

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 2
к тарифному соглашению на оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год

28 февраля 2024 года

г. Нарьян-Мар

Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, в лице руководителя Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Левиной Елены Степановны,

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа, в лице директора Меринова Алексея Александровича,

Административное структурное подразделение ООО «Капитал МС» - Филиал в Ненецком автономном округе, в лице исполняющего обязанности заместителя директора Горячевской Анастасии Александровны,

Ненецкая окружная организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, в лице заместителя председателя Ковязина Александра Васильевича,

Ассоциации медицинских работников Ненецкого автономного округа, в лице члена Ассоциации Сафонова Александра Борисовича,

именуемые в дальнейшем Сторонами, заключили настоящее Дополнительное соглашение № 2 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год (далее – Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Пункт 2.1.3. подраздела 2.1. раздела 2 изложить согласно Приложению № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.
2. Пункт 2.1.8. подраздела 2.1. раздела 2 изложить согласно Приложению № 2 к настоящему Дополнительному соглашению.
3. Пункт 3.1.1. подраздела 3.1. раздела 3 изложить согласно Приложению № 3 к настоящему Дополнительному соглашению.
4. Пункт 3.2.1. подраздела 3.2. раздела 3 изложить согласно Приложению № 4 к настоящему Дополнительному соглашению
5. Внести изменения в Приложение № 4 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 5 к настоящему Дополнительному соглашению.
6. Внести изменения в Приложение № 5 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 6 к настоящему Дополнительному соглашению.
7. Внести изменения в Приложение № 8 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 7 к настоящему Дополнительному соглашению.

8. Утвердить в Приложение № 10.1 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 8 к настоящему Дополнительному соглашению.
9. Внести изменения в Приложение № 16 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 9 к настоящему Дополнительному соглашению.
10. Внести изменения в Приложение № 18 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 10 к настоящему Дополнительному соглашению.
11. Внести изменения в Приложение № 19 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 11 к настоящему Дополнительному соглашению.
12. Внести изменения в Приложение № 21 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 12 к настоящему Дополнительному соглашению.
13. Внести изменения в Приложение № 22 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 13 к настоящему Дополнительному соглашению.
14. Внести изменения в Приложение № 23 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 14 к настоящему Дополнительному соглашению.
15. Внести изменения в Приложение № 24 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 15 к настоящему Дополнительному соглашению.
16. Внести изменения в Приложение № 26 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 16 к настоящему Дополнительному соглашению.
17. Утвердить в Приложение № 29 к Тарифному соглашению согласно Приложению № 17 к настоящему Дополнительному соглашению

Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания и распространяет действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2024.

Подписи Сторон:

Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа

М.П.



/ Е.С. Левина /

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа

М.П.



/ А.А. Меринов /

Административное структурное подразделение ООО «Капитал МС» - Филиал в Ненецком автономном округе

М.П.



/ А.А. Горячевская /

Ненецкая окружная организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации

М.П.



/ А.В. Ковязин /

Ассоциации медицинских работников Ненецкого автономного округа

Ассоциации медицинских работников Ненецкого автономного округа

М.П.



/ А.Б. Сафонов /

Изменения

в Тарифное соглашение на оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год

Внести следующие изменения в Тарифное соглашение на оплату
медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год (далее –
Тарифное соглашение):

Пункт 2.1.3 подраздела 2.1. раздела 2 изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Перечень видов медицинской помощи, финансовое обеспечение
которых осуществляется вне подушевого норматива финансирования:

- первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная, оказываемая в плановой форме, при которой единицей объёма является посещение с профилактической и иными целями, в том числе разовые посещения по заболеванию, обращение по заболеванию.

В подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц не
включаются:

- расходы на медицинскую помощь, оказываемую в неотложной форме;
- расходы на стоматологическую медицинскую помощь;
- посещения специалистов с профилактической и иными целями, в том числе разовые посещения по заболеванию, обращения в связи с заболеванием, а также медицинские услуги, перечень которых установлен Приложениями № 4, 14 к настоящему Тарифному соглашению;
- тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- расходы на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии;
- профилактические медицинские осмотры и диспансеризация, в том числе углубленная диспансеризация, и диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, порядки проведения которых установлены нормативно-правовыми актами;
- средства на оплату медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (в т.ч. с применением телемедицинских технологий);
- средства на оплату диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, на оплату диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, на

оплату диспансерного наблюдения работающих граждан, на оплату диспансерного наблюдения обучающихся в образовательных организациях (старше 18 лет);

- финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов;

- средства на оплату услуг диализа».

Изменения

в Тарифное соглашение на оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год

Внести следующие изменения в Тарифное соглашение на оплату
медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год (далее –
Тарифное соглашение):

Пункт 2.1.8 подраздела 2.1. раздела 2 изложить в следующей редакции:

«2.1.8. Профилактические мероприятия, в том числе профилактические
медицинские осмотры, диспансеризация (комплексное посещение) определенных
категорий граждан, диспансеризации детей-сирот, детей, находящихся в трудной
жизненной ситуации, диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без
попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под
опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью, а также
пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в
трудной жизненной ситуации, диспансеризация детей, проживающих в
организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах),
предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, профилактические
осмотры несовершеннолетних в рамках первичной медико-санитарной помощи
осуществляются в соответствии с порядками, установленными Министерством
здравоохранения Российской Федерации.

Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и
диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную
медико-санитарную помощь, в том числе по месту нахождения мобильной
бригады, организованной в структуре медицинской организации.

Работающие граждане и обучающиеся в образовательной организации
вправе пройти профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в
иной медицинской организации, участвующей в реализации программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи,
в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады,
организованной в структуре иной медицинской организации (включая место
работы и учебы).

Иная медицинская организация обеспечивает передачу информации,
предусмотренной в карте учета профилактического медицинского осмотра
(диспансеризации) по форме, утвержденной приказом Министерства
здравоохранения Российской Федерации, медицинским организациям, в которых
граждане получают первичную медико-санитарную помощь.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров,
диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется вне подушевого
норматива финансирования за единицу объема медицинской помощи (комплексное
посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным
приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021

№ 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 10.08.2017

№ 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 21.04.2022 № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», от 01.07.2021 № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке», от 04.06.2020 № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями», от 16.05.2019 № 302н «Об утверждении порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях» и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»).

Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации считаются выполненными в случае выполнения в течение календарного года не менее 85% от объема профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации, при этом обязательным для всех граждан является проведение анкетирования и прием (осмотр) врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья или фельдшером, а также проведение маммографии, исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом, осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, определение простат-специфического антигена в крови, которые проводятся в соответствии с Приложением № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н

«Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

Второй этап диспансеризации и профилактических медицинских осмотров оплачивается за посещения к специалистам по тарифам, утвержденным настоящим Тарифным соглашением.

Оплата случаев диспансерного наблюдения осуществляется за комплексное посещение, включающее стоимость посещения врача, проводящего диспансерное

наблюдение, а также усредненную стоимость лабораторных и диагностических исследований, предусмотренных порядком проведения диспансерного наблюдения, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в сфере охраны здоровья.

Оплата первичной медико-санитарной помощи, в части профилактических мероприятий, оказываемых застрахованным лицам по месту их проведения, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования на основе реестров счетов, заполненных в соответствии с МКБ-10 по классу Z00-Z99 «Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения».

В целях реализации взаимодействия по обмену информацией о проведении профилактических мероприятий застрахованным лицам (взрослому и детскому населению), медицинские организации организуют ведение статистического учета в медицинской информационной системе «РМИС».

Профилактические мероприятия организуются, в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени».

Изменения

в Тарифное соглашение на оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год

Внести следующие изменения в Тарифное соглашение на оплату
медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год (далее –
Тарифное соглашение):

Пункт 3.1.1 подраздела 3.1. раздела 3 изложить в следующей редакции:

«3.1.1. Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются настоящим
Тарифным соглашением. Размер тарифов на оплату медицинской помощи
определяется в соответствии с методикой расчета тарифов на оплату медицинской
помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленной разделом
XII Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом
Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н

«Об утверждении правил обязательного медицинского страхования.

Формирование тарифов на оплату медицинской помощи, включая их
структуру, осуществляется Комиссией в соответствии с законодательством
Российской Федерации и, исходя из установленных программой ОМС средних
нормативов. Решением Комиссии является рассмотрение тарифов и формирование
тарифного соглашения.

3.1.2. Медицинские организации, участвующие в реализации ТПОМС,
финансируются по видам и объемам медицинской помощи в соответствии с
ТПОМС, утвержденной в составе Территориальной программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ненецком
автономном округе постановлением Администрации Ненецкого автономного
округа «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Ненецкого автономного округа на 2024 год и
плановый период 2025 и 2026 годов».

Оплата медицинской помощи (услуги) производится по установленным в
системе ОМС тарифам, включающим статьи и подстатьи расходов классификации
сектора государственного управления, компенсируемые из средств ОМС.

3.1.3. Тарифы на медицинскую помощь в системе ОМС возмещают затраты
медицинских организаций, связанные с оказанием медицинской помощи по
ТПОМС и не включают в себя затраты, связанные с обеспечением
функционирования служб, подразделений и специалистов медицинских
организаций, деятельность которых не подлежит оплате за счет средств ОМС.

Финансовое обеспечение при расчете тарифов определяется исходя из
следующих параметров:

- общего объема финансового обеспечения медицинской помощи по
нормативам, установленным программой ОМС;

- количества случаев госпитализации и случаев лечения по медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров;
- общего количества посещений, обращений и медицинских услуг для медицинской помощи в амбулаторных условиях;
- структуры коечного фонда, штатной численности медицинской организации.

3.1.4. Размеры тарифов на оплату единиц объема медицинской помощи, половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения, размеры базовых подушевых нормативов финансирования, средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, дифференцированный подушевой норматив финансирования, размеры тарифов на оплату медицинской помощи, с применением телемедицинских технологий в части оказания амбулаторной медицинской помощи установлены Приложением № 4 к настоящему Тарифному соглашению.

Размеры тарифов на проведение медико-психологического консультирования медицинскими психологами, размеры тарифов на позитронную эмиссионную томографию совмещенную с компьютерной томографией с опухолютропными РФП с контрастированием, тариф на маммографию с использованием искусственного интеллекта, установлены Приложением № 4 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.5. Размер базовой ставки (размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ), перечень клинико-статистических групп заболеваний, значения коэффициентов, средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, установлены Приложением № 5 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.6. Размер базовой ставки (размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ), перечень клинико-статистических групп заболеваний, значения коэффициентов, средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, установлены Приложением № 6 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.7. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, размер базового подушевого норматива финансирования, значения дифференцированных подушевых нормативов финансирования в части оказания скорой медицинской помощи, за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи, установлены Приложением № 7 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.8. Размеры тарифов в части оказания стоматологической медицинской помощи, установлены Приложением № 8 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.9. Размеры тарифов по законченным случаям диспансеризации отдельных групп взрослого населения, в том числе проводимой мобильной медицинской бригадой, установлены Приложением № 9 к настоящему Тарифному соглашению. Тариф комплексного посещения, проводимого мобильной медицинской бригадой установлен с учетом повышающего коэффициента 1,1.

Тариф в выходной день применяется при условии проведения всех диагностических (лабораторных) исследований и всех осмотров врачей-специалистов в выходные дни в рамках проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения

3.1.10. Размеры тарифов по законченным случаям диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, установлены Приложением № 10 к настоящему Тарифному соглашению.

Размеры тарифов по законченным случаям диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, установлены Приложением № 10.1 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.11. Размеры тарифов по законченным случаям профилактического медицинского осмотра взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), установлены Приложением № 11 к настоящему Тарифному соглашению.

Тариф в выходной день применяется при условии проведения всех диагностических (лабораторных) исследований и всех осмотров врачей-специалистов в выходные дни в рамках проведения профилактических медицинских осмотров определенных групп взрослого населения.

3.1.12. Размеры тарифов по законченным случаям профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, установлены Приложением № 12 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.13. Размеры тарифов на оплату услуг диализа установлены Приложением № 17 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.14. Размеры тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, для взаиморасчетов между медицинскими организациями установлены Приложением № 22 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.15. Размеры тарифов на исследования и медицинские вмешательства, включенные в углубленную диспансеризацию граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), установлены Приложением № 25 к настоящему Тарифному соглашению.

Прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики) и проведение рентгенографии органов грудной клетки в рамках первого этапа углубленной диспансеризации не тарифицируются и учитываются в реестрах без оплаты, так как их финансовое обеспечение учтено в рамках подушевого норматива финансирования.

3.1.16. Размеры тарифов на проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья установлены Приложением № 29 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.17. Размеры тарифов диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения и диспансерное наблюдение детей,

проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме установлены Приложением № 4 к настоящему Тарифному соглашению».

Изменения

в Тарифное соглашение на оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год

Внести следующие изменения в Тарифное соглашение на оплату
медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год (далее –
Тарифное соглашение):

Пункт 3.2.1. подраздела 3.2. раздела 3 изложить в следующей редакции:

«3.2.1. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя
расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты,
приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания,
мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих
материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и
инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при
отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического
оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в
медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг,
коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы
на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную
плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих
услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций,
установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы,
расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и
хозяйственный инвентарь) стоимостью до четырехсот тысяч рублей за единицу, а
также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий,
используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и
инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у
медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской
задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования (в
соответствии с Постановлением Правительства РФ «О Программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»)).».

Подразделение медицинской организации					Дети в возрасте дошкольного						Дети в возрасте школьного		Дети в возрасте подросткового		Дети в возрасте взрослого		Дети в возрасте пожилого		Дети в возрасте старшего		Дети в возрасте очень старшего		
Группа в/наименование/образованная из "Территориального справочника услуг в/наименование/образованная из"					Образование до дошкольного (код 1)		Профессиональная подготовка в/наименование (код 2)		Профессиональная подготовка в/наименование (код 3)		Дополнительное образование (код 4)		Школа с/наименование (код 5)		Отделение с/наименование (код 6)		Центр здоровья (7.1)*						
№/п.п.	Код(ы) медицинской специальности	Наименование медицинской специальности	Код в/наименование медицинской специальности	Профиль оказания медицинской помощи в/наименование медицинской помощи (V008)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый с/наименование 1 типа (код 0)	Взрослый с/наименование 2 типа (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)	Взрослый (код 0)	Дети (код 1)
1.1 Тарифы по оказанию амбулаторной медицинской помощи врачами специалистами:																							
- включенным в подушевой норматив финансирования,																							
- застрахованным лицам, прикрепленным к иным медицинским организациям,																							
- застрахованным лицам, не прикрепленным ни к одной медицинской организации																							
1	2	Аккушерство и гинекология	13	136	5 342,80	5 788,00	5 116,80	1 643,30															
2	21	Летская хирургия	13	20	3 016,50			1 308,20															
3	35	Неврология	13	53	3 515,90	3 808,90	1 289,10	1 396,50															
4	39	Общая врачебная практика (семейная медицина)	12	57	5 411,80	5 862,70	1 802,50	1 952,80															
5	45	Оториноларингология	13	162	3 447,00	3 734,20	902,20	977,30															
6	46	Офтальмология	13	65	2 723,10	2 950,00	773,30	837,90															
7	49	Педиатрия	12	68		4 488,30		1 706,90															
8	76	Терапия	12	97	2 908,40		1 131,90																
9	95	Лечебное дело	12	42	2 908,40		1 131,90																
10	90	Хирургия	13	112	3 375,20		1 205,80																
11	25	Кардиология	13	29	3 734,20		1 288,80																
12	11	Гематология	13	14	2 908,40		1 131,90																
13	38	Нефрология	13	56	2 908,40	3 151,10	1 131,90	1 226,30															
14	206	Лечебное дело (средний медкрасовал)	11	42	2 792,10	3 024,70	923,60	1 000,60															
15	207	Аккушерское дело	11	3	2 792,10	3 024,70	923,60	1 000,60															
1.2 Тарифы по оказанию амбулаторной медицинской помощи врачами специалистами, не включенным в подушевой норматив финансирования																							
16	2	Аккушерство и гинекология	13	136	3 653,80	3 958,30	933,40	1 011,20	4 351,80	4 714,70	4 594,10	4 594,10											
17	17	Детская неврология	13	16							4 594,10	4 594,10											
18	21	Летская хирургия	13	20							3 753,30	4 594,10										1 01	

[illegible]

35	22	Детская психиатриология		21		3 131,40		2 475,80					4 230,50								
36	25	Кардиология		29					3 697,70												
37	55	Пульмонология		75	6 786,20		1 786,30		5 125,10												
38	84	Урология		108	2 369,80		975,70		2 799,50												
39	75	Сурдология - оториноларингология		96	3 791,70	4 107,60	992,40	1 075,00		2 847,30	3 084,20										
40	3	Аллергическая и иммунология	13	4	4 998,10	5 414,60	2 058,60	2 230,10													
41	206	Лечебное дело (средней медицинской школы)	11	42					2 649,90	2 870,80	4 594,10										
42	207	Актуальное дело		3																	
43	285	Медицинский персонал	13	74					2 649,90	2 870,80	4 594,10										
Примечание: В случае оказания неотложной помощи мобилизуются все специалисты соответствующего профиля.																					

Примечание: В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами тарифы устанавливаются с применением коэффициента 1,1

1.3 Тарифы по оказанию медицинских услуг, не включённых в подушевой норматив финансирования

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф
1	2	3	4
1		Компьютерная томография:	
1.1	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	
1.2	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	5 901,0
1.3	A06.11.004	Компьютерная томография средостения	5 901,0
1.4	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	4 899,0
1.5	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	6 235,0
1.6	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	5 901,0
1.7	A06.08.007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа	5 901,0
1.8	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	5 400,0
1.9	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	5 901,0
1.10	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	13 957,0
1.11	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	13 957,0
1.12	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	13 336,0
1.13	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	12 334,0
1.14	A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	13 837,0
1.15	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	13 336,0
1.16	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием	13 670,0
1.17	A06.03.058.002	Компьютерная томография позвоночника спиральная	13 336,0
1.18	A06.08.009.002	Компьютерная томография лопи с внутривенным болюсным контрастированием	13 336,0
1.19	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография лопи	13 336,0
1.20	A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	13 336,0
1.21	A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	13 336,0
1.22	A07.30.043.001	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией с тундотропными РФП с контрастированием	4 100,0
2		Магнитно-резонансная томография:	68 263,0
2.1	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	
2.2	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	6 287,0
2.3	A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	16 395,0
2.4	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	6 287,0
2.5	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	6 287,0
2.6	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	5 765,0
2.7	A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	15 873,0
2.8	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	15 873,0
2.9	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	6 287,0
2.10	A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	16 395,0
2.11	A05.08.004	Магнитно-резонансная томография носоглотки	6 287,0
2.12	A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	6 287,0
2.13	A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мочевого	6 287,0
2.14	A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мочевого с контрастированием	6 287,0
2.15	A05.22.001	Магнитно-резонансная томография мочевого с контрастированием	16 395,0
2.16	A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	6 287,0
2.17	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	16 395,0
2.18	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза	5 765,0
2.19	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	15 873,0
2.20	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	5 765,0
2.21	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	15 873,0
2.22	A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	5 765,0
2.23	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	15 873,0
2.24	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	6 287,0
2.25	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	16 395,0
2.26	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	6 287,0
2.27	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	16 395,0

6.52	A08.30.042	Определение экспрессии гена SDHB иммуногистохимическим методом	
6.53	A08.30.043	Определение мутаций в гене MYOD1 иммуногистохимическим методом	7 994,90
6.54	A08.30.044	Определение мутаций в гене DN1 иммуногистохимическим методом	7 994,90
6.55	A26.30.008	Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций	7 994,90
		Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов в тазобедренном суставе умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомическом отделении медицинских организаций, имеющем лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заблуждений в (не) оставших, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях оплачивается за счет средств обязательного медицинского страхования	7 994,90
6.56	A08.30.019.001	Патолого-анатомическое вскрытие плода и новорожденного	
6.57	A08.30.019.002	Патолого-анатомическое вскрытие первой категории сложности	6 292,79
6.58	A08.30.019.003	Патолого-анатомическое вскрытие второй категории сложности	6 992,36
6.59	A08.30.019.004	Патолого-анатомическое вскрытие третьей категории сложности	7 770,05
6.60	A08.30.019.005	Патолого-анатомическое вскрытие четвертой категории сложности	17 095,46
6.61	A08.30.019.006	Патолого-анатомическое вскрытие пятой категории сложности	18 280,67
7		Тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (новой коронавирусной инфекции COVID-19)	19 628,88
7.1	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	
8		Рентгенологическое исследование	
8.1	A06.20.004	Маммография с использованием искусственного интеллекта	1 580,00
1.4	Тарифы по оказанию медицинских услуг, включенных в подушевой норматив финансирования		
1		Тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа)	1 000,00
1.1	A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	
1.2	A26.08.039.001	Определение РНК респираторно-синциального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 580,00
1.3	A26.08.027	Максимально-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov)	1 580,00
1.4	A26.08.072	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа А	753,40
2		Проведение консультаций (консилиумов) с применением телемедицинских технологий	753,40
2.1	A06.30.002.999	Проведение консультаций (консилиумов) с применением телемедицинских технологий	
Подытоговая строка			1 450,40

Примечание: знак "+" означает возможность применения тарифа медицинской организацией. Тарифы для отделения спортивной медицины (4.1) (графы 12, 13), центра здоровья (7.1) (графы 14, 15) утверждаются только для ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и не применяются для других медицинских организаций. Тариф на Диспансерное наблюдение утверждается только для ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и ГБУЗ НАО "Центральная районная поликлиника Западного района Ненецкого автономного округа".

Половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения

№ п/п	возраст	Коэффициенты дифференциации	
		мужчины	женщины
1	0-1	6,2042	6,3147
2	1-4	1,6835	1,7133
3	5-17	1,2540	1,2976
4	18-59	0,0000	0,9321
5	18-64	0,5152	0,0000
6	60 и старше	0,0000	1,6948
7	65 и старше	1,7011	0,0000

Показатель/наименование МО	ГБУЗ НАО "Ненецкая окружная больница"	ГБУЗ НАО "Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа"
Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования	24 775,20	
Базовый подушевой норматив финансирования	1 588,78	
Дифференцированные подушевые нормативы финансирования	6 168,07	6 167,33
Коэффициент половозрастного состава	1,060	1,027
Численность прикрепленного населения	26 173	14 057
Коэффициенты дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала	1,040	1,113
Коэффициент уровня расходов медицинских организаций	1,037	1,000
Коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, предусмотренного «дорожными картами» развития здравоохранения в Ненецком автономном округе	1,000	1,000
Коэффициент дифференциации	3,396	3,396
Поправочный коэффициент	0,875	
Фактические дифференцированные подушевые нормативы финансирования, в том числе:	5 397,12	5 396,40
Январь	449,76	449,70
Февраль	449,76	449,70
Март	449,76	449,70
Апрель	449,76	449,70
Май	449,76	449,70
Июнь	449,76	449,70
Июль	449,76	449,70
Август	449,76	449,70
Сентябрь	449,76	449,70
Октябрь	449,76	449,70
Ноябрь	449,76	449,70
Декабрь	449,76	449,70
Доля средств от базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности с учетом бальной оценки	283,97	

Таблице 3

**Тариф за обращение (комплексное посещение) по заболеванию при оказании
медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"**

№	Код медицинской услуги	Наименование услуги	Тариф с коэффициентом дифференциации
1	B05.070.001.01	3-этап медицинской реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции (COVID - 19) (2 балла ШРМ)	55 391,31
2	B05.070.001.02	3-этап медицинской реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции (COVID - 19) (3 балла ШРМ)	73 855,09
3	B05.070.001.03	3-этап медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла ШРМ)	51 698,56
4	B05.070.001.04	3-этап медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла ШРМ)	81 240,59
5	B05.070.001.05	3-этап медицинской кардиореабилитации (2 балла ШРМ)	66 469,57
6	B05.070.001.06	3-этап медицинской кардиореабилитации (3 балла ШРМ)	88 626,10
7	B05.070.001.07	3-этап медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (нейрореабилитация) (2 балла ШРМ)	73 855,09
8	B05.070.001.08	3-этап медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (нейрореабилитация) (3 балла ШРМ)	103 397,11

Средняя стоимость одного комплексного посещения

№	Средняя стоимость одного исследования	Тариф
1	Средняя стоимость без учета коэффициента дифференциации, руб.	21 618,90
2	Средняя стоимость с коэффициентом дифференциации, руб.	77 088,70

**Стоимость медицинской реабилитации на дому с применением
телемедицинских технологий**

№	Код медицинской услуги	Стоимость одной консультации	Тариф
1	B05.070.001.09	Проведение консультаций с применением телемедицинских технологий	1 450,40

РЕДАКЦИЯ
приложения № 5 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 5 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования
Ненецкого автономного округа на 2024 год от 27.12.2023

Размер средней стоимости случая госпитализации (базовая ставка) в части медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара на 2024 год

№ п/п	Наименование показателя	ГБУЗ НАО "Ненецкая окружная больница" г.Нарьян-Мар	ООО "ИнноМед" г.Архангельск
1	Коэффициент специфики		
2	Коэффициент уровня медицинской организации	1,00	
3	Коэффициент дифференциации*	1,05	1,05
4	Базовая ставка без учета коэффициента дифференциации, руб.	3,396	1,555
5	Базовая ставка с учетом коэффициента дифференциации, руб.	40 277,92	
9	Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа, в расчете на одно застрахованное лицо, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования (рублей)	136 783,82	62 632,17
		24 605,2	

№	КСТ	Наименование КСТ	КЗ	Код профиля	Профиль	Доля заработной платы и прочих расходов
1	я01.001	Беременность без патологии, родовая госпитализация в отделение неонатологического ухода	0,50	1	Акушерское дело	
2	я02.001	Осложнения, связанные с беременностью	0,93	2	Акушерство и гинекология	
3	я02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом	0,28	2	Акушерство и гинекология	
4	я02.003	Родоразрешение	0,98	2	Акушерство и гинекология	
5	я02.004	Кесарево сечение	1,01	2	Акушерство и гинекология	
6	я02.005	Осложнения послеродового периода	0,74	2	Акушерство и гинекология	
7	я02.006	Послеродовой сепсис	3,21	2	Акушерство и гинекология	
8	я02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	0,71	2	Акушерство и гинекология	
9	я02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	0,89	2	Акушерство и гинекология	
10	я02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	0,46	2	Акушерство и гинекология	
11	я02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)	0,39	2	Акушерство и гинекология	
12	я02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)	0,58	2	Акушерство и гинекология	
13	я02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)	1,17	2	Акушерство и гинекология	
14	я02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)	2,20	2	Акушерство и гинекология	
15	я02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)	3,56	2	Акушерство и гинекология	38,49%
16	я02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)	4,46	2	Акушерство и гинекология	31,98%
17	я02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)	4,97	2	Акушерство и гинекология	33,61%
18	я02.014	Слингковые операции при недержании мочи	3,85	2	Акушерство и гинекология	30,45%
19	я03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	4,52	3	Аллергология и иммунология	
20	я03.002	Ангioneвротический отек, анафилактический шок	0,27	3	Аллергология и иммунология	
21	я04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	0,89	4	Гастроэнтерология	
22	я04.002	Воспалительные заболевания кишечника	2,01	4	Гастроэнтерология	
23	я04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	0,86	4	Гастроэнтерология	
24	я04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	1,21	4	Гастроэнтерология	
25	я04.005	Болезни поджелудочной железы	0,87	4	Гастроэнтерология	
26	я04.006	Панкреатит с синдромом органной дисфункции	4,19	4	Гастроэнтерология	
27	я05.001	Анемии (уровень 1)	0,94	5	Гематология	
28	я05.002	Анемии (уровень 2)	5,32	5	Гематология	
29	я05.003	Нарушения свертываемости крови	4,50	5	Гематология	
30	я05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)	1,09	5	Гематология	
31	я05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	4,51	5	Гематология	
32	я05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	2,05	5	Гематология	
33	я06.004	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	0,32	6	Дерматовенерология	97,47%
34	я06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	1,39	6	Дерматовенерология	98,49%
35	я06.006	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	2,10	6	Дерматовенерология	99,04%

36	№06.007	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	2,86	6	Дерматовенерология	98,00%
37	№07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	1,84	7	Детская кардиология	
38	№08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфодной и кроветворной тканей), дети	4,37	8	Детская онкология	
39	№08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	7,82	8	Детская онкология	
40	№08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфодной и кроветворной тканей, дети	5,68	8	Детская онкология	
41	№09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	0,97	9	Детская урология-андрология	
42	№09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	1,11	9	Детская урология-андрология	
43	№09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	1,97	9	Детская урология-андрология	
44	№09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)	2,78	9	Детская урология-андрология	
45	№09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	1,15	9	Детская урология-андрология	
46	№09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)	1,22	9	Детская урология-андрология	
47	№09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	1,78	9	Детская урология-андрология	
48	№09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	2,23	9	Детская урология-андрология	
49	№09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	2,36	9	Детская урология-андрология	
50	№09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	4,28	9	Детская урология-андрология	
51	№09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)	4,40	9	Детская урология-андрология	16,23%
52	№10.001	Детская хирургия (уровень 1)	2,95	10	Детская хирургия	
53	№10.002	Детская хирургия (уровень 2)	5,33	10	Детская хирургия	
54	№10.003	Аппендэктомия, дети	0,77	10	Детская хирургия	
55	№10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	0,88	10	Детская хирургия	
56	№10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	1,05	10	Детская хирургия	
57	№10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	1,25	10	Детская хирургия	
58	№10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети	2,29	10	Детская хирургия	32,42%
59	№11.001	Сахарный диабет, дети	1,51	11	Детская эндокринология	
60	№11.002	Заболевания гипоталамуса, дети	2,26	11	Детская эндокринология	
61	№11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	1,38	11	Детская эндокринология	
62	№11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	2,82	11	Детская эндокринология	
63	№12.001	Кишечные инфекции, взрослые	0,58	12	Инфекционные болезни	
64	№12.002	Кишечные инфекции, дети	0,62	12	Инфекционные болезни	
65	№12.003	Вирусный гепатит острый	1,40	12	Инфекционные болезни	
66	№12.004	Вирусный гепатит хронический	1,27	12	Инфекционные болезни	
67	№12.005	Сепсис, взрослые	3,12	12	Инфекционные болезни	
68	№12.006	Сепсис, дети	4,51	12	Инфекционные болезни	
69	№12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции	7,20	12	Инфекционные болезни	
70	№12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	1,18	12	Инфекционные болезни	
71	№12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	0,98	12	Инфекционные болезни	
72	№12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	0,35	12	Инфекционные болезни	
73	№12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	0,50	12	Инфекционные болезни	
74	№12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	1,00	12	Инфекционные болезни	
75	№12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	4,40	12	Инфекционные болезни	
76	№12.014	Клещевой энцефалит	2,30	12	Инфекционные болезни	
77	№12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	1,89	12	Инфекционные болезни	91,12%
78	№12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	4,08	12	Инфекционные болезни	61,30%
79	№12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	6,17	12	Инфекционные болезни	63,24%
80	№12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	12,07	12	Инфекционные болезни	77,63%
81	№12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (лечение)	2,07	12	Инфекционные болезни	
82	№13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	1,42	13	Кардиология	
83	№13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	2,81	13	Кардиология	
84	№13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	1,12	13	Кардиология	
85	№13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	2,01	13	Кардиология	
86	№13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	1,42	13	Кардиология	
87	№13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	2,38	13	Кардиология	
88	№13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	1,61	13	Кардиология	
89	№13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	2,99	13	Кардиология	
90	№13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)	3,54	13	Кардиология	
91	№14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	0,84	14	Колопроктология	
92	№14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	1,74	14	Колопроктология	
93	№14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	2,49	14	Колопроктология	
94	№14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)	7,23	14	Колопроктология	
95	№15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	0,98	15	Неврология	33,32%

96	№15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	1,55	15	Неврология	
97	№15.003	Дегенеративные болезни нервной системы	0,84	15	Неврология	
98	№15.004	Демиелинизирующие болезни нервной системы	1,33	15	Неврология	
99	№15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	0,96	15	Неврология	
100	№15.007	Расстройства периферической нервной системы	1,02	15	Неврология	
101	№15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,43	15	Неврология	
102	№15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,11	15	Неврология	
103	№15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	0,74	15	Неврология	
104	№15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	0,99	15	Неврология	
105	№15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	1,15	15	Неврология	
106	№15.013	Кровоизлияние в мозг	2,82	15	Неврология	
107	№15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)	2,52	15	Неврология	
108	№15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	3,12	15	Неврология	
109	№15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	4,51	15	Неврология	
110	№15.017	Другие цереброваскулярные болезни	0,82	15	Неврология	
111	№15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	2,30	15	Неврология	
112	№15.019	Эпилепсия (уровень 3)	3,16	15	Неврология	
113	№15.020	Эпилепсия (уровень 4)	4,84	15	Неврология	
114	№16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	0,98	16	Нейрохирургия	
115	№16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	1,49	16	Нейрохирургия	
116	№16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	0,68	16	Нейрохирургия	
117	№16.004	Травмы позвоночника	1,01	16	Нейрохирургия	
118	№16.005	Сотрясение головного мозга	0,40	16	Нейрохирургия	
119	№16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма	1,54	16	Нейрохирургия	
120	№16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)	4,13	16	Нейрохирургия	
121	№16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)	5,82	16	Нейрохирургия	
122	№16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	1,41	16	Нейрохирургия	
123	№16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	2,19	16	Нейрохирургия	
124	№16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	2,42	16	Нейрохирургия	
125	№16.012	Доброкачественные новообразования нервной системы	1,02	16	Нейрохирургия	
126	№17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	4,21	17	Неонатология	
127	№17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	15,63	17	Неонатология	
128	№17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	7,40	17	Неонатология	
129	№17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	1,92	17	Неонатология	
130	№17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	1,39	17	Неонатология	
131	№17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	1,89	17	Неонатология	
132	№17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	2,56	17	Неонатология	
133	№18.001	Почечная недостаточность	1,66	18	Нефрология (без диализа)	
134	№18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	1,82	18	Нефрология (без диализа)	
135	№18.003	Гломерулярные болезни	1,71	18	Нефрология (без диализа)	
136	№19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	2,41	19	Онкология	
137	№19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	4,02	19	Онкология	
138	№19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)	4,89	19	Онкология	
139	№19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,05	19	Онкология	
140	№19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	19	Онкология	
141	№19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)	1,66	19	Онкология	
142	№19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	2,77	19	Онкология	
143	№19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	4,32	19	Онкология	
144	№19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	1,29	19	Онкология	
145	№19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	1,55	19	Онкология	
146	№19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	2,66	19	Онкология	

147	к19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	2,29	19	Онкология	
148	к19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	2,49	19	Онкология	
149	к19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)	2,79	19	Онкология	
150	к19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	3,95	19	Онкология	
151	к19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1)	2,38	19	Онкология	
152	к19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2)	4,44	19	Онкология	
153	к19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	2,17	19	Онкология	
154	к19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	3,43	19	Онкология	
155	к19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	4,27	19	Онкология	
156	к19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	3,66	19	Онкология	
157	к19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях	2,81	19	Онкология	
158	к19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,42	19	Онкология	
159	к19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	19	Онкология	
160	к19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	2,86	19	Онкология	
161	к19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	4,31	19	Онкология	
162	к19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)	1,11	19	Онкология	28,13%
163	к19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)	2,90	19	Онкология	39,56%
164	к19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,93	19	Онкология	
165	к19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	1,24	19	Онкология	
166	к19.075	Лучевая терапия (уровень 1)	0,79	19	Онкология	
167	к19.076	Лучевая терапия (уровень 2)	1,14	19	Онкология	
168	к19.077	Лучевая терапия (уровень 3)	2,46	19	Онкология	
169	к19.078	Лучевая терапия (уровень 4)	2,51	19	Онкология	
170	к19.079	Лучевая терапия (уровень 5)	2,82	19	Онкология	
171	к19.080	Лучевая терапия (уровень 6)	4,51	19	Онкология	
172	к19.081	Лучевая терапия (уровень 7)	4,87	19	Онкология	
173	к19.082	Лучевая терапия (уровень 8)	14,45	19	Онкология	8,58%
174	к19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	3,78	19	Онкология	87,08%
175	к19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,37	19	Онкология	88,84%
176	к19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	5,85	19	Онкология	87,05%
177	к19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	6,57	19	Онкология	88,49%
178	к19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	9,49	19	Онкология	46,03%
179	к19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	16,32	19	Онкология	26,76%
180	к19.090	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	0,38	19	Онкология	
181	к19.091	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	1,29	19	Онкология	
182	к19.092	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	2,75	19	Онкология	
183	к19.093	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	5,21	19	Онкология	
184	к19.094	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	1,34	19	Онкология	75,76%
185	к19.095	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	3,48	19	Онкология	75,76%
186	к19.096	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	6,91	19	Онкология	75,76%
187	к19.097	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	2,49	19	Онкология	34,68%
188	к19.098	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	4,83	19	Онкология	54,54%
189	к19.099	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	7,87	19	Онкология	62,75%
190	к19.100	ЗНО лимфодной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	13,01	19	Онкология	5,02%

191	«19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	15,66	19	Онкология	16,99%
192	«19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	18,60	19	Онкология	26,29%
193	«19.103	Лучевые повреждения	2,64	19	Онкология	
194	«19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	19,75	19	Онкология	
195	«19.122	Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга	21,02	19	Онкология	62,44%
196	«19.144	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,36	19	Онкология	58,94%
197	«19.145	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	0,63	19	Онкология	44,62%
198	«19.146	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	0,89	19	Онкология	39,95%
199	«19.147	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	1,26	19	Онкология	20,78%
200	«19.148	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	1,68	19	Онкология	29,77%
201	«19.149	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	2,37	19	Онкология	10,42%
202	«19.150	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	3,20	19	Онкология	18,31%
203	«19.151	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	3,87	19	Онкология	7,76%
204	«19.152	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	4,49	19	Онкология	6,02%
205	«19.153	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	4,93	19	Онкология	7,08%
206	«19.154	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	6,70	19	Онкология	3,54%
207	«19.155	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	7,62	19	Онкология	3,10%
208	«19.156	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	8,74	19	Онкология	2,80%
209	«19.157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	9,90	19	Онкология	2,24%
210	«19.158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	11,28	19	Онкология	1,88%
211	«19.159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	14,93	19	Онкология	1,62%
212	«19.160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	17,37	19	Онкология	1,37%
213	«19.161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	19,34	19	Онкология	1,10%
214	«19.162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	34,75	19	Онкология	0,61%
215	«20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта	0,66	20	Оториноларингология	
216	«20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	0,47	20	Оториноларингология	
217	«20.003	Другие болезни уха	0,61	20	Оториноларингология	
218	«20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	0,71	20	Оториноларингология	
219	«20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	0,84	20	Оториноларингология	
220	«20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	0,91	20	Оториноларингология	
221	«20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	1,10	20	Оториноларингология	
222	«20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	1,35	20	Оториноларингология	
223	«20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	1,96	20	Оториноларингология	
224	«20.010	Замена речевого процессора	29,91	20	Оториноларингология	0,74%
225	«21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,49	21	Офтальмология	
226	«21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)	0,79	21	Офтальмология	
227	«21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,07	21	Офтальмология	
228	«21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)	1,19	21	Офтальмология	
229	«21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	2,11	21	Офтальмология	
230	«21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)	3,29	21	Офтальмология	
231	«21.007	Болезни глаза	0,51	21	Офтальмология	
232	«21.008	Травмы глаза	0,66	21	Офтальмология	
233	«21.009	Операции на органе зрения (факосмульсификация с имплантацией ИОЛ)	1,24	21	Офтальмология	14,38%
234	«22.001	Нарушения всасывания, дети	1,11	22	Педиатрия	

235	№22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети	0,39	22	Педиатрия	
236	№22.003	Воспалительные артриты, спондилопатии, дети	1,85	22	Педиатрия	
237	№22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	2,12	22	Педиатрия	
238	№23.001	Другие болезни органов дыхания	0,85	23	Пульмонология	
239	№23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети	2,48	23	Пульмонология	
240	№23.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	0,91	23	Пульмонология	
241	№23.004	Пневмония, шеврит, другие болезни плевры	1,28	23	Пульмонология	
242	№23.005	Астма, взрослые	1,11	23	Пульмонология	
243	№23.006	Астма, дети	1,25	23	Пульмонология	
244	№24.001	Системные поражения соединительной ткани	1,78	24	Ревматология	
245	№24.002	Артриты и спондилопатии	1,67	24	Ревматология	
246	№24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	0,87	24	Ревматология	
247	№24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)	1,57	24	Ревматология	
248	№25.001	Флебит и тромбоз, варикозное расширение вен нижних конечностей	0,85	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
249	№25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен	1,32	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
250	№25.003	Болезни артерий, артериит и капилляров	1,05	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
251	№25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,01	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
252	№25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	2,11	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
253	№25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	3,97	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
254	№25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	4,31	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
255	№25.008	Операции на сосудах (уровень 1)	1,20	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
256	№25.009	Операции на сосудах (уровень 2)	2,37	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
257	№25.010	Операции на сосудах (уровень 3)	4,13	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
258	№25.011	Операции на сосудах (уровень 4)	6,08	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
259	№25.012	Операции на сосудах (уровень 5)	7,12	25	Сердечно-сосудистая хирургия	
260	№26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,79	26	Стоматология детская	
261	№27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	0,74	27	Терапия	
262	№27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения	0,69	27	Терапия	
263	№27.003	Болезни желчного пузыря	0,72	27	Терапия	
264	№27.004	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	0,59	27	Терапия	
265	№27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	0,70	27	Терапия	
266	№27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	0,78	27	Терапия	
267	№27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	1,70	27	Терапия	
268	№27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)	0,78	27	Терапия	
269	№27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)	1,54	27	Терапия	
270	№27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	0,75	27	Терапия	
271	№27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь	0,89	27	Терапия	
272	№27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,53	27	Терапия	
273	№27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции	4,07	27	Терапия	
274	№27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования	1,00	27	Терапия	
275	№28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	2,05	28	Торакальная хирургия	
276	№28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	1,54	28	Торакальная хирургия	
277	№28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	1,92	28	Торакальная хирургия	
278	№28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	2,56	28	Торакальная хирургия	
279	№28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)	4,12	28	Торакальная хирургия	
280	№29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации	0,99	29	Травматология и ортопедия	
281	№29.002	Переломы шейки бедра и костей таза	1,52	29	Травматология и ортопедия	
282	№29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава	0,69	29	Травматология и ортопедия	
283	№29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	0,56	29	Травматология и ортопедия	
284	№29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени	0,74	29	Травматология и ортопедия	

285	«29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, размоложения и последствия травм	1,44	29	Травматология и ортопедия	
286	«29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	7,07	29	Травматология и ортопедия	
287	«29.008	Эндопротезирование суставов	4,46	29	Травматология и ортопедия	
288	«29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	0,79	29	Травматология и ортопедия	
289	«29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	0,93	29	Травматология и ортопедия	
290	«29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	1,37	29	Травматология и ортопедия	
291	«29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)	2,42	29	Травматология и ортопедия	
292	«29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	3,15	29	Травматология и ортопедия	
293	«30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	0,86	30	Урология	
294	«30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	0,49	30	Урология	
295	«30.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	0,64	30	Урология	
296	«30.004	Болезни предстательной железы	0,73	30	Урология	
297	«30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,67	30	Урология	
298	«30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	1,20	30	Урология	
299	«30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	1,42	30	Урология	
300	«30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	2,31	30	Урология	
301	«30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	3,12	30	Урология	
302	«30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	1,08	30	Урология	
303	«30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	1,12	30	Урология	
304	«30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	1,62	30	Урология	
305	«30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)	1,95	30	Урология	
306	«30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	2,14	30	Урология	
307	«30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)	4,13	30	Урология	
308	«30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)	4,70	30	Урология	20,13%
309	«31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	0,61	31	Хирургия	
310	«31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,55	31	Хирургия	
311	«31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	0,71	31	Хирургия	
312	«31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	1,38	31	Хирургия	
313	«31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	2,41	31	Хирургия	
314	«31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)	1,43	31	Хирургия	
315	«31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)	1,83	31	Хирургия	
316	«31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)	2,16	31	Хирургия	
317	«31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)	1,81	31	Хирургия	
318	«31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)	2,67	31	Хирургия	
319	«31.011	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	0,73	31	Хирургия	
320	«31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	0,76	31	Хирургия	
321	«31.013	Остеомиелит (уровень 1)	2,42	31	Хирургия	
322	«31.014	Остеомиелит (уровень 2)	3,51	31	Хирургия	
323	«31.015	Остеомиелит (уровень 3)	4,02	31	Хирургия	
324	«31.016	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,84	31	Хирургия	
325	«31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	0,50	31	Хирургия	
326	«31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	0,37	31	Хирургия	
327	«31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	1,19	31	Хирургия	
328	«32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	1,15	32	Хирургия (абдоминальная)	
329	«32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	1,43	32	Хирургия (абдоминальная)	
330	«32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	3,00	32	Хирургия (абдоминальная)	

331	«32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	4,30	32	Хирургия (абдоминальная)	
332	«32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	2,42	32	Хирургия (абдоминальная)	
333	«32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	2,69	32	Хирургия (абдоминальная)	
334	«32.007	Панкреатит, хирургическое лечение	4,12	32	Хирургия (абдоминальная)	
335	«32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	1,16	32	Хирургия (абдоминальная)	
336	«32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	1,95	32	Хирургия (абдоминальная)	
337	«32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	2,46	32	Хирургия (абдоминальная)	
338	«32.011	Аппендэктомия, взрослые	0,73	32	Хирургия (абдоминальная)	
339	«32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	0,86	32	Хирургия (абдоминальная)	
340	«32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	1,24	32	Хирургия (абдоминальная)	
341	«32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	1,78	32	Хирургия (абдоминальная)	
342	«32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	5,60	32	Хирургия (абдоминальная)	
343	«32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	1,13	32	Хирургия (абдоминальная)	
344	«32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	1,19	32	Хирургия (абдоминальная)	
345	«32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	2,13	32	Хирургия (абдоминальная)	
346	«32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)	2,36	32	Хирургия (абдоминальная)	34,65%
347	«32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)	2,69	32	Хирургия (абдоминальная)	38,58%
348	«33.001	Отморожения (уровень 1)	1,17	33	Хирургия (комбустиология)	
349	«33.002	Отморожения (уровень 2)	2,91	33	Хирургия (комбустиология)	
350	«33.003	Ожоги (уровень 1)	1,21	33	Хирургия (комбустиология)	
351	«33.004	Ожоги (уровень 2)	2,03	33	Хирургия (комбустиология)	
352	«33.005	Ожоги (уровень 3)	3,54	33	Хирургия (комбустиология)	
353	«33.006	Ожоги (уровень 4)	5,20	33	Хирургия (комбустиология)	
354	«33.007	Ожоги (уровень 5)	11,11	33	Хирургия (комбустиология)	
355	«33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	14,07	33	Хирургия (комбустиология)	
356	«34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,89	34	Челюстно-лицевая хирургия	
357	«34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,74	34	Челюстно-лицевая хирургия	
358	«34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,27	34	Челюстно-лицевая хирургия	
359	«34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)	1,63	34	Челюстно-лицевая хирургия	
360	«34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)	1,90	34	Челюстно-лицевая хирургия	
361	«35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	1,02	35	Эндокринология	
362	«35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	1,49	35	Эндокринология	
363	«35.003	Заболевания гипотиза, взрослые	2,14	35	Эндокринология	
364	«35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	1,25	35	Эндокринология	
365	«35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	2,76	35	Эндокринология	
366	«35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	0,76	35	Эндокринология	
367	«35.007	Расстройства питания	1,06	35	Эндокринология	
368	«35.008	Другие нарушения обмена веществ	1,16	35	Эндокринология	
369	«35.009	Кистозный фиброз	3,32	35	Эндокринология	
370	«36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	4,32	36	Прочее	
371	«36.002	Редкие генетические заболевания	3,50	36	Прочее	
372	«36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,32	36	Прочее	
373	«36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)	0,26	36	Прочее	30,00%
374	«36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)	0,76	36	Прочее	30,00%
375	«36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)	1,38	36	Прочее	30,00%
376	«36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)	2,91	36	Прочее	6,61%
377	«36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46	36	Прочее	
378	«36.006	Отторжение, отыграние трансплантата органов и тканей	8,40	36	Прочее	
379	«36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	2,32	36	Прочее	

380	№36.008	Интенсивная терапия пациентов с идиопатическими нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении	18,15	36	Прочее	
381	№36.009	Ренифузия аутокрови	2,05	36	Прочее	
382	№36.010	Баллонная интраваскулярная контрпульсация	7,81	36	Прочее	
383	№36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	40,00	36	Прочее	27,22%
384	№36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,50	36	Прочее	
385	№36.013	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1)	1,67	36	Прочее	0,00%
386	№36.014	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2)	3,23	36	Прочее	0,00%
387	№36.015	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3)	9,91	36	Прочее	0,00%
388	№36.024	Радиотерапия	2,46	36	Прочее	70,66%
389	№36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)	1,52	36	Прочее	5,85%
390	№36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)	3,24	36	Прочее	4,58%
391	№36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация или замена)	3,25	36	Прочее	34,50%
392	№36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	0,43	36	Прочее	54,58%
393	№36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	0,56	36	Прочее	41,92%
394	№36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)	0,69	36	Прочее	34,06%
395	№36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	0,96	36	Прочее	24,29%
396	№36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	1,21	36	Прочее	19,35%
397	№36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	1,43	36	Прочее	16,46%
398	№36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	1,66	36	Прочее	14,09%
399	№36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	1,82	36	Прочее	12,87%
400	№36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	2,14	36	Прочее	10,94%
401	№36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	2,49	36	Прочее	9,46%
402	№36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	3,01	36	Прочее	7,83%
403	№36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	3,21	36	Прочее	7,32%
404	№36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	4,20	36	Прочее	5,61%
405	№36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)	5,17	36	Прочее	4,55%
406	№36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	7,31	36	Прочее	3,21%
407	№36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	13,30	36	Прочее	1,76%
408	№36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	20,51	36	Прочее	1,14%
409	№36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	25,90	36	Прочее	0,90%
410	№36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	41,47	36	Прочее	0,56%
411	№36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	83,11	36	Прочее	0,28%
412	№37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,53	37	Медицинская реабилитация	
413	№37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)	3,40	37	Медицинская реабилитация	
414	№37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)	4,86	37	Медицинская реабилитация	
415	№37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)	8,60	37	Медицинская реабилитация	
416	№37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,24	37	Медицинская реабилитация	

417	«37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)	2,62	37	Медицинская реабилитация	
418	«37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)	3,93	37	Медицинская реабилитация	
419	«37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,02	37	Медицинская реабилитация	
420	«37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	1,38	37	Медицинская реабилитация	
421	«37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)	2,00	37	Медицинская реабилитация	
422	«37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	0,59	37	Медицинская реабилитация	
423	«37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	0,84	37	Медицинская реабилитация	
424	«37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	1,17	37	Медицинская реабилитация	
425	«37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	1,50	37	Медицинская реабилитация	
426	«37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80	37	Медицинская реабилитация	
427	«37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	4,81	37	Медицинская реабилитация	
428	«37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75	37	Медицинская реабилитация	
429	«37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35	37	Медицинская реабилитация	
430	«37.019	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,44	37	Медицинская реабилитация	
431	«37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,24	37	Медицинская реабилитация	
432	«37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,08	37	Медицинская реабилитация	
433	«37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирус	1,61	37	Медицинская реабилитация	
434	«37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирус	2,15	37	Медицинская реабилитация	
435	«37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	7,29	37	Медицинская реабилитация	
436	«37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	6,54	37	Медицинская реабилитация	
437	«37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)	3,86	37	Медицинская реабилитация	
438	«38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	1,5	38	Гериатрия	

*в случае если коэффициент дифференциации не является единым для всей территории субъекта РФ – значение коэффициента дифференциации устанавливается по территориям оказания медицинской помощи для каждой медицинской организации

РЕДАКЦИЯ
приложения № 8 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 8 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год от 27.12.2022

Тарифы на медицинскую помощь в системе обязательного медицинского страхования на 2024 год

Размеры тарифов в части оказания стоматологической медицинской помощи

Наименование МО	тариф за 1 УЕТ
ГБУЗ НАО "Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника"	624,18
ГБУЗ НАО "Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа"	624,18
ООО "Федоров"	624,18

Код услуги	Наименование услуги	Число УЕТ		Тариф для ГБУЗ НАО "Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника"		Тариф для ГБУЗ НАО "Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа"		Тариф для ООО "Федоров"	
		взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием
A12.07.001	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	0,35	0,35	218,50	218,50	218,50	218,50	218,50	218,50
A12.07.003	Определение индексов гигиены полости рта	0,61	0,61	380,70	380,70	380,70	380,70	380,70	380,70
A12.07.004	Определение пародонтальных индексов	0,76	0,76	474,40	474,40	474,40	474,40	474,40	474,40
B01.003.004.002	Проводниковая анестезия	0,96	0,96	599,20	599,20	599,20	599,20	599,20	599,20
B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	0,31	0,31	193,50	193,50	193,50	193,50	193,50	193,50
B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	0,50	0,50	312,10	312,10	312,10	312,10	312,10	312,10
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,93	0,93	580,50	580,50	580,50	580,50	580,50	580,50
A06.07.010	Радиовизиография челюстно-лицевой области	0,75	0,75	468,10	468,10	468,10	468,10	468,10	468,10
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	0,75	0,75	468,10	468,10	468,10	468,10	468,10	468,10
A11.07.026	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	1,12	1,12	699,10	699,10	699,10	699,10	699,10	699,10
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	1,12	1,12	699,10	699,10	699,10	699,10	699,10	699,10
A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	1,10	1,10	686,60	686,60	686,60	686,60	686,60	686,60
A25.07.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов	0,25	0,25	156,00	156,00	156,00	156,00	156,00	156,00
A05.07.001	Электроодонтометрия зуба	0,42	0,42	262,20	262,20	262,20	262,20	262,20	262,20
B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный		1,95	0,00	1 217,20		1 217,20	0,00	1217,20
B01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный		1,37	0,00	855,10		855,10	0,00	855,10
B04.064.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского		1,19	0,00	742,80		742,80	0,00	742,80
B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1,68	1,95	1 048,60	1 217,20	1 048,60	1 217,20	1048,60	1217,20
B01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	1,18	1,37	736,50	855,10	736,50	855,10	736,50	855,10
B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	1,25	1,19	780,20	742,80	780,20	742,80	780,20	742,80
B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	1,68		1 048,60		1 048,60		1048,60	0,00
B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	1,18		736,50		736,50		736,50	0,00
B04.065.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	1,25		780,20		780,20		780,20	0,00
B01.065.003	Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный	1,68	1,95	1 048,60	1 217,20	1 048,60	1 217,20	1048,60	1217,20

B01.065.004	Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный	1,18	1,37	736,50	855,10	736,50	855,10	736,50	855,10
B04.065.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача	1,25	1,19	780,20	742,80	780,20	742,80	780,20	742,80
B01.065.005	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный	1,50	1,50	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30
B01.065.006	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный	0,90	0,90	561,80	561,80	561,80	561,80	561,80	561,80
A03.07.001	Люминесцентная стоматоскопия	0,63	0,63	393,20	393,20	393,20	393,20	393,20	393,20
A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	0,99	0,99	617,90	617,90	617,90	617,90	617,90	617,90
A11.07.022	Апликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	0,45	0,45	280,90	280,90	280,90	280,90	280,90	280,90
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов ¹	2,00	2,00	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1248,40	1248,40
A16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба	0,25	0,25	156,00	156,00	156,00	156,00	156,00	156,00
A11.07.023	Применение метода серебрения зуба	0,88	0,88	549,30	549,30	549,30	549,30	549,30	549,30
A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	2,00	2,00	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1248,40	1248,40
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ²	1,53	1,53	955,00	955,00	955,00	955,00	955,00	955,00
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	1,95	1,95	1 217,20	1 217,20	1 217,20	1 217,20	1217,20	1217,20
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ²	1,85	1,85	1 154,70	1 154,70	1 154,70	1 154,70	1154,70	1154,70
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	2,50	2,50	1 560,50	1 560,50	1 560,50	1 560,50	1560,50	1560,50
A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов ²	2,45	2,45	1 529,20	1 529,20	1 529,20	1 529,20	1529,20	1529,20
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	3,25	3,25	2 028,60	2 028,60	2 028,60	2 028,60	2028,60	2028,60
A16.07.002.007	Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку ²	1,95	1,95	1 217,20	1 217,20	1 217,20	1 217,20	1217,20	1217,20
A16.07.002.008	Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку ²	2,33	2,33	1 454,30	1 454,30	1 454,30	1 454,30	1454,30	1454,30
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	3,35	3,35	2 091,00	2 091,00	2 091,00	2 091,00	2091,00	2091,00
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	3,75	3,75	2 340,70	2 340,70	2 340,70	2 340,70	2340,70	2340,70
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	4,00	4,00	2 496,70	2 496,70	2 496,70	2 496,70	2496,70	2496,70
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	1,25	1,25	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20
A16.07.091	Снятие временной пломбы	0,25	0,25	156,00	156,00	156,00	156,00	156,00	156,00
A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки	0,48	0,48	299,60	299,60	299,60	299,60	299,60	299,60
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	1,16	1,16	724,00	724,00	724,00	724,00	724,00	724,00
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	1,70	1,70	1 061,10	1 061,10	1 061,10	1 061,10	1061,10	1061,10
A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	0,03	0,03	18,70	18,70	18,70	18,70	18,70	18,70
A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	0,21	0,21	131,10	131,10	131,10	131,10	131,10	131,10
A16.07.010	Экстирпация пульпы	0,46	0,46	287,10	287,10	287,10	287,10	287,10	287,10
A16.07.019	Временное шинирование при заболеваниях пародонта ³	1,98	1,98	1 235,90	1 235,90	1 235,90	1 235,90	1235,90	1235,90
A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом ⁴	0,32	0,32	199,70	199,70	199,70	199,70	199,70	199,70
A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба	0,20	0,20	124,80	124,80	124,80	124,80	124,80	124,80

A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ⁴	0,20	0,20	124,80	124,80	124,80	124,80	124,80	124,80
A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	0,92	0,92	574,20	574,20	574,20	574,20	574,20	574,20
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	1,71	1,71	1 067,30	1 067,30	1 067,30	1 067,30	1 067,30	1 067,30
A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	0,50	0,50	312,10	312,10	312,10	312,10	312,10	312,10
A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴	0,31	0,31	193,50	193,50	193,50	193,50	193,50	193,50
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	2,00	2,00	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40
A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала ранее леченного фосфатцементом/резорцин-формальдегидным методом	3,55	3,55	2 215,80	2 215,80	2 215,80	2 215,80	2 215,80	2 215,80
B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	1,40	1,40	873,90	873,90	873,90	873,90	873,90	873,90
B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	1,08	1,08	674,10	674,10	674,10	674,10	674,10	674,10
A11.03.003	Внутрикостное введение лекарственных препаратов	0,82	0,82	511,80	511,80	511,80	511,80	511,80	511,80
A15.03.007	Наложение шины при переломах костей ⁵	6,87	6,87	4 288,10	4 288,10	4 288,10	4 288,10	4 288,10	4 288,10
A15.03.011	Снятие шины с одной челюсти	1,43	1,43	892,60	892,60	892,60	892,60	892,60	892,60
A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	2,55	2,55	1 591,70	1 591,70	1 591,70	1 591,70	1 591,70	1 591,70
A15.07.001	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) зубов	2,96	2,96	1 847,60	1 847,60	1 847,60	1 847,60	1 847,60	1 847,60
A11.07.001	Биопсия слизистой полости рта	1,15	1,15	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80
A11.07.002	Биопсия языка	1,15	1,15	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80
A11.07.005	Биопсия слизистой преддверия полости рта	1,15	1,15	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80
A11.07.007	Биопсия тканей губы	1,15	1,15	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80
A11.07.008	Пункция кисты полости рта	0,91	0,91	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00
A11.07.009	Бужирование протоков слюнных желез	3,01	3,01	1 878,80	1 878,80	1 878,80	1 878,80	1 878,80	1 878,80
A11.07.013	Пункция слюнной железы	0,91	0,91	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00
A11.07.014	Пункция тканей полости рта	0,91	0,91	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00
A11.07.015	Пункция языка	0,91	0,91	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00
A11.07.016	Биопсия слизистой ротоглотки	1,15	1,15	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80
A11.07.018	Пункция губы	0,91	0,91	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00
A11.07.019	Пункция патологического образования слизистой преддверия полости рта	0,91	0,91	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00	568,00
A11.07.020	Биопсия слюнной железы	1,15	1,15	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80	717,80
A15.01.003	Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области	1,06	1,06	661,60	661,60	661,60	661,60	661,60	661,60
A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта	1,06	1,06	661,60	661,60	661,60	661,60	661,60	661,60
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани ⁶	1,30	1,30	811,40	811,40	811,40	811,40	811,40	811,40
A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки ⁷	0,84	0,84	524,30	524,30	524,30	524,30	524,30	524,30
A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта	0,84	0,84	524,30	524,30	524,30	524,30	524,30	524,30
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	2,00	2,00	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40
A16.01.016	Удаление атеромы	2,33	2,33	1 454,30	1 454,30	1 454,30	1 454,30	1 454,30	1 454,30
A16.01.030	Иссечение грануляции	2,22	2,22	1 385,70	1 385,70	1 385,70	1 385,70	1 385,70	1 385,70
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A16.07.095.001	Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады	1,25	1,25	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20
A16.07.095.002	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A16.07.001.001	Удаление временного зуба	1,01	1,01	630,40	630,40	630,40	630,40	630,40	630,40
A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	1,55	1,55	967,50	967,50	967,50	967,50	967,50	967,50
A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разрезанием корней	2,58	2,58	1 610,40	1 610,40	1 610,40	1 610,40	1 610,40	1 610,40

A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	3,00	3,00	1 872,50	1 872,50	1 872,50	1 872,50	1872,50	1872,50
A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта ⁸	2,70	2,70	1 685,30	1 685,30	1 685,30	1 685,30	1685,30	1685,30
A16.07.007	Резекция верхушки корня	3,78	3,78	2 359,40	2 359,40	2 359,40	2 359,40	2359,40	2359,40
A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A16.07.012	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	0,97	0,97	605,50	605,50	605,50	605,50	605,50	605,50
A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	1,03	1,03	642,90	642,90	642,90	642,90	642,90	642,90
A16.07.014	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	2,14	2,14	1 335,70	1 335,70	1 335,70	1 335,70	1335,70	1335,70
A16.07.015	Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта	2,41	2,41	1 504,30	1 504,30	1 504,30	1 504,30	1504,30	1504,30
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	3,89	3,89	2 428,10	2 428,10	2 428,10	2 428,10	2428,10	2428,10
A16.07.017.002	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка ⁹	1,22	1,22	761,50	761,50	761,50	761,50	761,50	761,50
A16.07.026	Гингивэктомия	4,30	4,30	2 684,00	2 684,00	2 684,00	2 684,00	2684,00	2684,00
A16.07.089	Гингивопластика	4,30	4,30	2 684,00	2 684,00	2 684,00	2 684,00	2684,00	2684,00
A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	2,10	2,10	1 310,80	1 310,80	1 310,80	1 310,80	1310,80	1310,80
A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	2,10	2,10	1 310,80	1 310,80	1 310,80	1 310,80	1310,80	1310,80
A16.07.044	Пластика уздечки языка	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A16.07.096	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	4,00	4,00	2 496,70	2 496,70	2 496,70	2 496,70	2496,70	2496,70
A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	1,80	1,80	1 123,50	1 123,50	1 123,50	1 123,50	1123,50	1123,50
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1,04	1,04	649,10	649,10	649,10	649,10	649,10	649,10
A16.07.059	Гемисекция зуба	2,60	2,60	1 622,90	1 622,90	1 622,90	1 622,90	1622,90	1622,90
A11.07.025	Промывание протока слюнной железы	1,85	1,85	1 154,70	1 154,70	1 154,70	1 154,70	1154,70	1154,70
A16.22.012	Удаление камней из протоков слюнных желез	3,00	3,00	1 872,50	1 872,50	1 872,50	1 872,50	1872,50	1872,50
A16.30.064	Иссечение свища мягких тканей	2,25	2,25	1 404,40	1 404,40	1 404,40	1 404,40	1404,40	1404,40
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	0,38	0,38	237,20	237,20	237,20	237,20	237,20	237,20
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1,50	1,50	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30
A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	1,50	1,50	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30
A17.07.003	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	0,50	0,50	312,10	312,10	312,10	312,10	312,10	312,10
A17.07.004	Ионофорез при патологии полости рта и зубов	1,01	1,01	630,40	630,40	630,40	630,40	630,40	630,40
A17.07.006	Депонирование при патологии полости рта и зубов	1,50	1,50	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30
A17.07.007	Дарсонвализация при патологии полости рта	2,00	2,00	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1 248,40	1248,40	1248,40
A17.07.008	Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов	1,67	1,67	1 042,40	1 042,40	1 042,40	1 042,40	1042,40	1042,40
A17.07.009	Воздействие электрическими полями при патологии полости рта и зубов	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A17.07.010	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
A17.07.011	Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов	1,25	1,25	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20
A17.07.012	Ультравысокочастотная индуктотермия при патологии полости рта и зубов	1,25	1,25	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20
A20.07.001	Гидрооросшение при заболевании полости рта и зубов	1,50	1,50	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30	936,30
A21.07.001	Вакуум-терапия в стоматологии	0,68	0,68	424,40	424,40	424,40	424,40	424,40	424,40
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	1,25	1,25	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20	780,20
A22.07.007	Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20
Ортодонтия									
B01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный		4,21	0,00	2 627,80	0,00	2 627,80	0,00	2627,80
B01.063.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный		1,38	0,00	861,40	0,00	861,40	0,00	861,40
B04.063.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта		1,69	0,00	1 054,90	0,00	1 054,90	0,00	1054,90
A02.07.004	Антропометрические исследования		1,10	0,00	686,60	0,00	686,60	0,00	686,60

A23.07.002.027	Изготовление контрольной модели		2,50	0,00	1 560,50	0,00	1 560,50	0,00	1560,50
A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти		1,40	0,00	873,90	0,00	873,90	0,00	873,90
A02.07.010	Исследование на диагностических моделях челюстей		2,00	0,00	1 248,40	0,00	1 248,40	0,00	1248,40
A23.07.001.001	Коррекция съемного ортодонтического аппарата		1,75	0,00	1 092,30	0,00	1 092,30	0,00	1092,30
A23.07.003	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата		1,80	0,00	1 123,50	0,00	1 123,50	0,00	1123,50
A23.07.001.002	Ремонт ортодонтического аппарата		1,55	0,00	967,50	0,00	967,50	0,00	967,50
A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой		1,75	0,00	1 092,30	0,00	1 092,30	0,00	1092,30
A23.07.002.045	Изготовление дуги вестибулярной с дополнительными изгибами		3,85	0,00	2 403,10	0,00	2 403,10	0,00	2403,10
A23.07.002.073	Изготовление дуги вестибулярной		2,70	0,00	1 685,30	0,00	1 685,30	0,00	1685,30
A23.07.002.051	Изготовление кольца ортодонтического		4,00	0,00	2 496,70	0,00	2 496,70	0,00	2496,70
A23.07.002.055	Изготовление коронки ортодонтической		4,00	0,00	2 496,70	0,00	2 496,70	0,00	2496,70
A23.07.002.058	Изготовление пластинки вестибулярной		2,70	0,00	1 685,30	0,00	1 685,30	0,00	1685,30
A23.07.002.059	Изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров)		2,50	0,00	1 560,50	0,00	1 560,50	0,00	1560,50
A23.07.002.060	Изготовление пластинки с окклюзионными накладками		18,00	0,00	11 235,20	0,00	11 235,20	0,00	11235,20
A23.07.002.063	Изготовление съемной пластинки из пластмассы без элементов (накусочной накладки)		3,50	0,00	2 184,60	0,00	2 184,60	0,00	2184,60
A16.07.053.002	Распил ортодонтического аппарата через винт		1,00	0,00	624,20	0,00	624,20	0,00	624,20
Профилактические услуги								0,00	0,00
B04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского		1,57	0,00	980,00	0,00	980,00	0,00	980,00
B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	1,30	1,57	811,40	980,00	811,40	980,00	811,40	980,00
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	1,30		811,40	0,00	811,40	0,00	811,40	0,00
B04.065.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача	1,30	1,30	811,40	811,40	811,40	811,40	811,40	811,40
A11.07.012	Глубокое фторирование эмали зуба	0,30	0,30	187,30	187,30	187,30	187,30	187,30	187,30
A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба ⁴	0,70	0,70	436,90	436,90	436,90	436,90	436,90	436,90
A13.30.007	Обучение гигиене полости рта	0,87	0,87	543,00	543,00	543,00	543,00	543,00	543,00
A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1,00	1,00	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20	624,20

Примечания:	
1	- одного квадранта
2	- включая полирование пломбы
3	- трех зубов
4	- одного зуба
5	- на одной челюсти
6	- без наложения швов
7	- один шов
8	- в области двух-трех зубов
9	- в области одного-двух зубов

Приложение № 8 к Дополнительному соглашению № 2 от 28.02.2023 к Тарифному соглашению

Приложение № 10.1 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год от 27.12.2023

Тарифы на медицинскую помощь, оказываемую в рамках диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, в системе обязательного медицинского страхования на 2024 год

Размеры тарифов по законченным случаям диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме

код услуги		В04.031.002.001	
	Возраст	Тариф	
		мальчики	девочки
1	0-2 года	12 950,00	13 530,00
2	3-4 года	11 945,00	12 525,00
3	5-6 лет	13 159,00	13 739,00
5	7-14 лет	13 939,00	14 519,00
6	15-17 лет	13 939,00	14 519,00

РЕДАКЦИЯ

приложения № 16 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования
Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 16 к Тарифному соглашению на
оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год от 27.12.2023

Оплата прерванных случаев оказания медицинской помощи

К прерванным случаям оказания медицинской помощи относятся:

1. случаи прерывания лечения по медицинским показаниям;
2. случаи прерывания лечения при переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое;
3. случаи изменения условий оказания медицинской помощи (перевода пациента из стационарных условий в условия дневного стационара и наоборот);
4. случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию;
5. случаи прерывания лечения вследствие преждевременной выписки пациента из медицинской организации, обусловленной его письменным отказом от дальнейшего лечения;
6. случаи лечения, закончившиеся смертью пациента (летальным исходом);
7. случаи оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения;
8. законченные случаи лечения (не являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в подпунктах 1–7 пункта настоящего приложения) длительностью 3 дня и менее по КСГ, не включенным в перечень КСГ, для которых оптимальным сроком лечения является период менее 3 дней включительно, приведенный в таблице 1;
9. случаи медицинской реабилитации по КСГ st37.002, st37.003, st37.006, st37.007, st37.024, st37.025, st37.026, а также случаев лечения хронического вирусного гепатита В и С по КСГ ds12.016- ds12.021 с длительностью лечения менее количества дней, определенных Программой и Группировщиком.

В случае, если перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое обусловлен возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, относящегося к тому же классу МКБ-10, что и диагноз основного заболевания, и (или) являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, что не соответствует критериям оплаты случая госпитализации/лечения по двум КСГ, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты, а отнесение такого случая к прерванным по основанию перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое не производится.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по двум КСГ по основаниям, изложенным в подпунктах 2–9 Приложения № 15, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 2–4 настоящего приложения.

Таблицей 1 определен перечень КСГ, для которых длительность 3 дня и менее является оптимальными сроками лечения. Законченный случай оказания медицинской помощи по данным КСГ не может быть отнесен к прерванным случаям по основаниям, связанным с длительностью лечения, и оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения. При этом в случае наличия оснований прерванности, не связанных с длительностью лечения, случай оказания медицинской помощи оплачивается как прерванный на общих основаниях.

Доля оплаты случаев оказания медицинской помощи, являющихся прерванными, за исключением основания, связанного с проведением лекарственной терапии при ЗНО не в полном объеме, определяется в зависимости от выполнения хирургического вмешательства и (или) проведения тромболитической терапии, являющихся классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ.

В случае, если пациенту было выполнено хирургическое вмешательство и (или) была проведена тромболитическая терапия, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее – 90 процентов от стоимости КСГ;
- при длительности лечения более 3-х дней – 100 процентов от стоимости КСГ.

Таблицей 2 определен перечень КСГ, которые предполагают хирургическое вмешательство или тромболитическую терапию. Таким образом, прерванные случаи по КСГ, не входящим в таблицу 2, не могут быть оплачены с применением вышеуказанных размеров оплаты прерванных случаев.

Если хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее – 50 процентов от стоимости КСГ;
- при длительности лечения более 3-х дней – 80 процентов от стоимости КСГ.

Случаи проведения лекарственной терапии пациентам в возрасте 18 лет и старше и случаи медицинской реабилитации, являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в подпунктах 7 и 9 настоящего приложения, оплачиваются аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

Перечень КСГ с оптимальной длительностью лечения
до 3 дней включительно

Таблица 1

Код КСГ	Наименование КСГ
В стационарных условиях	
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном

	заносе <*>
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st12.001	Кишечные инфекции, взрослые
st12.002	Кишечные инфекции, дети
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
st16.005	Сотрясение головного мозга
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.144	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
st19.145	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
st19.146	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
st19.147	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
st19.148	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
st19.149	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
st19.150	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
st19.151	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
st19.152	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>

st19.153	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
st19.154	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
st19.155	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
st19.156	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
st19.157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
st19.158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
st19.159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
st19.160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
st19.161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
st19.162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)

st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и

	селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <*>
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <*>
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <*>
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <*>
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <*>
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <*>
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <*>
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <*>
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <*>
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <*>
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <*>
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <*>
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <*>
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <*>
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <*>
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <*>
В условиях дневного стационара	
ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)

ds02.007	Аборт медикаментозный
ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)
ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
ds19.116	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
ds19.117	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
ds19.118	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
ds19.119	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
ds19.120	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
ds19.121	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
ds19.122	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
ds19.123	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
ds19.124	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
ds19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
ds19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной

	и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
ds19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
ds19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
ds19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
ds19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
ds19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
ds19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
ds19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
ds19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)
ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
ds20.006	Замена речевого процессора
ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы

ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
ds36.011	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>
ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>
ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>
ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <*>
ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <*>
ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <*>
ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <*>
ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <*>
ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <*>
ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <*>
ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <*>
ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <*>
ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <*>
ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <*>
ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <*>

ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <*>
ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <*>
ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <*>
ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <*>
ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии

<*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Перечень КСГ, которые предполагают хирургическое вмешательство
или тромболитическую терапию

Таблица 2

№ КСГ	Наименование КСГ
В стационарных условиях	
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)
st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)
st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)
st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)
st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)
st02.014	Слингвые операции при недержании мочи
st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)
st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)
st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)
st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)
st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)
st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)
st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)
st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)
st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)
st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st10.001	Детская хирургия (уровень 1)
st10.002	Детская хирургия (уровень 2)
st10.003	Аппендэктомия, дети
st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)
st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)

№ КСГ	Наименование КСГ
st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)
st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети
st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)
st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)
st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)
st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)
st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)
st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)
st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)
st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)
st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)
st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)
st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)
st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)
st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)
st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)
st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)
st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа
st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)
st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)
st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)
st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)
st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)
st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)
st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)
st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)
st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)
st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)
st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)
st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)
st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)
st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1)
st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных

№ КСГ	Наименование КСГ
	протоков и поджелудочной железы (уровень 2)
st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)
st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)
st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)
st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости
st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях
st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)
st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)
st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)
st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)
st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)
st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях
st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)
st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)
st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)
st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)
st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)
st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)
st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)
st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)
st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)
st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)
st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)

№ КСГ	Наименование КСГ
st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)
st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)
st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)
st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)
st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)
st29.008	Эндопротезирование суставов
st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)
st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)
st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)
st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)
st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)
st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)
st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)
st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)
st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)
st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)
st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)
st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)
st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)
st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)
st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)
st31.015	Остеомиелит (уровень 3)
st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)
st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)
st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)
st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)
st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)
st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение
st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)
st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)
st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)
st32.011	Аппендэктомия, взрослые

№ КСГ	Наименование КСГ
st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)
st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)
st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)
st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)
st33.005	Ожоги (уровень 3)
st33.006	Ожоги (уровень 4)
st33.007	Ожоги (уровень 5)
st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)
st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)
st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
В условиях дневного стационара	
ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
ds02.003	Операции на женских половых органах (уровень 1)
ds02.004	Операции на женских половых органах (уровень 2)
ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети
ds09.002	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети
ds10.001	Операции по поводу грыж, дети
ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов
ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
ds16.002	Операции на периферической нервной системе
ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа
ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)
ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)
ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)
ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
ds20.006	Замена речевого процессора
ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)

№ КСГ	Наименование КСГ
ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)
ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)
ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения
ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)
ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)
ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)
ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)
ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)
ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)
ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)
ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы
ds31.006	Операции на молочной железе
ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)
ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)
ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях
ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)

Особенности оплаты прерванных случаев проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях

В случае, если фактическое количество дней введения в рамках прерванного случая соответствует количеству дней введения в тарифе, предусмотренному в описании схемы лекарственной терапии, оплата случаев лечения осуществляется в полном объеме по соответствующей КСГ.

Случаи проведения лекарственной терапии пациентам в возрасте 18 лет и старше, являющиеся прерванными по основанию 7 настоящего приложения, оплачиваются аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

Особенности оплаты прерванных случаев проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией

Учитывая, что проведение лучевой терапии предусмотрено начиная с одной фракции, оплата случаев лечения осуществляется путем отнесения случая к

соответствующей КСГ исходя из фактически проведенного количества дней облучения (фракций).

РЕДАКЦИЯ
приложения № 18 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования
Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 18 к Тарифному соглашению на
оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного
округа на 2024 год от 27.12.2023

**ПЕРЕЧЕНЬ КСГ, ПРИ ОПЛАТЕ ПО КОТОРЫМ НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ КОЭФФИЦИЕНТ
УРОВНЯ (ПОДУРОВНЯ)
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

№ КСГ	Наименование КСГ
Круглосуточный стационар	
st01.001	Беременность без патологии, родовая госпитализация в отделение сестринского ухода
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st02.006	Послеродовой сепсис
st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)
st03.002	Ангioneвротический отек, анафилактический шок
st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки
st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)
st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)
st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)
st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)
st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)
st10.003	Аппендэктомия, дети
st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)
st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)
st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии

№ КСГ	Наименование КСГ
st16.005	Сотрясение головного мозга
st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)
st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)
st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки
st27.003	Болезни желчного пузыря
st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения
st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)
st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания
st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)
st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)
st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза
st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава
st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы
st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени
st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)
st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)
st30.004	Болезни предстательной железы
st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)
st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)
st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)
st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)

№ КСГ	Наименование КСГ
st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)
st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)
st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей
st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы
st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)
st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)
st32.011	Аппендэктомия, взрослые
st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация или замена)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)

№ КСГ	Наименование КСГ
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)
st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)
st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы
st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы
st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)

РЕДАКЦИЯ

приложения № 19 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2023 год

Приложение № 19 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год от 27.12.2023

Регламентация применения КСЛП

КСЛП учитывает более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи пациентам в отдельных случаях.

КСЛП устанавливаются на основании объективных критериев, перечень которых приведен в таблице № 1, и в обязательном порядке отражаются в реестрах счетов.

В случае, если в рамках одной госпитализации возможно применение нескольких КСЛП, итоговое значение КСЛП рассчитывается путем суммирования соответствующих КСЛП.

При отсутствии оснований применения КСЛП, предусмотренных Таблицей 1, значение параметра КСЛП при расчете стоимости законченного случая лечения принимается равным 0.

Стоимость КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями» в составе случая лечения в стационарных условиях и в условиях дневного стационара определяется без учета коэффициента дифференциации Ненецкого автономного округа.

Перечень случаев, для которых установлен КСЛП

Таблица 1

№	Случаи, для которых установлен КСЛП	Значение КСЛП
1	предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний), за исключением случаев, к которым применяется КСЛП, предусмотренный пунктом 2 настоящего перечня	0,2
2	предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до 4 лет, детей старше 4 лет при наличии медицинских показаний), получающих медицинскую помощь по профилю «детская онкология» и (или) «гематология»	0,6
3	оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-гериатра, за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные	0,2

№	Случаи, для которых установлен КСЛП	Значение КСЛП
	койки	
4	развертывание индивидуального поста	0,2
5	наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии ¹ , требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации	0,6
6	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1) ²	0,05
7	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2) ²	0,47
8	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3) ²	1,16
9	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4) ²	2,07
10	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5) ²	3,49
11	проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов ³	0,15
12	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями*	0,63
13	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями*	1,20
14	проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа, новой коронавирусной инфекции COVID-19) в период госпитализации	0,05

¹ – наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного настоящим Приложением, медицинская помощь в соответствии с которым оказывалась пациенту в период госпитализации

² – перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КСЛП определен настоящим Приложением

³ – при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5 суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реанимация», и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации)

* – стоимость КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями» в стационарных условиях и в условиях дневного стационара определяется без учета коэффициента дифференциации субъекта Российской Федерации.

Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии

КСЛП в случае проведения сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых может быть применен в случае, если проведение сопроводительной терапии предусмотрено соответствующими клиническими рекомендациями, в рамках госпитализаций в стационарных условиях по КСГ st19.084-st19.089, st19.094-st19.102, st19.144-st19.162; в условиях дневного стационара по КСГ ds19.058-ds19.062, ds19.067-ds19.078, ds19.116-ds19.134.

При использовании схем лекарственной терапии, предусматривающих применение лекарственных препаратов филграстим, деносумаб, эмпэгфилграстим, КСЛП «Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых» не применяется.

Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии, при применении которых может быть применен КСЛП:

Код схемы	Описание схемы	Условия применения
supt01	Филграстим 4 дня введения по 300 мкг	
supt02	Деносумаб 1 день введения 120 мг	установленный клиренс креатинина <59 мл/мин на момент принятия решения о назначении препарата Деносумаб
supt03	Тоцилизумаб 1 день введения 4 мг/кг	
supt04	Филграстим 8 дней введения по 300 мкг	
supt05	Эмпэгфилграстим 1 день введения 7,5 мг	
supt06	Филграстим 10 дней введения по 300 мкг	
supt07	Микофенолата мофетил 30 дней введения по 500 мг 2 раза в день	
supt08	Такролимус 30 дней введения по 0,1 мг/кг	
supt09	Ведолизумаб 1 день введения 300 мг	
supt10	Инфликсимаб 1 день введения 800 мг	
supt11	Иммуноглобулин человека нормальный 2 дня введения по 1000 мг/кг	
supt12	Иммуноглобулин антиtimoцитарный 8-14 дней введения 10-20 мг/кг	

Проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа, новой коронавирусной инфекции COVID-19) в период госпитализации

Указанный КСЛП не может применяться при оплате случаев лечения, оплачиваемых по КСГ st12.012 «Грипп, вирус гриппа идентифицирован» и КСГst12.015-st12.019, используемых для оплаты случаев лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Наличие у пациентов тяжелой сопутствующей патологии, осложнений заболеваний, влияющих на сложность лечения пациента

К таким сопутствующим заболеваниям и осложнениям заболеваний целесообразно относить:

- Сахарный диабет типа 1 и 2;

- Заболевания, включенные в Перечень редких (орфанных) заболеваний, размещенный на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации¹;
- Рассеянный склероз (G35);
- Хронический лимфоцитарный лейкоз (C91.1);
- Состояния после трансплантации органов и (или) тканей (Z94.0; Z94.1; Z94.4; Z94.8);
- Детский церебральный паралич (G80);
- ВИЧ/СПИД, стадии 4Б и 4В, взрослые (B20 – B24);
- Перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции, дети (Z20.6).

Проведение сочетанных хирургических вмешательств

Перечень сочетанных (симультанных) хирургических вмешательств, выполняемых во время одной госпитализации, представлен в таблице 2:

Таблица 2

Уровень 1

Операция 1		Операция 2	
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.017	Удаление полипа анального канала и прямой кишки
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины
A16.26.093	Фактоэмульсификация без интраокулярной линзы. Фактофрагментация, фактоаспирация	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия
A16.26.093.002	Фактоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия

¹ <https://minzdrav.gov.ru/documents/8048-perechen-redkih-orfannyh-zabolevaniy>

Операция 1		Операция 2	
A16.26.093.001	Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия
A16.26.049.008	Сквозная кератопластика	A16.26.092	Экстракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ
A16.07.061.001	Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы)	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
A16.07.061.001	Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы)	A16.07.044	Пластика уздечки языка
A16.07.066	Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба)	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
A16.07.066	Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба)	A16.07.044	Пластика уздечки языка
A16.30.014	Экстирпация срединных кист и свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.30.014	Экстирпация срединных кист и свищей шеи	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.30.015	Экстирпация боковых свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.30.015	Экстирпация боковых свищей шеи	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки

Операция 1		Операция 2	
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы

Уровень 2

Операция 1		Операция 2	
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.009.001	Тромбозэктомия из сосудистого протеза	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная	A06.12.005	Ангиография внутренней сонной артерии
A16.12.038.008	Сонно-подключичное шунтирование	A06.12.007	Ангиография артерий верхней конечности прямая
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи

Операция 1		Операция 2	
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.006.001	Бужирование пищевода эндоскопическое
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая
A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.017	Удаление параовариальной кисты лапаротомическое
A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.041	Стерилизация маточных труб лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.075	Перевязка маточных артерий
A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика

Операция 1		Операция 2	
A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов
A16.28.071.001	Иссечение кисты почки лапароскопическое	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты	A16.28.085	Трансуретральная эндоскопическая цистолитотрипсия
A16.26.111.001	Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.145	Пластика опорно-двигательной культи при анофтальме	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины
A16.26.093	Фактоэмульсификация без интраокулярной линзы. Фактофрагментация, фактоаспирация	A16.26.069	Трабекулотомия
A16.26.093	Фактоэмульсификация без интраокулярной линзы. Фактофрагментация, фактоаспирация	A16.26.146	Реконструкция угла передней камеры глаза
A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов

Операция 1		Операция 2	
A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.08.013.001	Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.08.017.001	Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093	Фактоэмульсификация без интраокулярной линзы. Фактофрагментация, фактоаспирация	A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических

Операция 1		Операция 2	
			технологий
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.046.002	Лапароскопическая диафрагмокрурорафия
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая

Операция 1		Операция 2	
A16.20.043	Мастэктомия	A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.001	Удаление кисты яичника
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.039	Метропластика лапаротомическая
A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.18.009.001	Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.18.009	Аппендэктомия	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
A16.28.054	Трансуретральная уретеролитоэкстракция	A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.087	Замещение стекловидного тела
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов

Уровень 3

Операция 1		Операция 2	
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	A16.14.030	Резекция печени атипичная
A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотекатопластика
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.26.089.002	Витреозэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы

Уровень 4

Операция 1		Операция 2	
A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.032.002	Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллонным кардиодилататором
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты
A16.26.089.002	Витреозэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
A16.26.089.002	Витреозэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.082	Круговое эпиклеральное пломбирование
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотекатопластика
A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы

Операция 1		Операция 2	
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищевого отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.005.001	Пластика диафрагмы с использованием импланта
A16.20.014	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.001	Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера
A16.12.009.001	Тромбозэктомия из сосудистого протеза	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.009.001	Тромбозэктомия из сосудистого протеза	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени
A16.26.089.002	Витреозэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.001	Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера

Проведение однотипных операций на парных органах

К данным операциям относятся операции на парных органах/частях тела, при выполнении которых необходимы в том числе дорогостоящие расходные материалы. Перечень хирургических вмешательств, при проведении которых одновременно на двух парных органах может быть применен КСЛП, представлен в таблице 3:

Таблица 3

Уровень 1

Код услуги	Наименование
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев
A16.26.019	Устранение эпикантуса
A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона
A16.26.021	Коррекция блефароптоза
A16.26.021.001	Устранение птоза
A16.26.022	Коррекция блефарохлазиса
A16.26.023	Устранение блефароспазма
A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика
A22.26.005	Лазерная иридэктомия
A22.26.006	Лазергониотрабекулопунктура
A22.26.007	Лазерный трабекулоспазис
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна
A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция
A22.26.019	Лазерная гониодесцеметопунктура
A22.26.023	Лазерная трабекулопластика

Уровень 2

Код услуги	Наименование
A16.03.033.002	Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации
A16.12.006	Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности
A16.12.006.002	Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени
A16.12.012	Перевязка и обнажение варикозных вен
A16.26.075	Склеропластика
A16.26.075.001	Склеропластика с использованием трансплантатов
A16.26.079	Реваскуляризация заднего сегмента глаза
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы

A16.26.147	Ретросклеропломбирование
------------	--------------------------

Уровень 3

Код услуги	Наименование
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности
A16.12.006.003	Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы

Уровень 4

Код услуги	Наименование
A16.03.022.002	Остеосинтез титановой пластиной
A16.03.022.004	Интрамедуллярный стержневой остеосинтез
A16.03.022.005	Остеосинтез с использованием биodeградируемых материалов
A16.03.022.006	Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез
A16.03.024.005	Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинированных методов фиксации
A16.03.024.007	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия при деформации стоп
A16.03.024.008	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия бедра
A16.03.024.009	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия голени
A16.03.024.010	Реконструкция кости при ложном суставе бедра
A16.04.014	Артропластика стопы и пальцев ноги
A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная
A16.12.008.002	Эндартерэктомия каротидная с пластикой
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники
A16.20.043.004	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки
A16.20.047	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом

Уровень 5

Код услуги	Наименование
A16.20.032.007	Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием

A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием

РЕДАКЦИЯ

приложения № 21 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования
Ненецкого автономного округа на 2023 год

Приложение № 21 к Тарифному соглашению на
оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного
округа на 2024 год от 27.12.2023

Применение показателей результативности деятельности медицинской организации

При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи в составе средств, направляемых на финансовое обеспечение медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования, определяется доля средств от базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности с учетом бальной оценки.

При этом размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной медицинской организацией, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования определяется по следующей формуле

$$ОСПН = ДПН^i \times ЧЗ^i + ОСРД,$$

где:

- | | |
|---------|--|
| ОСПН | финансовое обеспечение медицинской помощи, оказанной медицинской организацией, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования, рублей; |
| ОСРД | объем средств, направляемых медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности согласно бальной оценке (далее – объем средств с учетом показателей результативности), рублей. |
| $ДПН^i$ | дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи для i-той медицинской организации, рублей. |

Мониторинг достижения значений показателей результативности деятельности по каждой медицинской организации и ранжирование медицинских организаций проводится Комиссией один раз в квартал, на основании оценочных листов каждой медицинской организации, представленных в срок не позднее 14 числа месяца, следующего за отчетным периодом с приложением подтверждающих документов.

Осуществление выплат по результатам оценки достижения медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, значений

показателей результативности деятельности рекомендуется производить по итогам года.

При этом выплаты по итогам года распределяются на основе сведений об оказанной медицинской помощи за период декабрь предыдущего года – ноябрь текущего года (включительно) и включаются в счет за декабрь.

Приложением к Требованиям определен перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций (далее – показатели результативности деятельности).

Показатели результативности деятельности, порядок их применения и объем финансовых средств устанавливаются Тарифным соглашением в соответствии с Требованиями к структуре и содержанию тарифного соглашения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2020 г. № 1397н. При этом коллективными договорами, соглашениями, локальными нормативными актами, заключаемыми в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права и регулирующими системы оплаты труда в медицинских организациях, в том числе системы доплат и надбавок стимулирующего характера и системы премирования, необходимо предусмотреть стимулирующие выплаты медицинским работникам за достижение аналогичных показателей.

Показатели разделены на блоки, отражающие результативность оказания медицинской помощи – профилактические мероприятия и диспансерное наблюдение разным категориям населения (взрослому населению, детскому населению, акушерско-гинекологической помощи) в амбулаторных условиях.

В случае, когда группа показателей результативности одного из блоков неприменима для конкретной медицинской организации и (или) отчетного периода, суммарный максимальный балл и итоговый коэффициент для соответствующей медицинской организации могут рассчитываться без учета этой группы показателей.

Каждый показатель, включенный в блок (Таблица 1), оценивается в баллах, которые суммируются. Максимально возможная сумма баллов по каждому блоку составляет:

- 19 баллов для показателей блока 1 (взрослое население);
- 7 баллов для показателей блока 2 (детское население);
- 6 баллов для показателей блока 3 (женское население).

В зависимости от результатов деятельности медицинской организации по каждому показателю определяется балл в диапазоне от 0 до 2 баллов.

С учетом фактического выполнения показателей, медицинские организации распределяются на три группы: I – выполнившие до 40 процентов показателей, II – от 40 до 60 процентов показателей, III – от 60 (включительно) процентов показателей.

Порядок расчета значений показателей результативности деятельности медицинских организаций представлен в Таблице 1 к настоящему приложению. Оценка достижения значений показателей результативности деятельности медицинских организаций оформляется решением Комиссии согласно Таблицы 2 к настоящему приложению и доводится до сведения медицинских организаций не позднее 25 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

Объем средств, направляемый в медицинские организации по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности, складывается из двух частей:

1 часть – распределение 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующий период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций II и III групп с учетом численности прикрепленного населения.

$$OC_{РД(нас)}^j = \frac{0,7 \times OC_{РД}^j}{\sum Числ},$$

где:

$OC_{РД(нас)}^j$ – объем средств, используемый при распределении 70 процентов от объема

средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 прикрепленное лицо, рублей;

$ОС_{РД}^j$ совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;

$\sum Числ$ численность прикрепленного населения в j-м периоде ко всем медицинским организациям II и III групп.

В качестве численности прикрепленного населения к конкретной медицинской организации используется средняя численность за период. Например, при осуществлении выплат по итогам достижения показателей результативности ежегодно среднюю численность рекомендуется рассчитывать по формуле:

$$Числ_i^j = \frac{Ч_{мес1} + Ч_{мес2} + \dots + Ч_{мес11} + Ч_{мес12}}{12},$$

где:

$Ч_{мес}$ среднегодовая численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации в j-м году, человек;

$Ч_{мес1}$ численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число первого месяца j-го года, человек;

$Ч_{мес2}$ численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число второго месяца года, следующего за j-тым, человек;

$Ч_{мес11}$ численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число одиннадцатого месяца j-го года, человек;

$Ч_{мес12}$ численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число двенадцатого месяца j-го года, человек.

Объем средств, направляемый в i-ю медицинскую организацию II и III групп за j-тый период при распределении 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности ($ОС_{РД(нас)}^j$), рассчитывается следующим образом:

$$ОС_{РД(нас)}^j = ОС_{РД(нас)}^j \times Числ_i^j,$$

где:

$Числ_i^j$ численность прикрепленного населения в j-м периоде к i-той медицинской организации II и III групп.

2 часть – распределение 30 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующей период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций III группы с учетом абсолютного количества набранных соответствующими медицинскими организациями баллов.

$$ОС_{РД(балл)}^j = \frac{0,3 \times ОС_{РД}^j}{\sum Балл},$$

где:

$ОС_{РД(балл)}^j$ объем средств, используемый при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 балл, рублей;

$ОС_{РД}^j$	совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;
$\sum \text{Балл}$	количество баллов, набранных в j-м периоде всеми медицинскими организациями III группы.

Объем средств, направляемый в i-ю медицинскую организацию III группы за j-тый период, при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций ($ОС_{РД(балл)}^j$), рассчитывается следующим образом:

$$ОС_{РД(балл)}^j_i = ОС_{РД(балл)}^j \times \text{Балл}_i^j$$

где:

Балл_i^j количество баллов, набранных в j-м периоде i-той медицинской организацией III группы.

Если по итогам года отсутствуют медицинские организации, включенные в III группу, средства, предназначенные для осуществления стимулирующих выплат медицинским организациям III группы, распределяются между медицинскими организациями II группы в соответствии с установленной методикой (с учетом численности прикрепленного населения).

Общий объем средств, направляемых на оплату медицинской помощи с учетом показателей результативности деятельности в медицинскую организацию III группы за j-тый период определяется путем суммирования 1 и 2 частей, а для медицинских организаций I группы за j-тый период – равняется нулю.

Осуществление выплат стимулирующего характера медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по результатам оценки ее деятельности, следует производить в полном объеме при условии снижения показателей смертности прикрепленного к ней населения в возрасте от 30 до 69 лет (за исключением смертности от внешних причин) и (или) смертности детей в возрасте от 0-17 лет (за исключением смертности от внешних причин) (далее – показатели смертности прикрепленного населения (взрослого и детского), а также фактического выполнения не менее 90 процентов, установленных решением Комиссии объемов предоставления медицинской помощи с профилактической и иными целями, а также по поводу заболеваний (посещений и обращений соответственно).

**Порядок расчета значений показателей результативности деятельности медицинских организаций,
перечень показателей результативности и интенсивности деятельности медицинских организаций, нормативные значения**

№	Наименование показателя	Формула расчета	Единицы измерения	Источник	Предположительный результат	Индикаторы выполнения показателя ***	Макс. Балл**
Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)							19
Оценка эффективности профилактических мероприятий							
1.	Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому).	$D_{prof} = \frac{P_{prof}}{(P_{vs} + Oz * k)} \times 100,$ <p>где: D_{prof} – доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому), выраженное в процентах; P_{prof} – число врачебных посещений с профилактической целью за период; P_{vs} – посещений за период (включая посещения на дому); Oz – общее число обращений за отчетный период; k – коэффициент перевода обращений в посещения.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам за исключением посещений стоматологического профиля. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дата окончания лечения; - цель посещения. 	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	<p>Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 7 % - 1 балл; Значение показателя в текущем периоде выше среднего значения по субъекту Российской Федерации**** в текущем периоде (далее – выше среднего) - 0,5 балла; В текущем периоде достигнуто максимально возможное значение показателя (далее – максимально возможное значение) - 1 балл</p>	1

2.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период..	$D_{бск} = \frac{BSK_{дисп}}{BSK_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{бск}$ – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период; $BSK_{дисп}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $BSK_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 1 балл; Прирост ≥ 10 % - 2 балла; Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла	2
3.	Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.	$D_{зно} = \frac{ZNO_{дисп}}{ZNO_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{зно}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период; $ZNO_{дисп}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $ZNO_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.</p>	Процент	Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
4.	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.	$D_{холбл} = \frac{H_{дисп}}{H_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{холбл}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период; $H_{дисп}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $H_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.</p>	Процент	-дата окончания лечения;	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1

5.	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	$D_{сд} = \frac{SD_{диск}}{SD_{ап}} \times 100,$ <p>где: $D_{сд}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период; $SD_{диск}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $SD_{ап}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.</p>	Процент	-диагноз основной;	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
6.	Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	$V_{взпнд} = \frac{Fv_{взпнд}}{Pv_{взпнд}} \times 100,$ <p>где: $V_{взпнд}$ – процент выполнения плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19); $Fv_{взпнд}$ – фактическое число взрослых граждан, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19 в отчетном периоде; $Pv_{взпнд}$ – число граждан, подлежащих вакцинации по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19)</p>	Процент	-впервые выявлено (основной);	Достижение планового показателя	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл	2
Оценка эффективности диспансерного наблюдения							
7.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	$DN_{риск} = \frac{R_{дл}}{R_{ап}} \times 100,$ <p>где: $DN_{риск}$ – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период; $R_{дл}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением; $R_{ап}$ – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период.</p>	На 100 пациентов	Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра в формате Д1 «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП, диспансеризации, профилактических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»: - дата окончания лечения; - результат обращения; - диагноз основной; - диагноз сопутствующего заболевания; - диагноз осложнения заболевания; - диспансерное наблюдение.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 1 балл; Прирост ≥ 7 % - 2 балла; Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла	2

	обструктивная болезнь легких за период.	которых установлено диспансерное наблюдение за период; $N_{\text{вп}}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.		-дата рождения. Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)			
11.	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	$DN_{\text{сд}} = \frac{SD_{\text{дл}}}{SD_{\text{вп}}} \times 100,$ <p>где: $DN_{\text{сд}}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период; $SD_{\text{дл}}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; $SD_{\text{вп}}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата постановки на диспансерный учет; -диагноз основной; -возраст пациента; -характер заболевания; - впервые выявлено (основной); -дата рождения. <p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)</p>	Достижение планового показателя	100% плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл	2
12.	Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.	$N_{\text{экстр}} = \frac{O_{\text{экстр}}}{D_{\text{всего}}} \times 100,$ <p>где: $N_{\text{экстр}}$ – доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период; $O_{\text{экстр}}$ – число взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением; $D_{\text{всего}}$ – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.</p>	Процент	<p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)</p> <p>Источником информации являются реестры (стационар), оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата окончания лечения; -диагноз основной; -диагноз сопутствующий; -диагноз осложнений; -характер заболевания; - форма оказания медицинской помощи. 	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение $\geq 5\%$ - 0,5 балла; Уменьшение $\geq 10\%$ - 1 балл; Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл	1
13.	Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.	$P_{\text{бск}} = \frac{PH_{\text{бск}}}{H_{\text{бск}}} \times 100,$ <p>где: $P_{\text{бск}}$ – доля взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений; $PH_{\text{бск}}$ – число взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации; $H_{\text{бск}}$ – общее число взрослых пациентов, госпитализированных за</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры (стационар), оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата начала лечения; -диагноз основной; -диагноз сопутствующий; -диагноз осложнений; -характер заболевания; - форма оказания медицинской помощи 	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Уменьшение < 3 % - 0 баллов; Уменьшение $\geq 3\%$ - 1 балл; Уменьшение $\geq 7\%$ - 2 балла; Ниже среднего - 1 балл; Минимально возможное значение - 2 балла	2

		период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.					
14.	Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.	$SD = \frac{Osl}{SD} \times 100,$ <p>где: SD – доля взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период; Osl – число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа); SD – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.</p>	Процент	<p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)</p> <p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата окончания лечения; -диагноз основной; -диагноз сопутствующий -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.</p>	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	<p>Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10 % - 1 балл; Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл</p>	1
Детское население (от 0 до 17 лет включительно)							7
Оценка эффективности профилактических мероприятий и диспансерного наблюдения							
15.	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	$Vd_{\text{нац}} = \frac{Fd_{\text{нац}}}{Pd_{\text{нац}}} \times 100,$ <p>где: Vd_{нац} – процент охвата вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде; Fd_{нац} – фактическое число вакцинированных детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде; Pd_{нац} – число детей соответствующего возраста (согласно Национальному-календарю прививок) на начало отчетного периода.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях.	Достижение планового показателя	100 % плана или более- 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
16.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.	$Ddkms = \frac{Cdkms}{Cp kms} \times 100,$ <p>где: Ddkms - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период; Cdkms - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период; Cp kms - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.</p>	Достижение планового показателя	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
17.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни	$Ddgl = \frac{Cdgl}{Cp gl} \times 100,$ <p>где: Ddgl - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения;</p>	Достижение планового показателя	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1

	установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.	впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период; Cdgl - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период; Cpgl – общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.		-дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.			
18.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными болезнями органов пищеварения за период.	$D_{bop} = \frac{C_{dbop}}{C_{pbo}} \times 100,$ где: D _{bop} - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период; C _{dbop} - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период; C _{pbo} - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.	Достижение планового показателя	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
19.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными болезнями системы кровообращения за период.	$D_{dbsk} = \frac{C_{dbsk}}{C_{pbsk}} \times 100,$ где: D _{dbsk} - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период; C _{dbsk} - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период; C _{pbsk} - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.	Достижение планового показателя	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 2 балла; Выше среднего – 1 балл	2
20.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными болезнями эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.	$D_{dbes} = \frac{C_{dbes}}{C_{pbes}} \times 100,$ где: D _{dbes} - доля детей в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период; C _{dbes} - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период; C _{pbes} - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.	Достижение планового показателя	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
Оказание акушерско-гинекологической помощи							6

Оценка эффективности профилактических мероприятий							
21.	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период.	$W = \frac{K_{отк}}{K} \times 100,$ <p>где: W – доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период; K_{отк} – число женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности; K – общее число женщин, прошедших доабортное консультирование за период.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
22.	Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.	$Vb_{covid} = \frac{Fb_{covid}}{Pb_{covid}} \times 100,$ <p>где: Vb_{covid} – доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода; Fb_{covid} – фактическое число беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период; Pb_{covid} – число женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях (Pb _{covid}) и данные федерального регистра вакцинированных (Fb _{covid}).	Достижение планового показателя	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
23.	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.	$Z_{шм} = \frac{A_{шм}}{V_{шм}} \times 100,$ <p>где: Z_{шм} – доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период; A_{шм} – число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации; V_{шм} – общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.</p>	Процент	<p>Расчет показателя производится путем отбора информации по полям реестра формата ДЗ «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации» предусматривает поле реестра:</p> <p>- признак подозрения на злокачественное новообразование.</p> <p>В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при осуществлении персонализированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования</p> <p>- диагноз основной, – характер основного заболевания</p>	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
24.	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.	$Z_{мж} = \frac{A_{мж}}{V_{мж}} \times 100,$ <p>где: Z_{мж} – доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период; A_{мж} – число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации; V_{мж} – общее число женщин с установленным диагнозом</p>	Процент	<p>Расчет осуществляется путем отбора информации по полям реестра формата ДЗ «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации» предусматривает поле реестра:</p> <p>- признак подозрения на злокачественное новообразование.</p> <p>В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при осуществлении персонализированного учета оказанной</p>	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1

		злокачественное новообразование молочной железы за период.		медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования - диагноз основной, - характер основного заболевания.			
25.	Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период.	$B = \frac{S}{U} \times 100,$ <p>где: В – доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период; S – число беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода при сроке беременности 11-14 недель (УЗИ и определение материнских сывороточных маркеров) и 19-21 неделя (УЗИ), с родоразрешением за период; U – общее число женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период, с родоразрешением за период.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях.	Достижение планового показателя	100 % плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	2

* по набору кодов Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10);

** по решению Комиссии рекомендуемые значения максимальных баллов и их количество могут быть пересмотрены для учреждений, которые оказывают помощь женщинам и детскому населению (отдельные юридические лица);

*** выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов. В случае, если медицинская организация удовлетворяет нескольким критериям для начисления баллов – присваивается максимальный из возможных для начисления балл). В случае, если значение, указанное в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Таблице 1, равняется нулю, баллы по показателю не начисляются, а указанный показатель (по решению субъекта Российской Федерации) может исключаться из числа применяемых показателей при расчете доли достигнутых показателей результативности для медицинской организации за период;

**** среднее значение по субъекту Российской Федерации по показателям рекомендуется рассчитывать на основании сведений об оказании медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, путем деления суммы значений, указанных в числителе соответствующих формул, приведенных в Таблице 1, на сумму значений, указанных в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Таблице 1. Полученное значение умножается на 100 по аналогии с алгоритмом, описанным Таблице 1.

Минимально возможным значением показателя является значение «0». Максимально возможным значением показателя «100 процентов».

К группам диагнозов, обуславливающих высокий риск смерти, целесообразно относить любое сочетание сопутствующих заболеваний и осложнений с основным диагнозом, указанных в таблице:

Основной диагноз	Сопутствующие заболевания	Осложнение заболевания
Ишемические болезни сердца I20 – I25 Гипертензивные болезни I10 – I11, I12 – I13 Цереброваскулярные болезни I60 – I69	Сахарный диабет E10 – E11 Хроническая обструктивная легочная болезнь J44.0 – J44.9 Хроническая болезнь почек, гипертензивная болезнь с поражением почек N18.1 – N18.9	Недостаточность сердечная I50.0 – I50.9 Нарушение ритма I48 – I49 Нарушение проводимости I44 – I45 Сердце легочное хроническое I27.9 Гипостатическая пневмония J18.2 Недостаточность почечная N18.9 Уремия N19 Гангрена R02 Недостаточность легочная J98.4 Эмфизема J43.9

Лист оценки достижения значений показателей результативности деятельности по медицинской организации

Наименование медицинской организации _____									
№	Наименование показателя	Формула расчета	Единицы измерения	Индикаторы выполнения показателя	Расчет	Результат за предыдущий отчетный период	Результат за текущий отчетный период	Исполнение показателя за текущий отчетный период (да/нет) ***	Количество набранных баллов
Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)									
Оценка эффективности профилактических мероприятий									
1.	Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому).	$D_{prof} = \frac{P_{prof}}{(P_{os} + Oz * k)} \times 100,$ <p>где: D_{prof} – доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому), выраженное в процентах; P_{prof} – число врачебных посещений с профилактической целью за период; P_{os} – посещений за период (включая посещения на дому); Oz – общее число обращений за отчетный период; k – коэффициент перевода обращений в посещения.</p>	Процент	Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 7 % - 1 балл; Значение показателя в текущем периоде выше среднего значения по субъекту Российской Федерации**** в текущем периоде (далее – выше среднего) - 0,5 балла; В текущем периоде достигнуто максимально возможное значение показателя (далее – максимально возможное значение) - 1 балл					

2.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.	$D_{бск} = \frac{BSK_{дисп}}{BSK_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{бск}$ – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период; $BSK_{дисп}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $BSK_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 1 балл; Прирост ≥ 10 % - 2 балла; Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла					
3.	Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.	$D_{зно} = \frac{ZNO_{дисп}}{ZNO_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{зно}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период; $ZNO_{дисп}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $ZNO_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл					
4.	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.	$D_{хобл} = \frac{H_{дисп}}{H_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{хобл}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период; $H_{дисп}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $H_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл					

5.	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	$D_{сд} = \frac{SD_{диск}}{SD_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{сд}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период; $SD_{диск}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; $SD_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл					
6.	Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	$V_{взпид} = \frac{F_{взпид}}{P_{взпид}} \times 100,$ <p>где: $V_{взпид}$ – процент выполнения плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19); $F_{взпид}$ – фактическое число взрослых граждан, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19 в отчетном периоде; $P_{взпид}$ – число граждан, подлежащих вакцинации по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19)</p>	Процент	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл					
Оценка эффективности диспансерного наблюдения									
7.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	$DN_{риск} = \frac{R_{дн}}{R_{вп}} \times 100,$ <p>где: $DN_{риск}$ – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период; $R_{дн}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением; $R_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период.</p>	На 100 пациентов	Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 1 балл; Прирост ≥ 7 % - 2 балла; Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла					
8.	Число взрослых с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной и экстренной форме, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы	$S_{риск} = \frac{V_{риск}}{D_{риск}} \times 100,$ <p>где: $S_{риск}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период; $V_{риск}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в</p>	На 100 пациентов	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10 % - 1 балл; Значение показателя в текущем периоде ниже среднего значения по субъекту					

	кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь по поводу болезней системы кровообращения*, приводящих к высокому риску преждевременной смертности; Дриск – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период.		Российской Федерации**** в текущем периоде, (далее – ниже среднего) - 0,5 балла; В текущем периоде достигнуто минимально возможное значение показателя (далее – минимально возможное значение) - 1 балл					
9.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.	$DN_{бск} = \frac{BSK_{дн}}{BSK_{вп}} \times 100,$ <p>где: $DN_{бск}$ – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период; $BSK_{дн}$ – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; $BSK_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.</p>	Процент	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					
10.	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.	$DN_{хобл} = \frac{H_{дн}}{H_{вп}} \times 100,$ <p>где: $DN_{хобл}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период; $H_{дн}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; $H_{вп}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.</p>	Процент	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					
11.	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от	$DN_{сд} = \frac{SD_{дн}}{SD_{вп}} \times 100,$ <p>где: $DN_{сд}$ – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом</p>	Процент	100% плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл					

	общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	сахарный диабет за период; $SD_{\text{дл}}$ – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; $SD_{\text{вп}}$ – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.						
12.	Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.	$H_{\text{всего}} = \frac{O_{\text{всего}}}{D_{\text{всего}}} \times 100,$ <p>где: $H_{\text{всего}}$ – доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период; $O_{\text{всего}}$ – число взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением; $D_{\text{всего}}$ – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.</p>	Процент	<p>Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение \geq 5 % - 0,5 балла; Уменьшение \geq 10 % - 1 балл; Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл</p>				
13.	Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.	$P_{\text{вск}} = \frac{P_{\text{Нвск}}}{H_{\text{вск}}} \times 100,$ <p>где: $P_{\text{вск}}$ – доля взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений; $P_{\text{Нвск}}$ – число взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации; $H_{\text{вск}}$ – общее число взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.</p>	Процент	<p>Уменьшение < 3 % - 0 баллов; Уменьшение \geq 3 % - 1 балл; Уменьшение \geq 7 % - 2 балла; Ниже среднего - 1 балл; Минимально возможное значение - 2 балла</p>				
14.	Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.	$SD = \frac{O_{\text{сл}}}{SD} \times 100,$ <p>где: SD – доля взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период; $O_{\text{сл}}$ – число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа); SD – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.</p>	Процент	<p>Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение \geq 5 % - 0,5 балла; Уменьшение \geq 10 % - 1 балл; Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл</p>				

Детское население (от 0 до 17 лет включительно)									
Оценка эффективности профилактических мероприятий									
15.	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	$V_{\text{нац}} = \frac{F_{\text{нац}}}{P_{\text{нац}}} \times 100,$ <p>где: $V_{\text{нац}}$ – процент охвата вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде; $F_{\text{нац}}$ – фактическое число вакцинированных детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде; $P_{\text{нац}}$ – число детей соответствующего возраста (согласно Национальному-календарю прививок) на начало отчетного периода.</p>	Процент	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					
16.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.	$Ddkms = \frac{Cdkms}{Cpkm} \times 100,$ <p>где: $Ddkms$ - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период; $Cdkms$ - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период; $Cpkm$ - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.</p>	Процент	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					
17.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.	$Ddgl = \frac{Cdgl}{Cpgl} \times 100,$ <p>где: $Ddgl$ - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период; $Cdgl$ - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период; $Cpgl$ – общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.</p>	Процент	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					
18.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.	$Dbor = \frac{Cdbor}{Cpbor} \times 100,$ <p>где: $Dbor$ - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период; $Cdbor$ - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период;</p>	Процент	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					

	период.	Србор - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.							
19.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.	$Ddbsk = \frac{Cdbsk}{Cpbsk} \times 100,$ <p>где: Ddbsk - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период; Cdbsk - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период; Cpbsk - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.</p>	Процент	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 2 балла; Выше среднего - 1 балл					
20.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.	$Ddbes = \frac{Cdbes}{Cpbes} \times 100,$ <p>где: Ddbes - доля детей в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период; Cdbes - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период; Cpbes - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.</p>	Процент	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					
Оказание акушерско-гинекологической помощи									
Оценка эффективности профилактических мероприятий									
21.	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период.	$W = \frac{K_{отк}}{K} \times 100,$ <p>где: W – доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период; K_{отк} – число женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности; K – общее число женщин, прошедших доабортное консультирование за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл					
22.	Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за	$Vb_{covid} = \frac{Fb_{covid}}{Pb_{covid}} \times 100,$ <p>где: Vb_{covid} – доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа</p>	Процент	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла					

	период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.	женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода; Fb _{covid} – фактическое число беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период; Pb _{covid} – число женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.							
23.	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.	$Z_{шм} = \frac{A_{шм}}{V_{шм}} \times 100,$ <p>где: Z шм – доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период; A шм – число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации; V шм – общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл					
24.	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.	$Z_{мж} = \frac{A_{мж}}{V_{мж}} \times 100,$ <p>где: Z мж – доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период; A мж – число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации; V мж – общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.</p>	Процент	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл					
25.	Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период.	$B = \frac{S}{U} \times 100,$ <p>где: B – доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период; S – число беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода при сроке беременности 11-14 недель (УЗИ и определение материнских сывороточных маркеров) и 19-21 неделя (УЗИ), с родоразрешением за период; U – общее число женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период, с родоразрешением за период.</p>	Процент	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл					

* по набору кодов Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10);

** по решению Комиссии рекомендуемые значения максимальных баллов и их количество могут быть пересмотрены для учреждений, которые оказывают помощь женщинам и детскому населению (отдельные юридические лица);

*** выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов. В случае, если медицинская организация удовлетворяет нескольким критериям для начисления баллов – присваивается максимальный из возможных для начисления балл). В случае, если значение, указанное в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Таблице 1, равняется нулю, баллы по показателю не начисляются, а указанный показатель (по решению субъекта Российской Федерации) может исключаться из числа применяемых показателей при расчете доли достигнутых показателей результативности для медицинской организации за период;

**** среднее значение по субъекту Российской Федерации по показателям рекомендуется рассчитывать на основании сведений об оказании медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, путем деления суммы значений, указанных в числителе соответствующих формул, приведенных в Таблице 1, на сумму значений, указанных в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Таблице 1. Полученное значение умножается на 100 по аналогии с алгоритмом, описанным Таблице 1.

Таблица 3

**Объем средств, направляемый в медицинские организации
по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности**

Наименование медицинской организации	Формула для расчета объема средств, направляемых в медицинские организации	Расчет объема средств, направляемых в медицинские организации	Объем средств, направляемый в медицинские организации
1 часть (70%)	$OC_{RD(нас)}^j = \frac{0,7 \times OC_{RD}^j}{\sum Числ}$ <p>где:</p> <p>$OC_{RD(нас)}^j$ объем средств, используемый при распределении 70 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 прикрепленное лицо, рублей;</p> <p>OC_{RD}^j совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;</p> <p>$\sum Числ$ численность прикрепленного населения в j-м периоде ко всем медицинским организациям II и III групп.</p>		
МО 1	$OC_{RD(нас)}_i^j = OC_{RD(нас)}^j \times Числ_i^j$ <p>где:</p>		
МО 2	<p>$Числ_i^j$ – численность прикрепленного населения в j-м периоде к i-той медицинской организации II и III групп.</p>		
2 часть (30%)	$OC_{RD(балл)}^j = \frac{0,3 \times OC_{RD}^j}{\sum Балл}$ <p>где:</p> <p>$OC_{RD(балл)}^j$ объем средств, используемый при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 балл, рублей;</p> <p>OC_{RD}^j совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;</p> <p>$\sum Балл$ количество баллов, набранных в j-м периоде всеми медицинскими организациями III группы.</p>		
МО 1	$OC_{RD(балл)}_i^j = OC_{RD(балл)}^j \times Балл_i^j$ <p>где:</p>		
МО 2	<p>$Балл_i^j$ количество баллов, набранных в j-м периоде i-той медицинской организацией III группы.</p>		

Таблица 4

**Перечень медицинских организаций,
участвующих в реализации способа оплаты по подушевому нормативу финансирования
с учетом показателей результативности деятельности медицинских организаций**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница имени»
2	ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»

РЕДАКЦИЯ
приложения № 22 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 22 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа на 2024 год от 27.12.2023

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, для взаиморасчетов между медицинскими организациями

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф руб. взрослые и дети
1	В 04.033.01	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога /зачленение председателя ВК (врачебной комиссии)	услуга 440,00
2	A02.26.015	Офтальмотонометрия (измерение внутриглазного давления)	услуга 125,00
3	A12.25.001	Тональная аудиометрия	услуга 370,00
4	A03.25.001	Вестибулометрия	услуга 370,00
5	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	исследование 2 700,00
6	A05.10.008 и A02.12.002.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма и Суточное мониторирование артериального давления (взр населения и детям с	исследование 3 170,00
7	A23.30.023.001	Проведение теста с однократной физической нагрузкой меняющейся интенсивности (трекминг тест)	исследование 4 500,00
8	A04.10.002	Эхокардиографии	исследование 2 089,00
9	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (ЭКГ)	исследование 977,60
10	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	исследование 400,00
11	A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой (спирография)	исследование 500,00
12	A05.23.001	Электроэнцефалография	исследование 1 630,00
13	A05.10.006	Регистрация ЭКГ	исследование 977,60
14	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт)	услуга 2 590,00
15	B03.001.005	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности	услуга 8 090,00
16	A06.20.001	Гистеросальпингография	услуга 1 825,00
17	B04.035.002	НАРКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	услуга 400,00
18	B04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	услуга 400,00
19	B01.070.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	услуга 970,00
20	A09.28.055 A11.28.014	Определение психоактивных веществ в моче (ХТИ) (забор материала)	исследование 940,00
21	B01.045.009	Проведение комиссионной (комплексной) ситуационной экспертизы в отношении трупов и живых лиц (Психиатрическая и наркол	комиссия 1 500,00
22	B03.070.004B04.035.002	Психиатрическое освидетельствование (осмотр врача психиатра, патопсихологические (исходнодиагностические) исследования)	услуга 2 500,00
23	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капилляр	услуга 3 000,00
24	A04.16.001	УЗИ органов гепатобилиарной системы:	
25	A04.14.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	исследование 2 600,00
26	A04.15.001	Ультразвуковое исследование печени	исследование 1 000,00
27	A04.06.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	исследование 1 000,00
28	A04.14.002	Ультразвуковое исследование селезенки	исследование 1 000,00
29	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	исследование 1 000,00
30	A04.28.001	УЗИ органов мочеполовой системы:	
31	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование почек	исследование 1 000,00
32	A04.21.001	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	исследование 1 000,00
33	A04.28.003	Ультразвуковое исследование предстательной железы	исследование 780,00
34	A04.20.001	Ультразвуковое исследование органов мошонки	исследование 1 000,00
35	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование женских половых органов :	
36	A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	исследование 1 000,00
37	A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	исследование 1 700,00
38	A04.20.005	Ультразвуковое исследование шейки матки (цервикометрия)	исследование 1 020,00
39	A04.22.001	Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до тридцати недель	исследование 1 235,00
40	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование внутренних органов плода во 2-3 триместре беременности	исследование 1 235,00
41	A04.20.002	Ультразвуковое исследование поверхностных структур:	
42	A04.07.002	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	исследование 780,00
43	A04.09.001	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны	исследование 1 000,00
44	A04.01.001	Ультразвуковое исследование молочных желез	исследование 1 920,00
45	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование слюнных желез	исследование 1 000,00
46	A04.06.002	Ультразвуковое исследование плевральной полости	исследование 1 000,00
47	A04.06.002	Ультразвуковое исследование мягких тканей	исследование 1 000,00
48	A04.06.002	Ультразвуковое исследование сустава	исследование 1 000,00
49	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	исследование 1 000,00
50	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (две анатомические зоны)	исследование 1 000,00
51	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (три анатомические зоны)	исследование 1 690,00
52	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (четыре анатомические зоны)	исследование 2 370,00
53	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	исследование 3 060,00
54	A04.10.002.001	Эхокардиография транзитная (УЗИ сердца)	исследование 2 089,00
55	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока БЦА	исследование 4 200,00
56	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий почек	услуга 2 070,00
57	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	услуга 2 070,00
58	A04.12.006	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	услуга 2 070,00
59	A04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	услуга 5 340,00
60	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	услуга 2 070,00
61	A04.12.003	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	услуга 2 830,00
62	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	услуга 5 340,00
63	A04.12.018	Транскраниальное дуплексное сканирование сосудов головного мозга	услуга 2 435,00
64	A06.03.001.001	РЕНТЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	услуга 2 830,00
65	A06.03.001.002	Рентгенография туловища	исследование 500,00
66	A06.03.003	Рентгенография скелетной кости	исследование 500,00
67	A06.03.007	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	исследование 800,00
68	A06.03.008	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	исследование 800,00
69	A06.03.010	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	исследование 800,00
70	A06.03.011	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными проблемами	исследование 1 225,00
71	A06.03.013	Рентгенография шейно-грудного отдела позвоночника	исследование 800,00
72	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	исследование 800,00
73	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	исследование 800,00
74	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (в 1 проекции)	исследование 800,00
75	A06.03.017	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (в 2 проекции)	исследование 500,00
76	A06.03.017.001	Рентгенография крестца и копчика	исследование 800,00
77	A06.03.017.002	Рентгенография крестца	исследование 800,00
78	A06.03.019	Рентгенография копчика	исследование 800,00
79	A06.03.020	Рентгенография позвоночника с функциональными проблемами	исследование 800,00
80	A06.03.022	Рентгенография позвоночника, вертикальная	исследование 1 000,00
81	A06.03.023	Рентгенография ключицы	исследование 800,00
82	A06.03.024	Рентгенография ребра(ов)	исследование 500,00
83	A06.03.026	Рентгенография грудины	исследование 900,00
84	A06.03.028	Рентгенография лопатки	исследование 900,00
85	A06.03.029	Рентгенография плечевой кости	исследование 800,00
86	A06.03.030	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	исследование 800,00
87	A06.03.030	Рентгенография запястья	исследование 800,00

87	A06.03.031	Рентгенография кисти		
88	A06.03.032	Рентгенография кисти	исследование	800,00
89	A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	исследование	800,00
90	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	исследование	800,00
91	A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	исследование	800,00
92	A06.03.041	Рентгенография таза	исследование	800,00
93	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	исследование	550,00
94	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	исследование	550,00
95	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	исследование	780,00
96	A06.03.048	Рентгенография лодыжки	исследование	780,00
97	A06.03.049	Рентгенография предплюсны	исследование	780,00
98	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	исследование	780,00
99	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	исследование	550,00
100	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	исследование	780,00
101	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	исследование	550,00
102	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	исследование	780,00
103	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	исследование	780,00
104	A06.03.055	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	исследование	780,00
105	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	исследование	780,00
106	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава 2 сустава	исследование	550,00
107	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	исследование	730,00
108	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	исследование	780,00
109	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	исследование	780,00
110	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	исследование	780,00
111	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	исследование	780,00
112	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	исследование	780,00
113	A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	исследование	780,00
114	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	исследование	550,00
115	A06.07.008	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции	исследование	550,00
116	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	исследование	800,00
117	A06.08.001	Рентгенография носоглотки	исследование	800,00
118	A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи	исследование	550,00
119	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	исследование	480,00
120	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	исследование	500,00
121	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (в 1 проекции)	исследование	737,60
122	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (в 2 проекциях)	исследование	550,00
123	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях	исследование	770,00
124	A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	исследование	1 000,00
125	A06.14.003	Операционная и послеоперационная холангиография	исследование	1 300,00
126	A06.14.004	Внутриконтрастная холангиография и холангиография	исследование	1 300,00
127	A06.14.005	Пероральная холангиография и холангиография	исследование	1 300,00
128	A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастированием	исследование	650,00
129	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	исследование	1 050,00
130	A06.18.001	Ирригоскопия	исследование	1 900,00
131	A06.20.001	Гистеросальпингография	исследование	1 750,00
132	A06.20.004	Маммография (1 груди)	исследование	1 825,00
133	A06.25.002	Рентгенография височной кости	исследование	2 103,10
134	A06.28.002	Внутриконтрастная урография	исследование	780,00
135	A06.28.007	Цистография	исследование	2 150,00
136	A06.28.008	Уретероцистография	исследование	750,00
137	A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	исследование	1 700,00
138	A06.03.061	Рентгеноденситометрия	исследование	550,00
139	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	исследование	4 725,00
140	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела	исследование	4 725,00
141	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости	исследование	4 725,00
142	A26.06.049.001	СПИД-кабинет	исследование	3 150,00
143	A11.08.010.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV-1/2 antigen p24)	исследование	760,00
144	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	услуга	150,00
145	A26.06.034.001	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	услуга	150,00
146	A26.06.034.002	Гепатит А		
147	A26.06.034.002	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	исследование	300,00
148	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	исследование	300,00
149	A26.06.036	Гепатит В		
150	A26.06.036	Определение антигена (HbSAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	исследование	300,00
151	A26.06.039.001	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	исследование	300,00
152	A26.06.039.001	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	исследование	300,00
153	A26.06.039.001	Определение антител класса M к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	исследование	300,00
154	A26.06.041.002	Гепатит С		
155	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	исследование	300,00
156	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	исследование	400,00
157	A26.06.043	Гепатит Дельта		
158	A26.06.043.001	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	исследование	300,00
159	A26.06.043.002	Определение антител класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	исследование	400,00
160	A26.06.043.002	Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	исследование	400,00
161	A26.06.081.002	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	исследование	400,00
162	A26.06.081.001	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	исследование	300,00
163	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	исследование	300,00
164	A26.06.018.001	Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	исследование	300,00
165	A26.06.018.001	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	исследование	300,00
166	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	исследование	300,00
167	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, RMT) (качественное и полуколичественное)	исследование	300,00
168	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	исследование	300,00
169	A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	исследование	300,00
170	A26.06.045.003	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	исследование	300,00
171	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	исследование	300,00
172	A26.06.071.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	исследование	300,00
173	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	исследование	300,00
174	A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	исследование	300,00
175	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	исследование	300,00
176	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной	исследование	300,00
177	A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной	исследование	400,00
178	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	исследование	600,00
179	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	исследование	600,00
180	A26.05.021.002	Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование	исследование	600,00
181	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови	исследование	1 000,00
182	A26.05.019.003	Определение гемоглобина вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	исследование	700,00
183	B01.016.003	КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
184	A06.12.012.001	Общий (клинический) анализ крови разведенный	исследование	500,00
185	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	услуга	140,00
186	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	исследование	280,00
187	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	исследование	500,00
188	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	исследование	280,00
189	A12.05.117	Оценка гематокрита	исследование	480,00
190	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	исследование	240,00
191	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы инактивированное	исследование	205,00
192	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-ячеек	исследование	370,00
193	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, RMT) (качественное и полуколичественное)	исследование	670,00
194	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное)	исследование	280,00
195	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	исследование	700,00
196	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	исследование	170,00
197	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	исследование	160,00
198	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	исследование	270,00
199	A12.19.006	Микроскопическое исследование отделяемого из прямой кишки (капрограмма кала)	исследование	220,00
200	A09.19.001.001	Обнаружение скрытой крови	исследование	400,00
201	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перанальной области на энтеробиоз	исследование	769,90
202			исследование	80,00

197	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	исследование	270,00
198	A12.16.010	Исследование дуоденального содержимого микроскопическое	исследование	450,00
199	A12.16.008	Микроскопическое исследование желудочного содержимого	исследование	450,00
200	B03.053.002	Спермограмма	исследование	2 000,00
201	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	исследование	465,00
202	A11.20.002	Получение цервикального мазка	исследование	150,00
203	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	исследование	465,00
204	A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	исследование	150,00
205	A09.05.229	Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем)	исследование	3 000,00
206	A06.12.012.001	артериально стимулированный венозный забор крови	услуга	140,00
207	A09.05.051.001	Д-димер (Коагулологическое исследование)	исследование	1 201,00
208	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	исследование	465,00
209	A09.05.050	Фибриноген С	исследование	485,00
210	A09.05.235	Витамины Д	исследование	2 170,00
211	A12.30.014	ПТИ (МНО, ПВ)	исследование	485,00
212	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перинальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	исследование	125,00
213	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	исследование	170,00
214	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	исследование	170,00
215	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	исследование	170,00
216	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (Са)	исследование	170,00
217	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	исследование	742,09
218	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови (ЛПВП)	исследование	175,00
219	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)	исследование	175,00
220	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	исследование	180,00
221	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	исследование	498,20
222	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	исследование	180,00
223	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	исследование	240,00
224	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	исследование	240,00
225	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	исследование	240,00
226	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	исследование	180,00
227	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	исследование	180,00
228	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	исследование	210,00
229	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	исследование	245,00
230	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	исследование	180,00
231	A09.05.042	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АЛТ)	исследование	180,00
232	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)	исследование	180,00
233	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	исследование	180,00
234	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	исследование	220,00
235	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	исследование	190,00
236	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	исследование	160,00
237	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТ)	исследование	180,00
238	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	исследование	180,00
239	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	исследование	180,00
240	A12.06.013	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (АСЛО)	исследование	400,00
241	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	исследование	300,00
242	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинного) времени в крови или в плазме (ПТИ)	исследование	300,00
243	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	исследование	180,00
244	A09.05.006	Исследование уровня иммуноглобулина в крови	исследование	595,00
245	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	исследование	300,00
246	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	исследование	330,00
247	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (К)	исследование	190,00
248	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	исследование	190,00
249	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	исследование	190,00
250	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (Hb)	исследование	200,00
251	A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	исследование	1 000,00
252	A08.03.004	Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани	исследование	1 500,00
253	A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	исследование	1 500,00
254	A08.07.010	Цитологическое исследование отделяемого полости рта	исследование	1 500,00
255	A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	исследование	1 500,00
256	A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	исследование	1 500,00
257	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	исследование	1 500,00
258	A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочных желез	исследование	1 500,00
259	A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	исследование	1 500,00
260	A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	исследование	1 500,00
261	A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка	исследование	1 500,00
262	A08.20.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей шейки матки	исследование	350,00
263	A08.20.017	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	исследование	1 000,00
264	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	исследование	1 000,00
265	A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты	исследование	1 110,00
266	A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	исследование	1 110,00
267	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	исследование	1 500,00
	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	исследование	170,00
	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	исследование	171,00
	A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	исследование	1 600,00
268	A09.05.065	гормоны гипофизарной железы		
269	A09.05.060	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	исследование	270,00
270	A09.05.061	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	исследование	385,00
271	A09.05.064	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	исследование	370,00
272	A09.05.063	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	исследование	295,00
273	A09.05.117	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	исследование	350,00
274	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	исследование	500,00
275	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	исследование	500,00
		гормоны репродуктивной системы		
276	A09.05.131	количественное определение лютеинизирующего гормона (ЛГ)	исследование	1 030,00
277	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	исследование	420,00
278	A09.05.134	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	исследование	400,00
279	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	исследование	400,00
280	A09.05.133	Исследование уровня прогестерона в крови	исследование	440,00
281	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	исследование	470,00
282	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	исследование	440,00
283	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА)	исследование	700,00
284	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА)	исследование	737,80
285	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	исследование	400,00
		гормоны беременности		
286	A09.05.161	Исследование уровня бета А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	исследование	495,00
287	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (экспресс метод) УИГТ	исследование	970,00
288	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопroteinа в сыворотке крови (АФП)	исследование	430,00
289	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	исследование	1 000,00
290	A09.05.202	онкомаркеры		
291	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	исследование	400,00
		гормоны ССС и отвечающие за инфекционные процессы		
292	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	исследование	560,00
293	A12.05.108	Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови	исследование	920,00
294	A09.05.193	Исследование уровня тропонина I, T в крови	исследование	700,00
295	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	исследование	550,00
296	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капилляр	исследование	1 000,00
297	A09.05.036.008	Определение концентрации этанола в крови методом газовой хроматографии (исследование мочи на наличие алкогольных или нар	услуга	3 000,00
	A12.05.005 A12.05.006	Определение группы крови и резус-фактора	исследование	1 350,00
298	A18.05.001	Плазмаферез		860,00
299		Тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (группа, новой коронавирусной инфекции COVID-19)	услуга	6 700,00
300	A26.08.008	Определение антигена SARS-Cov-2 в биологическом материале человека (SGT-Ilex COVID-19 Ag). Lot № CAGT20002. (экспрес-		
301	A26.06.082.002	Определение в крови из антигена (Covid-19) иммуноферментным методом (ИФА) с забором крови	исследование	1 585,00
			исследование	1 000,00

302	B04.014.004	Вакцинация (на выезде за пределы города на транспорте заказчика)	услуга	950,00
303	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	исследование	1 580,00
304	A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	исследование	1 580,00
305	A26.08.039.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	исследование	1 580,00
306	A26.08.027	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусе ТОРС (SARS-	исследование	753,4
307	A26.08.072	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирусе гриппа А	исследование	753,4
308	A26.30.004	Чувствительность к антибиотическим препаратам	исследование	3 077,00
309	A26.30.004	Чувствительность к антимикробным препаратам	исследование	5 256,00
310	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Дети)-Комплекс	исследование	4 975,00
311	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Дети)(Если отрицательный результат)	исследование	1 771,00
312	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Если отрицательный результат)-Аэробы	исследование	1 691,00
313	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Если отрицательный результат)-Анаэробы	исследование	1 691,00
314	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Положительный-Анаэробы)	исследование	3 309,00
315	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Положительный-Аэробы)	исследование	4 638,00
316	A26.05.001	Посев крови на стерильность (Положительный-Комплекс)	исследование	4 638,00
317	A26.08.005	Посев мазков из носа и зева на микрофлору	исследование	6 657,00
318	A26.28.003	Посев мочи на микрофлору	исследование	3 084,00
319	A26.10.005	Посев на дрожжеподобные грибы	исследование	2 916,00
320	A26.26.004	Посев отделяемого из глаза на микрофлору	исследование	2 592,00
321	A26.25.001	Посев отделяемого из уха на микрофлору	исследование	2 851,00
322	A26.02.001	Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору	исследование	3 182,00
323	A26.19.008	Посев фекалий на наличие кишечного дисбактериоза с количественным учетом выделенных идентифицированных микробов	исследование	2 811,00
324	A26.09.012	Посев пункционного материала на микрофлору (отрицательный)	исследование	6 924,00
325	A26.09.012	Посев пункционного материала на микрофлору (Анаэробы)	исследование	3 309,00
326	A26.09.012	Посев пункционного материала на микрофлору (Аэробы)	исследование	4 638,00
327	A26.09.012	Посев пункционного материала на микрофлору (Комплекс)	исследование	4 638,00
328	A26.09.012	Посев пункционного материала на микрофлору (Комплекс)	исследование	6 657,00

Sl. No.	Particulars	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22		2022-23		2023-24		2024-25		2025-26		2026-27		2027-28		2028-29		2029-30		2030-31		2031-32		2032-33		2033-34		2034-35		2035-36		2036-37		2037-38		2038-39		2039-40		2040-41		2041-42		2042-43		2043-44		2044-45		2045-46		2046-47		2047-48		2048-49		2049-50		2050-51		2051-52		2052-53		2053-54		2054-55		2055-56		2056-57		2057-58		2058-59		2059-60		2060-61		2061-62		2062-63		2063-64		2064-65		2065-66		2066-67		2067-68		2068-69		2069-70		2070-71		2071-72		2072-73		2073-74		2074-75		2075-76		2076-77		2077-78		2078-79		2079-80		2080-81		2081-82		2082-83		2083-84		2084-85		2085-86		2086-87		2087-88		2088-89		2089-90		2090-91		2091-92		2092-93		2093-94		2094-95		2095-96		2096-97		2097-98		2098-99		2099-00		2100-01		2101-02		2102-03		2103-04		2104-05		2105-06		2106-07		2107-08		2108-09		2109-10		2110-11		2111-12		2112-13		2113-14		2114-15		2115-16		2116-17		2117-18		2118-19		2119-20		2120-21		2121-22		2122-23		2123-24		2124-25		2125-26		2126-27		2127-28		2128-29		2129-30		2130-31		2131-32		2132-33		2133-34		2134-35		2135-36		2136-37		2137-38		2138-39		2139-40		2140-41		2141-42		2142-43		2143-44		2144-45		2145-46		2146-47		2147-48		2148-49		2149-50		2150-51		2151-52		2152-53		2153-54		2154-55		2155-56		2156-57		2157-58		2158-59		2159-60		2160-61		2161-62		2162-63		2163-64		2164-65		2165-66		2166-67		2167-68		2168-69		2169-70		2170-71		2171-72		2172-73		2173-74		2174-75		2175-76		2176-77		2177-78		2178-79		2179-80		2180-81		2181-82		2182-83		2183-84		2184-85		2185-86		2186-87		2187-88		2188-89		2189-90		2190-91		2191-92		2192-93		2193-94		2194-95		2195-96		2196-97		2197-98		2198-99		2199-00		2200-01		2201-02		2202-03		2203-04		2204-05		2205-06		2206-07		2207-08		2208-09		2209-10		2210-11		2211-12		2212-13		2213-14		2214-15		2215-16		2216-17		2217-18		2218-19		2219-20		2220-21		2221-22		2222-23		2223-24		2224-25		2225-26		2226-27		2227-28		2228-29		2229-30		2230-31		2231-32		2232-33		2233-34		2234-35		2235-36		2236-37		2237-38		2238-39		2239-40		2240-41		2241-42		2242-43		2243-44		2244-45		2245-46		2246-47		2247-48		2248-49		2249-50		2250-51	
		Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual	Revised	Actual																																																																																																							

РЕДАКЦИЯ

приложения № 24 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования
Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 24 к Тарифному соглашению на
оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого автономного
округа на 2024 год от 27.12.2023

Порядок определения полноты выполнения схемы лекарственной терапии.

1. Порядок определения полноты выполнения схемы лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) у пациентов в возрасте 18 лет и старше.

Режим введения лекарственных препаратов в описании схем лекарственной терапии включает в себя: наименование лекарственных препаратов, длительность цикла, количество дней введения, способ введения (в случае указания в схеме), скорость введения (капельно, струйно, в случае указания в схеме), разовую дозу препарата (фиксированная величина или разовая доза в пересчете на массу тела или площадь поверхности тела пациента).

Если наименование лекарственных препаратов, способ введения (в случае указания в схеме) или скорость введения (в случае указания в схеме) не соответствуют описанию ни одной схемы лекарственной терапии, представленной в «Группировщиках», для оплаты однозначно выбирается схема лекарственной терапии sh9003 «Прочие схемы лекарственной терапии», а случай считается законченным и оплачивается в полном объеме, если он не является прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 1–6 Приложения № 16 к настоящему Тарифному соглашению.

В случае снижения дозы химиотерапевтических препаратов и/или увеличения интервала между введениями по сравнению с указанными в столбце «Наименование и описание схемы» в «Группировщиках» при соблюдении следующих условий, отраженных в первичной медицинской документации (общее количество дней введения должно точно соответствовать количеству дней введения, предусмотренному в описании схемы лекарственной терапии) схема лекарственной терапии считается выполненной полностью и оплачивается в полном объеме (при отсутствии оснований считать случай прерванным по иным основаниям, предусмотренным Приложением № 16 к настоящему Тарифному соглашению):

- снижение дозы произведено согласно инструкции по применению к химиотерапевтическому препарату или в соответствии с клиническими рекомендациями, в том числе в связи усилением токсических реакций или с тяжестью состояния пациента;

- возможность смещения интервала между введениями предусмотрена клиническими рекомендациями, либо необходимость смещения возникла в связи с медицинскими противопоказаниями к введению препаратов в день, указанный в описании схемы.

Для остальных случаев (в том числе случаев проведения лекарственной терапии, при которых снижение дозы химиотерапевтических препаратов и/или увеличение интервала между введениями произведено по другим причинам) классификационным критерием отнесения к КСГ служит схема sh9003 «Прочие схемы лекарственной терапии», а случай считается законченным и оплачивается в полном объеме, если он не является прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 1 – 6 Приложения № 16 к настоящему Тарифному соглашению.

Также схема лекарственной терапии считается выполненной полностью и оплачивается в полном объеме (в том числе при соблюдении количества дней введения в тарифе, при отсутствии оснований считать случай прерванным по иным основаниям, предусмотренным Приложением № 16 к настоящему Тарифному соглашению) при проведении лечения в полном соответствии с одной из схем лекарственной терапии, указанных в «Группировщике».

Случаи, в ходе которых лекарственная терапия проведена в полном объеме, предусмотренном соответствующей схемой лекарственной терапии, оплачиваются по соответствующей КСГ в полном объеме независимо от наличия иных оснований считать случай лечения прерванным.

2. Порядок определения полноты выполнения схемы лекарственной терапии при лечении хронических вирусных гепатитов С и В с дельта агентом (D).

Режим введения лекарственных препаратов в описании схем лекарственной терапии хронических вирусных гепатитов С и В с дельта агентом (D) (далее – ХВГ) включает в себя: наименование лекарственных препаратов, лекарственную форму, режим дозирования, количество дней введения, а также способ введения (в случае указания в схеме).

Схема лекарственной терапии считается выполненной полностью и оплачивается в полном объеме (в том числе при соблюдении количества дней введения в тарифе, при отсутствии оснований считать случай прерванным по иным основаниям, предусмотренным Приложением № 16 к настоящему Тарифному соглашению) в случае проведения лечения в полном соответствии с одной из схем лекарственной терапии, указанных в «Группировщике».

3. Порядок определения полноты выполнения схемы лекарственной терапии при лечении с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов.

Режим введения лекарственных препаратов в описании схем лекарственной терапии включает в себя: наименование лекарственных препаратов, способ введения, количество дней введения для инъекционных форм или дней приёма для таблетированных форм, разовую дозу препарата, форму выпуска для препаратов, чей способ введения не меняется в зависимости от формы выпуска, а также слова «поддерживающая терапия» для всех МНН, кроме тех, применение которых не подразумевает выделения этапов инициации и поддерживающей терапии. Для МНН, применение которых не предусматривает этап инициации, как первое введение, так и последующие оплачиваются по КСГ «Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1-20)».

Схема лекарственной терапии считается выполненной полностью и оплачивается в полном объеме, в том числе при длительности лечения 3 дня и менее, если она выполнена в полном соответствии с одной из схем лекарственной терапии (в том числе при соблюдении количества дней введения в тарифе), а также при отсутствии оснований считать случай прерванным по иным основаниям, предусмотренным Приложением № 16 к настоящему Тарифному соглашению.

РЕДАКЦИЯ

приложения № 26 к Тарифному соглашению на оплату медицинской помощи,
оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования
Ненецкого автономного округа на 2024 год

Приложение № 26 к Тарифному соглашению на
оплату медицинской помощи, оказываемой по
территориальной программе обязательного
медицинского страхования Ненецкого
автономного округа на 2024 год от 27.12.2023

Особенности формирования реабилитационных КСГ и порядок оплаты случаев по профилю «Медицинская реабилитация»

Лечение по профилю медицинская реабилитация
в условиях круглосуточного, а также дневного стационаров производится в медицинских
организациях и структурных подразделениях медицинских организаций, имеющих
лицензию на оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация».

Для КСГ st37.001–st37.013, st37.021–st37.026 в стационарных условиях и для КСГ
ds37.001–ds37.008, ds37.015–ds37.016 в условиях дневного стационара критерием для
определения индивидуальной маршрутизации пациента служит оценка состояния по
шкале реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ) в соответствии с Порядком
организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом
Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 788н
(зарегистрировано в Минюсте России 25 сентября 2020 г. № 60039). При оценке 2 балла
по ШРМ пациент получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара.
При оценке 3 балла по ШРМ медицинская реабилитация оказывается пациенту в условиях
дневного стационара или в стационарных условиях в зависимости от состояния пациента
и в соответствии с маршрутизацией, установленной в субъекте Российской Федерации.
При оценке 4–5–6 баллов по ШРМ пациенту оказывается медицинская реабилитация в
стационарных условиях.

Критерием для определения индивидуальной маршрутизации реабилитации детей,
перенесших заболевания перинатального периода, с нарушениями слуха без замены
речевого процессора системы кохлеарной имплантации, с онкологическими,
гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах, требующих
продолжительного течения, с поражениями центральной нервной системы, после
хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем служит оценка
степени тяжести заболевания, определяющая сложность и условия проведения
медицинской реабилитации. При средней и тяжелой степени тяжести указанных
заболеваний ребенок получает медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного
стационара с оплатой по соответствующей КСГ. При средней и легкой степени тяжести
указанных заболеваний ребенок может получать медицинскую реабилитацию в условиях
дневного стационара.

Стоимость КСГ, предусматривающих медицинскую реабилитацию пациентов с
заболеваниями центральной нервной системы и заболеваниями опорно-двигательного
аппарата и периферической нервной системы увеличена с учетом установления плановой
длительности случая реабилитации. Случай реабилитации по КСГ (st37.002, st37.003,
st37.006, st37.007, st37.024, st37.025, st37.026) длительностью менее предусмотренного
соответствующим классификационным критерием значения является прерванным и
оплачивается в соответствии Приложением 16.

Также, при увеличении стоимости КСГ (st37.002, st37.003, st37.006, st37.007,

st37.024, st37.025) были учтены затраты, связанные с применением роботизированных систем. При этом в целях учета случаев лечения с применением роботизированных систем были добавлены иные классификационные критерии «rbprob4», «rbprob5», «rbrob4d12», «rbrob4d14», «rbrob5d18», «rbrob5d20» включающие, в том числе оценку по шкале реабилитационной маршрутизации и длительность лечения.

Также в целях учета случаев лечения с применением ботулинического токсина добавлены иные классификационные критерии «rbb2»-«rbb5», соответствующие оценке по шкале реабилитационной маршрутизации в сочетании с применением ботулинического токсина.

В целях учета случаев медицинской реабилитации с применением роботизированных систем и введение ботулинического токсина добавлены иные классификационные критерии «rbbprob4», «rbbprob5», «rbbrob4d14», «rbbrob5d20» включающие, в том числе оценку по шкале реабилитационной маршрутизации и длительность лечения.

Применение роботизированных систем и/или введение ботулинического токсина для КСГ не является обязательным.

Оплата первого этапа медицинской реабилитации осуществляется с использованием коэффициента сложности лечения пациентов.

Данный коэффициент предусматривает оплату реабилитационных мероприятий при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5-ти суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реанимация», и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации).

КСЛП «Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов» применяется один раз к случаю лечения, в том числе в случае, если оплата случая лечения осуществляется по двум КСГ.

**Тарифы на проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного
здоровья**

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Единица измер.	Тариф, руб
B01.047.001.105	I ЭТАП, ЖЕНЩИНЫ 18-29 ЛЕТ		3 436,80
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	прием	1 516,80
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	АНАЛИЗ	170,00
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	АНАЛИЗ	150,00
A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	ИССЛЕД.	1 600,00
B01.047.001.105	I ЭТАП, ЖЕНЩИНЫ 30-49 ЛЕТ		1 836,80
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	прием	1 516,80
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	АНАЛИЗ	170,00
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	АНАЛИЗ	150,00
B01.047.001.105	I ЭТАП, МУЖЧИНЫ		975,70
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	прием	975,70
B01.047.001.106	II ЭТАП, ЖЕНЩИНЫ 18-29 ЛЕТ		
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	прием	1 516,80
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	исслед.	1 000,00
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	ИССЛЕД.	780,00
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	ИССЛЕД.	1 920,00
B01.047.001.106	II ЭТАП, ЖЕНЩИНЫ 30-49 ЛЕТ		
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	прием	1 516,80
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	исслед.	1 000,00
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	ИССЛЕД.	780,00
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	ИССЛЕД.	1 920,00
A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	ИССЛЕД.	1 600,00
B01.047.001.106	II ЭТАП, МУЖЧИНЫ		
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	прием	975,70
B03.053.002	Спермограмма	АНАЛИЗ	2 000,00
A26.21.036.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	ИССЛЕД.	1 600,00
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	ИССЛЕД.	1 000,00
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	ИССЛЕД.	1 000,00
A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	АНАЛИЗ	170,00