



**КонсультантПлюс**

Приказ Минтруда России N 402н, Минздрава  
России N 631н от 10.06.2021

"Об утверждении перечня медицинских  
обследований, необходимых для получения  
клинико-функциональных данных в  
зависимости от заболевания в целях  
проведения медико-социальной экспертизы"  
(Зарегистрировано в Минюсте России  
29.07.2021 N 64450)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 15.11.2024

---

Зарегистрировано в Минюсте России 29 июля 2021 г. N 64450

---

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
N 402н**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
N 631н**

**ПРИКАЗ  
от 10 июня 2021 года**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ  
МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ  
КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

В соответствии с [пунктом 16](#) Правил признания лица инвалидом, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2006 г. N 95 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 9, ст. 1018; 2019, N 23, ст. 2966), приказываем:

1. Утвердить [перечень](#) медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы, согласно приложению.

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 января 2019 г. N 52н/35н "Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2019 г., регистрационный N 54059).

Министр  
труда и социальной защиты  
Российской Федерации  
А.О.КОТЯКОВ

Министр здравоохранения  
Российской Федерации  
М.А.МУРАШКО

Приложение  
к приказу Министерства труда  
и социальной защиты

Российской Федерации  
и Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 10 июня 2021 г. N 402н/631н

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ  
КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

Сокращения слов, используемых в настоящем документе:

ASSR (auditory steady state response) - стационарные вызванные слуховые потенциалы;

NT-proBNP - N-терминальный фрагмент натрийуретического пропептида мозгового в крови;

SLEDAI 2K - индекс активности системной красной волчанки;

SLICC/DI - индекс повреждения Международной ассоциации клиник системной красной волчанки;

TNM - международная классификация стадий злокачественных новообразований;

ВИЧ - вирус иммунодефицита человека;

ВК - врачебная комиссия;

ДНК - дезоксирибонуклеиновая кислота;

МБТ - микобактерии туберкулеза;

МКБ-10 - Международная статистическая **классификация** болезней и проблем, связанных со здоровьем 10-го пересмотра;

МНО - международное нормализованное отношение;

МРТ - магнитно-резонансная томография;

МСЭ - медико-социальная экспертиза;

ПНД - психоневрологический диспансер;

ПЦР - полимеразная цепная реакция;

РНК - рибонуклеиновая кислота;

РФП - радиоактивный фармацевтический препарат;

СКФ - скорость клубочковой фильтрации;

---

СТ3 - свободный трийодтиронин;

СТ4 - свободный тироксин;

ТТГ - тиреотропный гормон;

ХБП - хроническая болезнь почек;

ХГЧ - хорионический гонадотропин человека;

ХСН - хроническая сердечная недостаточность;

ЦНС - центральная нервная система;

ЭЭГ - электроэнцефалография.

**Раздел I. Медицинские обследования, необходимые  
для получения клинико-функциональных данных в зависимости  
от заболевания в целях проведения медико-социальной  
экспертизы лиц в возрасте 18 лет и старше**

N п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать <1>		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать <2>	
			код услуги <3>	наименование медицинской услуги <3>	код услуги	наименование медицинской услуги
1	2	3	4	5	6	7
1.	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00 - B99				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 1</a>. В <a href="#">пункте 1</a> приведен общий для всего <a href="#">класса I</a> "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований.</p>						
			<a href="#">B01.014.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 60 календарных дней при

			повторном направлении)	первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>V03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			<b>V03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			<b>V03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	

			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
1.1	Туберкулез. Последствия туберкулеза	A15 - A19  B90				

Примечание к подпункту 1.1.

В подпункте 1.1 приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований.

			<b>B01.055.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.09.005</b>	Компьютерная томография органов грудной полости в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A06.09.007</b>	Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A06.09.008</b>	Томография легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		



1.1.1.	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A15	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium</i> spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	A26.09.089	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex) - при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
	Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически	A16				
	Милиарный туберкулез	A19				
	Последствия туберкулеза	B90				
			A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном		

				направлении) или		
			A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		
			A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) (действительно 90		

			календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)	A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
		A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	A04.10.002	Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				направлении)		
					<a href="#">B03.016.011</a>	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 60 календарных дней)
					<a href="#">A05.23.009</a>	При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с <a href="#">подпунктами 1.1.2, 1.1.3 пункта 1</a> настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)
					<a href="#">B01.023.001</a>	
					<a href="#">B01.035.001</a>	
					<a href="#">A13.29.005</a>	
					<a href="#">B01.029.001</a>	
					<a href="#">B01.028.001</a>	
					<a href="#">A06.03.062</a>	
					<a href="#">A05.03.001</a>	
					<a href="#">A04.16.001</a>	
					<a href="#">A04.28.002</a>	
					<a href="#">A04.20.001.001</a>	
					<a href="#">A04.21.001</a>	
					<a href="#">A04.28.001</a>	

					A06.28.002	
					A26.20.046	
					A26.20.047	
					A26.21.048	
					A07.28.004	
1.1.2	Туберкулез нервной системы	A17	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> ) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A26.09.002.002	или Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> ) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)



					календарных дней - при повторном направлении)
					В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении функций слуха (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
1.1.3	Туберкулез других органов	A18	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180	

				календарных дней - при повторном направлении) или		
			A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении) или		
			A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии		



				туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		
1.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	A06.03.062	Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.050.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
1.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при	A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) в

			первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A26.20.047</a>	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	<a href="#">A26.28.034</a>	Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении)			
			A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A26.28.028	Молекулярно-биологическое исследование для выявления микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> ) в моче - в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.004	Ангиофлюорография при снижении скорости клубочковой фильтрации менее 50% от нормы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.28.002	Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
1.1.3.3	Туберкулезная периферическая лимфаденопатия	<a href="#">A18.2</a>	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов		

				(одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
1.1.3.4	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
1.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая

						зона) при туберкулезе кожи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
1.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5	B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
1.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6	B01.028.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
1.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7	B01.058.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников - при необходимости уточнения распространенности процесса

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
1.2	Вирусный гепатит	B15 - B19				
<p>Примечание к подпункту 1.2 В подпункте 1.2 приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень медицинских обследований.</p>						
			A04.14.001.005	Эластометрия печени (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии портальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

1.2.1	Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	B18.0	A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)		
			A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)		
			A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в		



				сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		
1.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	B18.1	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротейна в сыворотке крови - у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени, злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом С и ВИЧ, с гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет с длительным сроком инфицирования вирусным гепатитом В (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		

			A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
1.2.3	Хронический вирусный гепатит С	B18.2	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии признаков поражения кожи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)		
1.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Бессимптомный	B20 - B24  Z21	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60)

инфекционный статус		методом ПЦР (действительно 60 календарных дней)		календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 60 календарных дней)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 60 календарных дней)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при

					первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

					календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) - при поражении органов брюшной полости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких - при необходимости уточнения

					характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно)
				B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при поражении пищеварительной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный - при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

2.	Класс II. Новообразования	C00 - D48				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 2</a>.                  В <a href="#">пункте 2</a> приведен общий для всего <a href="#">класса II</a> "Новообразования" перечень медицинских обследований.                  Выбор вида медицинской услуги для исследуемой области зависит от вида и класса медицинского оборудования в медицинской организации.</p>						
			<a href="#">B01.027.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 60 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 4	Анализ крови биохимический		

			общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">V03.016.006</a> Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.006</a> Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.004</a> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 60 календарных дней при		



				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
2.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00 - C14	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">A04.01.001</a> Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.005</a> Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.07.002</a> Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.08.009</a> Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи - при распространении процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.007</a> Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a> Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

					A05.08.004	Магнитно-резонансная томография носоротоглотки - при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.2	Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15 - C26				
2.2.1	Злокачественное новообразование пищевода	C15	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной клетки и при подозрении на местный рецидив или отдаленные метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии (действительно бессрочно)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием - при подозрении на местный рецидив или отдаленные метастазы (действительно 180

				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении шейно-надключичных зон (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год -	

				при повторном направлении)		
2.2.2	Злокачественное новообразование желудка	C16	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии (действительно бессрочно)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
2.2.3	Злокачественное новообразование тонкого кишечника	<a href="#">C17</a>	<a href="#">A06.30.004.001</a>	Обзорная рентгенография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

						или
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.2.4	Злокачественное новообразование ободочной кишки	C18	A03.18.001	Колоноскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

					- при повторном направлении)
			A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая - (действительно бессрочно)	A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.30.010 Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное трансабдоминальное) при поражении органов малого таза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	



2.2.5	Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения	С19	A03.18.001	Колоноскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий (действительно бессрочно)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - в отношении лиц

			комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		женского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный - в отношении лиц мужского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			<b>B01.057.00</b> <b>1</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.2.6	Злокачественное новообразование прямой кишки	<b>C20</b>	<b>A03.19.004</b>	Ректосигмоидоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.09.005</b>	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<b>A11.19.002</b>	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий (действительно бессрочно)	<b>A06.30.005.00</b> <b>2</b>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

		<b>A06.09.007</b> Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<b>A07.03.001.001</b> Сцинтиграфия костей всего тела - при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)
		<b>A04.30.010</b> Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.001.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - в отношении лиц женского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A04.16.001</b> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.053.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный - в отношении лиц мужского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.2.7	Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков	C22	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	A12.25.001	Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении)			
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при

					первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A07.03.001.00 1	Сцинтиграфия костей всего тела - при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)
				B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - в отношении лиц женского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный - в отношении лиц мужского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

2.2.8	Злокачественное новообразование поджелудочной железы	С25	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при		



				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
2.2.9	Злокачественное новообразование других и неточно обозначенных органов пищеварения	C26	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей) (действительно бессрочно)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

					- при повторном направлении)
A03.18.001	Колоноскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)				
A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)				
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении шейно-надключичных зон (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)				
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов				

				малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

2.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки	C30 - C39			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное - при подозрении на генерализацию (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
2.3.1	Злокачественное новообразование полости носа и среднего уха	C30	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи		

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.3.2	Злокачественное новообразование придаточных пазух	С31	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух при их поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.3.3	Злокачественное новообразование гортани	С32	A03.08.001	Ларингоскопия (действительно 60 календарных дней при	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании препаратов

				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.3.4	Злокачественное новообразование трахеи	C33	A03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.03.001.001</a>	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
2.3.5	Злокачественное новообразование бронхов и легкого	<a href="#">C34</a>	<a href="#">A03.09.003</a>	Трахеобронхоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - при распространении процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 60 календарных дней)
			<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

			календарных дней - при повторном направлении)		- при повторном направлении)
		A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
		A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при гормонопродуцирующих опухолях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60		



				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.3.6	Злокачественное новообразование сердца, средостения и плевры	C38	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при гормонопродуцирующих опухолях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	C40 - C41	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней)

				направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространении процесса на соседние структуры (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.4.1	Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей конечностей	C40	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном	A06.09.007	Рентгенография легких - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.4.2	Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей других и неуточненных локализаций	C41	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при поражении таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным

			брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		контрастированием (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A06.09.007 Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			A07.03.001.001 Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)		

2.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43 - C44	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов - при генерализации (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)

				календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A03.01.001</a>	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	<a href="#">C45 - C49</a>				
2.6.1	Мезотелиома	<a href="#">C45</a>	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с

			комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		внутривенным болюсным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и

						метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.6.2	Саркома Капоши	C46	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.25.001	Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при



				календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.6.3	Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы	C47	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - (для женщин) при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при

			календарных дней - при повторном направлении)	первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A04.16.001</b>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.053.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) - при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A04.24.001</b>	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A12.25.001</b> Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A04.30.010</b>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60	

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.6.4	Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины	<a href="#">C48</a>	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.006</a>	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 60 календарных дней при	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) - при наличии стойких нарушений

			первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) - при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного		

				пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
2.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	<a href="#">C49</a>	<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.25.001</a>	Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном	<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при

				направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.01.002.00 1	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - в области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.7	Злокачественные новообразования молочной железы	C50	A06.20.004	Маммография (действительно 90 календарных дней)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - при наличии стойких нарушений функций организма, вызванных основным заболеванием (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.09.007. 001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при патологии органов малого таза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно при первичном направлении 60 календарных дней, при повторном направлении 90 календарных дней)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зон регионарного метастазирования - (действительно 90 календарных дней)		
			A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)		
			B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

2.8	Злокачественные новообразования женских половых органов	C51 - C58	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.00 2	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при генерализации процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A05.30.004.00 1	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)



			календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.20.002</a>	Компьютерная томография органов малого таза у женщин - при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие у пациентки кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс. К относительным противопоказаниям к МРТ относится первый триместр беременности и период лактации) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.28.013</a>	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) - при ультразвуковых признаках сдавления мочеочника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	C60 - C63	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)

			<p><b>A04.28.003</b> Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A06.21.003.003</b></p>	<p>Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>или</p>
			<p><b>A04.30.010</b> Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A05.30.004.001</b></p>	<p>Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			<p><b>A04.16.001</b> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при</p>	<p><b>A06.30.005.002</b></p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при увеличении паховых лимфатических узлов (действительно 180 календарных дней при</p>

			повторном направлении)	первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.130</a> Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении паховой и подвздошной зон (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a> Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - у лиц с высоким уровнем ХГЧ (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном	<a href="#">A04.21.001</a> Ультразвуковое исследование предстательной железы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при

				направлении)		повторном направлении) при поражении предстательной железы	
2.10	Злокачественные новообразования мочевых путей	С64 - С68	В01.053.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы - при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
				A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.28.002	Внутривенная урография - при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с	A03.28.001	Цистоскопия - при поражении мочевого пузыря (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

			внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
				B01.025.00	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при поражении мочевого пузыря
2.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69 - C72				
2.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного	C69	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при подозрении на метастатическое поражение

аппарата		(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A02.26.004	Визометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)  или
	A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с контрастированием - при метастатическом поражении костей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)



			A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием - при необходимости уточнения распространенности поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A02.26.014	Скиаскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
			A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 60 календарных дней)	A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

				при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении) - при распространенности поражения за пределы глазного яблока
			A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	C70	B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.23.008.00 1	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества - при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)
	Злокачественное новообразование головного мозга	C71				
	Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной	C72	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 60 календарных дней при первичном	A05.02.001.00 2	Электромиография поверхностная (одна анатомическая зона), - при наличии двигательных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

нервной системы		направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
2.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	C73 - C75	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	C73	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови - после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">A04.06.002</a> Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.032</a> Исследование уровня общего кальция в крови - при необходимости уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.065</a> Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.058</a> Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови - при медуллярном раке для уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.063</a> Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.22.002</a> Сцинтиграфия щитовидной железы - при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

			направлении)		- при повторном)
			<a href="#">A09.05.061</a> Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.06.005</a>	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов - при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном)
			<a href="#">A09.05.117</a> Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.017</a> Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
2.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	С74	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.25.001	Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.005	Компьютерная	A09.28.040	Исследование уровня



			томография органов грудной полости - (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		ванилилминдальной кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.28.041</a>	Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.246</a>	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при

						распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)  или Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием - при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.23.004.006</a>	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием - при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.13	Злокачественные новообразования неточно обозначенных, вторичных и неуточненных локализаций	<a href="#">C76 - C80</a>	<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.01.002.001</a>	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60	<a href="#">A06.23.004.006</a>	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием - при распространенном процессе и

				<p>календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>или</p>
			A04.10.002	<p>Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A05.23.009.001	<p>Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
2.14	<p>Злокачественные новообразования лимфоидной кроветворной и родственных им тканей</p>	C81 - C96	<p>B01.005.001</p> <p>или</p> <p>B01.027.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-онколога</p>	A07.30.043	<p>Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП - при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)</p>

				первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.14.1	Лимфома Ходжкина	C81	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого

			забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.08.009.002</a>	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) <4>	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			направлении) <4>		
			A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) <4>		
			A06.21.003.002 Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) <4>		
			A06.20.002.002 Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным		

				контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) <4>		
			A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)		
			A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		
2.14.2	Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома	C82	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно



			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.08.009.002 <4>	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A06.30.005.002 <4>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.09.005.002 <4>	Компьютерная томография органов грудной полости с		

				внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.21.003.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.20.002.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год -		

				при повторном направлении)		
			A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)		
			A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		

2.14.3	Диффузная неходжкинская лимфома	С83	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.00 1	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.00 1	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.00 1	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			<a href="#">A06.08.009.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.30.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180		

				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.21.003.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.20.002.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		

			A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)		
			A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		
2.14.4	Другие и неуточненные	C85	A04.06.002	Ультразвуковое исследование	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной

<p>типы неходжкинской лимфомы</p>		<p>лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
	A04.16.001	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A05.30.005.00 1	<p>Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
	A04.30.003	<p>Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A05.30.004.00 1	<p>Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
	A06.08.009. 002 <4>	<p>Компьютерная томография шеи с</p>	A04.10.002	<p>Эхокардиография при патологии</p>



			внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год -		

				при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.21.003.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.20.002.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A11.30.013</a>	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно		

				бессрочно)		
			<a href="#">A08.30.013</a>	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.039</a>	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A11.03.001</a>	Биопсия кости (действительно бессрочно)		
2.14.5	Другие уточненные типы Т/НК-клеточной лимфомы	С86	<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	<a href="#">A05.30.006.001</a>	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно

			календарных дней - при повторном направлении)		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.08.009.002 <4>	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при

			первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
		<a href="#">A06.21.003.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная		

				томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.20.002.002 &lt;4&gt;</a>	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A11.30.013</a>	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A08.30.013</a>	Патологоанатомическое исследование биопсийного		

				(операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		
2.14.6	Злокачественные иммунопролиферативные болезни	C88	A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнениях проводимой терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев) при поражении ребер

			крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.054.004</a>	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.060</a>	Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.005.002 &lt;4&gt;</a>	Компьютерная томография органов	<a href="#">A06.03.020</a>	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом



			грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.054.002</a>	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

2.14.7	Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования	С90	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном	A06.03.023	Рентгенография ребра(ер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180

			направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.041	Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.026	Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости при опухолевом поражении костей предплечья, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					A06.03.062	Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, при повторном направлении 1 год)
					B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений проведенного химиотерапевтического лечения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

2.14.8	Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	С91	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004 Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике и наличии признаков поражения центральной нервной системы

						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.9	Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и/или тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении ЦНС (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

					календарных дней - при повторном направлении)	
				A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
				A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
2.14.10	Моноцитарный лейкоз	C93	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90



			первичном направлении, 90 - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.11	Другой лейкоз уточненного клеточного типа	C94	B03.052.00 1	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.12	Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.13	Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C96	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости

			комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно

						180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.15	Доброкачественные новообразования	<a href="#">D10 - D36</a>				
2.15.1	Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	<a href="#">D32</a>	<a href="#">A05.23.009.001</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.011</a>	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			<b>V01.029.00</b> 1 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при опухолях мозговых оболочек, головного мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A05.30.010.00</b> 1 Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием - в случае рецидива опухоли (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<b>A03.26.003</b> Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			<b>V01.023.00</b> 1 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном	

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V01.024.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.15.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	<b>D33</b>	<b>A05.23.009.001</b>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<b>A05.23.009.001</b>	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<b>V01.024.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном	<b>V01.058.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90



				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A03.26.003</a>	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
2.16	Новообразования неопределенного или неизвестного характера  Миелодиспластические	<a href="#">D38 - D48</a>  <a href="#">D46</a>	<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при

	синдромы			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		повторном направлении)
			A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			B03.052.00 1	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
3.	Класс III. Болезни крови, кроветворных	D50 - D89				

	органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм					
<p>Примечание к <a href="#">пункту 3</a>.                  В <a href="#">пункте 3</a> приведен общий для всего <a href="#">класса III</a> "Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм" перечень медицинских обследований.</p>						
			<a href="#">B01.005.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		<a href="#">B01.015.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">B03.016.003</a> Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
			<a href="#">A12.05.123</a> Исследование уровня ретикулоцитов в крови			

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 1 год)		
			<a href="#">A02.01.001</a>	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
3.1	Гемолитические анемии	<a href="#">D55 - D59</a>	<a href="#">A09.05.076</a>	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.039</a>	Определение активности	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного

			лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		ритма при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.022</a>	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства при поражении органов брюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A12.05.009</a>	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A12.05.011</a>	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 60		

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.019</a>	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно		

				бессрочно)		
3.1.1	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A08.05.013.005	Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
3.1.2	Талассемия	D56	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
3.1.3	Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		



3.1.4	Наследственный сфероцитоз	D58.0	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
3.1.5	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
3.1.6	Другие гемоглобинопатии	D58.2	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
3.1.7	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии	D58.8	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металл опротейназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.072	Определение содержания антител к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

						календарных дней - при повторном направлении)
3.1.8	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови - при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

				направлении)		
3.2	Апластические и другие анемии	D60 - D64	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга (действительно 90 календарных дней)		
			A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного		

			(операционного) материала костного мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.011</a> Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.076</a> Исследование уровня ферритина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.019</a> Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 60		

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65 - D69	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) - при наличии гемартрозов в целях определения степени выраженности нарушенных функций (действительно 180 календарных дней при

			повторном направлении)	первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.050</a>	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - для женщин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.04.010</a> Рентгенография плечевого сустава при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.011</a> Рентгенография тазобедренного сустава - при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.012</a> Рентгенография голеностопного сустава - при



					поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.005</a>	Рентгенография коленного сустава при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.003</a>	Рентгенография локтевого сустава при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда при поражении опорно-двигательного аппарата первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

3.3.1	Наследственный дефицит фактора VIII	D66	A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.2	Наследственный дефицит фактора IX	D67	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A09.05.292	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.3	Болезнь Виллебранда	D68.0	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.285.002</a> Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.017</a> Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.291</a> Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

3.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	D68.1	A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при неэффективности

					гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
3.3.5	Наследственный дефицит других факторов свертывания	D68.2	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
			A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
			A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном	

				направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.286</a>	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.190</a>	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при		

				повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.189</a>	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.186</a>	Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
3.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	<a href="#">A09.05.051.002</a>	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном	<a href="#">B01.043.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)



			направлении)		
			<a href="#">A12.05.043</a> Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.047</a> Определение активности антитромбина III в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.125</a> Исследование уровня протеина С в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.126</a> Определение активности протеина S в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.051</a> Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.029</a> Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.214</a> Исследование уровня гомоцистеина в крови		

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.7	Другая тромбофилия	D68.6	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 60 календарных дней		

				при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.8	Другие уточненные нарушения свертываемости	D68.8	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови (действительно 60 календарных дней при первичном		

				направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
3.3.9	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285.002	Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.285.004</a>	Специфический тест способности фактора Виллебранда связывать фактор VIII крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.122</a>	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.017</a>	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.10	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	D69.3	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
			A12.06.013	Определение содержания антитромбоцитарных антител (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.11	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.4	Другие болезни крови и кроветворных органов  Агранулоцитоз	<a href="#">D70 - D77</a>  <a href="#">D70</a>	<a href="#">A12.06.012.003</a>	Определение содержания аутогранулоцитото ксических антител (действительно 30 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при		



				повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
3.5	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм  Дефект в системе комплемента	D80 - D89  D84.1	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-и иммунолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный при наличии инфекционных осложнений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 60		

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.019.02</a> 1	Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)		
4.	<a href="#">IV</a> . Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	<a href="#">E00 - E90</a>				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 4</a>.                  В <a href="#">пункте 4</a> приведен общий для всего <a href="#">класса IV</a> "Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ" перечень медицинских обследований.</p>						
			<a href="#">B01.058.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при		

				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 2	Общий (клинический) анализ крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
4.1	Болезни щитовидной железы	E00 - E07				

4.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при дисгормональной кардиомиопатии с сердечной недостаточностью
			A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях сердечного ритма и проводимости
			A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при вторичной артериальной гипертензии вследствие заболеваний щитовидной железы

					<b>V01.015.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (кардиомиопатия с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, тромбоэмболическими осложнениями)
					<b>V01.035.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях психических функций
4.1.2	Тиреотоксикоз	<b>E05</b>	<b>A09.05.061</b>	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при	<b>V01.038.001</b>	Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при тиреотоксикозе и

				повторном направлении)		непереносимости медикаментозной терапии
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при эндокринной офтальмопатии
4.2	Сахарный диабет	E10 - E14	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.026.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный - при отсутствии возможности осмотра врача-терапевта или врача-эндокринолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<b>B01.023.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.057.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - при наличии макроангиопатии, синдрома диабетической стопы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A09.05.023</b> Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 60 календарных дней)	<b>B01.025.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A09.05.083</b> Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней)	<b>B01.050.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при



						повторном направлении)
4.2.1	Сахарный диабет с поражением почек	E10.2 E11.2 E12.2 E13.2 E14.2	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a>	Суточное мониторирование артериального давления - при наличии артериальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.28.003.001</a>	Определение альбумина в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при вторичном гиперпаратиреозе
			<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.2.2	Сахарный диабет с поражением глаз	E10.3 E11.3 E12.3 E13.3 E14.3	A03.26.007	Определение ретинальной остроты зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60	A02.26.015	Офтальмотонометрия при повышении внутриглазного

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A03.26.020	Компьютерная периметрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при изменении полей зрения
4.2.3	Сахарный диабет с неврологическими осложнениями	E10.4 E11.4, E12.4 E13.4 E14.4			A05.02.001.01 6	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) - для соответствующей области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.2.4	Сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения	E10.5 E11.5 E12.5 E13.5 E14.5	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180

			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.04.012</a>	Рентгенография голеностопного сустава - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при наличии сердечной недостаточности (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.043.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный - при наличии макроангиопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

4.2.5	Сахарный диабет с другими уточненными осложнениями	E10.6 E11.6 E12.6 E13.6 E14.6	B01.057.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.050.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
4.2.6	Сахарный диабет с множественными осложнениями	E10.7 E11.7 E12.7 E13.7 E14.7	B01.057.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении)		
				A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография при наличии сердечной недостаточности (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				A02.26.003	Офтальмоскопия при наличии диабетической ретинопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A09.28.003.00 1	Определение альбумина в моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A09.28.003.00 2	Определение количества белка в суточной моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

					A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей - при диабетической макроангиопатии нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
4.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15 - E16	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии изменений при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A09.05.023	Исследование уровня		



				глюкозы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.4	Нарушения других эндокринных желез	<a href="#">E20 - E35</a>				
4.4.1	Гипопаратиреоз Гипопаратиреозидизм, возникший после медицинских процедур	<a href="#">E20</a> <a href="#">E89.2</a>	<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при частых приступах тетании

			направлении)		
		A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости - при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета - при указании на патологические

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		переломы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.020 Исследование уровня креатинина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.033 Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.4.2	Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы	E21	A09.05.058 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета - при наличии патологических переломов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180

			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) проводится при манифестной форме гиперпаратиреоза и при наличии паратиреоаденомы
		<a href="#">A09.05.020</a>	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии патологических переломов
		<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.003</a>	Рентгеноденситометрия лучевой кости - для уточнения тяжести поражения (действительно 1 год)

			<a href="#">A09.05.033</a> Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.22.003</a> Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.28.002.001</a> Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.03.061.001</a> Рентгеноденситометрия поясничного отдела		

				позвоночника (действительно 1 год)		
			<a href="#">A06.03.061.002</a>	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год)		
4.4.3	Акромегалия и гипофизарный гигантизм	<a href="#">E22.0</a>	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомиопатией, сердечной недостаточностью)
			<a href="#">A03.26.007</a>	Определение ретиальной остроты зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомиопатией, сердечной недостаточностью)

		<a href="#">A02.26.005</a>	Периметрия статическая (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a>	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью)
		<a href="#">A02.26.003</a>	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.14.001.003</a>	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при гепатомегалии
		<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.22.005</a>	Проведение глюкозотолерантного теста для верификации ремиссии акромегалии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">A05.22.002</a> Магнитно-резонансная томография гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.087</a> Исследование уровня пролактина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при гиперпролактинемии
			<a href="#">A09.05.066</a> Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			<a href="#">A09.05.204</a> Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			<a href="#">A04.10.002</a> Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при	



				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.4.4	Гипопитуитаризм	<a href="#">E23.0</a>	<a href="#">A05.22.002.001</a>	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении зрительных функций
			<a href="#">A09.05.135</a>	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при

			повторном направлении)		наличии опухоли гипофиза или краниофарингиомы
		<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.001</a>	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год) при наличии остеопороза
		<a href="#">A09.05.065</a>	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.002</a>	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза
		<a href="#">A09.05.063</a>	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.003</a>	Рентгеноденситометрия лучевой кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза

			<a href="#">A09.05.132</a> Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.038</a> Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при ангиопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.131</a> Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.078</a> Исследование уровня общего тестостерона в крови - у мужчин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.154</a> Исследование уровня общего эстрадиола в крови - у женщин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) у пациентов с нервно-психическими расстройствами		
4.4.5	Несахарный диабет	<a href="#">E23.2</a>	<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B03.016.015</a>	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) для оценки степени компенсации
	Нефрогенный несахарный диабет	<a href="#">N25.1</a>	<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нефрогенном несахарном диабете

			A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при несахарном диабете центрального генеза
			A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью)

			<a href="#">A09.28.035</a> Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии сердечной недостаточности
			<a href="#">A09.07.007</a> Исследование уровня свободного кортизола в слюне (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью)
			<a href="#">A09.05.136</a> Исследование уровня свободного кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a>	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга с вторичной артериальной гипертензией

			<a href="#">A09.05.067</a> Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при кортикотропине
			<a href="#">B01.029.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии патологических переломов
			<a href="#">B01.023.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.001</a>	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)

					A06.03.061.00 2	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
					A06.03.061.00 3	Рентгеноденситометрия лучевой кости - при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
					B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нервно-психических расстройствах
4.4.7	Адреногенитальные расстройства	E25	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью,



				артериальной гипертензией)
		<a href="#">A09.05.121</a>	Исследование уровня ренина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.10.008</a> Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией)
		<a href="#">A09.05.078</a>	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a> Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома
		<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	<a href="#">A06.03.061.001</a> Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)

			календарных дней - при повторном направлении)		
		A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.00 2	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
		A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.00 3	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
		A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) у женщин
				A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего

					гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) у женщин
				<a href="#">A09.05.131</a>	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) у женщин
				<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - у женщин (действительно 180 календарных дней)
4.4.8	Гиперальдостеро низм	<a href="#">E26</a>	<a href="#">A09.05.069</a>	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	

			<a href="#">A09.05.121</a> Исследование уровня ренина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.015.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.10.002</a> Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A02.12.002.001</a> Суточное мониторирование артериального давления		

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.22.002</a>	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
4.4.9	Другие нарушения надпочечников	<a href="#">E27.1 - E27.4</a>	<a href="#">A09.05.135</a>	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - при надпочечниковой недостаточности туберкулезной этиологии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		сердечной недостаточности
			<a href="#">A09.28.035</a>	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

4.4.10	Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.027.001	Осмотр (заключение) врача-онколога при злокачественной феохромоцитоме (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный		

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.4.11	Полигландулярная дисфункция	E31	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.00 1	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год) при наличии остеопороза
			A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A06.03.061.00 2	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза



			календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A09.05.087</a>	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.003</a>	Рентгеноденситометрия лучевой кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза
		<a href="#">A09.05.135</a>	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.032</a> Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.206</a> Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.020</a> Исследование уровня креатинина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.031</a> Исследование уровня калия в крови (действительно 60		

			календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.5	Ожирение и другие виды избыточности питания	E65 - E68	B01.057.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии кардиальных осложнений (нарушений сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточности, артериальной гипертензии)
					B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии дыхательной

						недостаточности
					A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)
4.6	Нарушения обмена веществ	E70 - E90	B01.023.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при психических расстройствах
			B01.070.00 9	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при патологии опорно-двигательного аппарата
			B01.006.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

				бессрочно)		календарных дней при повторном направлении) при патологии зрительного анализатора
			<b>V01.047.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>V01.015.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
4.6.1	Классическая фенилкетонурия	<b>E70.0</b>	<b>A09.05.088</b>	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
4.6.2	Кистозный фиброз	<b>E84</b>	<b>V01.037.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.19.010</a>	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.09.005</a>	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)		
5.	Класс V. Психические расстройства и	<a href="#">F00 - F99</a>				

	расстройства поведения				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 5</a>. В <a href="#">пункте 5</a> приведен общий для всего <a href="#">класса V</a> "Психические расстройства и расстройства поведения" перечень медицинских обследований.</p>					
			<p><a href="#">B01.035.00</a> <a href="#">1</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.047.001</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	
			<p><a href="#">B01.070.00</a> <a href="#">9</a></p> <p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.058.001</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии</p>	



					(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>V03.016.00</b> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	<b>V01.023.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения
			<b>V03.016.00</b> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			<b>V03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		

5.1	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	F00 - F09	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении). При первом освидетельствовании всем пациентам, при повторном освидетельствовании - пациентам с ранее выявляемыми изменениями на глазном дне или резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями
			A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90

					календарных дней - при повторном направлении)
				A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 60

					календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.23.001	Электроэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние

						пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
5.2	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства  Расстройства настроения (аффективные расстройства)  Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F20 - F29  F30 - F39  F40 - F48	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ

						при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
5.3	Умственная отсталость	F70 - F79	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	Детский аутизм (синдром Каннера)	F84.0				
	Атипичный аутизм	F84.1				
	Синдром Ретта	F84.2				
	Синдром Аспергера	F84.5				
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при первичном направлении (действительно 90 календарных дней)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при повторном направлении при наличии ранее выявлявшихся изменений на глазном дне или резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 180 календарных дней)

				<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.001</a>	Электроэнцефалография при наличии пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.001.002</a>	Электроэнцефалография с видеомониторингом - при наличии эпилептических приступов в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ, если



					состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при генетической патологии (действительно бессрочно)
				B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по

						направлению врача-уролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>V01.018.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
6.	<b>Класс VI.</b> Болезни нервной системы	<b>G00 - G99</b>				
<p>Примечание к <b>пункту 6.</b>                  В <b>пункте 6</b> приведен общий для всего <b>класса VI</b> "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований.</p>						
			<b>V01.023.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>V01.035.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при нарушении психических функций (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<b>V03.016.00</b> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	<b>V01.047.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>V03.016.00</b> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>V01.007.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный - для пациентов 75 лет и старше (действительно 30 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>V03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы		

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
6.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы  Последствия воспалительных болезней	G00 - G09  G09	A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) - при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

	центральной нервной системы					
			<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.010</a>	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) - при поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
6.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	<a href="#">G10 - G14</a>	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
	Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	<a href="#">G12</a>	<a href="#">A05.02.001</a>	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - при нарушении функций сердечно-сосудистой системы

				180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A27.05.034</a>	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при нарушении дыхательной функции (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.011</a>	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) - при нарушении функций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
6.3	Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения  Болезнь Паркинсона	<a href="#">G20 - G26</a>  <a href="#">G20</a>	<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		

			<b>A13.29.005</b> Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B01.070.009</b> Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
6.4	Другие дегенеративные болезни нервной системы  Болезнь Альцгеймера	<b>G30 - G32</b>  <b>G30</b>	<b>B01.035.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A13.29.005</a>	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		



6.5	Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы  Рассеянный склероз	G35 - G37  G35	B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.070.00 9	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях мочевыделительной функции
			A05.23.009. 001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		

			<a href="#">A05.23.009.011</a>	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
6.6	Эпизодические и пароксизмальные расстройства	<a href="#">G40 - G47</a>	<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при нарушении психических функций (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
6.6.1	Эпилепсия	<a href="#">G40</a>	<a href="#">A05.23.001</a>	Электроэнцефалография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		

			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
				или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
6.7	Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70 - G73				
6.7.1	Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса	G70	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при глазной форме

			<b>A05.02.001</b> Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<b>A12.26.012</b>	Проведение пробы с лекарственными препаратами - с антихолинэстеразными препаратами - прозерина проба (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<b>A12.06.074</b> Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A06.09.005</b> Компьютерная томография органов грудной полости действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<b>A06.11.004</b> Компьютерная томография средостения		

				действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
6.7.2	Мышечная дистрофия	G71.0	B01.015.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.006.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при дыхательной недостаточности (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном		

				направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.043</a>	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
6.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы	<a href="#">G80 - G83</a>			<a href="#">A05.23.001.002</a>	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
6.8.1	Детский церебральный паралич	<a href="#">G80</a>	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				направлении)		
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
				или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
6.9	Цереброваскулярные болезни	I60 - I69	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии пароксизмальных состояний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">A04.12.005.005</a> Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
			<a href="#">A04.12.005.006</a> Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при сосудистых мальформациях
			<a href="#">A05.23.009</a> Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении тазовых функций



			<b>B01.047.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.057.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении статодинамических функций
			<b>B01.015.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A13.23.002</b>	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>A13.23.003</b>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>B01.035.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный

						(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при психических нарушениях
6.10	Врожденные аномалии (пороки развития) развития нервной системы	Q00 - Q07				
6.10.1	Другие врожденные аномалии (пороки развития) мозга	Q04	B01.024.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии пароксизмальных состояний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

				направлении)		
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
				или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			B01.006.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
7.	Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00 - H59 Q10 - Q18				

Примечание к [пункту 7](#).

В [пункте 7](#) приведен общий для всего [класса VII](#) "Болезни глаза и его придаточного аппарата" перечень медицинских обследований.

			<a href="#">B01.029.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.058.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.004</a> Визометрия контрольными методами (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при наличии психического заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.008</a> Рефрактометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный - при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 60 календарных дней при

			направлении)		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.005 Периметрия статическая (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии неврологической патологии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.003 Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия - при необходимости уточнения рефракции (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A03.26.001 Биомикроскопия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 60 календарных дней при

				первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.020 Компьютерная периметрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при необходимости уточнения полей зрения
		B03.016.00 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.009 Исследование цветоощущения - при его нарушении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		B03.016.00 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.024 Определение характера зрения, гетерофории (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при косоглазии, расстройствах зрения

			<b>B03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A05.26.001</b>	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A02.26.027</b>	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A05.10.004</b> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном	<b>A03.26.002</b>	Гониоскопия при патологии структур угла перекалендарных дней камеры, глаукоме (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при

			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		повторном направлении)
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга - при необходимости уточнения функции зрительного нерва (действительно 90 календарных дней)
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при недостаточной визуализации их основными методами



					исследования
				<a href="#">A03.26.005.001</a>	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.26.002</a>	Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, для исключения патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.26.004</a>	Ультразвуковая биометрия глаза - при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				<a href="#">A12.05.016.001</a>	Электрокоагулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.26.008</a>	Магнитно-резонансная томография глазниц при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.005</a>	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.002</a>	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.03.004</a>	Магнитно-резонансная

						томография лицевого отдела черепа при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при врожденных аномалиях глаза, лица (действительно бессрочно)
					<a href="#">B01.068.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
8.	<a href="#">Класс VIII</a> Болезни уха и сосцевидного отростка	<a href="#">H60 - H95</a>				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 8</a>. В <a href="#">пункте 8</a> приведен общий для всего <a href="#">класса VIII</a> "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований.</p>						
			<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60	<a href="#">B01.046.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при

			календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A03.25.003</a>	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.25.003</a>	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A12.25.001</a>	Тональная аудиометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.25.002</a>	Речевая аудиометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при слухопротезировании
		<a href="#">A12.25.005</a>	Импедансометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.25.006</a>	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) при необходимости дополнительной объективизации нарушений функций слуха (действительно

				1 год)
		<a href="#">A05.25.002</a>	Исследование вызванной отоакустической эмиссии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.25.003</a> Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009</a> Магнитно-резонансная томография головного мозга - при необходимости для уточнения диагноза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.006.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно) при врожденных аномалиях

			<b>B03.016.006</b>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.070.009</b>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии соответствующих нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A13.23.003</b>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при речевых нарушениях
			<b>A05.10.004</b>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.023.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
			<b>A02.03.005</b>	Измерение роста (действительно 1 год)		

			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
8.1	Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	H90	A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) (действительно 1 год)		
			B01.046.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оторино-ларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
9.	Класс IX. Болезни системы кровообращения	I00 - I99				
Примечание к <a href="#">пункту 9</a> . В <a href="#">пункте 9</a> приведен общий для всего <a href="#">класса IX</a> "Болезни системы кровообращения" перечень медицинских обследований.						
			B01.015.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный		

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном		



				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			A04.10.002.	Эхокардиография		

			002	трехмерная (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
9.1	Хронические ревматические болезни сердца	I05 - I09	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) - при наличии ревматического порока (пороков) сердца
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)		

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A12.06.015</a>	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A09.05.054</a>	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном		

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
9.2	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10 - I15	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при поражении центральной нервной системы
			A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
9.3	Ишемическая болезнь сердца	I20 - I25	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой - при необходимости для уточнения диагноза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				повторном направлении)		
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

9.4	Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения	I26 - I28				
9.4.1	Другие формы легочно-сердечной недостаточности	I27	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при бронхолегочной патологии
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)		
			A12.10.001	Электрокардиография с		

				физической нагрузкой (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)  или  A12.10.005 Велоэргометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
9.5	Другие болезни сердца	I30 - I52	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового



			календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		(NT-proBNP) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при сердечной недостаточности
		<a href="#">B01.043.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A23.10.003</a>	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 90 календарных дней) при его наличии
		<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.177</a>	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при эндокардите
		<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	<a href="#">A09.05.043</a>	Определение активности креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 60 календарных дней при

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при эндокардите
					A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при эндокардите
9.6	Болезни артерий, артериол и капилляров	I70 - I79	B01.043.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A04.12.003.00 1	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей - при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения сосудистого русла
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии культи
9.7	Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других	I80 - I89	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при

	рубриках			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		необходимости уточнения характера поражения сосудистого русла
			<a href="#">A04.12.002.002</a>	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.12.002</a>	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при поражении верхних конечностей
			<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
9.8	Врожденные аномалии системы кровообращения	<a href="#">Q20 - Q28</a>	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		

			<b>B01.043.00 1</b> Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.008</b> Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A06.09.007. 001</b> Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)		
9.9	Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма - при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 90 календарных дней)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией - после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			<a href="#">A06.09.007.001</a> Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.10.005</a>	Велоэргометрия - при необходимости уточнения функций имплантата или трансплантата (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.16.001</a> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при бронхолегочной патологии
			<a href="#">A12.09.005</a> Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)	<a href="#">A12.30.014</a>	Определение международного нормализованного отношения (МНО) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях гемостаза

10.	Класс X. Болезни органов дыхания	J00 - J99				
Примечание к пункту 10. В пункте 10 приведен общий для всего класса X "Болезни органов дыхания" перечень медицинских обследований лиц.						
			B01.037.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный - для подтверждения аллергического анамнеза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.016.00 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.054.00 1	Исследование уровня общего иммуноглобулина, E в крови - для оценки аллергического статуса (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.016.00 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60	A06.09.008.00 1	Спиральная компьютерная томография легких (действительно 180 календарных дней при



			календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких
		<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.10.002</a>	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения сердечно-сосудистой системы
		<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) - при поражении миокарда и легочной гипертензии
		<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном	<a href="#">B03.016.011</a>	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при

			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		наличии дыхательной недостаточности
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)	A12.09.004	Бодиплетизмография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении легочной вентиляции
		A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.09.001	Бронхоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии признаков анатомической обструкции дыхательных путей
		A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном, 90 календарных дней - при повторном направлении) при необходимости уточнения нарушения функций

						дыхательной системы
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
11.	Класс XI Болезни органов пищеварения	K00 - K93				
<p>Примечание к пункту 11. В пункте 11 приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований.</p>						
			B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном		

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

			направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	

			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
11.1	Болезни пищевода, желудка и двенадцати- перстной кишки	K20 - K31	B03.016.01 0	Копрологическое исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуодено- скопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при

						повторном направлении) при синдроме мальабсорбции
11.2	Грыжи	K40 - K46	V01.057.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.008	Фистулография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при наличии свищей
11.3	Неинфекционный энтерит и колит	K50 - K52	V01.018.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A03.18.001	Колоноскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии кожных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A09.19.013</a>	Исследование уровня кальпротектина в кале - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, действительно 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.055.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - у пациентов на биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.18.001</a> Ирригоскопия - при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.30.005.001</a> Компьютерная томография органов брюшной полости и



					забрюшинного пространства при необходимости уточнения изменений, выявленных при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.30.005.00 3	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.30.005.00 1	или Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием - при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A06.19.004	Фистулография свищей

					прямой кишки и перианальной области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии наружных свищей
				A05.19.002	Аноректальная манометрия - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при недержании кишечного содержимого
				A03.17.002.00 2	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				A03.18.001.00 6	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				A03.19.002	Ректороманоскопия - при язвенном колите и болезни

						Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
11.4	Другие болезни кишечника	K55 - K64	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
11.5	Болезни брюшины	K65 - K67	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60		

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
11.6	Болезни печени	K70 - K77	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены
			B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены
			A04.14.001.005	Эластометрия печени (действительно 180 календарных дней при	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60

				первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при печеночной энцефалопатии
			<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при печеночной энцефалопатии с психическими расстройствами
11.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	<a href="#">K80 - K87</a>	<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.16.001</a>	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.19.010</a>	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 60 календарных дней при первичном	<a href="#">A06.16.006</a>	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при

				направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.30.005.001</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при необходимости уточнения изменений, выявленных при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при нарушении внутрисекреторной функции поджелудочной железы
12.	<a href="#">Класс XII.</a> Болезни кожи и подкожной клетчатки	<a href="#">L00 - L99</a>				

Примечание к [пункту 12](#).

В [пункте 12](#) приведен общий для всего [класса XII](#) "Болезни кожи и подкожной клетчатки" перечень медицинских обследований.

			<a href="#">B01.008.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при выявлении нарушений функций внутренних органов, отклонений в общем анализе крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.00</a> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при поражении костно-мышечной системы (действительно 60 календарных дней при

			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>V03.016.006</b>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A04.10.002</b>	Эхокардиография - при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.03.061</b>	Рентгеноденситометрия - при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
		<b>A05.10.004</b>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A03.16.001</b>	Эзофагогастродуоденоскопия - при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)



				направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи (действительно бессрочно) при пузырчатке
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
12.1	Дерматит и экзема	L20 - L30				
12.1.1	Атопический дерматит	L20	A09.05.054. 001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный - при нарушении иммунного статуса (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
12.1.2	Аллергический контактный дерматит	L23	B01.033.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный - при нарушении иммунного статуса (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				повторном направлении)		
12.2	Папулосквамозные нарушения	L40 - L45	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита/иридоциклита/эписклерита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава - при поражении тазобедренных суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - при наличии поражения периферических суставов и/или псориатического спондилита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.003</a>	Рентгенография локтевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.004</a>	Рентгенография лучезапястного сустава - в случае его поражения и

					наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.005</a>	Рентгенография коленного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.010</a>	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.011</a>	Рентгенография тазобедренного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при

					повторном направлении)
				A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
12.3	Болезни придатков кожи  Гнездная алопеция	L60 - L75  L63			B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при нарушениях сна и неврологической симптоматике (действительно

						60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
12.4	Другие болезни кожи и подкожной клетчатки	<a href="#">L80 - L99</a>	<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при необходимости уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при

				направлении)		повторном направлении)
12.4.1	Другие локализованные изменения соединительной ткани	L94	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
12.5	Другие врожденные аномалии и пороки развития	Q80 - Q89	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии эктропиона (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

12.5.1	Врожденный ихтиоз	Q80	V01.006.00	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A06.03.041	Рентгенография таза - для



					исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.043</a>	Рентгенография бедренной кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.028</a>	Рентгенография плечевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.029</a>	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

				<a href="#">A06.03.046</a>	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.051</a>	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.022</a>	Рентгенография ключицы - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 1 год - при первичном направлении, 2 года - при повторном направлении)

					V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
12.5.2	Буллезный эпидермолиз	Q81	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

					повторном направлении)
				<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный - при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза уретры, рецидивирующего цистита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный - при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза влагалища (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

13.	Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00 - M99				
-----	---	-----------	--	--	--	--

Примечание к [пункту 13](#).  
 В [пункте 13](#) приведен общий для всего [класса XIII](#) "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских обследований.

			<a href="#">B01.040.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - для определения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при нарушении функции суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный - при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.00</a> 4	Анализ крови биохимический	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный

				общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		при поражении внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 1 год)		
			<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 1 год)		
			<a href="#">A02.01.001</a>	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
13.1	Воспалительные полиартропатии	<a href="#">M05 - M14</a>				

13.1.1	Ревматоидный артрит  Другие ревматоидные артриты	M05 - M06	B01.040.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (DAS28, SDAI, CDAI) и функционального состояния (HAQ) (действительно 90 календарных дней)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)
			A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при наличии изменений, полученных при проведении рентгенографии органов грудной клетки или при наличии системных проявлений основного заболевания (интерстициальное заболевание легких, ревматоидные узлы) (действительно 1 год)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней)	A06.03.032	Рентгенография кисти - при поражении суставов кисти (действительно 1 год), пациентам, имеющим III и IV стадию поражения суставов по Штейнброкеру - действительно бессрочно
					A06.03.051	Рентгенография плюсны и

					фаланг пальцев стопы - при поражении стоп (действительно 1 год)
				<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче - при наличии амилоидоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при наличии амилоидоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и/или эписклерите (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии осложнений



						заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и/или внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография - при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
13.1.2	Псориатические и энтеропатические артропатии  Псориаз артропатический	M07 (L40.5)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней)	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - с указанием индексов активности (для пациентов с поражением периферических суставов без псориатического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с поражением периферических суставов и псориатическим спондилитом - BASDAI, ASDAScrб, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с псориатическим спондилитом - BASDAI, ASDAScrб); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой

					функционального состояния (наличие ограничения сгибания/разгибания/отведения/приведения суставов, контрактур, анкилозов, остеолита/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении периферических суставов и/или BASFI, BASMI при поражении позвоночника) (действительно 90 календарных дней)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней)	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/уевите/иридоклите (действительно 90 календарных дней)
			A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 1 год)	A03.26.001 Биомикроскопия глаза при эписклерите, увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней)
					A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)
					A06.03.041 Рентгенография таза при поражении костей таза

						(действительно 2 года)
					A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 2 года)
13.1.3	Подагра	M10	B01.040.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	A04.28.002.00 1	Ультразвуковое исследование почек - для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 1 год)		
13.2	Артрозы	M15 - M19	B01.040.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
					A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
					A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
					A06.03.041	Рентгенография таза - при поражении тазобедренных суставов (действительно 1 год)
					A06.04.005	Рентгенография коленного сустава - в случае его

						поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
					A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
13.3	Системные поражения соединительной ткани	M30 - M36	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	A04.10.002	Эхокардиография - при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при наличии

			первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		поражения легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 1 год)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при гранулематозе с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - для пациентов с интерстициальным поражением легких (действительно 1 год)
				B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении нервной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

				<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче - при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A12.06.051</a>	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови - при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
				<a href="#">A05.02.001.011</a>	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) - при наличии выраженной невропатии конечностей (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) при наличии поражения мышц конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии поражения желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и/или проводимой терапии (действительно 1 год)
13.3.1	Системная красная волчанка	M32	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных дней)	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при наличии психоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90



				повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
					A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек - при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК (действительно 1 год)
					A09.05.075	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови - при поражении почек (действительно 1 год)
					A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно бессрочно)
13.3.2	Дерматополимиозит	M33	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			<a href="#">A09.05.039</a>	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
13.3.3	Системный склероз	<a href="#">M34</a>	<a href="#">A09.05.044</a>	Определение активности гамма-глутамилтрансаминасферазы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти - при наличии поражения суставов, кальциноза (действительно 1 год)
			<a href="#">A09.05.046</a>	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
13.3.4	Сухой синдром (Шегрена)	M35.0	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (действительно бессрочно)
			B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену - при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)

			A02.26.020	Проведение теста Ширмера (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно бессрочно)
			A11.07.020	Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный - при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и/или слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
			A06.07.005	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) (действительно бессрочно)	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный - при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и/или слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
13.4	Дорсопатии	M40 - M54				
13.4.1	Деформирующие дорсопатии	M40 - M43	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника

			врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		(один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.024.00 1</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потокосов - при наличии поражения легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60

						календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении мочевыделения
13.4.2	Спондилопатии	M45 - M49	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении, для пациентов с анкилозирующим спондилитом - 2 года)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный для пациентов с анкилозирующим спондилитом (с указанием индексов активности (BASDAI и/или ASDAScr6); функционального состояния (BASFI, BASMI); подсчета	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			пораженных энтезисов (MASES) (действительно 90 календарных дней)		
		<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.03.041</a>	Рентгенография таза (действительно 2 года)	<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при наличии амилоидоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии увеита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
13.5	Остеопатии и хондропатии	<a href="#">M80 - M94</a>				
13.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	<a href="#">M80 - M85</a>	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.03.002</a>	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)



		<b>B01.058.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A12.09.001</b>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при наличии поражения легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>B01.057.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A04.10.002</b>	Эхокардиография - при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A06.03.061</b>	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)	<b>B01.040.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>A09.05.032</b>	Исследование уровня		

				общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
13.5.2	Другие остеопатии	<a href="#">M86 - M90</a>				
13.5.2.1	Остеомиелит	<a href="#">M86</a>	<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.03.001</a>	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.008	Фистулография при наличии свища (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
13.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65 - Q79	B01.057.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия - при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
					A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)
14.	<a href="#">Класс XIV. Болезни мочеполовой системы</a>	<a href="#">N00 - N99</a>				

Примечание к [пункту 14](#).

В [пункте 14](#) приведен общий для всего [класса XIV](#) "Болезни мочеполовой системы" перечень медицинских обследований.

			<a href="#">B01.025.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный - при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.053.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) для женщин
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	<a href="#">B03.016.015</a>	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) для оценки концентрационной

			календарных дней - при повторном направлении)		функции почек
		<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B03.016.014</a>	Исследование мочи методом Нечипоренко (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при воспалительных заболеваниях почек и мочевыводящих путей
		<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.12.001.002</a>	Дуплексное сканирование артерий почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) для оценки ренального кровотока
		<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.12.023</a>	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) для оценки ренального кровотока

			направлении)		
		A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки функционального состояния почек
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002.001	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами - при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов малого таза

			<a href="#">A02.03.005</a> Измерение роста (действительно 1 год)	<a href="#">A06.21.003</a>	Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов малого таза
			<a href="#">A02.01.001</a> Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">A06.30.007</a>	Компьютерная томография брюшного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов брюшного пространства
				<a href="#">A09.28.003.001</a>	Определение альбумина в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при альбуминурии
				<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при



					повторном направлении) при протеинурии
				<a href="#">A06.28.002</a>	Внутривенная урография, при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уropатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.28.007</a>	Цистография при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уropатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при

						повторном направлении) при патологии органов брюшной полости
14.1	Почечная недостаточность	N17 - N19	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови - при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ретинальных осложнений
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии

			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при кардиоренальном синдроме
			A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при ХБП 4 и 5 стадии
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
14.2	Другие болезни мочевой системы	N30 - N39	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением	A03.28.001	Цистоскопия - при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отдела

				остаточной мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		мочевыводящих путей, обструктивных уропатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях мочеиспускания
15.	Класс XIX. Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	T90 - T98				
<p>Примечание к пункту 15.                  В пункте 15 приведен общий для всего класса XIX "Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин" перечень медицинских обследований.</p>						
			B03.016.00 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при		

				первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
15.1	Последствия травм головы	T90	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва - при наличии нарушений сократительной способности мышц и функциональных и органических поражений периферической нервной системы (действительно 1 год)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии пароксизмальных

			врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		состояний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.068.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лице вого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный - при поражении центральной нервной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.03.005</a>	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном)

				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно)
				A06.23.004	или Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)
				A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических нарушений
				B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при



						наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора
					<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении тазовых функций
15.1.1	Последствия травмы глаза, окологлазничной области	<a href="#">T90.4</a>	<a href="#">A02.26.004</a>	Визометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.26.002</a>	Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, для исключения патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.019.001</a>	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при

					повторном направлении)	
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 60 календарных дней при первичном направлении и действительно 90 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительного календарных дней)
			A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительного 180 календарных дней)

					A02.26.014	Скиаскопия - при необходимости уточнения рефракции (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A03.26.020	Компьютерная периметрия - при необходимости для уточнения диагноза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
15.2	Последствия травм шеи и туловища	T91	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.050.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах таза

			первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.068</a>	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах ребер
		<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.08.009.001</a>	Спиральная компьютерная томография шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при травмах шеи
		<a href="#">A05.30.008</a>	Магнитно-резонансная томография шеи (действительно 180 календарных дней при первичном	<a href="#">A05.02.001.011</a>	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) - при нарушении функций периферической нервной системы

				направлении, 1 год - при повторном направлении) при травмах шеи		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при травмах позвоночника
					A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах ребер
					A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
15.3	Последствия травм верхней конечности	T92	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.021.001</a>	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">A05.30.011</a>	Магнитно-резонансная томография верхней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.02.001.011</a>	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) - при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

15.4	Последствия травм нижней конечности	T93	B01.050.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.036.00 1	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при поражении нервной системы
					B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга

						первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A05.02.001.01</a> 1	Электронеуромиография игольчатыми электродами (один нерв) - при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
15.5	Последствия травм, захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	<a href="#">T94</a>	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно при первичном направлении 90 календарных дней, при повторном направлении 180 календарных дней)	<a href="#">A05.02.001.01</a> 1	Электронеуромиография игольчатыми электродами (один нерв) - при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.050.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при	<a href="#">A06.03.021.00</a> 1	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)



			повторном направлении)		
		V01.023.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.036.00 1	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		V01.024.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		V01.047.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			календарных дней - при повторном направлении)	
				A05.30.011 Магнитно-резонансная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.30.012 Магнитно-резонансная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.03.002 Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.30.004 Магнитно-резонансная томография органов малого таза - при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
--	--	--	--	--	--	--

**Раздел II. Медицинские обследования, необходимые для получения клиничко-функциональных данных, в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы лица (ребенка) в возрасте до 18 лет**

N п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать <1>		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать <2>	
			код услуги <3>	наименование медицинской услуги <3>	код услуги <3>	наименование медицинской услуги <3>
1	2	3	4	5	6	7
16.	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00 - B99				
Примечание к пункту 16. В пункте 16 приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований ребенка.						

			<b>B01.031.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B01.014.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B03.016.00</b> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			<b>B03.016.00</b> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.004</b>	Расшифровка, описание и интерпретация		

				электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
16.1	Туберкулез Последствия туберкулеза	A15 - A19 B90				
<p>Примечание к <a href="#">подпункту 16.1</a>.                  В <a href="#">подпункте 16.1</a> приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			B01.055.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

				повторном направлении)		- при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.09.008</a>	Томография легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
16.1.1	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически  Туберкулез органов дыхания, не подтвержден	<a href="#">A15</a>  <a href="#">A16</a>	<a href="#">A26.09.001</a>	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium</i> spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A26.09.089</a>	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex) при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких либо при компьютерной томографии или ультразвуковом

	ный бактериоло гически или гистологически  Милиарный туберкулез  Последствия туберкулеза	A19  B90			исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A26.09.002. 001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)  или	
			A26.09.002. 002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии	



			<p>туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A26.09.080 Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерии

					туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)
					A05.23.009	При поражении органов и систем организма при



16.1.2	Туберкулез нервной системы	A17	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> ) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> ) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
					A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза)

					(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга при наличии очагового поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций у лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					A13.29.003.00 1	Клинико-психологическое психодиагностическое обследование - при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при нарушении слуховых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.1.3	Туберкулез других органов	A18			A26.09.002.00 1	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на

						микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A26.09.002.002</a>	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A26.09.080</a>	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

16.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	A06.03.062	Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костей и суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
16.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое	A26.20.047	Молекулярно-биологическое



				исследование брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A26.28.034</a>	Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.28.001</a>	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.28.004</a>	Ангиофросцинтиграфия при снижении скорости клубочковой фильтрации на 50% от нормы и более (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			направлении)		
			<b>B01.053.003</b> Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.28.002</b>	Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<b>A06.28.013</b>	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<b>B01.025.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<b>B01.001.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога

						первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.1.3.3	Туберкулезная периферическая лимфоаденопатия	A18.2	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

16.1.3.4	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

16.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5	B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
16.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6	B01.028.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
16.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7	B01.058.00 3	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				повторном направлении)		
16.2	Вирусный гепатит	B15 - B19				
<p>Примечание к подпункту 16.2 В подпункте 16.2 приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			B03.005.00 6	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при нарушении функции желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.14.001.005	Эластометрия печени (действительно 180	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии

				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
16.2.1	Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	B18.0	A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">A26.05.020.002</a>	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.035</a>	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.038</a>	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
16.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	<a href="#">B18.1</a>	<a href="#">A26.05.020.002</a>	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">A09.05.089</a>	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней)
			<a href="#">A26.06.035</a>	Определение антигена (HBeAg) вируса		



				гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
16.2.3	Хронический вирусный гепатит С	B18.2	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при поражении кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный - при наличии признаков лимфопролиферации (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефи	B20 - B24	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии органного поражения и

<p>цита человека (ВИЧ)</p> <p>Бессимптомный инфекционный статус</p>	<p>Z21</p>	<p>человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	
		<p>A12.06.001.002</p>	<p>Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>B01.028.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		<p>A12.06.001.003</p>	<p>Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>B01.065.007</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

					повторном направлении)
				<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии поражения нервной системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный - при наличии нарушений психических функций и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (у лиц женского пола) первичный - при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный - при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии

					оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении органов брюшной полости
				A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких - при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно)
				<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный - при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный -

						при поражении системы крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при поражении пищеварительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.	<a href="#">Класс II. Новообразования</a>	<a href="#">C00 - D48</a>				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 17</a>. В <a href="#">пункте 17</a> приведен общий для всего <a href="#">класса II "Новообразования"</a> перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов, при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<p><b>B01.009.00</b> 1 Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A04.01.001</b></p>	<p>Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при их поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p><b>B03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A12.25.001</b></p>	<p>Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p><b>B03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A06.09.005</b></p>	<p>Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>



			<b>B03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.09.005.00</b> 2	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.30.005</b>	Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<b>A05.10.004</b>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.30.005.00</b> 2	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при распространенности процесса на соседние органы и/или ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			<a href="#">A02.03.005</a> Измерение роста (действительно 1 год)	<a href="#">A06.30.005.003</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении печени, при распространенности процесса на соседние органы и/или ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A02.01.001</a> Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении органов малого таза
			<a href="#">A08.30.013</a> Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимиче	<a href="#">A05.30.005</a>	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

			ских методов (действительно бессрочно)		- при повторном направлении)
		<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.005.001</a>	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.03.001.001</a>	Сцинтиграфия костей всего тела - при поражении костей (действительно 1 год)
				<a href="#">A11.30.013</a>	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей при необходимости верификации (действительно бессрочно)

					<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) - в отношении лиц женского пола при поражении репродуктивной системы
17.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	<a href="#">C00 - C14</a>	<a href="#">A04.07.002</a>	Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A03.08.007</a>	Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.08.004</a>	Магнитно-резонансная томография носоротоглотки - при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.2	Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15 - C26	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии при злокачественном новообразовании пищевода (действительно бессрочно)
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и	A03.18.001	Колоноскопия при злокачественном новообразовании ободочной

			забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		кишки, ректосигмоидного соединения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая - при злокачественном новообразовании ободочной кишки (действительно бессрочно)
				A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий при злокачественном новообразовании ректосигмоидного соединения (действительно бессрочно)
				B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный в отношении лиц мужского пола при поражении мочеполовой системы (действительно 90

						календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий (действительно бессрочно)
17.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки	C30 - C39	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A03.08.001	Ларингоскопия при поражении гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			повторном направлении)			
				A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
					A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха, придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух при злокачественном новообразовании придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A03.09.003	Трахеобронхоскопия при поражении трахеи, бронхов, легкого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - при гормонопродуцирующих опухолях органов грудной



						клетки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при патологии ротоносоглотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	<a href="#">C40 - C41</a>	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.058.003</a>	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	<a href="#">A06.03.021.001</a>	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			повторном направлении)		
		<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.036.001</a>	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.005.002</a>	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.069</a>	Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) - при саркоме Юинга (действительно бессрочно)

					A07.03.001.00 1	Сцинтиграфия костей всего тела при поражении костей (действительно 1 год)
17.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43 - C44	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.008.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при		

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	<a href="#">C45 - C49</a>				
17.6.1	Мезотелиома	<a href="#">C45</a>	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180	<a href="#">A06.21.003.003</a>	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		- при повторном направлении)
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов у лиц женского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.6.2	Саркома Капоши	C46	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.30.012.005</a>	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)	<a href="#">A03.09.003.001</a>	Видеотрахеобронхоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.054</a>	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A26.05.021.002</a>	Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.6.3	Злокачественное новообразова	<a href="#">C47</a>	<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости	<a href="#">A05.01.002.001</a>	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при

ние перифериче ских нервов и вегетативной нервной системы		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
	B01.023.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства		

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.6.4	Злокачественное новообразование брюшинного пространства и брюшины	C48	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный при поражении мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование	A09.28.041	Исследование уровня гомованилиновой кислоты в



			брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		моче при феохромоцитоме, нейробластоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
		<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			<a href="#">A09.30.002</a>	Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	<a href="#">C49</a>	<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.01.002.001</a>	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - в области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.7	Злокачественные новообразования молочной железы	<a href="#">C50</a>	<a href="#">A04.20.002</a>	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно при первичном направлении 90 календарных дней, при повторном направлении 120		

				календарных дней)		
			<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.8	Злокачественные новообразования женских половых органов	<a href="#">C51 - C58</a>	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.20.002</a>	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">A05.30.004.001</a>	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.28.013</a>	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) - при ультразвуковых признаках сдавления мочеочника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	<a href="#">C90 - C63</a>	<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.21.003.003</a>	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких	<a href="#">A05.30.004.001</a>	Магнитно-резонансная томография органов малого

			тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		таза с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.28.003</a>	Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.21.001</a>	Ультразвуковое исследование предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении предстательной железы
		<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.130</a>	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.10	Злокачественные новообразования мочевых путей	<a href="#">C64 - C68</a>	<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.28.002</a>	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	<a href="#">A06.28.002</a>	Внутривенная урография - при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			повторном направлении)			
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A03.28.001	Цистоскопия - при поражении мочевого пузыря (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении мочевого пузыря
					B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

17.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69 - C72				
17.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	C69	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа при поражении лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия при невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.004	Визометрия (действительно 90	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с



			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		контрастированием для уточнения процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
		A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для прогнозирования зрительных функций при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки
		A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости для исключения метастазирования при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела, слезной

			направлении)		железы и протока, глазницы, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	

			A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	C70	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
	Злокачественное новообразование головного мозга	C71				
	Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	C72	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии эпилептических приступов, пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.00 2	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			A05.23.009. 001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.024.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.023.00 1	Прием (осмотр, консультация)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского

				врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
					<b>B01.035.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>B01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или

					<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	<a href="#">C73 - C75</a>	<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	<a href="#">A03.08.001</a>	Ларингоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				повторном направлении)		
17.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	C73	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении)		
			<a href="#">A09.05.061</a> Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.058</a> Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.032</a> Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		



			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
17.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	C74	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.28.041	Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A09.28.040	Исследование уровня

						ванилилминдальной кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.13	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C81 - C96	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП - при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно бессрочно)
			B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии поражения головного мозга

17.13.1	Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз)	C81	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома	C82				
	Диффузная неходжкинская лимфома	C83				
	Периферические и кожные Т-клеточные лимфомы	C84				
	Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	C85	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	Другие уточненные типы	C86				

Т/НК-клеточной лимфомы				
	A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)		
	A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)		
	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с		

				внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.039</a>	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.21.003.002</a>	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		

			A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		
17.13.2	Злокачественные иммунопролиферативные болезни	C88	A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнений проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении).

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
		<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.03.090	Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.054.002</a>	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.020</a>	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.054.003</a>	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (действительно		

				90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.054.004</a>	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.13.3	Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования	<a href="#">C90</a>	<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A11.03.001</a>	Биопсия кости (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений химиотерапевтического лечения (действительно 90



				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.041	Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	

			<a href="#">A09.28.028</a> Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.026</a> Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.090</a> Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.028</a> Рентгенография плечевой кости при опухолевом поражении костей предплечья, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.062</a> Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.050.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного

						аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.13.4	Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	С91	A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) (при наличии)
					A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии поражения головного мозга

					A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) (при наличии)
17.13.5	Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и/или тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)

17.13.6	Моноцитарный лейкоз	C93	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) (при наличии)
17.13.7	Другой лейкоз уточненного клеточного типа	C94	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном

						течении заболевания (действительно бессрочно)
			A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
17.13.8	Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
			A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов		

				(действительно бессрочно)		
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
17.13.9	Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C96	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

17.14	Доброкачественные новообразования	D10 - D36				
17.14.1	Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием при церебральных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
			A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при спинальных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае



			врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
		<a href="#">A03.26.003</a>	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<b>B01.024.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<b>B01.035.007</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
					<b>B01.035.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>B01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

						или
					<b>B01.035.011</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>B01.070.009</b>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.14.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной	<b>D33</b>	<b>A05.23.009.001</b>	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год -	<b>B01.058.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

системы			при повторном направлении)		повторном направлении)
			<p><b>A05.23.009.011</b> Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	<p><b>B01.050.001</b></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии</p>
			<p><b>B01.024.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	<p><b>A05.23.001</b></p>	<p>Электроэнцефалография - при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p><b>B01.023.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90</p>	<p><b>A05.23.001.002</b></p>	<p>Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических</p>

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		приступов (действительно 1 год)
			<b>B01.029.00</b> 1 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A13.23.002</b>	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A03.26.003</b> Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A13.23.001</b>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					<b>V01.035.007</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
					<b>V01.035.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>V01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

						повторном направлении) или B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
						B01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.15	Новообразования неопределенного или неизвестного характера	D38 - D48	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном		

	Миелодиспластические синдромы	D46		направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.	Класс III. Болезни крови, кроветворных	D50 - D89				



	органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм					
<p>Примечание к <a href="#">пункту 18</a>.                  В <a href="#">пункте 18</a> приведен общий для всего <a href="#">класса III</a> "Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.005.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			<b>B03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы		

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 1 год)		
		<a href="#">A02.01.001</a>	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
		<a href="#">A12.05.123</a>	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
18.1	Гемолитические анемии	D55 - D59	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства при поражении органов брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
18.1.1	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A08.05.013.005	Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
18.1.2	Талассемия	D56	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина		

				(действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
18.1.3	Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
18.1.4	Наследственный сфероцитоз	D58.0	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		

18.1.5	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.1.6	Другие гемоглобинопатии	D58.2	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
18.1.7	Другие уточненные наследствен	D58.8	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови

	ные гемолитические анемии			эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		при наличии тромбоцитопении или шистозитоза в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.072	Определение содержания антител к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
18.1.8	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови - при наличии тромбоцитопении или шистозитоза в мазке крови) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест		



				(тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.027</a>	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.2	Апластические и другие анемии	D60 - D64	<a href="#">A11.05.003</a>	Получение гистологического препарата костного мозга (действительно бессрочно)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A08.05.002</a>	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного		

				мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)		
18.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90		

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		

18.3	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65 - D69	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) - при наличии гемартрозов в целях определения степени поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - для лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.010.00	Прием (осмотр,	A06.04.010	Рентгенография плечевого

			1	консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		сустава при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.005	Рентгенография коленного сустава при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава при его поражении (действительно 180

						календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата для уточнения степени нарушенных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
18.3.1	Наследственный дефицит фактора VIII	<a href="#">D66</a>	<a href="#">A09.05.291</a>	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
18.3.2	Наследственный дефицит фактора IX	<a href="#">D67</a>	<a href="#">A09.05.187</a>	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном		

				направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.292</a>	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно бессрочно)		
18.3.3	Болезнь Виллебранда	<a href="#">D68.0</a>	<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно)		
18.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	<a href="#">D68.1</a>	<a href="#">A09.05.185</a>	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно бессрочно)	<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.187</a>	Определение активности

						фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.184</a>	Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
18.3.5	Наследственный дефицит других факторов свертывания	<a href="#">D68.2</a>	<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		



			A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		

			A09.05.186	Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
18.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.126</a>	Определение активности протеина S в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.051</a>	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.029</a>	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.3.7	Другая тромбофилия	D68.6	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови		

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.3.8	Другие уточненные нарушения свертываемости	D68.8	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови (действительно бессрочно)		
18.3.9	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.3.10	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	D69.3	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
			A12.06.013	Определение содержания антитромбоцитарных антител (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

18.3.11	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
18.4	Другие болезни крови и кроветворных органов Агранулоцитоз	D70 - D77  D70	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии поражения органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии поражения органов брюшной полости (действительно 180	A09.05.076	Определение уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и



				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		ретикулогистиоцитарной системы
					A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы
					A08.30.029.00 1	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) при агранулоцитозе
18.5	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D80 - D89	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный при наличии инфекционных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

			повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
			A12.30.012.005 Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.30.012.007 Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно)		
			B01.002.001 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B03.019.021 Комплекс для диагностики		

				наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)		
19.	Класс IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00 - E90				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 19</a>.                  В <a href="#">пункте 19</a> приведен общий для всего <a href="#">класса IV</a> "Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.058.00</a> 3	Прием (осмотр, консультация)		

				врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 6	Общий (клинический) анализ мочи		

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005 Измерение роста (действительно 1 год)		

			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
19.1	Болезни щитовидной железы	E00 - E07				
19.1.1	Гипотиреозиди зм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы
			A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
					B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.011</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении) при эндокринной офтальмопатии
					<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при речевых нарушениях
19.2	Сахарный диабет	<a href="#">E10 - E14</a>	<a href="#">A09.05.023</a>	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) в динамике	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы, при наличии диабетической кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.083</a>	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при



			календарных дней)		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при диабетической ретинопатии
		<a href="#">A04.15.001</a>	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии диабетической нейропатии
				<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					A05.02.001.01 6	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) при диабетической сенсомоторной полинейропатии (действительно 1 год)
					A09.28.003.00 1	Определение альбумина в моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A09.28.003.00 2	Определение количества белка в суточной моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

19.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15 - E16	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) в динамике	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при речевых нарушениях
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологического заболевания
					A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при поражении головного мозга
					B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

						календарных дней - при повторном направлении) или
					<b>B01.035.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<b>B01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
					<b>B01.035.011</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
19.4	Нарушения других эндокринных желез	<a href="#">E20 - E35</a>				
19.4.1	Гипопаратиреоз  Гипопаратиреоз идиом, возникший после медицинских процедур	<a href="#">E20</a>  <a href="#">E89.2</a>	<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			<a href="#">A09.05.017</a>	Исследование уровня мочевины в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении)		
		A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения  или
		A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
		A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

			направлении)		повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
					или
		A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
				B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при

						первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при неврологической патологии
19.4.2	Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы	E21	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологического заболевания
			A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы
			A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)



			<a href="#">A09.05.033</a> Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.004.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении органов пищеварения
			<a href="#">A04.28.002.001</a> Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.057</a> Рентгенография пораженной части костного скелета - при указании на патологические переломы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.206</a> Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.22.003</a> Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии объемного образования паращитовидных (околощитовидных) желез

19.4.3	Акромегалия и гипофизарный гигантизм	E22.0	A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
	Другие состояния гиперфункции гипофиза	E22.8				или
	Преждевременное половое созревание	E30.1				
			A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
			A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при

					наличии психических расстройств или расстройств поведения
					или
			A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
			A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном	B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы
		<a href="#">A09.05.131</a>	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при преждевременном половом развитии	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии зрительных нарушений
		<a href="#">A09.05.132</a>	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при преждевременном половом развитии	<a href="#">A12.22.005</a>	Проведение глюкозотолерантного теста для верификации ремиссии акромегалии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.154</a>	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (действительно	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы

			90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) (у лиц женского пола) при преждевременном половом развитии		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.078</a>	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) (у лиц мужского пола) при преждевременном половом развитии	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью)
				<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
				<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180

						календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологической патологии
19.4.4	Гипопитуитаризм  Низкорослость, не классифицированная в других рубриках	<a href="#">E23.0</a>  <a href="#">E34.3</a>	<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
			<a href="#">A06.30.002</a>	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном	<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга

			направлении)			
			A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения  или
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
			A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

				повторном направлении)		повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
					<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год) при наличии остеопороза



					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы
					<a href="#">A09.05.154</a>	Исследование уровня общего эстрадиола в крови - у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития
					<a href="#">A09.05.038</a>	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при пангипопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.078</a>	Исследование уровня общего тестостерона в крови у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при

					первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития
				<a href="#">A09.05.132</a>	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития
				<a href="#">A09.05.131</a>	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития
				<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологической патологии

19.4.5	Несахарный диабет  Нефрогенный несахарный диабет	E23.2  N25.1	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нефрогенном несахарном диабете
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для оценки степени компенсации
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) при наличии объемного образования головного мозга при несахарном диабете центрального генеза
					A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в

					сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии зрительных нарушений
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы
				<a href="#">A09.05.038</a>	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

						повторном направлении) для оценки эффективности терапии
19.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24			A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии объемного образования
			A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств

					поведения или
			<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.003</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.009</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
			<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">B01.035.011</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90

			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
		<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при кортикотропине
		<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">A05.22.001</a>	Магнитно-резонансная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		- при повторном направлении) при наличии объемного образования надпочечника
		<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.002</a>	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
				<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при



						первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии патологических переломов
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологической патологии
					<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
19.4.7	Адреногени тальные расстройства	<a href="#">E25</a>	<a href="#">A09.05.135</a>	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.121</a>	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома

		<a href="#">A09.05.078</a>	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a>	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома
		<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии мочеполовой системы
		<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) у лиц женского пола при патологии репродуктивной системы

			<a href="#">A09.05.139</a> Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061</a> Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			<a href="#">A06.03.032</a> Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	<a href="#">B01.015.003</a> Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при гипертонической форме врожденной дисфункции коры надпочечников, при патологии сердечно-сосудистой системы
			<a href="#">A06.30.002</a> Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

19.4.8	Гиперальдостеронизм	E26	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при стойкой артериальной гипертензии
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при артериальной гипертензии, патологии органов кровообращения
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии кардиомиопатии
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 1 год) при

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		артериальной гипертензии
			<a href="#">A04.28.001</a>	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.22.002</a>	Компьютерная томография надпочечников при структурном поражении надпочечников (действительно бессрочно)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
19.4.9	Первичная недостаточность коры надпочечников	<a href="#">E27.1</a>	<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90

			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.28.035</a>	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний
		<a href="#">A09.05.121</a>	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
		<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
19.4.10	Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5	A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
			A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
			A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при		

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
19.4.11	Полигландулярная дисфункция	E31	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год) при наличии остеопении или остеопороза
			A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при феохромоцитоме
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при



			направлении)		наличии психических расстройств или расстройств поведения или
		<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
		<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
		<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
		<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
		<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении зрительных функций
			<a href="#">A09.05.023</a> Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.28.002.001</a> Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.22.003</a> Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
19.5	Ожирение  Другие уточненные формы избыточности питания	<a href="#">E66</a>  <a href="#">E67.8</a>	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии дыхательной недостаточности

				направлении)		
					<a href="#">B03.016.005</a>	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях липидного обмена
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях зрительных функций, при артериальной гипертензии
					<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения



					календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
				<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
				<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения

					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний
					<a href="#">A12.09.005</a>	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) при дыхательной недостаточности
19.6	Нарушения обмена веществ	<a href="#">E70 - E90</a>	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии опорно-двигательного аппарата
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120



			календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении) или
				<b>B01.035.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<b>B01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
				<b>B01.035.011</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии

					психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (при гликогенозах с поражением печени) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
				B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии зрительного анализатора
				B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
19.6.1	Классическая фенилкетонурия	E70.0	A09.05.088	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90	

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
19.6.2	Болезни накопления гликогена Андерсена Кори Форбса Герса Мак-Ардла Помпе Таруи Гирке Недостаточно сть фосфоорилазы печени	E74.0			A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии нарушений ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A02.12.002.00 1	Суточное мониторирование артериального давления при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A06.09.007	Рентгенография легких (при деформациях грудной клетки) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

						- при повторном направлении)
					A05.02.001.01 1	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушениях периферической нервной системы (действительно 1 год)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
19.6.3	Другие сфинголипи дозы Болезнь Гоше Болезнь Фабри Болезнь Краббе Болезнь	E75.2	B03.019.00 3	Комплекс исследований для диагностики болезни Гоше (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое	A06.03.061	Рентгеноденситометрия

	Нимана-Пика			исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 1 год) при остеопении и остеопорозе
			<b>B01.005.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
19.6.4	Мукополисахаридоз, тип I	<b>E76.0</b>	<b>B01.050.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.046.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<b>B01.015.00</b> 3 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.010.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>B03.019.00</b> 4 Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип I (действительно бессрочно)	<b>B01.064.003</b> Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<b>A06.09.007</b> Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<b>A05.23.001</b> Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

						повторном направлении) при наличии пароксизмальных состояний
					A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
19.6.5	Мукополисахаридоз, тип II	E76.1	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.019.005	Комплекс исследований для	B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского



			диагностики мукополисахаридоза тип II (действительно бессрочно)		первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.001</a>	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии пароксизмальных состояний
				<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении и/или наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при

					первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.09.007	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография при наличии структурных изменений сердца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

						повторном направлении)
19.6.6	Другие мукополисахаридозы	E76.2	B03.019.02 3	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип III (действительно бессрочно) при мукополисахаридозе III типа	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.019.02 4	Комплекс лабораторных исследований для диагностики мукополисахаридоза тип IV (действительно бессрочно) при мукополисахаридозе IVA типа	B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.050.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.019.00 6	Комплекс исследований для	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оторинолари

			диагностики мукополисахаридоза тип VI (действительно бессрочно) при мукополисахаридозе тип VI		ноголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении при поражении и/или наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.23.001</a>	Электроэнцефалография при наличии эпилепсии или подозрении на эпилепсию (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография для определения степени выраженности нарушенных функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
19.6.7	Нарушения обмена меди (болезнь Вильсона)	E83.0	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.019.01 1	Комплекс исследований для диагностики болезни Вильсона-Коновалова (действительно бессрочно)	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
			<b>B01.004.00</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B03.005.006</b> Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A09.28.078</b>	Исследование уровня меди в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A05.23.009</b> Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) при патологии головного мозга  или
					<b>A06.23.004</b> Компьютерная томография головного мозга при поражении центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) при патологии головного

						мозга
					<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
19.6.8	Кистозный фиброз	<a href="#">E84</a>	<a href="#">A12.09.005</a>	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) или	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A12.05.026</a>	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней) или	<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год)
			<a href="#">B03.016.01</a> 1	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) - детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.19.010</a>	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии осложнений со стороны органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A27.05.036</a>	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови при наличии возможности проведения (действительно бессрочно)



			A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A12.09.004	Бодиплетизмография детям с 5 лет при возможности проведения маневра (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
20.	Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения	F00 - F99				
<p>Примечание к пункту 20.                  В пункте 20 приведен общий для всего класса V "Психические расстройства и расстройства поведения" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			B01.031.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии хронической	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения

			соматической патологии		
		<b>B01.035.00</b> 7	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.058.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>B01.035.00</b> 3	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
			<b>V01.035.00</b> 9	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или		
			<b>V01.035.01</b> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V01.070.00</b> 9	Прием (тестирование, консультация)		

				медицинского психолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90		

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180		

				календарных дней)						
20.1	Органические, включая симптоматические, психические расстройства  Эмоциональные расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте	F00 - F09	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)				
		F90 - F98					A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
									A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
									A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90

						календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга (действительно бессрочно)
					A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 1 год)
20.2	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства  Расстройства настроения (аффективные расстройства)  Невротические, связанные со	F20 - F29  F30 - F39  F40 - F48	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

	стрессом и соматоформные расстройства				A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 1 год)
20.3	Умственная отсталость	F70 - F79	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	Детский аутизм	F84.0			A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	Атипичный аутизм	F84.1				
	Синдром Ретта	F84.2				
Другое дезинтегративное расстройство детского возраста	F84.3		A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		
	Гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями	F84.4				



Синдром Аспергера	F84.5				календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.001	Электроэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 1 год)
				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при

						генетической патологии (действительно бессрочно)
21.	Класс VI. Болезни нервной системы	G00 - G99				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 21</a>. В <a href="#">пункте 21</a> приведен общий для всего <a href="#">класса VI</a> "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.003</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<b>B03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
			<b>B03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.035.011</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.070.009</b>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

			направлении)		календарных дней - при повторном направлении)	
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) при воспалительном поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
21.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы  Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G00 - G09	<a href="#">A05.23.001</a>	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			<a href="#">G09</a>	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.002</a>
			<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная	<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое

				томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A12.23.003</a>	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A12.23.004</a>	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
21.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10 - G14	<a href="#">A05.02.001.016</a>	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		

21.2.1	Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	G12.0 G12.1	A27.05.034	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A04.10.002	Эхокардиография - при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
21.2.2	Болезнь двигательного нейрона	G12.2	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при структурном поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при		

				первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
21.3	Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	G20 - G26	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			B01.006.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
21.4	Другие дегенеративные болезни нервной системы	G30 - G32	B01.006.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном		



				направлении)		
21.5	Демиелинизи рующие болезни центральной нервной системы	G35 - G37				
21.5.1	Рассеянный склероз	G35	B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) у лиц мужского пола при нарушениях функции почек и мочевыделительной функции
			A05.23.009. 001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.01 1	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
21.6	Эпизодические и пароксизмаль	G40 - G47	A05.23.001	Электроэнцефалогра фия (действительно 90 календарных дней при	A05.23.001.00 2	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной

	ные расстройства  Эпилепсия	G40		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A06.23.004	или Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
21.7	Болезни нервно-мыше чного синапса и мышц	G70 - G73	B01.006.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
21.7.1	Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мыше чного синапса	G70	A06.11.004	Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

				направлении, 1 год - при повторном направлении)		повторном направлении) при глазной форме
			<a href="#">A05.02.001.016</a>	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		
			<a href="#">A12.06.074</a>	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A12.26.012</a>	Проведение пробы с лекарственными препаратами (действительно бессрочно)		
21.7.2	Мышечная дистрофия	<a href="#">G71.0</a>	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
21.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы  Детский церебральный паралич	G80 - G83  G80	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
				или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
				или		
			A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга - для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно 90 календарных дней)		
			A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

22.	Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00 - H59				
			B01.031.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.029.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный - при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии неврологической патологии (действительно 90

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при невозможности проведения рефрактометрии
		A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия для оценки степени нарушения светочувствительности зрительной системы (центрального и периферического зрения) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при

			направлении)		косоглазии, расстройствах зрения
			A03.26.001 Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A02.26.015 Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла перекалендарных дней камеры, глаукоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120



			календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
		<b>V03.016.00</b> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A03.26.019.00</b> 1	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<b>V03.016.00</b> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A03.26.019.00</b> 2	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при недостаточной визуализации их основными методами исследования
		<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	<b>A03.26.005.00</b> 1	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

			повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
			A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, при патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.03.005 Измерение роста (действительно 1 год)	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза - при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.01.001 Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры

					головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазниц при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
23.	Класс VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка	H60 - H95				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 23</a>. В <a href="#">пункте 23</a> приведен общий для всего <a href="#">класса VIII</a> "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для уточнения наличия и степени нарушения психических функций
			<a href="#">B01.028.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.25.002</a>	Речевая аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при слухопротезировании

			или		
			<p><b>B01.046.00</b> 1</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-отоларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A06.25.003</b></p> <p>Компьютерная томография височной кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях</p>	
			<p><b>A05.25.006</b></p> <p>Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) (действительно 1 год)</p>	<p><b>A05.23.009</b></p> <p>Магнитно-резонансная томография головного мозга при структурной патологии головного мозга (действительно бессрочно)</p>	
			<p><b>A12.25.001</b></p> <p>Тональная аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><b>A03.25.003</b></p> <p>Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	
			<p><b>A12.25.005</b></p> <p>Импедансометрия (действительно 90 календарных дней при</p>	<p><b>B01.023.001</b></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90</p>	

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
		<a href="#">A05.25.002</a>	Исследование вызванной отоакустической эмиссии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно) при врожденных аномалиях уха и сосцевидного отростка
		<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A27.05.033</a>	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене GJB2 (35 delG) (нейросенсорная тугоухость) в крови при врожденных аномалиях (действительно бессрочно)
		<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		повторном направлении) при речевых нарушениях
		<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
		<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90	<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		



24.	Класс IX. Болезни системы кровообращения	I00 - I99				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 24</a>. В <a href="#">пункте 24</a> приведен общий для всего <a href="#">класса IX</a> "Болезни системы кровообращения" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.256</a>	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при сердечной недостаточности
			<a href="#">B01.015.00</a> 3	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			<b>B03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>B03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы		

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005 Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001 Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			A04.10.002 Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном		

				направлении)		
24.1	Хронические ревматические болезни сердца	I05 - I09	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии ревматического порока (пороков) сердца
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии
			A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
24.2	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10 - I15	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении центральной нервной системы
					B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям

					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при офтальмологической патологии
					<a href="#">A04.28.001</a>	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии почек и/или надпочечников
					<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при легочной гипертензии
24.3	Ишемическая болезнь сердца	<a href="#">I20 - I25</a>	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">A06.10.002</a>	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.10.001</a>	Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.10.005</a>	Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
24.4	Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения	<a href="#">I26 - I28</a>	<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.10.002</a>	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов	<a href="#">A12.10.001</a>	Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 180

			и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии дыхательной недостаточности
				A12.09.002.003	Эргоспирометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при бронхолегочной патологии
				A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости



						(комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии портальной гипертензии
24.5	Другие болезни сердца	I30 - I52	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при портальной гипертензии
			B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при его наличии
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при

				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при эндокардите
					A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) у детей с 7 лет при сердечной недостаточности 0 - 1 стадии
24.6	Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках	180 - 189	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном	B04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для уточнения характера поражения сосудистого русла

				направлении)		
			A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении верхних конечностей
					B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при отсутствии возможности осмотра врача-сердечно-сосудистого хирурга
24.7	Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма - при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			направлении)			
			A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией - после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях гемостаза
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

						календарных дней при повторном направлении) при хронической бронхолегочной патологии
25.	Класс X. Болезни органов дыхания	J00 - J99				
<p>Примечание к пункту 25. В пункте 25 приведен общий для всего класса X "Болезни органов дыхания" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			B01.031.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза
			B01.037.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный - для подтверждения аллергического анамнеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при

			направлении)		бронхиальной астме
			<b>V03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.09.005</b>	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких
			<b>V03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A06.09.007.00</b> 1	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких
			<b>V03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>A04.10.002</b>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы

		<a href="#">A05.10.006</a> Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.002.001</a>	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения нарушений функций дыхательной системы
		<a href="#">A05.10.004</a> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) - при поражении сердечно-сосудистой системы
		<a href="#">A02.03.005</a> Измерение роста (действительно 1 год)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) детям с 5 лет при возможности выполнения маневра

			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A12.09.004	Бодиплетизмография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости оценки нарушений вентиляционной функции легких при недостаточности данных исследования неспровоцированных объемов и потоков
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких при интерстициальных заболеваниях при отсутствии противопоказаний и возможности выполнения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) (при наличии результатов компьютерной томографии легких, подтверждающих объем и характер поражений, данное обследование не требуется)
			A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при



				или		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении осанки, деформации грудной клетки, сколиозе
			<a href="#">B03.016.01</a> 1	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)		
26.	<a href="#">Класс XI.</a> Болезни органов пищеварения	<a href="#">K00 - K93</a>				
Примечание к <a href="#">пункту 26.</a> В <a href="#">пункте 26</a> приведен общий для всего <a href="#">класса XI</a> "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований ребенка.						
			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.004.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация)		

				врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90		

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180		

				календарных дней)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
26.1	Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20 - K31	B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода при нарушении функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 180

						календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при синдроме мальабсорбции
26.2	Грыжи	K40 - K46	B01.010.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.008	Фистулография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей
26.3	Неинфекционный энтерит и колит	K50 - K52	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.016.01 0	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при

			повторном направлении)		наличии хирургических осложнений или
		<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии хирургических осложнений
		<a href="#">A09.05.007</a>	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A03.18.001</a>	Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при рецидивах, подозрении на прогрессирование процесса, для контроля после хирургического лечения
				<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии кожных внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - на фоне биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона, а также при подозрении на туберкулез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.18.001</a>	Ирригоскопия - при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) в случае рецидивов, подозрении на прогрессирование

					заболевания, для контроля после хирургического лечения
				A06.30.005.00 1	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства в случае необходимости уточнения изменений, выявленных в процессе ультразвукового исследования органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.30.005.00 3	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.30.005.00 1	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием - при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно



						180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)  или
					A05.17.001.00 1	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости  или
					A06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости
					A06.18.003	Ирригография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

						- при повторном направлении)
					A05.18.001.00 1	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости  или
					A06.18.004.00 3	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости
					A06.19.004	Фистулография свищей прямой кишки и перианальной области (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии наружных

					свищей
				A05.19.003	Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки при недержании кишечного содержимого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A03.17.002.00 2	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) в качестве альтернативы колоноскопии
				A03.18.001.00 6	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) в качестве альтернативы колоноскопии
				A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

						при болезни Крона
					A03.19.002	Ректороманоскопия - при язвенном колите и болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
26.4	Другие болезни кишечника	K55 - K64	B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180

						календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы
26.5	Болезни брюшины	K65 - K67	B01.010.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
26.6	Болезни печени	K70 - K77	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.30.005.00 2	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены  или
			B03.016.01	Копрологическое	A05.30.005.00	Магнитно-резонансная

			0	исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	1	томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены
			<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при печеночной энцефалопатии
					<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)



						календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A04.14.001.005</a>	Эластометрия печени при необходимости оценки степени фиброза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении), при возможности выполнения
26.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	<a href="#">K80 - K87</a>	<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.16.001</a>	Рентгенография пищевода в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)



			<a href="#">A09.05.045</a> Определение активности амилазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.16.006</a>	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.30.005.001</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при необходимости уточнения изменений, выявленных при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости оценки состояния печеночно-поджелудочной ампулы
				<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога

						первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении эндокринной функции поджелудочной железы
					A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости дополнительной оценки экзокринной функции поджелудочной железы
27.	Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00 - L99				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 27</a>.                  В <a href="#">пункте 27</a> приведен общий для всего <a href="#">класса XII</a> "Болезни кожи и подкожной клетчатки" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			B01.031.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при	A06.03.061	Рентгеноденситометрия - при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		<a href="#">B01.008.00</a> <a href="#">1</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A08.01.005</a>	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи (действительно бессрочно) при пузырчатке (пемфигус)
		<a href="#">B03.016.00</a> <a href="#">3</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.00</a> <a href="#">4</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при поражении костно-мышечной системы

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия - при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		повторном направлении)
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи (действительно бессрочно) по показаниям для дифференциальной диагностики в сомнительных случаях
			A2.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
27.1	Дерматит и экзема  Атопический дерматит	L20 - L30  L20	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-и иммунолога первичный - при нарушении иммунного статуса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии признаков воспаления
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии

						эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
27.2	Папулосквамозные нарушения	L40 - L45			A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава - при поражении тазобедренных суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - при наличии поражения периферических суставов и/или псориатического спондилита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.04.003</a>	Рентгенография локтевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.04.004</a>	Рентгенография лучезапястного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">A06.04.005</a>	Рентгенография коленного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при

					первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180



					календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении сердечно-сосудистой системы
				B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
27.3	Болезни придатков кожи	L60 - L75		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при нарушениях сна и неврологической

Гнездная алопеция	L63				симптоматике (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или
				B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90

					календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше  или
				B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
27.4	Другие болезни кожи и подкожной клетчатки	L80 - L99			B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов

						(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии воспалительных изменений
27.4.1	Другие локализованные изменения соединительной ткани	L94			A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии изменений кожи
					B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ревматологической патологии

28.	Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00 - M99				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 28</a>. В <a href="#">пункте 28</a> приведен общий для всего <a href="#">класса XIII</a> "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						
			B01.031.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный - при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.040.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) с	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения		
			<b>V03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 4 Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<b>V03.016.00</b> 6 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в		

				сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
28.1	Воспалительные полиартропатии	<a href="#">M05 - M14</a>				



28.1.1	Серопозитивный ревматоидный артрит  Другие ревматоидные артриты	M05  M06	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при наличии изменений, полученных при проведении рентгенографии органов грудной клетки или при наличии системных проявлений основного заболевания (интерстициальное заболевание легких, ревматоидные узлы) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.032	Рентгенография кисти - при поражении суставов кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, при III и IV стадиях)

					поражения суставов по Штейнброкеру - действительно бессрочно)
				<a href="#">A06.03.051</a>	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче - при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и/или эписклерите (действительно

						90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и/или внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.1.2	Псориатические и энтеропатические артропатии  Псориаз артропатический	<a href="#">M07</a>  <a href="#">L40.5</a>	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.019</a>	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/увеите/иридоклите (действительно 90 календарных дней при

				направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A03.26.001	Биомикроскопия глаза при эписклерите, увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 2 года)
28.1.3	Юношеский артрит Юношеский ревматоидный артрит Юношеский	M08 M08.0 M08.1	A06.04.017	Компьютерная томография сустава (с подробным описанием, указанием стадии процесса) (действительно 180 календарных дней при первичном	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

анкилозирующий спондилит  Юношеский артрит с системным началом  Юношеский полиартрит серонегативный  Пауциартикулярный юношеский артрит	M08.2		направлении, 1 год - при повторном направлении)		
	M08.3				
	M08.4				
				A04.10.002	Эхокардиография с полным протоколом, с указанием линейных размеров, с заключением (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии кардиологической патологии
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии легочной патологии

					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (с осмотром на щелевой лампе) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.1.4	Подагра	<a href="#">M10</a>	<a href="#">A09.05.018</a>	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.051</a>	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 180		

				календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
28.2	Артрозы	M15 - M19	B01.010.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

					A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.041	Рентгенография таза - при поражении костей таза (действительно 2 года)
					A06.04.005	Рентгенография коленного сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
28.3	Системные поражения соединительной ткани	M30 - M36	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном	A04.10.002	Эхокардиография - при наличии кардиальной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120



			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - в случае патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - в случае гранулематоза с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год календарных дней - при повторном направлении)
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - в случае поражения нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче - в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
				A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови - при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
				A05.02.001.01 1	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) - в случае выраженной невропатии конечностей (действительно 1 год)
				A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) - в случае поражения мышц конечностей (действительно 1 год)
				A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при поражении желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и/или проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

28.3.1	Узелковый полиартериит и родственные состояния  Другие некротизирующие васкулопатии	M30  M31	B03.005.00 6	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) с полным протоколом, с указанием линейных размеров, заключением (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении сердечно-сосудистой системы
			A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

				календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
28.3.2	Гранулематоз Вегенера	<a href="#">M31.3</a>	<a href="#">A06.08.007</a>	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.005</a>	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				<a href="#">A12.09.001.003</a>	Флоуметрия дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении дыхательной системы
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный для оценки степени поражения полостей придаточных пазух носа (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно

						90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.3.3	Синдром дуги аорты (Такаясу)	M31.4	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область) для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.3.4	Системная красная волчанка	M32	A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении нервной

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней - при повторном направлении)		системы в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.075.002</a>	Исследование уровня С4 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек - в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A12.06.010</a>	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК (действительно 1 год)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при



				календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A12.06.029</a>	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно бессрочно)	<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.3.5	Дерматополимиозит	<a href="#">M33</a>	<a href="#">A09.05.043</a>	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости - при интерстициальном поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.039</a>	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при

				календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.3.6	Системный склероз	M34	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.032	Рентгенография кисти - в случае поражения суставов кисти, кальциноза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при		

				повторном направлении)		
28.3.7	Сухой синдром (Шегрена)	M35.0	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (действительно бессрочно)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)
			A02.26.020	Тест Ширмера (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<b>A11.07.020</b>	Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)	<b>B01.005.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный - при наличии гематологического заболевания, солидной опухоли, включая MALT-лимфому слюнных и/или слезных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A06.07.005</b>	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<b>B01.009.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный - при наличии гематологического заболевания, солидной опухоли, включая MALT-лимфому слюнных и/или слезных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>A12.06.061</b>	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (действительно бессрочно)		

28.4	Дорсопатии	M40 - M54				
28.4.1	Деформирующие дорсопатии	M40 - M43	B01.023.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, год - при повторном направлении)
			B01.024.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография - при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) - в случае нарушения мочевыделения у лиц мужского пола
28.4.2	Спондилопатии	<a href="#">M45 - M49</a>	<a href="#">A06.03.018</a>	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении, при анкилозирующем спондилите - 2 года)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.041</a>	Рентгенография таза (действительно 2 года)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный - в случае поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

					календарных дней - при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография - при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче - в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при наличии воспалительного заболевания

						кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.5	Остеопатии и хондропатии	<a href="#">M80 - M94</a>				
28.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	<a href="#">M80 - M85</a>	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.03.002</a>	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - в случае поражения легких (действительно 90



			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография - в случае поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)		
		<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

			A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
28.5.2	Другие остеопатии	M86 - M90				
28.5.2.1	Остеомиелит	M86	B01.010.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.008	Фистулография при наличии свища (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
29.	Класс XIV. Болезни	N00 - N99				

	мочеполовой системы				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 29</a>. В <a href="#">пункте 29</a> приведен общий для всего <a href="#">класса XIV</a> "Болезни мочеполовой системы" перечень медицинских обследований ребенка.</p>					
			<p><a href="#">B01.031.00</a> 1</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.015.003</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный - при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p><a href="#">B03.016.00</a> 3</p> <p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.025.001</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 190 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нефрологической нехирургической патологии</p>
			<p><a href="#">B03.016.00</a> 4</p> <p>Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном</p>	<p><a href="#">B01.053.003</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>

			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней - при повторном направлении) при патологии репродуктивной системы у лиц мужского пола и/или хирургической патологии мочеполовой системы
		<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при протеинурии
		<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии репродуктивной системы у лиц женского пола
		<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">B03.016.015</a>	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при необходимости оценки

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		концентрационной функции почек
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки ренального кровотока
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки ренального кровотока
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки функционального состояния почек

			<a href="#">A04.28.002</a> Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A07.28.002.001</a>	Сцинтиграфия почек и мочевыводительной системы с функциональными пробами - при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.20.002</a>	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов малого таза у лиц женского пола
				<a href="#">A06.21.003</a>	Компьютерная томография органов таза у мужчин - (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов малого таза у лиц мужского пола
				<a href="#">A06.30.007</a>	Компьютерная томография брюшинного пространства (действительно 180

					календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов брюшинного пространства
				A09.28.003.001	Определение альбумина в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при альбуминурии
				A06.28.002	Внутривенная урография - в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, при обструктивных уропатиях, нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.28.007	Цистография - в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, при обструктивных уропатиях, нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей

						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов брюшной полости, наличии артериальной гипертензии
29.1	Почечная недостаточность	N17 - N19	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови - в случае ХБП 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) - при наличии ретинальных осложнений



			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a>	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии
			<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при кардиоренальном синдроме
			<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при ХБП 4 и 5 стадии
			<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90	<a href="#">A03.28.001</a>	Цистоскопия - при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		мочевыводящих путей, обструктивных уropатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
29.2	Другие болезни мочевой системы	N30 - N39	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при нарушениях мочеиспускания
30.	Класс XVII. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	Q00 - Q99				
<p>Примечание к <a href="#">пункту 30</a>, В <a href="#">пункте 30</a> приведен общий для всего <a href="#">класса XVII</a> "Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения" перечень медицинских обследований ребенка.</p>						

			<b>B01.031.00</b> 1 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.015.003</b> Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный - при наличии кардиальных симптомов, при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<b>B01.006.00</b> 1 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	<b>B01.025.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии мочевыделительной системы
			<b>B03.016.00</b> 3 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<b>B01.001.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии репродуктивной системы
			<b>B03.016.00</b> Анализ крови	<b>B01.064.003</b> Прием (осмотр, консультация)

			4	биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		врача-стоматолога детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии зубов
			<a href="#">B03.016.00</a> 6	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при болезнях эндокринной системы
			<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)  или

			<a href="#">A05.10.004</a> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			<a href="#">A02.03.005</a> Измерение роста (действительно 1 год)	<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше  или
			<a href="#">A02.01.001</a> Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90

					календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			<a href="#">A08.30.029.002</a>	Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">A05.23.009.010</a>	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) при поражении

					спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при заболеваниях нервной системы
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
				<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов пищеварения

					<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии мочеполовой системы у лиц мужского пола
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при офтальмологической патологии
30.1	Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	<a href="#">Q00 - Q07</a>	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная		



				томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A06.23.004	или Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A04.23.001.001	или Ультразвуковое исследование головного мозга (действительно бессрочно) для детей до 1 года при открытом большом родничке		
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при		

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
30.2	Врожденные аномалии (пороки развития) глаза, уха, лица и шеи	Q10 - Q18	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный - при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии уха	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90	A02.26.014	Скиаскопия - при патологии глаза в случае невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	A03.26.020	Компьютерная периметрия для оценки степени нарушения светочувствительности зрительной системы (центрального и периферического зрения) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при косоглазии, расстройствах зрения
		A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном	A05.26.001	Электроретинография - в случае несоответствия остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки,

			направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза		зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	<a href="#">A02.26.027</a>	Исследование критической частоты слияния световых мельканий - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">A02.26.015</a>	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	<a href="#">A03.26.002</a>	Гониоскопия при патологии структур угла перекалендарных дней камеры, глаукоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.26.002</a>	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при

						патологии глаза, при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A03.26.019.00 1	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - в случае недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A03.26.019.00 2	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при недостаточной визуализации их основными методами

					исследования
				<a href="#">A03.26.005.001</a>	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.26.002</a>	Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, при патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A04.26.004</a>	Ультразвуковая биометрия глаза - при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.26.008</a>	Магнитно-резонансная томография глазницы при

						патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
30.3	Врожденные аномалии системы кровообращения	Q20 - Q28	B01.043.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	A04.12.002.00 1	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (действительно 180 календарных дней при

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при патологии сосудов нижних конечностей
		<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A04.12.002</a>	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при патологии сосудов верхних конечностей
		<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях ритма и проводимости
		<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при		



				повторном направлении)		
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)		
30.4	Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)	Q35 - Q37	B01.004.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.068.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии		

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
30.5	Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения	Q38 - Q45	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса
					B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90

						<p>календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта</p>
					<a href="#">B01.068.001</a>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии челюстно-лицевой области</p>
30.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	<a href="#">Q65 - Q79</a>	<a href="#">B01.010.001</a>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<a href="#">A06.03.061</a>	<p>Рентгеноденситометрия - при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)</p>
			<a href="#">A06.03.057</a>	<p>Рентгенография пораженной части</p>	<a href="#">A05.03.002</a>	<p>Магнитно-резонансная томография позвоночника</p>

				костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		(один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при остеопорозе
30.7	Другие врожденные аномалии (пороки развития)	<a href="#">Q80 - Q89</a>				
30.7.1	Врожденный ихтиоз	<a href="#">Q80</a>	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			календарных дней - при повторном направлении)		
				<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.018</a>	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.041</a>	Рентгенография таза - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.043</a>	или Рентгенография бедренной

						кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)  или Рентгенография плечевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.028	Рентгенография плечевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)  или Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					A06.03.051	или Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.032	Рентгенография кисти - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.022	Рентгенография ключицы - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года - при повторном направлении)
30.7.2	Буллезный эпидермолиз	Q81	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

						повторном направлении)
					<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный - при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - в случае сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
31.	<a href="#">Класс XIX.</a> Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	<a href="#">S00 - T98</a>				



Примечание к [пункту 31](#).

В [пункте 31](#) приведен общий для всего [класса XIX](#) "Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин" перечень медицинских обследований ребенка.

			<a href="#">B01.031.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.00</a> 4	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

				календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

				направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
31.1	Последствия травм головы	T90	B01.023.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии офтальмологической патологии
			A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии челюстно-лицевой области
			B01.024.00 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга	A05.02.001.00 3	Электронейромиография стимуляционная одного нерва - в случае поражения

			первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		периферической нервной системы (действительно 1 год)
		<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001</a>	Электроэнцефалография - при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		<a href="#">A04.23.001.001</a>	Ультразвуковое исследование головного мозга (действительно бессрочно) - для детей до 1 года жизни при открытом большом родничке	<a href="#">A05.23.001.002</a>	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
				<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.002</a>	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.003</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90

					календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше  или
				<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при

					наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
				<a href="#">A05.23.009</a>	Магнитно-резонансная томография головного мозга при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

						- при повторном направлении)
31.1.1	Последствия травмы глаза, окологлазной области	T90.4	A02.26.004	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока - в случае невозможности визуализации оптических сред, для исключения патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - в случае недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - в случае недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)



					календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении и действительно 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.001 Электроретинография - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга, наличии инородного тела в глазу, снижении зрения в результате травмы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A02.26.027 Исследование критической частоты слияния световых мельканий - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при	A02.26.014 Скиаскопия - в случае невозможности проведения рефрактометрии

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия для оценки степени нарушения светочувствительности зрительной системы (центрального и периферического зрения) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
31.2	Последствия травм шеи и туловища	T91	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при поражении позвоночника
		<a href="#">B01.050.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.069</a>	Компьютерная томография костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах таза
		<a href="#">B01.023.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.068</a>	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах ребер
		<a href="#">B01.024.00</a> 1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	<a href="#">A06.08.009.00</a> 1	Спиральная компьютерная томография шеи (действительно 180 календарных дней при

				(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при травмах шеи
			A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (действительно бессрочно при поражении позвоночника)
					A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно) при переломах ребер
31.3	Последствия травм верхней конечности	T92	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)  или
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
31.4	Последствия травм нижней конечности	T93	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)  или
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при	A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно

				первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении нервной системы
					<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при поражении нервной системы
31.5	Последствия травм, захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	<a href="#">T94</a>	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.021.001</a>	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация)	<a href="#">A06.03.036.001</a>	Компьютерная томография нижней конечности при

			врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.058</a>	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A06.03.069</a>	Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				<a href="#">A05.30.011</a>	Магнитно-резонансная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при

					первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза - при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) (действительно 1 год)





---

-----

<1> Основные медицинские обследования, обязательные для получения клинико-функциональных данных в целях проведения МСЭ.

<2> Дополнительные медицинские обследования для получения клинико-функциональных данных в целях проведения МСЭ при наличии медицинских показаний.

<3> В соответствии с **номенклатурой** медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 г. N 804н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 ноября 2017 г., регистрационный номер N 48808) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 апреля 2019 г. N 217н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 июня 2019 г., регистрационный N 55024), от 5 марта 2020 г. N 148н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 апреля 2020 г., регистрационный N 57990) и от 24 сентября 2020 г. N 1010н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный N 61562).

<4> Код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования.

---