

## ТАРИФЫ НА ОПЛАТУ ЗАКОНЧЕННЫХ СЛУЧАЕВ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.1	Законченный случай с проведением панкреатодуоденальной резекции с резекцией желудка	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1237	Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.2	Законченный случай с проведением срединной резекции поджелудочной железы (атипичная резекция)	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1238	Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.3	Законченный случай с проведением дистальной резекции поджелудочной железы со спленэктомией	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1239	Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.4	Законченный случай с проведением дистальной резекции поджелудочной железы с сохранением селезенки	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1240	Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.5	Законченный случай с проведением резекции поджелудочной железы эндоскопической	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1241	Резекция поджелудочной железы эндоскопическая	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.6	Законченный случай с наложением гепатикоеюноанастомоза	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1242	Наложение гепатикоеюноанастомоза	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.7	Законченный случай с проведением резекции поджелудочной железы субтотальной	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1243	Резекция поджелудочной железы субтотальная	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.8	Законченный случай с проведением продольной панкреатоеюностомии	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1337	Продольная панкреатоеюностомия	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.9	Законченный случай с проведением субтотальной резекции головки поджелудочной железы	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1338	Субтотальная резекция головки поджелудочной железы	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.10	Законченный случай с проведением резекции печени атипичной	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	264	Резекция печени атипичная	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022
1.21.11	Законченный случай с проведением резекции сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	265	Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022
1.21.12	Законченный случай с проведением резекции одного сегмента печени	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	266	Резекция одного сегмента печени	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.13	Законченный случай с проведением резекции печени с использованием лапароскопической техники	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	267	Резекция печени с использованием лапароскопической техники	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022
1.21.14	Законченный случай с проведением резекции сегмента (сегментов) печени комбинированной с ангиопластикой	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	1034	Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022
1.21.15	Законченный случай с проведением абляции при новообразованиях печени	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	1044	Абляция при новообразованиях печени	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.16	Законченный случай с проведением эмболизации печени с использованием лекарственных средств	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	1236	Эмболизация печени с использованием лекарственных средств	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	01.01.2022	31.12.2022
1.21.17	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластической операции по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	263	Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21003	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	01.01.2022	31.12.2022
1.21.18	Законченный случай с проведением резекции пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1225	Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0	21013	Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2022	31.12.2022
1.21.19	Законченный случай с проведением колпроктэктомии с формированием резервуарного анастомоза, илеостомии. Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1226	Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21012	Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2022	31.12.2022
1.21.20	Законченный случай с проведением колпроктэктомии с формированием резервуарного анастомоза, илеостомии. Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1226	Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21013	Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2022	31.12.2022
1.21.21	Законченный случай с проведением резекции оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомии	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1227	Резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21012	Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.22	Законченный случай с проведением колэктомии с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомии	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1228	Колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21012	Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2022	31.12.2022
1.21.23	Законченный случай с проведением резекции пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1229	Резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21011	Врожденная ангиодисплазия толстой кишки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.24	Законченный случай с проведением реконструктивно-восстановительной операции по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1230	Реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21010	Колостомы, илеостомы, еюностомы, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.25	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза. Мегадолохоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1231	Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21007	Мегадолохоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.26	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза. Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1231	Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21009	Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	01.01.2022	31.12.2022
1.21.27	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки с формированием наднального концевобочного колоректального анастомоза	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1232	Резекция ободочной кишки с формированием наднального концевобочного колоректального анастомоза	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21008	Болезнь Гиршпрунга, мегадолохоколон	01.01.2022	31.12.2022
1.21.28	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1233	Резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21006	Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.29	Законченный случай иссечения свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1234	Иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21005	Ректовагинальный (коловагинальный) свищ	01.01.2022	31.12.2022
1.21.30	Законченный случай иссечения свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1235	Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21004	Свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	01.01.2022	31.12.2022
1.21.31	Законченный случай с проведением субтотальной резекции ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	2077	Субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21003	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	01.01.2022	31.12.2022
1.21.32	Законченный случай с проведением колэктомии с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомии	182 526,0	1	Абдоминальная хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	2078	Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K50.0, K50.1, K50.8, K62.3, K62.8, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21003	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	01.01.2022	31.12.2022
1.21.33	Законченный случай с проведением двусторонней эндоскопической адреналэктомии	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	259	Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.34	Законченный случай удаления параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	261	Удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.35	Законченный случай с проведением односторонней адреналэктомии открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	262	Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.36	Законченный случай с проведением удаления неорганный забрюшинной опухоли	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1043	Удаление неорганный забрюшинной опухоли	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.37	Законченный случай с проведением эндоскопической адреналэктомии с опухолью	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1224	Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.38	Законченный случай с проведением аортокаваальной лимфаденэктомии лапаротомным доступом	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1311	Аортокаваальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.39	Законченный случай с проведением эндоскопического удаления параганглиомы	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1312	Эндоскопическое удаление параганглиомы	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.40	Законченный случай с проведением аортокавальной лимфаденэктомии эндоскопической	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1335	Аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.41	Законченный случай с проведением двусторонней эндоскопической адреналэктомии с опухолями	196 459,0	2	Абдоминальная хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1336	Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.42	Законченный случай с проведением терапии с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	5	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	258	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	O28.0	21016	Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	01.01.2022	31.12.2022
1.21.43	Законченный случай с проведением терапии с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	5	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	258	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	O36.0, O36.1	21015	Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.44	Законченный случай с проведением slingовых операций (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакроагинопексис с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	250	Слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	N39.4	21019	Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.45	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	251	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	N99.3	21018	Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.46	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	252	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	N88.4, N88.1, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.47	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	253	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	N88.4, N88.1, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.48	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	254	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	N88.4, N88.1, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.49	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	255	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)	N88.4, N88.1, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.50	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	140 072,0	3	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	256	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	N88.4, N88.1, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.51	Законченный случай с проведением удаления опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	212 352,0	4	Акушерство и гинекология	7	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	1223	Удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	D27, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9, D25.0, D25.1, D25.2, D25.9	21020	Доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.52	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	146 554,0	5	Гастроэнтерология	8	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	249	Поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K90.0, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21021	Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.53	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) при хроническом аутоиммунном гепатите в сочетании с первично-склерозирующим холангитом	146 554,0	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	21022	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.54	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) при хроническом аутоиммунном гепатите в сочетании с первичным билиарным циррозом печени	146 554,0	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	21023	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.55	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) при хроническом аутоиммунном гепатите в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С	146 554,0	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	21024	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С	01.01.2022	31.12.2022
1.21.56	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) при хроническом аутоиммунном гепатите в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	146 554,0	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	21025	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.57	Законченный случай с проведением комплексного консервативного лечения, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	240	Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	D60.0, D60.1, D60.8, D60.9	21034	Парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.58	Законченный случай с проведением консервативного лечения, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	241	Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	D70	21033	Агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 x 10 <sup>9</sup> /л и ниже	01.01.2022	31.12.2022
1.21.59	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, включающего эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	242	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	E83.0, E83.1, E83.2	21031	Цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	01.01.2022	31.12.2022
1.21.60	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	243	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	D68.8	21030	Патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.61	Законченный случай с проведением комплексной иммуносупрессивной терапии с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	244	Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)	M31.1	21029	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	01.01.2022	31.12.2022
1.21.62	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	245	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	D69.0	21028	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	01.01.2022	31.12.2022
1.21.63	Законченный случай с проведением терапевтического лечения, включающего иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	246	Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	D69.3	21027	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.64	Законченный случай с проведением прокоагулянтной терапии с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	247	Прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	D69.1, D82.0, D69.5, D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9	21026	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	01.01.2022	31.12.2022
1.21.65	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	164 108,0	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	2578	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	D57.0, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9, D56.0, D56.1, D56.2, D56.3, D56.4, D56.8, D56.9, D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9	21032	Гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.66	Законченный случай с проведением комплексной консервативной терапии, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	486 210,0	7	Гематология	11	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	239	Комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	E80.0, E80.1, E80.2	21035	Прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.67	Законченный случай удаления кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	285 612,0	8	Детская хирургия в период новорожденности	12	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	1222	Удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	21036	Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.68	Законченный случай с проведением прямого эзофаго-эзофаго анастомоза, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	285 612,0	8	Детская хирургия в период новорожденности	12	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	1249	Прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	21036	Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	01.01.2022	31.12.2022
1.21.69	Законченный случай с проведением лечения с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	110 986,0	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	233	Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	L94.0	21042	Локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.70	Законченный случай с проведением лечения с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	110 986,0	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	234	Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	21041	Истинная (акантолитическая) пузырчатка	01.01.2022	31.12.2022
1.21.71	Законченный случай с проведением лечения с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	110 986,0	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	235	Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	L20.0, L20.8, L20.9	21040	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.72	Законченный случай с проведением лечения с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	110 986,0	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	236	Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	L40.5	21039	Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.73	Законченный случай с проведением лечения с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	110 986,0	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	237	Лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	L40.1, L40.3	21038	Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.74	Законченный случай с проведением лечения с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	110 986,0	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	238	Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	L40.0	21037	Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.75	Законченный случай с проведением лечения с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	110 986,0	9	Дерматология	470	Лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориаатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	231	Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.5, L20.0, L20.8, L20.9	22205	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.76	Законченный случай с проведением лечения с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	110 986,0	9	Дерматология	470	Лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориаатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	232	Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	L40.0	21043	Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.77	Законченный случай с проведением интенсивного поликомпонентного лечения в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран при термических, химических и электрических ожогах I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела	582 692,0	10	Комбустиология	15	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	230	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	T29.6, T29.7, T30.0, T30.1, T30.2, T30.3, T30.4, T30.5, T30.6, T30.7, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T23.3, T23.4, T23.5, T23.6, T23.7, T24.0, T24.1, T24.2, T24.3, T24.4, T24.5, T24.6, T24.7, T25.0, T25.1, T25.2, T25.3, T25.4, T25.5, T25.6, T25.7, T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7, T29.0, T29.1, T29.2, T29.3, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T29.4, T29.5, T75.4, T20.0, T20.1, T20.2, T20.3, T20.4, T20.5, T20.6, T20.7, T21.0, T21.1, T21.2, T21.3, T21.4, T21.5, T21.6, T21.7, T22.0, T22.1, T22.2, T22.3, T22.4, T22.5, T22.6, T22.7, T23.0, T23.1, T23.2	21045	Термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.78	Законченный случай с проведением интенсивного поликомпонентного лечения в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран при термических, химических и электрических ожогах I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела	#####	11	Комбустиология	16	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	230	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T75.4, T20.0, T20.1, T20.2, T20.3, T20.4, T20.5, T20.6, T20.7, T21.0, T21.1, T21.2, T21.3, T21.4, T21.5, T21.6, T21.7, T22.0, T22.1, T22.2, T22.3, T22.4, T22.5, T22.6, T22.7, T23.0, T23.1, T23.2, T23.3, T23.4, T23.5, T23.6, T23.7, T24.0, T24.1, T24.2, T24.3, T24.4, T24.5, T24.6, T24.7, T25.0, T25.1, T25.2, T25.3, T25.4, T25.5, T25.6, T25.7, T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7, T29.0, T29.1, T29.2, T29.3, T29.4, T29.5, T29.6, T29.7, T30.0, T30.1, T30.2, T30.3, T30.4, T30.5, T30.6, T30.7, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9	21046	Термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.79	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	21047	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.80	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	21048	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.81	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	21049	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	01.01.2022	31.12.2022
1.21.82	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	21047	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.83	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	21048	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.84	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	21049	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	01.01.2022	31.12.2022
1.21.85	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1089	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	21050	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	01.01.2022	31.12.2022
1.21.86	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1091	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	D18.0, Q28.3	21051	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.87	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1092	Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	21050	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	01.01.2022	31.12.2022
1.21.88	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	21048	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.89	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	21049	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	01.01.2022	31.12.2022
1.21.90	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации D18.0, Q28.3	177 740,0	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	D18.0, Q28.3	21051	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	01.01.2022	31.12.2022
1.21.91	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	177 740,0	12	Нейрохирургия	18	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21052	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.92	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	177 740,0	12	Нейрохирургия	18	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21052	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	01.01.2022	31.12.2022
1.21.93	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением эндоскопической ассистенции C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	177 740,0	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	228	Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21053	Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	01.01.2022	31.12.2022
1.21.94	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением эндоскопической ассистенции C75.3, D44.5, Q04.6, D35.2, D35.3, D35.4	177 740,0	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	228	Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	C75.3, D44.5, Q04.6, D35.2, D35.3, D35.4	21054	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.95	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	177 740,0	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21053	Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.96	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации C75.3, D44.5, Q04.6, D35.2, D35.3, D35.4	177 740,0	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутрочерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C75.3, D44.5, Q04.6, D35.2, D35.3, D35.4	21054	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.97	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	177 740,0	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	21055	Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	01.01.2022	31.12.2022
1.21.98	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	177 740,0	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	21056	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	01.01.2022	31.12.2022
1.21.99	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	177 740,0	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	21057	Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.100	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) D10.6, D21.0, D10.9	177 740,0	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	D10.6, D21.0, D10.9	21058	Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	01.01.2022	31.12.2022
1.21.101	Законченный случай с проведением эндоскопического удаления опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	177 740,0	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	1090	Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	21057	Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	01.01.2022	31.12.2022
1.21.102	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	177 740,0	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	21055	Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.103	Законченный случай с проведением микрохирургического удаления опухоли	177 740,0	12	Нейрохирургия	21	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	226	Микрохирургическое удаление опухоли	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	21059	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.104	Законченный случай с проведением стереотаксического дренирования и тромбозиса гематом	177 740,0	12	Нейрохирургия	22	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1218	Стереотаксическое дренирование и тромбозис гематом	I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62.0, I62.1, I62.9	21061	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	01.01.2022	31.12.2022
1.21.105	Законченный случай с проведением клипирования артериальных аневризм	177 740,0	12	Нейрохирургия	22	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1219	Клипирование артериальных аневризм	I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62.0, I62.1, I62.9	21061	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	01.01.2022	31.12.2022
1.21.106	Законченный случай с проведением удаления артериовенозных мальформаций	177 740,0	12	Нейрохирургия	22	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1220	Удаление артериовенозных мальформаций	Q28.2	21060	Артериовенозная мальформация головного мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.107	Законченный случай с проведением реконструктивного вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	177 740,0	12	Нейрохирургия	23	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	225	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.8, I67.8, I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9	21062	Окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.108	Законченный случай с проведением микрохирургической реконструкции при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто-и (или) аллотрансплантатов	177 740,0	12	Нейрохирургия	24	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	224	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто-и (или) аллотрансплантатов	M84.8, M85.0, M85.5, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, T90.2, T88.8, S02.7, S02.70, S02.71, S02.8, S02.80, S02.81, S02.9, Q01.0, Q01.1, Q01.2, Q01.8, Q01.9, S02.10, S02.11, S02.20, S02.21, S02.90, S02.91	21063	Дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	01.01.2022	31.12.2022
1.21.109	Законченный случай с проведением внутрисосудистого тромболизиса церебральных артерий и синусов	272 347,0	13	Нейрохирургия	25	Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	223	Внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	I67.6	21064	Тромбоз церебральных артерий и синусов	01.01.2022	31.12.2022
1.21.110	Законченный случай с проведением ликворошунтирующей операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем. Гр14	174 485,0	14	Нейрохирургия	26	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	1217	Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	G93.0, G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9	21065	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.111	Законченный случай с проведением ликворошунтирующей операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем. Гр15	250 716,0	15	Нейрохирургия	27	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	1217	Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	G93.0, G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9	21065	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.112	Законченный случай с проведением декомпрессивно-стабилизирующих вмешательств с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	321 035,0	16	Нейрохирургия	28	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	1069	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M45, Q76.2, M42.0, M42.1, M42.9, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M46.0, M46.1, M46.2, M46.3, M46.4, M46.5, M46.8, M46.9, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M92.0	21066	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.113	Законченный случай с проведением эндоваскулярных вмешательств с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	433 604,0	17	Нейрохирургия	29	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1088	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62.0, I62.1, I62.9	21061	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	01.01.2022	31.12.2022
1.21.114	Законченный случай профилактики и лечения синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы. P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9	273 822,0	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	214	Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2022	31.12.2022
1.21.115	Законченный случай с постановкой наружного вентрикулярного дренажа	273 822,0	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	218	Постановка наружного вентрикулярного дренажа	P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5, P22.0, P22.1	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2022	31.12.2022
1.21.116	Законченный случай с проведением высокочастотной осцилляторной искусственной вентиляции легких	273 822,0	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	219	Высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.117	Законченный случай с проведением традиционной пациент-триггерной искусственной вентиляции легких с контролем дыхательного объема	273 822,0	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	220	Традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2022	31.12.2022
1.21.118	Законченный случай с проведением противосудорожной терапии с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	273 822,0	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	221	Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2022	31.12.2022
1.21.119	Законченный случай с проведением крио- или лазерокоагуляция сетчатки	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	211	Крио- или лазерокоагуляция сетчатки	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.120	Законченный случай с проведением индивидуальной противосудорожной терапии с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	212	Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.121	Законченный случай с проведением хирургической коррекции (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	213	Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.122	Законченный случай профилактики и лечения синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозастрограммы и коагулограммы.P07.0, P07.1, P07.2	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	214	Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозастрограммы и коагулограммы	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.123	Законченный случай с проведением неинвазивная принудительная вентиляция легких	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	215	Неинвазивная принудительная вентиляция легких	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.124	Законченный случай с проведением терапии открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	216	Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.125	Законченный случай с проведением инфузионной, кардиотонической вазотропной и респираторной терапии на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	217	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.126	Законченный случай с проведением лечения с использованием метода сухой иммерсии	554 782,0	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	1216	Лечение с использованием метода сухой иммерсии	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.127	Законченный случай с проведением биоэлектротерапии C61	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	161	Биоэлектротерапия	C61	21101	Локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.128	Законченный случай с проведением биоэлектротерапии C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	161	Биоэлектротерапия	C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	21087	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	01.01.2022	31.12.2022
1.21.129	Законченный случай с проведением биоэлектротерапии C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	161	Биоэлектротерапия	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.130	Законченный случай с проведением биоэлектротерапии С79.5, С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С79.8, С49.0, С49.1, С49.2, С49.3, С49.4, С49.5, С49.6, С49.8, С49.9, С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	161	Биоэлектротерапия	С79.5, С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С79.8, С49.0, С49.1, С49.2, С49.3, С49.4, С49.5, С49.6, С49.8, С49.9, С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9	21089	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.131	Законченный случай с проведением многокурсовой фотодинамической терапии, пролонгированной фотодинамической терапии, интерстициальной фотодинамической терапии, фотодинамической терапии с гипертермией С44.4, С44.5, С44.6, С44.7, С44.8, С44.9, С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9, С79.2, С43.0, С43.1, С43.2, С43.3, С43.4, С43.5, С43.6, С43.7, С43.8, С43.9, С44.0, С44.1, С44.2, С44.3	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	162	Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией	С44.4, С44.5, С44.6, С44.7, С44.8, С44.9, С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9, С79.2, С43.0, С43.1, С43.2, С43.3, С43.4, С43.5, С43.6, С43.7, С43.8, С43.9, С44.0, С44.1, С44.2, С44.3	21090	Первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.132	Законченный случай с проведением многокурсовой фотодинамической терапии, пролонгированной фотодинамической терапии, интерстициальной фотодинамической терапии, фотодинамической терапии с гипертермией С79.5, С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С79.8, С49.0, С49.1, С49.2, С49.3, С49.4, С49.5, С49.6, С49.8, С49.9, С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	162	Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией	С79.5, С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С79.8, С49.0, С49.1, С49.2, С49.3, С49.4, С49.5, С49.6, С49.8, С49.9, С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9	21089	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.133	Законченный случай с проведением селективной (суперселективной) эмболизации (химиоэмболизации) опухолевых сосудов C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисосудистые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	163	Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.134	Законченный случай с проведением селективной (суперселективной) эмболизации (химиоэмболизации) опухолевых сосудов C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисосудистые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	163	Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов	C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21089	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.135	Законченный случай с проведением абляции радиочастотной новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгенонавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисосудистые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	164	Абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгенонавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21089	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.136	Законченный случай с проведением остеопластики под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	165	Остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21089	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.137	Законченный случай с проведением внутриплевральной фотодинамической терапии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	166	Внутриплевральная фотодинамическая терапия	C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	21087	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	01.01.2022	31.12.2022
1.21.138	Законченный случай с проведением внутриплевральной установки диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	167	Внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией	C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	21087	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	01.01.2022	31.12.2022
1.21.139	Законченный случай с проведением видеоторакоскопической (видеоассистированной) резекции легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	168	Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2022	31.12.2022
1.21.140	Законченный случай с проведением видеоторакоскопической (видеоассистированной) резекции легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	169	Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2022	31.12.2022
1.21.141	Законченный случай с проведением селективной и суперселективной эмболизации (химиоэмболизации) ветвей внутренней подвздошной артерии C61	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	170	Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	C61	21101	Локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.142	Законченный случай с проведением селективной и суперселективной эмболизации (химиоэмболизации) ветвей внутренней подвздошной артерии С67.0, С67.1, С67.2, С67.3, С67.4, С67.5, С67.6, С67.7, С67.8, С67.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	170	Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	С67.0, С67.1, С67.2, С67.3, С67.4, С67.5, С67.6, С67.7, С67.8, С67.9	21105	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.143	Законченный случай с проведением интерстициальной фотодинамической терапии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	171	Интерстициальная фотодинамическая терапия	С67.0, С67.1, С67.2, С67.3, С67.4, С67.5, С67.6, С67.7, С67.8, С67.9	21104	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo))	01.01.2022	31.12.2022
1.21.144	Законченный случай с проведением селективной и суперселективной эмболизации (химиоэмболизации) почечных сосудов	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	172	Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов	С64	21103	Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	01.01.2022	31.12.2022
1.21.145	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	173	Радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	С64	21103	Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	01.01.2022	31.12.2022
1.21.146	Законченный случай с проведением многокурсовой фотодинамической терапии, пролонгированной фотодинамической терапии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	174	Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия	С60.0, С60.1, С60.2, С60.8, С60.9	21098	Злокачественные новообразования полового члена	01.01.2022	31.12.2022
1.21.147	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	175	Радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	С61	21100	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.148	Законченный случай с проведением интерстициальной фотодинамической терапии опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	176	Интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	С61	21100	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.149	Законченный случай с проведением многокурсовой фотодинамической терапии, пролонгированной фотодинамической терапии, в том числе в сочетании с гипертермией	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	177	Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией	C52, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9	21093	Злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища	01.01.2022	31.12.2022
1.21.150	Законченный случай с проведением влагалищной экстирпации матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	178	Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21096	Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.151	Законченный случай с проведением гистерорезектоскопии с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	179	Гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21096	Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.152	Законченный случай с проведением многокурсовой фотодинамической терапии шейки матки	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	180	Многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки	C53.1, C53.8, C53.9, C53.0	21095	Вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ	01.01.2022	31.12.2022
1.21.153	Законченный случай с проведением лапароскопической транспозиции яичников	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	181	Лапароскопическая транспозиция яичников	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	21094	Злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением	01.01.2022	31.12.2022
1.21.154	Законченный случай с проведением радиочастотной аблации опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	182	Радиочастотная аблация опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии	C49.3	21091	Опухоли мягких тканей грудной стенки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.155	Законченный случай с проведением селективной (суперселективной) эмболизации (химиоэмболизации) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	183	Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	C49.3	21091	Опухоли мягких тканей грудной стенки	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.156	Законченный случай с проведением радиочастотной термоабляции опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	184	Радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	C37, C38.3, C38.2, C38.1	21086	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.157	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	185	Радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21085	Злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.158	Законченный случай с проведением видеоассистированной лобэктомии, билобэктомии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	186	Видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21084	Ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.159	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопической	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	187	Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.160	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухолей поджелудочной железы	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	188	Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.161	Законченный случай с проведением химиоэмболизации головки поджелудочной железы	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	189	Химиоэмболизация головки поджелудочной железы	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.162	Законченный случай с проведением чрескожного чреспеченочного дренирования желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C78.7, C24.0, C22.0, C22.1	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	190	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C78.7, C24.0, C22.0, C22.1	21075	Нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутripеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.163	Законченный случай с проведением чрескожного чреспеченочного дренирования желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем C23	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	190	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C23	21078	Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	01.01.2022	31.12.2022
1.21.164	Законченный случай с проведением чрескожного чреспеченочного дренирования желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	190	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21079	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022
1.21.165	Законченный случай с проведением чрескожного чреспеченочного дренирования желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	190	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.166	Законченный случай с проведением чрескожного чреспеченочного дренирования желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	190	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.167	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли вирсунгова протока	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	191	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.168	Законченный случай с проведением химиоэмболизации печени	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	192	Химиоэмболизация печени	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21075	Нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022
1.21.169	Законченный случай с проведением чрескожной радиочастотной термоабляции опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	193	Чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.170	Законченный случай с проведением селективной эмболизации (химиоэмболизации) ветвей воротной вены	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	194	Селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.171	Законченный случай с проведением внутриартериальной эмболизации (химиоэмболизации) опухолей	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	195	Внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.172	Законченный случай с проведением лапароскопической радиочастотной термоабляции при злокачественных новообразованиях печени	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	196	Лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.173	Законченный случай с проведением эндоскопической дилатации и стентирования зоны стеноза	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	197	Эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21073	Пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.174	Законченный случай с проведением эндоскопической комбинированной операции (электрорезекции, аргонплазменной коагуляции и фотодинамической терапии опухоли) C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	198	Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.175	Законченный случай с проведением эндоскопической комбинированной операции (электрорезекции, аргонплазменной коагуляции и фотодинамической терапии опухоли) C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	198	Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022
1.21.176	Законченный случай с проведением эндоскопической ультразвуковой деструкции злокачественных опухолей	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	199	Эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022
1.21.177	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной реканализации и устранения дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	200	Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022
1.21.178	Законченный случай с проведением поднаркозной эндоскопической фотодинамической терапии опухоли	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	201	Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.179	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной деструкции злокачественных опухолей	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	202	Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей	C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022
1.21.180	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции, криодеструкции, лазерной абляции, фотодинамической терапии опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	203	Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.181	Законченный случай с проведением видеоассистированных операций при опухолях головы и шеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	204	Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.182	Законченный случай с проведением эндоларингеальной резекции видеоэндоскопической с фотодинамической терапией	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	205	Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.183	Законченный случай с проведением эндоларингеальной резекции видеоэндоскопической с радиочастотной термоаблацией	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	206	Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией	C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.184	Законченный случай с проведением биопсии сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированной	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	207	Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.185	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированной	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	208	Резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.186	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии с истмусэктомией видеоассистированной	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	209	Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная	C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C01, C09.0, C09.1, C09.8, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.187	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированной	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	210	Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная	C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.188	Законченный случай с проведением эндоскопической аргонплазменной коагуляции опухоли трахеи. Ранний рак трахеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1070	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21082	Ранний рак трахеи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.189	Законченный случай с проведением эндоскопической аргонплазменной коагуляции опухоли трахеи. Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1070	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21083	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.190	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли трахеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1071	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21082	Ранний рак трахеи	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.191	Законченный случай с проведением видеоторакоскопической плеврэктомии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1083	Видеоторакоскопическая плеврэктомия	C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	21088	Метастатическое поражение плевры	01.01.2022	31.12.2022
1.21.192	Законченный случай с проведением видеоторакоскопического удаления опухоли плевры	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1084	Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры	C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	21088	Метастатическое поражение плевры	01.01.2022	31.12.2022
1.21.193	Законченный случай с проведением селективной эмболизации (химиоэмболизации) маточных артерий	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1085	Селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	21094	Злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением	01.01.2022	31.12.2022
1.21.194	Законченный случай с проведением внутрипротоковой фотодинамической терапии под рентгеноскопическим контролем C23	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1086	Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C23	21078	Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	01.01.2022	31.12.2022
1.21.195	Законченный случай с проведением внутрипротоковой фотодинамической терапии под рентгеноскопическим контролем C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1086	Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21079	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022
1.21.196	Законченный случай с проведением внутрипротоковой фотодинамической терапии под рентгеноскопическим контролем C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1086	Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.197	Законченный случай с проведением эндоскопического электрохирургического удаления опухоли C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1087	Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.198	Законченный случай с проведением эндоскопическошл электрохирургического удаления опухоли C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1087	Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022
1.21.199	Законченный случай с проведением вертебропластики под лучевым контролем	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1176	Вертебропластика под лучевым контролем	C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21089	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.200	Законченный случай с проведением лапароскопической забрюшинной лимфаденэктомии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1177	Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	C62.0, C62.1, C62.9	21102	Злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.201	Законченный случай с проведением лапароскопической тазовой лимфаденэктомии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1178	Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	C61	21099	Местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.202	Законченный случай с проведением лапароскопической аднексэктомии односторонней с резекцией контрлатерального яичника и субтотальной резекцией большого сальника	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1179	Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	C56	21097	Злокачественные новообразования яичников I стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.203	Законченный случай с проведением лапароскопической аднексэктомии или резекции яичников, субтотальной резекции большого сальника	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1180	Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	C56	21097	Злокачественные новообразования яичников I стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.204	Законченный случай с проведением экстирпации матки с маточными трубами видеоэндоскопической	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1181	Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21096	Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.205	Законченный случай с проведением экстирпации матки с придатками видеоэндоскопическая C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1182	Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	21094	Злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением	01.01.2022	31.12.2022
1.21.206	Законченный случай с проведением экстирпации матки с придатками видеоэндоскопическая C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1182	Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21096	Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.207	Законченный случай с проведением экстирпации матки без придатков видеоэндоскопическая	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1183	Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	21094	Злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением	01.01.2022	31.12.2022
1.21.208	Законченный случай с проведением видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомии	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1184	Видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия	C50.2, C50.9, C50.3	21092	Злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.209	Законченный случай с проведением видеоассистированного удаления опухоли средостения	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1185	Видеоассистированное удаление опухоли средостения	C37, C38.3, C38.2, C38.1	21086	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.210	Законченный случай с проведением эндоскопического стентирования трахеи Т-образной трубкой	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1186	Эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21083	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NхMх)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.211	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной реканализации и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1187	Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21083	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NхMх)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.212	Законченный случай с проведением эндопротезирования трахеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1188	Эндопротезирование трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21083	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.213	Законченный случай с проведением поднаркозной эндоскопической фотодинамической терапии опухоли трахеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1189	Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21082	Ранний рак трахеи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.214	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной деструкции опухоли трахеи	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1190	Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21082	Ранний рак трахеи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.215	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной реканализации и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1191	Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21081	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.216	Законченный случай с проведением эндопротезирования бронхов	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1192	Эндопротезирование бронхов	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21081	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.217	Законченный случай с проведением поднаркозной эндоскопической фотодинамической терапии опухоли бронхов	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1193	Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21081	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.218	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной деструкции злокачественных опухолей бронхов	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1194	Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21081	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.219	Законченный случай с проведением эндоскопической аргонплазменной коагуляции опухоли бронхов	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1195	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли бронхов	C33, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21081	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.220	Законченный случай с проведением эндоскопической стентирования вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1196	Эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.221	Законченный случай с проведением стентирования желчных протоков под рентгеноскопическим контролем C23	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1197	Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C23	21078	Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	01.01.2022	31.12.2022
1.21.222	Законченный случай с проведением стентирования желчных протоков под рентгеноскопическим контролем C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1197	Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21079	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022
1.21.223	Законченный случай с проведением стентирования желчных протоков под рентгеноскопическим контролем C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1197	Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.224	Законченный случай с проведением стентирования желчных протоков под рентгеноскопическим контролем. Нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1197	Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21075	Нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022
1.21.225	Законченный случай с проведением стентирования желчных протоков под рентгеноскопическим контролем. Злокачественные новообразования общего желчного протока	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1197	Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.226	Законченный случай с проведением стентирования при опухолях поджелудочной железы	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1198	Стентирование при опухолях поджелудочной железы	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.227	Законченный случай с проведением стентирования при опухолях желчных протоков	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1199	Стентирование при опухолях желчных протоков	C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21079	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	01.01.2022	31.12.2022
1.21.228	Законченный случай с проведением лапароскопической холецистэктомии с резекцией IV сегмента печени	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1200	Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	C23	21078	Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	01.01.2022	31.12.2022
1.21.229	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли общего желчного протока. Злокачественные новообразования общего желчного протока	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1201	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.230	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли общего желчного протока. Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1201	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21077	Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	01.01.2022	31.12.2022
1.21.231	Законченный случай с проведением эндоскопической Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1202	Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.232	Законченный случай с проведением эндоскопического стентирования желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1203	Эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.233	Законченный случай с проведением эндоскопического бужирования и баллонной дилатации при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1204	Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.234	Законченный случай с проведением эндоскопической электрокоагуляции опухоли общего желчного протока	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1205	Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2022	31.12.2022
1.21.235	Законченный случай с проведением стентирования желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1206	Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем	C78.7, C24.0, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.236	Законченный случай с проведением эндоскопического стентирования при опухолевом стенозе	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1207	Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022
1.21.237	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухолей	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1208	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022
1.21.238	Законченный случай с проведением эндоскопического бужирования и баллонной дилатации при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1209	Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.239	Законченный случай с проведением эндоскопической Nd:YAG лазерной коагуляции опухоли	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1210	Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022
1.21.240	Законченный случай с проведением эндоскопической аргонплазменной коагуляции опухоли C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1211	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022
1.21.241	Законченный случай с проведением эндоскопической аргонплазменной коагуляции опухоли C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1211	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли	C19, C20, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21072	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	01.01.2022	31.12.2022
1.21.242	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1212	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	C12, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.243	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1213	Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.244	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии видеоэндоскопической	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1214	Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.245	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии видеоассистированной	128 915,0	20	Онкология	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1215	Гемитиреоидэктомия видеоассистированная	C01, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C73, C19, C20, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.246	Законченный случай с проведением изолированной регионарной гипертермической химиоперфузии легкого	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	96	Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2022	31.12.2022
1.21.247	Законченный случай с проведением анатомических (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичных резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	97	Анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.248	Законченный случай с проведением расширенной адреналэктомии или адреналэктомии с резекцией соседних органов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	98	Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	C74.0, C74.1, C74.9	21134	Злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.249	Законченный случай с проведением трансуретральной резекции мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	99	Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21132	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.250	Законченный случай с проведением резекции мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	100	Резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21132	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.251	Законченный случай с проведением резекции почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	101	Резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	C64	21131	Злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.252	Законченный случай с проведением криодеструкции злокачественных новообразований почки	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	102	Криодеструкция злокачественных новообразований почки	C64	21131	Злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.253	Законченный случай с проведением ампутации полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	103	Ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9	21127	Злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.254	Законченный случай удаления рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	104	Удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия	C56, C57.8, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21126	Рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	01.01.2022	31.12.2022
1.21.255	Законченный случай с проведением циторедуктивных операций с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	105	Циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2022	31.12.2022
1.21.256	Законченный случай с проведением циторедуктивных операций при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	106	Циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2022	31.12.2022
1.21.257	Законченный случай с проведением аднексэктомии односторонней с резекцией контрлатерального яичника и субтотальной резекции большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	107	Аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2022	31.12.2022
1.21.258	Законченный случай с проведением двусторонней аднексэктомии или резекции яичников, субтотальной резекции большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	108	Двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2022	31.12.2022
1.21.259	Законченный случай с проведением комбинированных циторедуктивных операций при злокачественных новообразованиях яичников	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	109	Комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.260	Законченный случай с проведением экстирпации матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	110	Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21124	Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.261	Законченный случай с проведением экстирпации матки с придатками	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	111	Экстирпация матки с придатками	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21124	Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.262	Законченный случай с проведением резекции молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	112	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.263	Законченный случай с проведением отсроченной реконструкции молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	113	Отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.264	Законченный случай с проведением отсроченной реконструкции молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	114	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.265	Законченный случай с проведением удаления первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	115	Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)	C48.0, C48.1, C48.2, C48.8	21120	Местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.266	Законченный случай с проведением удаления первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	116	Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	C48.2, C48.8, C48.0, C48.1	21119	Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	01.01.2022	31.12.2022
1.21.267	Законченный случай с проведением иссечения опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексизией послеоперационного рубца	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	117	Иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексизией послеоперационного рубца	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.268	Законченный случай с проведением широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	118	Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.269	Законченный случай с проведением декомпрессивной ламинэктомии позвонков с фиксацией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	119	Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	21117	Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.270	Законченный случай с проведением резекции ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	120	Резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	21117	Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Pa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.271	Законченный случай с проведением резекции ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	121	Резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	21117	Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Pa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.272	Законченный случай с проведением пролонгированной внутриплевральной гипертермической химиоперфузии, фотодинамической терапии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	122	Пролонгированная внутриплевральная гипертермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия	C38.4, C38.8, C78.2, C45.0, C45.1, C45.2, C45.7, C45.9	21087	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	01.01.2022	31.12.2022
1.21.273	Законченный случай с проведением медианной резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	123	Медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.274	Законченный случай с проведением изолированной гипертермической химиоперфузии печени	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	124	Изолированная гипертермическая химиоперфузия печени	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.275	Законченный случай с проведением расширенной левосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	125	Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.276	Законченный случай с проведением расширенной правосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	126	Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.277	Законченный случай с проведением левосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	127	Левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.278	Законченный случай с проведением правосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	128	Правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.279	Законченный случай с проведением анатомических и атипичных резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	129	Анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.280	Законченный случай с проведением комбинированной левосторонней гемиколэктомии с резекцией соседних органов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	130	Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.281	Законченный случай с проведением комбинированной резекции сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	131	Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.282	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	132	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.283	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	133	Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.284	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	134	Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.285	Законченный случай с проведением резекции сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	135	Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.286	Законченный случай с проведением левосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	136	Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.287	Законченный случай с проведением левосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	137	Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.288	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	138	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.289	Законченный случай с проведением панкреатодуоденальной резекции, в том числе расширенная или комбинированная	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	139	Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9	21110	Местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.290	Законченный случай с проведением удаления экстраорганных рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	140	Удаление экстраорганных рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.291	Законченный случай с проведением пилоросохраняющей резекции желудка	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	141	Пилоросохраняющая резекция желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.292	Законченный случай с проведением резекции пищевода-кишечного или пищевода-желудочного анастомоза комбинированная	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	142	Резекция пищевода-кишечного или пищевода-желудочного анастомоза комбинированная	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.293	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной резекции оперированного желудка	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	143	Расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.294	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной экстирпации оперированного желудка	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	144	Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.295	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной гастрэктомии, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	145	Расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.296	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной проксимальной субтотальной резекции желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	146	Расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.297	Законченный случай с проведением циторедуктивной дистальной субтотальной резекции желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	147	Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.298	Законченный случай с проведением резекции культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	148	Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.299	Законченный случай с проведением удаления экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	149	Удаление экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9	21108	Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	01.01.2022	31.12.2022
1.21.300	Законченный случай с проведением одномоментной эзофагэктомии (субтотальной резекции пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	150	Одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9	21108	Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.301	Законченный случай с проведением резекции пищевода-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	151	Резекция пищевода-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная	C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9	21108	Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	01.01.2022	31.12.2022
1.21.302	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	152	Тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.303	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	153	Резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.304	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии расширенной комбинированной с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	154	Тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.305	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	155	Тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.306	Законченный случай с проведением лимфаденэктомии шейной расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	156	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.307	Законченный случай с проведением глоссэктомии с микрохирургической пластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	157	Глоссэктомия с микрохирургической пластикой	C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.308	Законченный случай с проведением гемиглоссэктомии с микрохирургической пластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	158	Гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.309	Законченный случай с проведением энуклеации глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	159	Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.310	Законченный случай с проведением энуклеации глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	160	Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи	C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.311	Законченный случай с проведением изолированной гипертермической регионарной химиоперфузии конечностей	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1082	Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	21121	Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.312	Законченный случай с проведением удаления (прецизионное, резекции легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1120	Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2022	31.12.2022
1.21.313	Законченный случай с проведением удаления рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1121	Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	C74.0, C74.1, C74.9	21133	Злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.314	Законченный случай с проведением цистпростатвезикулэктомии с расширенной лимфаденэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1122	Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21132	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.315	Законченный случай с проведением нефрэктомии с тромбэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1123	Нефрэктомия с тромбэктомией	C64	21130	Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.316	Законченный случай с проведением забрюшинной лимфаденэктомии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1124	Забрюшинная лимфаденэктомия	C62.0, C62.1, C62.9	21129	Злокачественные новообразования яичка	01.01.2022	31.12.2022
1.21.317	Законченный случай с проведением криодеструкции опухоли предстательной железы	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1125	Криодеструкция опухоли предстательной железы	C61	21128	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	01.01.2022	31.12.2022
1.21.318	Законченный случай с проведением удаления рецидивных опухолей малого таза	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1126	Удаление рецидивных опухолей малого таза	C56, C57.8, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21126	Рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	01.01.2022	31.12.2022
1.21.319	Законченный случай с проведением экстирпации матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1127	Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21124	Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.320	Законченный случай с проведением расширенной экстирпации культи шейки матки	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1128	Расширенная экстирпация культи шейки матки	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	21123	Злокачественные новообразования шейки матки	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.321	Законченный случай с проведением радикальной резекции молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышц спины, большой грудной мышц или их комбинацией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1129	Радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышц спины, большой грудной мышц или их комбинацией	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.322	Законченный случай с проведением широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция). Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1130	Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.323	Законченный случай с проведением широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция). Злокачественные новообразования кожи	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1130	Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.324	Законченный случай с проведением комбинированного широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1131	Комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.325	Законченный случай с проведением расширенного широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1132	Расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.326	Законченный случай с проведением широкого иссечения меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1133	Широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2022	31.12.2022
1.21.327	Законченный случай с проведением удаления тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1134	Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	21117	Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Pa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.328	Законченный случай с проведением удаления опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1135	Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	21116	Опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.329	Законченный случай с проведением радиочастотной термоабляции периферической злокачественной опухоли легкого	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1136	Радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого	C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21115	Опухоли легкого (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.330	Законченный случай с проведением расширенной комбинированной лобэктомии, билобэктомии, пневмонэктомии с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1137	Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21115	Опухоли легкого (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.331	Законченный случай с проведением комбинированной лобэктомии с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1138	Комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21115	Опухоли легкого (I - III стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.332	Законченный случай с проведением расширенной левосторонней гемигепатэктомии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1139	Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.333	Законченный случай с проведением расширенной правосторонней гемигепатэктомии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1140	Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.334	Законченный случай с проведением резекции печени комбинированная с ангиопластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1141	Резекция печени комбинированная с ангиопластикой	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.335	Законченный случай с проведением резекции печени с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1142	Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.336	Законченный случай с проведением гемигепатэктомии комбинированной	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1143	Гемигепатэктомия комбинированная	C23, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2022	31.12.2022
1.21.337	Законченный случай с проведением нервосберегающей внутрибрюшной резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1144	Нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	C20	21113	Локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.338	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1145	Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.339	Законченный случай с проведением комбинированной резекцией прямой кишки с резекцией соседних органов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1146	Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.340	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1147	Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.341	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с резекцией печени	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1148	Резекция прямой кишки с резекцией печени	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.342	Законченный случай с проведением левосторонней гемиколэктомией с расширенной лимфаденэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1149	Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.343	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомии с резекцией легкого	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1150	Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.344	Законченный случай с проведением резекции сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1151	Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.345	Законченный случай с проведением комбинированной правосторонней гемиколэктомии с резекцией соседних органов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1152	Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.346	Законченный случай с проведением резекции сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1153	Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.347	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомией с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1154	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.348	Законченный случай с проведением реконструкции толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1155	Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	C19, C20, C48.1, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9	21111	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.349	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной дистальной субтотальной резекции желудка	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1156	Расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.350	Законченный случай с проведением циторедуктивных комбинированных операций с радиочастотной термоабляцией метастатических очагов печени	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1157	Циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоабляцией метастатических очагов печени	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.351	Законченный случай с проведением циторедуктивной проксимальная субтотальная резекции желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1158	Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.352	Законченный случай с проведением циторедуктивной гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1159	Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.353	Законченный случай с проведением циторедуктивной дистальная субтотальная резекции желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1160	Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.354	Законченный случай с проведением циторедуктивной проксимальная субтотальная резекции желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1161	Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	C16.8, C16.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.355	Законченный случай с проведением циторедуктивной гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1162	Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.356	Законченный случай с проведением реконструкции пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1163	Реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.357	Законченный случай с проведением реконструкции пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1164	Реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.358	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии с микрохирургической пластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1165	Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.359	Законченный случай с проведением широкого иссечения меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1166	Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.360	Законченный случай с проведением паротидэктомии радикальной с микрохирургической пластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1167	Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.361	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии с микрохирургической пластикой периферического нерва	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1168	Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.362	Законченный случай с проведением резекции околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1169	Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.363	Законченный случай с проведением резекции губы с микрохирургической пластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1170	Резекция губы с микрохирургической пластикой	C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.364	Законченный случай с проведением резекции верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1171	Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.365	Законченный случай с проведением резекции околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1172	Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.366	Законченный случай с проведением гемиглоссектомии с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1173	Гемиглоссектомия с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.367	Законченный случай с проведением лимфаденэктомии шейной расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1174	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.368	Законченный случай с проведением лимфаденэктомии шейной расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	128 915,0	20	Онкология	33	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1175	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C49.0, C73, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.369	Законченный случай с проведением предоперационной или послеоперационной химиотерапии с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C39.0, C39.8, C39.9	128 915,0	20	Онкология	34	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	1080	Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C39.0, C39.8, C39.9	21135	Местнораспространенные опухоли органов средостения	01.01.2022	31.12.2022
1.21.370	Законченный случай с проведением предоперационной или послеоперационной химиотерапии с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	128 915,0	20	Онкология	34	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	1080	Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21136	Первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	01.01.2022	31.12.2022
1.21.371	Законченный случай с проведением послеоперационной химиотерапии с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	128 915,0	20	Онкология	34	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	1081	Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21136	Первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	01.01.2022	31.12.2022
1.21.372	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	108 645,0	21	Онкология	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	91	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	C61	21128	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	01.01.2022	31.12.2022
1.21.373	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	108 645,0	21	Онкология	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	92	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C74.0, C74.1, C74.9, C73, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3	21141	Злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.374	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	108 645,0	21	Онкология	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	93	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	C48.0, C48.1, C48.2, C48.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9	21140	Злокачественные новообразования забрюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.375	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	108 645,0	21	Онкология	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	94	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9	21139	Метастатическое поражение костей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.376	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	108 645,0	21	Онкология	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	95	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21138	Злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.377	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (HIFU)	108 645,0	21	Онкология	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1119	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21137	Злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.378	Законченный случай с проведением комплексной терапии таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	147 967,0	22	Онкология	36	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, в том числе у детей	90	Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C26.0, C26.1, C26.8, C26.9, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C51.0, C79.4, C79.5, C79.6, C79.7, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55, C56, C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9, C58, C92.0, C92.1, C92.2, C92.3, C92.4, C92.5, C92.6, C92.7, C92.8, C92.9, C91.0, C94.0, C96.9, C37, C61, C64, C65, C93.0, C93.1, C93.3, C93.7, C93.9, C95.0, C95.1, C95.7, C95.9, C79.8, C79.9, C66, C73, C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C34.0, C34.1, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C39.0, C39.8, C39.9, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9, C86.0, C86.1, C86.2, C86.3, C86.4, C86.5, C86.6, C88.0, C40.9, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C45.0,	21513	Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.379	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	78 581,0	23	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	88	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C33, C37, C55, C61, C64, C73, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C39.0, C39.8, C39.9, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C45.0, C45.1, C45.2, C45.3, C45.4, C45.5, C45.6, C45.7, C45.8, C45.9, C46.0, C46.1, C46.2, C46.3, C46.4, C46.5, C46.6, C46.7, C46.8, C46.9, C47.0, C47.1, C47.2, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.7, C47.8, C47.9, C48.0, C48.1, C48.2, C48.3, C48.4, C48.5, C48.6, C48.7, C48.8, C48.9, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.7, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.7, C50.8, C50.9, C51.0, C51.1, C51.2, C51.3, C51.4, C51.5, C51.6, C51.7, C51.8, C51.9, C52.0, C52.1, C52.2, C52.3, C52.4, C52.5, C52.6, C52.7, C52.8, C52.9, C53.0, C53.1, C53.2, C53.3, C53.4, C53.5, C53.6, C53.7, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.4, C54.5, C54.6, C54.7, C54.8, C54.9, C55.0, C55.1, C55.2, C55.3, C55.4, C55.5, C55.6, C55.7, C55.8, C55.9, C56.0, C56.1, C56.2, C56.3, C56.4, C56.5, C56.6, C56.7, C56.8, C56.9, C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.5, C57.6, C57.7, C57.8, C57.9, C58.0, C58.1, C58.2, C58.3, C58.4, C58.5, C58.6, C58.7, C58.8, C58.9, C59.0, C59.1, C59.2, C59.3, C59.4, C59.5, C59.6, C59.7, C59.8, C59.9, C60.0, C60.1, C60.2, C60.3, C60.4, C60.5, C60.6, C60.7, C60.8, C60.9, C61.0, C61.1, C61.2, C61.3, C61.4, C61.5, C61.6, C61.7, C61.8, C61.9, C62.0, C62.1, C62.2, C62.3, C62.4, C62.5, C62.6, C62.7, C62.8, C62.9, C63.0, C63.1, C63.2, C63.3, C63.4, C63.5, C63.6, C63.7, C63.8, C63.9, C64.0, C64.1, C64.2, C64.3, C64.4, C64.5, C64.6, C64.7, C64.8, C64.9, C65.0, C65.1, C65.2, C65.3, C65.4, C65.5, C65.6, C65.7, C65.8, C65.9, C66.0, C66.1, C66.2, C66.3, C66.4, C66.5, C66.6, C66.7, C66.8, C66.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C68.0, C68.1, C68.2, C68.3, C68.4, C68.5, C68.6, C68.7, C68.8, C68.9, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.7, C69.8, C69.9, C70.0, C70.1, C70.2, C70.3, C70.4, C70.5, C70.6, C70.7, C70.8, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.6, C72.7, C72.8, C72.9, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.4, C73.5, C73.6, C73.7, C73.8, C73.9, C74.0, C74.1, C74.2, C74.3, C74.4, C74.5, C74.6, C74.7, C74.8, C74.9, C75.0, C75.1, C75.2, C75.3, C75.4, C75.5, C75.6, C75.7, C75.8, C75.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.4, C76.5, C76.6, C76.7, C76.8, C76.9, C77.0, C77.1, C77.2, C77.3, C77.4, C77.5, C77.6, C77.7, C77.8, C77.9, C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8, C78.9, C79.0, C79.1, C79.2, C79.3, C79.4, C79.5, C79.6, C79.7, C79.8, C79.9, C80.0, C80.1, C80.2, C80.3, C80.4, C80.5, C80.6, C80.7, C80.8, C80.9, C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.5, C81.6, C81.7, C81.8, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.8, C82.9, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9	21500	Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	01.01.2022	31.12.2022
1.21.380	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	78 581,0	23	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	88	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9	21344	Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.381	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	78 581,0	23	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C52, C55, C51.0, C54.0, C54.1, C54.2, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.3, C54.8, C54.9	21507	Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.382	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	78 581,0	23	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C56	21337	Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2022	31.12.2022
1.21.383	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	78 581,0	23	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	21338	Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.384	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	78 581,0	23	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C75.1, C75.3, C79.3, C79.4, C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9	21517	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.385	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	178 016,0	24	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	82	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9	21344	Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	01.01.2022	31.12.2022
1.21.386	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C52, C55, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	178 016,0	24	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	85	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C52, C55, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21507	Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.387	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C75.1, C75.3, C79.3, C79.4, C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9	178 016,0	24	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	85	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C75.1, C75.3, C79.3, C79.4, C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9	21517	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	01.01.2022	31.12.2022
1.21.388	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C56	178 016,0	24	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	86	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C56	21337	Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2022	31.12.2022
1.21.389	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	178 016,0	24	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	86	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	21338	Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.390	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и метастатические формы. Вторичное поражение лимфоузлов	178 016,0	24	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	87	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C68.0, C68.1, C68.8, C68.9, C74.0, C74.1, C74.9, C77.0, C77.1, C77.2, C77.3, C77.4, C77.5, C77.8, C77.9, C33, C37, C55, C61, C64, C73, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.4, C34.5, C34.8, C34.9	21500	Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и метастатические формы. Вторичное поражение лимфоузлов	01.01.2022	31.12.2022
1.21.391	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C52, C55, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	237 096,0	25	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C52, C55, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21507	Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.392	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C56	237 096,0	25	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C56	21337	Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2022	31.12.2022
1.21.393	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	237 096,0	25	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	21338	Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2022	31.12.2022
1.21.394	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. C75.1, C75.3, C79.3, C79.4, C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9	237 096,0	25	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C75.1, C75.3, C79.3, C79.4, C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9	21517	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.395	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и метастатические формы. Вторичное поражение лимфоузлов	237 096,0	25	Онкология	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	84	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C39.0, C39.8, C39.9, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C48.0, C48.1, C48.2, C48.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C50.10, C50.11, C50.12, C50.13, C50.14, C50.15, C50.16, C50.17, C50.18, C50.19, C50.20, C50.21, C50.22, C50.23, C50.24, C50.25, C50.26, C50.27, C50.28, C50.29, C50.30, C50.31, C50.32, C50.33, C50.34, C50.35, C50.36, C50.37, C50.38, C50.39, C50.40, C50.41, C50.42, C50.43, C50.44, C50.45, C50.46, C50.47, C50.48, C50.49, C50.50, C50.51, C50.52, C50.53, C50.54, C50.55, C50.56, C50.57, C50.58, C50.59, C50.60, C50.61, C50.62, C50.63, C50.64, C50.65, C50.66, C50.67, C50.68, C50.69, C50.70, C50.71, C50.72, C50.73, C50.74, C50.75, C50.76, C50.77, C50.78, C50.79, C50.80, C50.81, C50.82, C50.83, C50.84, C50.85, C50.86, C50.87, C50.88, C50.89, C50.90, C50.91, C50.92, C50.93, C50.94, C50.95, C50.96, C50.97, C50.98, C50.99, C51.0, C51.1, C51.2, C51.3, C51.4, C51.5, C51.6, C51.7, C51.8, C51.9, C51.10, C51.11, C51.12, C51.13, C51.14, C51.15, C51.16, C51.17, C51.18, C51.19, C51.20, C51.21, C51.22, C51.23, C51.24, C51.25, C51.26, C51.27, C51.28, C51.29, C51.30, C51.31, C51.32, C51.33, C51.34, C51.35, C51.36, C51.37, C51.38, C51.39, C51.40, C51.41, C51.42, C51.43, C51.44, C51.45, C51.46, C51.47, C51.48, C51.49, C51.50, C51.51, C51.52, C51.53, C51.54, C51.55, C51.56, C51.57, C51.58, C51.59, C51.60, C51.61, C51.62, C51.63, C51.64, C51.65, C51.66, C51.67, C51.68, C51.69, C51.70, C51.71, C51.72, C51.73, C51.74, C51.75, C51.76, C51.77, C51.78, C51.79, C51.80, C51.81, C51.82, C51.83, C51.84, C51.85, C51.86, C51.87, C51.88, C51.89, C51.90, C51.91, C51.92, C51.93, C51.94, C51.95, C51.96, C51.97, C51.98, C51.99, C52.0, C52.1, C52.2, C52.3, C52.4, C52.5, C52.6, C52.7, C52.8, C52.9, C52.10, C52.11, C52.12, C52.13, C52.14, C52.15, C52.16, C52.17, C52.18, C52.19, C52.20, C52.21, C52.22, C52.23, C52.24, C52.25, C52.26, C52.27, C52.28, C52.29, C52.30, C52.31, C52.32, C52.33, C52.34, C52.35, C52.36, C52.37, C52.38, C52.39, C52.40, C52.41, C52.42, C52.43, C52.44, C52.45, C52.46, C52.47, C52.48, C52.49, C52.50, C52.51, C52.52, C52.53, C52.54, C52.55, C52.56, C52.57, C52.58, C52.59, C52.60, C52.61, C52.62, C52.63, C52.64, C52.65, C52.66, C52.67, C52.68, C52.69, C52.70, C52.71, C52.72, C52.73, C52.74, C52.75, C52.76, C52.77, C52.78, C52.79, C52.80, C52.81, C52.82, C52.83, C52.84, C52.85, C52.86, C52.87, C52.88, C52.89, C52.90, C52.91, C52.92, C52.93, C52.94, C52.95, C52.96, C52.97, C52.98, C52.99, C53.0, C53.1, C53.2, C53.3, C53.4, C53.5, C53.6, C53.7, C53.8, C53.9, C53.10, C53.11, C53.12, C53.13, C53.14, C53.15, C53.16, C53.17, C53.18, C53.19, C53.20, C53.21, C53.22, C53.23, C53.24, C53.25, C53.26, C53.27, C53.28, C53.29, C53.30, C53.31, C53.32, C53.33, C53.34, C53.35, C53.36, C53.37, C53.38, C53.39, C53.40, C53.41, C53.42, C53.43, C53.44, C53.45, C53.46, C53.47, C53.48, C53.49, C53.50, C53.51, C53.52, C53.53, C53.54, C53.55, C53.56, C53.57, C53.58, C53.59, C53.60, C53.61, C53.62, C53.63, C53.64, C53.65, C53.66, C53.67, C53.68, C53.69, C53.70, C53.71, C53.72, C53.73, C53.74, C53.75, C53.76, C53.77, C53.78, C53.79, C53.80, C53.81, C53.82, C53.83, C53.84, C53.85, C53.86, C53.87, C53.88, C53.89, C53.90, C53.91, C53.92, C53.93, C53.94, C53.95, C53.96, C53.97, C53.98, C53.99, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.4, C54.5, C54.6, C54.7, C54.8, C54.9, C54.10, C54.11, C54.12, C54.13, C54.14, C54.15, C54.16, C54.17, C54.18, C54.19, C54.20, C54.21, C54.22, C54.23, C54.24, C54.25, C54.26, C54.27, C54.28, C54.29, C54.30, C54.31, C54.32, C54.33, C54.34, C54.35, C54.36, C54.37, C54.38, C54.39, C54.40, C54.41, C54.42, C54.43, C54.44, C54.45, C54.46, C54.47, C54.48, C54.49, C54.50, C54.51, C54.52, C54.53, C54.54, C54.55, C54.56, C54.57, C54.58, C54.59, C54.60, C54.61, C54.62, C54.63, C54.64, C54.65, C54.66, C54.67, C54.68, C54.69, C54.70, C54.71, C54.72, C54.73, C54.74, C54.75, C54.76, C54.77, C54.78, C54.79, C54.80, C54.81, C54.82, C54.83, C54.84, C54.85, C54.86, C54.87, C54.88, C54.89, C54.90, C54.91, C54.92, C54.93, C54.94, C54.95, C54.96, C54.97, C54.98, C54.99, C55.0, C55.1, C55.2, C55.3, C55.4, C55.5, C55.6, C55.7, C55.8, C55.9, C55.10, C55.11, C55.12, C55.13, C55.14, C55.15, C55.16, C55.17, C55.18, C55.19, C55.20, C55.21, C55.22, C55.23, C55.24, C55.25, C55.26, C55.27, C55.28, C55.29, C55.30, C55.31, C55.32, C55.33, C55.34, C55.35, C55.36, C55.37, C55.38, C55.39, C55.40, C55.41, C55.42, C55.43, C55.44, C55.45, C55.46, C55.47, C55.48, C55.49, C55.50, C55.51, C55.52, C55.53, C55.54, C55.55, C55.56, C55.57, C55.58, C55.59, C55.60, C55.61, C55.62, C55.63, C55.64, C55.65, C55.66, C55.67, C55.68, C55.69, C55.70, C55.71, C55.72, C55.73, C55.74, C55.75, C55.76, C55.77, C55.78, C55.79, C55.80, C55.81, C55.82, C55.83, C55.84, C55.85, C55.86, C55.87, C55.88, C55.89, C55.90, C55.91, C55.92, C55.93, C55.94, C55.95, C55.96, C55.97, C55.98, C55.99, C56.0, C56.1, C56.2, C56.3, C56.4, C56.5, C56.6, C56.7, C56.8, C56.9, C56.10, C56.11, C56.12, C56.13, C56.14, C56.15, C56.16, C56.17, C56.18, C56.19, C56.20, C56.21, C56.22, C56.23, C56.24, C56.25, C56.26, C56.27, C56.28, C56.29, C56.30, C56.31, C56.32, C56.33, C56.34, C56.35, C56.36, C56.37, C56.38, C56.39, C56.40, C56.41, C56.42, C56.43, C56.44, C56.45, C56.46, C56.47, C56.48, C56.49, C56.50, C56.51, C56.52, C56.53, C56.54, C56.55, C56.56, C56.57, C56.58, C56.59, C56.60, C56.61, C56.62, C56.63, C56.64, C56.65, C56.66, C56.67, C56.68, C56.69, C56.70, C56.71, C56.72, C56.73, C56.74, C56.75, C56.76, C56.77, C56.78, C56.79, C56.80, C56.81, C56.82, C56.83, C56.84, C56.85, C56.86, C56.87, C56.88, C56.89, C56.90, C56.91, C56.92, C56.93, C56.94, C56.95, C56.96, C56.97, C56.98, C56.99, C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.5, C57.6, C57.7, C57.8, C57.9, C57.10, C57.11, C57.12, C57.13, C57.14, C57.15, C57.16, C57.17, C57.18, C57.19, C57.20, C57.21, C57.22, C57.23, C57.24, C57.25, C57.26, C57.27, C57.28, C57.29, C57.30, C57.31, C57.32, C57.33, C57.34, C57.35, C57.36, C57.37, C57.38, C57.39, C57.40, C57.41, C57.42, C57.43, C57.44, C57.45, C57.46, C57.47, C57.48, C57.49, C57.50, C57.51, C57.52, C57.53, C57.54, C57.55, C57.56, C57.57, C57.58, C57.59, C57.60, C57.61, C57.62, C57.63, C57.64, C57.65, C57.66, C57.67, C57.68, C57.69, C57.70, C57.71, C57.72, C57.73, C57.74, C57.75, C57.76, C57.77, C57.78, C57.79, C57.80, C57.81, C57.82, C57.83, C57.84, C57.85, C57.86, C57.87, C57.88, C57.89, C57.90, C57.91, C57.92, C57.93, C57.94, C57.95, C57.96, C57.97, C57.98, C57.99, C58.0, C58.1, C58.2, C58.3, C58.4, C58.5, C58.6, C58.7, C58.8, C58.9, C58.10, C58.11, C58.12, C58.13, C58.14, C58.15, C58.16, C58.17, C58.18, C58.19, C58.20, C58.21, C58.22, C58.23, C58.24, C58.25, C58.26, C58.27, C58.28, C58.29, C58.30, C58.31, C58.32, C58.33, C58.34, C58.35, C58.36, C58.37, C58.38, C58.39, C58.40, C58.41, C58.42, C58.43, C58.44, C58.45, C58.46, C58.47, C58.48, C58.49, C58.50, C58.51, C58.52, C58.53, C58.54, C58.55, C58.56, C58.57, C58.58, C58.59, C58.60, C58.61, C58.62, C58.63, C58.64, C58.65, C58.66, C58.67, C58.68, C58.69, C58.70, C58.71, C58.72, C58.73, C58.74, C58.75, C58.76, C58.77, C58.78, C58.79, C58.80, C58.81, C58.82, C58.83, C58.84, C58.85, C58.86, C58.87, C58.88, C58.89, C58.90, C58.91, C58.92, C58.93, C58.94, C58.95, C58.96, C58.97, C58.98, C58.99, C59.0, C59.1, C59.2, C59.3, C59.4, C59.5, C59.6, C59.7, C59.8, C59.9, C59.10, C59.11, C59.12, C59.13, C59.14, C59.15, C59.16, C59.17, C59.18, C59.19, C59.20, C59.21, C59.22, C59.23, C59.24, C59.25, C59.26, C59.27, C59.28, C59.29, C59.30, C59.31, C59.32, C59.33, C59.34, C59.35, C59.36, C59.37, C59.38, C59.39, C59.40, C59.41, C59.42, C59.43, C59.44, C59.45, C59.46, C59.47, C59.48, C59.49, C59.50, C59.51, C59.52, C59.53, C59.54, C59.55, C59.56, C59.57, C59.58, C59.59, C59.60, C59.61, C59.62, C59.63, C59.64, C59.65, C59.66, C59.67, C59.68, C59.69, C59.70, C59.71, C59.72, C59.73, C59.74, C59.75, C59.76, C59.77, C59.78, C59.79, C59.80, C59.81, C59.82, C59.83, C59.84, C59.85, C59.86, C59.87, C59.88, C59.89, C59.90, C59.91, C59.92, C59.93, C59.94, C59.95, C59.96, C59.97, C59.98, C59.99, C60.0, C60.1, C60.2, C60.3, C60.4, C60.5, C60.6, C60.7, C60.8, C60.9, C60.10, C60.11, C60.12, C60.13, C60.14, C60.15, C60.16, C60.17, C60.18, C60.19, C60.20, C60.21, C60.22, C60.23, C60.24, C60.25, C60.26, C60.27, C60.28, C60.29, C60.30, C60.31, C60.32, C60.33, C60.34, C60.35, C60.36, C60.37, C60.38, C60.39, C60.40, C60.41, C60.42, C60.43, C60.44, C60.45, C60.46, C60.47, C60.48, C60.49, C60.50, C60.51, C60.52, C60.53, C60.54, C60.55, C60.56, C60.57, C60.58, C60.59, C60.60, C60.61, C60.62, C60.63, C60.64, C60.65, C60.66, C60.67, C60.68, C60.69, C60.70, C60.71, C60.72, C60.73, C60.74, C60.75, C60.76, C60.77, C60.78, C60.79, C60.80, C60.81, C60.82, C60.83, C60.84, C60.85, C60.86, C60.87, C60.88, C60.89, C60.90, C60.91, C60.92, C60.93, C60.94, C60.95, C60.96, C60.97, C60.98, C60.99, C61.0, C61.1, C61.2, C61.3, C61.4, C61.5, C61.6, C61.7, C61.8, C61.9, C61.10, C61.11, C61.12, C61.13, C61.14, C61.15, C61.16, C61.17, C61.18, C61.19, C61.20, C61.21, C61.22, C61.23, C61.24, C61.25, C61.26, C61.27, C61.28, C61.29, C61.30, C61.31, C61.32, C61.33, C61.34, C61.35, C61.36, C61.37, C61.38, C61.39, C61.40, C61.41, C61.42, C61.43, C61.44, C61.45, C61.46, C61.47, C61.48, C61.49, C61.50, C61.51, C61.52, C61.53, C61.54, C61.55, C61.56, C61.57, C61.58, C61.59, C61.60, C61.61, C61.62, C61.63, C61.64, C61.65, C61.66, C61.67, C61.68, C61.69, C61.70, C61.71, C61.72, C61.73, C61.74, C61.75, C61.76, C61.77, C61.78, C61.79, C61.80, C61.81, C61.82, C61.83, C61.84, C61.85, C61.86, C61.87, C61.88, C61.89, C61.90, C61.91, C61.92, C61.93, C61.94, C61.95, C61.96, C61.97, C61.98, C61.99, C62.0, C62.1, C62.2, C62.3, C62.4, C62.5, C62.6, C62.7, C62.8, C62.9, C62.10, C62.11, C62.12, C62.13, C62.14, C62.15, C62.16, C62.17, C62.18, C62.19, C62.20, C62.21, C62.22, C62.23, C62.24, C62.25, C62.26, C62.27, C62.28, C62.29, C62.30, C62.31, C62.32, C62.33, C62.34, C62.35, C62.36, C62.37, C62.38, C62.39, C62.40, C62.41, C62.42, C62.43, C62.44, C62.45, C62.46, C62.47, C62.48, C62.49, C62.50, C62.51, C62.52, C62.53, C62.54, C62.55, C62.56, C62.57, C62.58, C62.59, C62.60, C62.61, C62.62, C62.63, C62.64, C62.65, C62.66, C62.67, C62.68, C62.69, C62.70, C62.71, C62.72, C62.73, C62.74, C62.75, C62.76, C62.77, C62.78, C62.79, C62.80, C62.81, C62.82, C62.83, C62.84, C62.85, C62.86, C62.87, C62.88, C62.89, C62.90, C62.91, C62.92, C62.93, C62.94, C62.95, C62.96, C62.97, C62.98, C62.99, C63.0, C63.1, C63.2, C63.3, C63.4, C63.5, C63.6, C63.7, C63.8, C63.9, C63.10, C63.11, C63.12, C63.13, C63.14, C63.15, C63.16, C63.17, C63.18, C63.19, C63.20, C63.21, C63.22, C63.23, C63.24, C63.25, C63.26, C63.27, C63.28, C63.29, C63.30, C63.31, C63.32, C63.33, C63.34, C63.35, C63.36, C63.37, C63.38, C63.39, C63.40, C63.41, C63.42, C63.43, C63.44, C63.45, C63.46, C63.47, C63.48, C63.49, C63.50, C63.51, C63.52, C63.53, C63.54, C63.55, C63.56, C63.57, C63.58, C63.59, C63.60, C63.61, C63.62, C63.63, C63.64, C63.65, C63.66, C63.67, C63.68, C63.69, C63.70, C63.71, C63.72, C63.73, C63.74, C63.75, C63.76, C63.77, C63.78, C63.79, C63.80, C63.81, C63.82, C63.83, C63.84, C63.85, C63.86, C63.87, C63.88, C63.89, C63.90, C63.91, C63.92, C63.93, C63.94, C63.95, C63.96, C63.97, C63.98, C63.99, C64.0, C64.1, C64.2, C64.3, C64.4, C64.5, C64.6, C64.7, C64.8, C64.9, C64.10, C64.11, C64.12, C64.13, C64.14, C64.15, C64.16, C64.17, C64.18, C64.19, C64.20, C64.21, C64.22, C64.23, C64.24, C64.25, C64.26, C64.27, C64.28, C64.29, C64.30, C64.31, C64.32, C64.33, C64.34, C64.35, C64.36, C64.37, C64.38, C64.39, C64.40, C64.41, C64.42, C64.43, C64.44, C64.45, C64.46, C64.47, C64.48, C64.49, C64.50, C64.51, C64.52, C64.53, C64.54, C64.55, C64.56, C64.57, C64.58, C64.59, C64.60, C64.61, C64.62, C64.63, C64.64, C64.65, C64.66, C64.67, C64.68, C64.69, C64.70, C64.71, C64.72, C64.73, C64.74, C64.75, C64.76, C64.77, C64.78, C64.79, C64.80, C64.81, C64.82, C64.83, C64.84, C64.85, C64.86, C64.87, C64.88, C64.89, C64.90, C64.91, C64.92, C64.93, C64.94, C64.95, C64.96, C64.97, C64.98, C64.99, C65.0, C65.1, C65.2, C65.3, C65.4, C65.5, C65.6, C65.7, C65.8, C65.9, C65.10, C65.11, C65.12, C65.13, C65.14, C65.15, C65.16, C65.17, C65.18, C65.19, C65.20, C65.21, C65.22, C65.23, C65.24, C65.25, C65.26, C65.27, C65.28, C65.29, C65.30, C65.31, C65.32, C65.33, C65.34, C65.35, C65.36, C65.37, C65.38, C65.39, C65.40, C65.41, C65.42, C65.43, C65.44, C65.45, C65.46, C65.47, C65.48, C65.49, C65.50, C65.51, C65.52, C65.53, C65.54, C65.55, C65.56, C65.57, C65.58, C65.59, C65.60, C65.61, C65.62, C65.63, C65.64, C65.65, C65.				

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.397	Законченный случай с проведением слухоулучшающих операций с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	78	Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	H66.1, H66.2, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, N90.0, N90.1, N90.2, N90.3, N90.4, N90.5, N90.6, N90.7, N90.8	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	01.01.2022	31.12.2022
1.21.398	Законченный случай с проведением реконструктивных слухоулучшающих операций после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	79	Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	H66.1, H66.2, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, N90.0, N90.1, N90.2, N90.3, N90.4, N90.5, N90.6, N90.7, N90.8	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.399	Законченный случай с проведением реконструктивных операций при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	80	Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H66.1, H66.2, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	01.01.2022	31.12.2022
1.21.400	Законченный случай с проведением реконструкции анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	81	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	H66.1, H66.2, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.401	Законченный случай с проведением слухоулучшающих операций с применением имплантата среднего уха	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	1077	Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	H74.1, H74.2, H74.3, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8	21145	Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	01.01.2022	31.12.2022
1.21.402	Законченный случай с проведением стapedопластики при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	1078	Стapedопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H74.1, H74.2, H74.3, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8	21145	Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	01.01.2022	31.12.2022
1.21.403	Законченный случай с проведением тимпанопластики с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	124 533,0	26	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	1118	Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H74.1, H74.2, H74.3, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8	21145	Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	01.01.2022	31.12.2022
1.21.404	Законченный случай с проведением эндоларингеального реконструктивно-пластического вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	74 079,0	27	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	73	Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	21149	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	01.01.2022	31.12.2022
1.21.405	Законченный случай с проведением удаления новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	74 079,0	27	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	74	Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	21149	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	01.01.2022	31.12.2022
1.21.406	Законченный случай с проведением операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	74 079,0	27	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	1074	Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	J38.3, R49.0, R49.1	21150	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.407	Законченный случай с проведением ларинготрахеопластики при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	74 079,0	27	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	1075	Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	J38.3, R49.0, R49.1	21150	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	01.01.2022	31.12.2022
1.21.408	Законченный случай с проведением костной пластики стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	74 079,0	27	Отоларингология	214	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	1117	Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	T90.2, T90.4, D14.0	21151	Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	01.01.2022	31.12.2022
1.21.409	Законченный случай с проведением деструктивных микрохирургических вмешательств на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	74 079,0	27	Отоларингология	217	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	76	Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	H81.0, H81.1, H81.2	21146	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	01.01.2022	31.12.2022
1.21.410	Законченный случай с проведением селективной нейротомии	74 079,0	27	Отоларингология	217	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	77	Селективная нейротомия	H81.0, H81.1, H81.2	21146	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	01.01.2022	31.12.2022
1.21.411	Законченный случай с проведением дренирования эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	74 079,0	27	Отоларингология	217	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	1076	Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	H81.1, H81.2	21147	Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	01.01.2022	31.12.2022
1.21.412	Законченный случай с проведением удаления новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	74 079,0	27	Отоларингология	218	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	75	Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	J32.3	21148	Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	01.01.2022	31.12.2022
1.21.413	Законченный случай с проведением удаления новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	140 736,0	28	Отоларингология	457	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	2579	Удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D14.0, D14.1	22190	Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	01.01.2022	31.12.2022
1.21.414	Законченный случай с проведением фотодинамической терапии новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	140 736,0	28	Отоларингология	457	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	2580	Фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	D14.0, D14.1, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9	22190	Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.415	Законченный случай с проведением антиглаукоматозной операции с ультразвуковой факосмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	3	Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факосмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.416	Законченный случай с проведением реконструкции передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	64	Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.417	Законченный случай с проведением удаления вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	65	Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.418	Законченный случай с проведением реконструкции передней камеры, иридопластики с ультразвуковой факозмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	66	Реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факозмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	H40.6, H40.8, Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.419	Законченный случай с проведением непроникающей глубокой склерэктомии с ультразвуковой факозмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	67	Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факозмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.420	Законченный случай с проведением микроинвазивной хирургии шлеммова канала	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	68	Микроинвазивная хирургия шлеммова канала	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.421	Законченный случай с проведением подшивания цилиарного тела с задней трепанацией склеры	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	69	Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.422	Законченный случай с проведением синустрабекулэктомии с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	70	Синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.423	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии, в том числе ультразвуковой факосмульсификации осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	71	Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факосмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.424	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	72	Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.425	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии с имплантацией антиглаукоматозного дренажа	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	1042	Модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.426	Законченный случай с проведением имплантации антиглаукоматозного дренажа	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	1046	Имплантация антиглаукоматозного дренажа	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.427	Законченный случай с проведением микроинвазивной интрасклеральной диатермостомии	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	1115	Микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.428	Законченный случай с проведением вискоканалостомии	66 386,0	29	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	1116	Вискоканалостомия	Q15.0, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.429	Законченный случай с проведением факоаспирации травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	66 386,0	29	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	59	Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофthalmитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.430	Законченный случай с проведением исправления травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	66 386,0	29	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	60	Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слепивой лейкомой, гнойным эндофthalmитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.431	Законченный случай с проведением имплантации дренажа при посттравматической глаукоме	66 386,0	29	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	1113	Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме	H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофthalmитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.432	Законченный случай с проведением иридоциклосклерэктомии при посттравматической глаукоме	66 386,0	29	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	1114	Иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме	H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слепивой лейкомой, гнойным эндофthalmитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.433	Законченный случай с проведением удаления вторичной катаракты, реконструкции задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,0	29	Офтальмология	213	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	61	Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	Е10.3, Е11.3, Н27.0, Н31.3, Н32.8, Н34.8, Н36.8, Н43.1, Н43.3, Н44.0, Н44.1, Н25.0, Н25.1, Н25.2, Н25.8, Н25.9, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.3, Н26.4, Н30.0, Н30.1, Н30.2, Н30.8, Н30.9, Н33.0, Н33.1, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н35.2, Н35.3, Н35.4, Н28.0, Н28.1, Н28.2, Н28.8	21153	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей,	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.434	Законченный случай с проведением реконструкции передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	66 386,0	29	Офтальмология	213	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретиальной патологии различного генеза	62	Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	E10.3, E11.3, N27.0, N31.3, N32.8, N34.8, N36.8, N43.1, N43.3, N44.0, N44.1, N25.0, N25.1, N25.2, N25.8, N25.9, N26.0, N26.1, N26.2, N26.3, N26.4, N30.0, N30.1, N30.2, N30.8, N30.9, N33.0, N33.1, N33.2, N33.3, N33.4, N33.5, N35.2, N35.3, N35.4, N28.0, N28.1, N28.2, N28.8	21153	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей,	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.435	Законченный случай с проведением эписклерального кругового и (или) локального пломбирования в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	66 386,0	29	Офтальмология	213	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	63	Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	Е10.3, Е11.3, Н27.0, Н31.3, Н32.8, Н34.8, Н36.8, Н43.1, Н43.3, Н44.0, Н44.1, Н25.0, Н25.1, Н25.2, Н25.8, Н25.9, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.3, Н26.4, Н30.0, Н30.1, Н30.2, Н30.8, Н30.9, Н33.0, Н33.1, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н35.2, Н35.3, Н35.4, Н28.0, Н28.1, Н28.2, Н28.8	21153	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей,	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.436	Законченный случай с проведением интравитреального введения ингибитора ангиогенеза и (или) имплантата с глюкокортикоидом	66 386,0	29	Офтальмология	213	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	540	Интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза и (или) имплантата с глюкокортикоидом	E10.3, E11.3, H27.0, H31.3, H32.8, H34.8, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1, H25.0, H25.1, H25.2, H25.8, H25.9, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H30.0, H30.1, H30.2, H30.8, H30.9, H33.0, H33.1, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.2, H35.3, H35.4, H28.0, H28.1, H28.2, H28.8	21153	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей,	01.01.2022	31.12.2022
1.21.437	Законченный случай с проведением диодной трансклеральной фотокоагуляции, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	66 386,0	29	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	57	Диодная трансклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	H35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.438	Законченный случай с проведением транспупиллярной секторальной или панретиальной лазерной коагуляции аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	66 386,0	29	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	58	Транспупиллярная секторальная или панретиальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	H35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2022	31.12.2022
1.21.439	Законченный случай с проведением криокоагуляции сетчатки	66 386,0	29	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	1105	Криокоагуляция сетчатки	H35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2022	31.12.2022
1.21.440	Законченный случай с проведением лазерэксцизии, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1041	Лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.441	Законченный случай с проведением погружной диатермокоагуляции при новообразованиях придаточного аппарата глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1053	Погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.442	Законченный случай с проведением радиоэксцизии с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1054	Радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.443	Законченный случай с проведением лазерэксцизии с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1106	Лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.444	Законченный случай с проведением радиоэксцизии, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1107	Радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.445	Законченный случай с проведением отграничительной и (или) разрушающей лазеркоагуляции при новообразованиях глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1108	Отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.446	Законченный случай с проведением подшивания танталовых скрепок при новообразованиях глаза	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1109	Подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.447	Законченный случай с проведением тонкоигольной аспирационной биопсии новообразований глаза и орбиты	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1110	Тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.448	Законченный случай с проведением отсроченной реконструкции леватора при новообразованиях орбиты	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1111	Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты	C69.8, C69.9, C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.449	Законченный случай с проведением реконструктивных операций на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	66 386,0	29	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1112	Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	C43.1, C44.1, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.1, Q11.2, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2022	31.12.2022
1.21.450	Законченный случай с проведением устранения врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	96 505,0	30	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	56	Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H04.5, H05.3, H11.2, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.451	Законченный случай с проведением исправления косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	96 505,0	30	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	1073	Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H04.5, H05.3, H11.2, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или	01.01.2022	31.12.2022
1.21.452	Законченный случай с проведением поликомпонентного иммуномодулирующего лечения с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	90 940,0	31	Педиатрия	189	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	52	Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9	21161	Системный склероз (локальные и распространенные формы)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.453	Законченный случай с проведением комплексного лечения с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	90 940,0	31	Педиатрия	190	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	53	Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	E75.5	21160	Болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	01.01.2022	31.12.2022
1.21.454	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	90 940,0	31	Педиатрия	190	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	54	Поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E74.3, E73.0, E73.1, E73.8, E73.9	21159	Тяжелые формы мальабсорбции	01.01.2022	31.12.2022
1.21.455	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	90 940,0	31	Педиатрия	190	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	55	Поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	E83.0	21158	Болезнь Вильсона	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.456	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	189 162,0	32	Педиатрия	192	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	50	Поликомпонентное лечение приобретенных и врожденных заболеваний почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N07.0, N07.1, N07.2, N07.3, N07.4, N07.5, N07.6, N07.7, N07.8, N07.9, N25.0, N25.1, N25.8, N25.9	21163	Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	01.01.2022	31.12.2022
1.21.457	Законченный случай с проведением поликомпонентного иммуносупрессивного лечения с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	189 162,0	32	Педиатрия	192	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	51	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N07.0, N07.1, N07.2, N07.3, N07.4, N07.5, N07.6, N07.7, N07.8, N07.9, N25.0, N25.1, N25.8, N25.9	21162	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отеком синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.458	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейротропных, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторингирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований	108 151,0	33	Педиатрия	191	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	1104	Поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейротропных, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторингирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических	I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5	21508	Кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.459	Законченный случай с проведением комплексного лечения тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы	187 672,0	34	Педиатрия	134	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина	481	Комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы	E16.1, E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9	21398	Диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефопатия, кардиомиопатия, остеопатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм	01.01.2022	31.12.2022
1.21.460	Законченный случай с проведением поликомпонентной иммуномодулирующей терапии с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	144 861,0	35	Ревматология	188	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	48	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M45, M07.2, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9	21165	Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.461	Законченный случай с проведением поликомпонентной иммуномодулирующей терапии с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	144 861,0	35	Ревматология	188	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	49	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M45, M07.2, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9	21165	Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.462	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 1 стента в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	172 649,0	36	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	47	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21166	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.463	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	200 591,0	37	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	46	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21166	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.464	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	228 440,0	38	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	45	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21166	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.465	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 1 стента в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	128 489,0	39	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	47	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21167	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.466	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	156 482,0	40	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	46	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21167	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.467	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	196 645,0	41	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	45	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21167	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.468	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 1 - 3 стентов в сосуд (сосуды). Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий	167 220,0	42	Сердечно-сосудистая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	44	Баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в сосуд (сосуды)	I20.1, I20.8, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	21168	Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий	01.01.2022	31.12.2022
1.21.469	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации и/или стентирования с установкой 1-3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца. Стабильная стенокардия	330 593,0	43	Сердечно-сосудистая хирургия	471	Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой визуализацией (внутрисосудистый ультразвук или оптико-когерентная томография) и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фракционный резерв кровотока или моментальный резерв кровотока) при ишемической болезни сердца	2601	Баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 1-3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	22207	Стабильная стенокардия	01.01.2022	31.12.2022
1.21.470	Законченный случай с проведением имплантации частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора, взрослые	152 912,0	44	Сердечно-сосудистая хирургия	220	Эндovasкулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	1103	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9	21169	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.471	Законченный случай с проведением имплантации частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора, дети	285 543,0	45	Сердечно-сосудистая хирургия	221	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	1103	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9	21169	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.472	Законченный случай с проведением имплантации частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	225 385,0	46	Сердечно-сосудистая хирургия	219	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	1102	Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I44.1	21170	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	01.01.2022	31.12.2022
1.21.473	Законченный случай с проведением эндоваскулярной механической тромбэкстракции и/или тромбоаспирации	726 413,0	47	Сердечно-сосудистая хирургия	472	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	2602	Эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	22208	Острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий	01.01.2022	31.12.2022
1.21.474	Законченный случай с проведением аортокоронарного шунтирования у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	387 407,0	48	Сердечно-сосудистая хирургия	184	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	1072	Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	I24.0;I20.0;I20.1;I20.8;I20.9;I21.0;I21.1;I21.2;I21.3;I21.4;I21.9;I22.0;I22.1;I22.8;I22.9	21171	Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	01.01.2022	31.12.2022
1.21.475	Законченный случай с проведением видеоторакоскопической резекции легких при осложненной эмфиземе	157 689,0	49	Торакальная хирургия	175	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	41	Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9	21174	Эмфизема легкого	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.476	Законченный случай с проведением баллонной ангиопластики	157 689,0	49	Торакальная хирургия	224	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	42	Баллонная ангиопластика	I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9	21173	Стеноз клапана легочной артерии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.477	Законченный случай с проведением атриосептостомии	157 689,0	49	Торакальная хирургия	224	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	43	Атриосептостомия	I27.0	21172	Первичная легочная гипертензия	01.01.2022	31.12.2022
1.21.478	Законченный случай с проведением пластики гигантских булл легкого	275 118,0	50	Торакальная хирургия	195	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	40	Пластика гигантских булл легкого	J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9	21174	Эмфизема легкого	01.01.2022	31.12.2022
1.21.479	Законченный случай с проведением артродеза крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	187	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	37	Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	M03.0, M12.5, M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9, M01.0, M01.1, M01.2, M01.3, M01.4, M01.5, M01.6, M01.8, M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9	21176	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	01.01.2022	31.12.2022
1.21.480	Законченный случай с проведением корригирующих остеотомий с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	30	Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	M24.6	21180	Анкилоз крупного сустава в порочном положении	01.01.2022	31.12.2022
1.21.481	Законченный случай с проведением реконструкции проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	31	Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	M25.3, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9	21179	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.482	Законченный случай с проведением комбинированного и последовательного использования чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	32	Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	S70.7, S70.9, S47, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S77.0, S77.1, S77.2, S79.7, S79.8, S79.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.483	Законченный случай с проведением корригирующей остеотомии костей верхних и нижних конечностей	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	33	Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S77.0, S77.1, S77.2, S79.7, S79.8, S79.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, S70.7, S70.9, S47, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.484	Законченный случай с проведением чрескостного остеосинтеза методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	34	Чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	S70.7, S70.9, S47, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S77.0, S77.1, S77.2, S79.7, S79.8, S79.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.485	Законченный случай с проведением чрескостного остеосинтеза с использованием метода цифрового анализа	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	35	Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	S70.7, S70.9, S47, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S77.0, S77.1, S77.2, S79.7, S79.8, S79.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	01.01.2022	31.12.2022
1.21.486	Законченный случай с созданием оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	1067	Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	M25.3, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9	21179	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.487	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластического хирургического вмешательства на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	202	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	36	Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3	21177	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.488	Законченный случай с проведением артролиза и артрореза суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	202	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	1101	Артролиз и артрорез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3, S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9	21177	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	01.01.2022	31.12.2022
1.21.489	Законченный случай с проведением восстановления формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	38	Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	M45, Q76.2, M42.0, M42.1, M42.9, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M46.0, M46.1, M46.2, M46.3, M46.4, M46.5, M46.8, M46.9, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9	21066	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.490	Законченный случай с проведением восстановления высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	147 325,0	51	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	39	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.5, D16.6, D16.7, D16.8, D16.9, D18.0, D18.1, M88.0, M88.8, M88.9	21175	Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	01.01.2022	31.12.2022
1.21.491	Законченный случай с проведением декомпрессивно-стабилизирующего вмешательства с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	299 441,0	52	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	1100	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	S23.2, S23.3, S23.4, S23.5, S24.0, S24.1, S24.2, S24.3, S24.4, S24.5, S24.6, S32.00, S32.01, S32.10, S32.11, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.4, S33.5, S33.6, S33.7, S34.0, S34.1, S34.2, S34.3, S34.4, S34.5, S34.6, S34.8, T08.0, T08.1, T09.0, T09.1, T09.2, T09.3, T09.4, T09.5, T09.6, T09.8, T09.9, T85.0, T85.1, T85.2, T85.3, T85.4, T85.5, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T91.0, T91.1, T91.2, T91.3, T91.4, T91.5, T91.8, T91.9, M80.0, M80.1, M80.2, M80.3, M80.4, M80.5, M80.8, M80.9, M81.0, M81.1, M81.2, M81.3, M81.4, M81.5, M81.6, M81.8, M81.9, M82.0, M82.1, M82.8, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M85.0, M85.1, M85.2, M85.3, M85.4, M85.5, M85.6, M85.8, M85.9, M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, M87.9, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9, M99.0, M99.1, M99.2, M99.3, M99.4, M99.5, M99.6, M99.7, M99.8, M99.9, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q77.0, Q77.1, Q77.2, Q77.3, Q77.4, Q77.5, Q77.6, Q77.7, Q77.8, Q77.9, A18.0, S12.0, S12.1, S22.0, S22.1, S32.0, S32.1, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q76.3, Q76.5, Q76.6, Q76.7, Q76.8, Q76.9	21182	Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	01.01.2022	31.12.2022
1.21.492	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза сустава M16.1	154 706,0	53	Травматология и ортопедия	222	Эндопротезирование суставов конечностей	1099	Имплантация эндопротеза сустава	M16.1	21184	Идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.493	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза сустава S72.1, M84.1, S72.10, S72.11	154 706,0	53	Травматология и ортопедия	222	Эндопротезирование суставов конечностей	1099	Имплантация эндопротеза сустава	S72.1, M84.1, S72.10, S72.11	21183	Неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.494	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза с замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1059	Имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	M16.4, M16.5	21187	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	01.01.2022	31.12.2022
1.21.495	Законченный случай с проведением артролиза и управляемого восстановления длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1060	Артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	M16.4, M16.5	21187	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	01.01.2022	31.12.2022
1.21.496	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1061	Имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	M16.4, M16.5	21187	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	01.01.2022	31.12.2022
1.21.497	Законченный случай с проведением укорачивающей остеотомии бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1062	Укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	M16.2, M16.3	21186	Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	01.01.2022	31.12.2022
1.21.498	Законченный случай с проведением имплантации специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1063	Имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	M16.2, M16.3	21186	Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	01.01.2022	31.12.2022
1.21.499	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1064	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.500	Законченный случай с проведением устранения сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1065	Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2022	31.12.2022
1.21.501	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	229 703,0	54	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1066	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2022	31.12.2022
1.21.502	Законченный случай с проведением пластики грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	375 053,0	55	Травматология и ортопедия	207	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	27	Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	Q77.4, M40.0, M40.1, M40.2, M40.3, M40.4, M40.5, M41.0, M41.1, M41.2, M41.3, M41.4, M41.5, M41.8, M41.9, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.0, Q76.1, Q76.2, Q76.3, Q76.4, Q76.5, Q76.6, Q76.7, Q76.8, Q76.9, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9, Q87.0, Q87.1, Q87.2, Q87.3, Q87.4, Q87.5, Q87.8	21188	Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	01.01.2022	31.12.2022
1.21.503	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической пластики лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	20	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2022	31.12.2022
1.21.504	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопического иссечения кисты почки	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	21	Лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2022	31.12.2022
1.21.505	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической нефрэктомии	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	22	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.506	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической тазовой лимфаденэктомии	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	23	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2022	31.12.2022
1.21.507	Законченный случай с проведением лапаро- и экстраперитонеоскопической цистэктомии	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	24	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2022	31.12.2022
1.21.508	Законченный случай с проведением лапаро- и экстраперитонеоскопической простатэктомии	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	25	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	N28.8, N28.9, N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2022	31.12.2022
1.21.509	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической резекции почки	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	1057	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21191	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки.	01.01.2022	31.12.2022
1.21.510	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической нефроуретерэктомии	103 859,0	56	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	1058	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, I86.1, N28.0, N28.8, N28.9	21191	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки.	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.511	Законченный случай с проведением уретропластики кожным лоскутом	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	26	Уретропластика кожным лоскутом	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеочника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеочниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.512	Законченный случай с проведением иссечения и закрытия свища женских половых органов (фистулопластика)	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1035	Иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеочника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеочниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.513	Законченный случай с проведением восстановления уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1036	Восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута	C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочево й пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.514	Законченный случай с проведением радикальной цистэктомии с кишечной пластикой мочевого пузыря	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1037	Радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочево й пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.515	Законченный случай с проведением аппендикоистостомии по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1038	Аппендикоистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочево й пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.516	Законченный случай с проведением уретероилеосигмостомии у детей	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1039	Уретероилеосигмостомия у детей	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочево й пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.517	Законченный случай с проведением уретероцистоанастомоза (операция Боари), в том числе у детей	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1040	Уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей	Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.518	Законченный случай с проведением уретропластики лоскутом из слизистой рта	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1045	Уретропластика лоскутом из слизистой рта	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.519	Законченный случай с проведением аугментационной цистопластики	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочечников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1047	Аугментационная цистопластика	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеочечника. Стриктура уретры. Сморщенный мочеочечной пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочеочечного пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеочечниковый рефлюкс. Опухоль мочеочечного пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.520	Законченный случай с проведением пластического ушивания свища с анатомической реконструкцией	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочечников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1048	Пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеочечника. Стриктура уретры. Сморщенный мочеочечной пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочеочечного пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеочечниковый рефлюкс. Опухоль мочеочечного пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.521	Законченный случай с проведением цистопластики и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1049	Цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.522	Законченный случай с проведением эндоскопического бужирования и стентирования мочеточника у детей	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1050	Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вза ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.523	Законченный случай с проведением уретероцистоанастомоза при рецидивных формах уретерогидронефроза	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1051	Уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.524	Законченный случай с проведением кишечной пластики мочеточника	103 859,0	56	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	1052	Кишечная пластика мочеточника	N13.0, N13.1, N13.2, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2022	31.12.2022
1.21.525	Законченный случай с проведением перкутанной нефролитотомии в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	103 859,0	56	Урология	209	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	19	Перкутанная нефролитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67.0	21192	Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.526	Законченный случай с проведением петлевой пластикой уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	152 839,0	57	Урология	185	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	1098	Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	R32, N31.2	21193	Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	01.01.2022	31.12.2022
1.21.527	Законченный случай с проведением пластического устранения макростомы	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	200	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	11	Пластическое устранение макростомы	Q18.4	21202	Макростомия	01.01.2022	31.12.2022
1.21.528	Законченный случай с проведением пластического устранения микростомы	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	200	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	12	Пластическое устранение микростомы	Q18.5	21201	Микростомия	01.01.2022	31.12.2022
1.21.529	Законченный случай с проведением пластики с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	200	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	13	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	M95.1, Q87.0	21200	Субтотальный дефект и деформация ушной раковины	01.01.2022	31.12.2022
1.21.530	Законченный случай с проведением хирургического устранения аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	6	Хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	K07.0, K07.1, K07.2	21199	Аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	01.01.2022	31.12.2022
1.21.531	Законченный случай с проведением хирургического устранения расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	14	Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	Q18.0, Q18.1, Q18.2, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q30.0, Q30.1, Q30.2, Q30.3, Q30.8, Q30.9	21198	Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	01.01.2022	31.12.2022
1.21.532	Законченный случай с проведением реконструктивной операции при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	15	Реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8	21197	Врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	01.01.2022	31.12.2022
1.21.533	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластической операции с использованием ревааскуляризованного лоскута	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	16	Реконструктивно-пластическая операция с использованием ревааскуляризованного лоскута	Q35.1, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9	21196	Послеоперационный дефект твердого неба	01.01.2022	31.12.2022
1.21.534	Законченный случай с проведением пластики твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	17	Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	Q35.1, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9	21196	Послеоперационный дефект твердого неба	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вид а ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.535	Законченный случай с проведением хирургической коррекции рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	18	Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	M95.0, L91.0, L91.8, L91.9, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9	21195	Рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	01.01.2022	31.12.2022
1.21.536	Законченный случай с проведением реконструктивной хейлоринопластики	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	1056	Реконструктивная хейлоринопластика	Q36.9	21194	Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.537	Законченный случай с проведением устранения дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	7	Устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	T90.2	21206	Последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	01.01.2022	31.12.2022
1.21.538	Законченный случай с проведением удаления новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	8	Удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	D16.4, D16.5	21205	Доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	01.01.2022	31.12.2022
1.21.539	Законченный случай с проведением удаления новообразования D11.0	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	10	Удаление новообразования	D11.0	21203	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.540	Законченный случай с проведением удаления новообразования D11.9	135 258,0	58	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	10	Удаление новообразования	D11.9	21204	Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	01.01.2022	31.12.2022
1.21.541	Законченный случай с проведением комплексного лечения, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	204 609,0	59	Эндокринология	212	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	9	Комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	21207	Сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	01.01.2022	31.12.2022

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели пациента	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1.21.542	Законченный случай с проведением комплексного лечения, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	204 609,0	59	Эндокринология	212	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	1097	Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	21208	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	01.01.2022	31.12.2022
1.21.543	Законченный случай с проведением хирургического лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	112 284,0	60	Эндокринология	180	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	1095	Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	E24.9	21210	Синдром Иценко-Кушинга неуточненный	01.01.2022	31.12.2022
1.21.544	Законченный случай с проведением хирургического лечения с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	112 284,0	60	Эндокринология	180	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	1096	Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	E24.3	21209	Эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	01.01.2022	31.12.2022