

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 2 К ТАРИФНОМУ СОГЛАШЕНИЮ В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

г. Севастополь

«05» марта 2026 года

Департамент здравоохранения города Севастополя, в лице директора Департамента – члена Правительства Севастополя Денисова В.С., первого заместителя директора Департамента здравоохранения города Севастополя Островской А.В., Территориальный фонд обязательного медицинского страхования города Севастополя, в лице директора Гроздовой Т.Ю., первого заместителя директора Игнатовой И.А., страховые медицинские организации города Севастополя, в лице директора Севастопольского филиала ООО «Страховая медицинская компания «Крыммедстрах» Галянской Л.С. и директора Севастопольского филиала «Крымской страховой медицинской компании» ООО «Арсенал медицинское страхование» Колтуновой Е.А., первичная организация профессионального союза работников здравоохранения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Севастополя «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» в лице члена Смоляковой С.И., Региональная общественная организация «Ассоциация врачей Севастополя», в лице члена Коситченкова А.А., члена Наркевича А.И., включенные в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Севастополя, в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение к тарифному соглашению в системе обязательного медицинского страхования города Севастополя от 25.12.2025 (далее – дополнительное соглашение, Тарифное соглашение) о нижеследующем:

1. В пункте 1.1. Тарифного соглашения абзацы 10 и 11 изложить в новой редакции:

«- письмом Минздрава России от 24.02.2026 № 31-2/И/2-2986 «О формировании и экономическом обосновании территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026-2028 годы»;

- письмом Минздрава России от 24.02.2026 № 31-2/И/2-3021 «О методических рекомендациях по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования»».

2. В подпункте 2.1.2 пункта 2.1. Тарифного соглашения в абзаце 1 после слов: «оплаты по тарифам» фразу «за комплексное посещение» заменить на фразу «за фактически оказанные медицинские услуги».

3. Пункт 2.1. Тарифного соглашения после подпункта 2.1.19. дополнить подпунктами 2.1.20. и 2.1.21. следующего содержания соответственно:

«2.1.20. Расходы на правовую, психологическую и медико-социальную помощь беременным женщинам оплачиваются за счет средств родовых сертификатов.

2.1.21. Оплата медицинской помощи пациентам с риском развития синдрома диабетической стопы в кабинете «Диабетическая стопа» оплачивается в рамках подушевого норматива финансирования в амбулаторных условиях за комплексное посещение.».

4. В подпункте 2.2.1. пункта 2.2. Тарифного соглашения абзац 10 изложить в новой редакции:

«9) случаи медицинской реабилитации по КСГ st37.002, st37.003, st37.006, st37.007, st37.024, st37.025, st37.026, st37.027 st37.028, st37.029, st37.031, st37.032, st37.033, st37.034, st37.035, ds37.017, ds37.018, ds37.019, а также случаи лечения хронического вирусного гепатита В и С по КСГ ds12.020 – ds12.028 с длительностью лечения или продолжительностью очного пребывания в условиях дневного стационара менее количества дней, определенных в «Группировщике».».

5. В подпункте 2.2.1. пункта 2.2. Тарифного соглашения абзацы 11 и 12 изложить в новой редакции:

«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.

Оплата прерванных случаев оказания медицинской помощи производится в порядке, определенном настоящим Тарифным соглашением.».

6. Подпункты 9), 10), 11) пункта 3.2. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«9) тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проводимой в соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздрава России от 14.04.2025 № 212н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, учетной формы № 030/у-Д/с, порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения № 030/о-Д/с, порядка ее заполнения» и на оплату законченного случая диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводимой в соответствии с порядком, утвержденным

приказом Минздрава России 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» в соответствии с Приложением № 13 к Тарифному соглашению;

10) тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках профилактического медицинского осмотра несовершеннолетних, проводимого в соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздрава России от 14.04.2025 № 211н «Об утверждении порядка прохождения несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров, учетной формы № 030-ПО/у «Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего», порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения № 030-ПО/о «Сведения о профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних», порядка ее заполнения», в соответствии с Приложением № 14 к Тарифному соглашению;

11) тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках проведения профилактических медицинских осмотров взрослого населения в соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» в соответствии с Приложением № 15 к Тарифному соглашению;».

7. Пункт 3.2. Тарифного соглашения после подпункта 32) дополнить подпунктом 33) следующего содержания:

«33) тарифы на оплату медицинских услуг в кабинете «Диабетическая стопа», оказанных в амбулаторных условиях, в соответствии с Приложением № 11 к Тарифному соглашению.».

8. В подпункте 3.2.1. пункта 3.2. Тарифного соглашения абзац 8 изложить в новой редакции:

«Стоимость проведения диспансеризации формируется как сумма тарифов фактически оказанных медицинских услуг в соответствии с тарифами, установленными Приложением № 12 к Тарифному соглашению.».

Оплата прерванных случаев оказания медицинской помощи производится в порядке, определенном настоящим Тарифным соглашением.».

9. Подпункт 3.2.4.5. пункта 3.2. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.2.4.5. Оплата диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья за комплексное посещение возможна в случае выполнения всего объема обследований, предусмотренных на 1 этапе и учитываемых при расчете стоимости как сумма тарифов фактически оказанных медицинских услуг.».

10. В подпункте 3.2.14. пункта 3.2. Тарифного соглашения абзац 4 изложить в новой редакции:

«Консультативно-методическое сопровождение и контроль за проведением медицинской реабилитации, в том числе на дому, может

осуществляться с использованием телемедицинских технологий (1-2 посещения).».

11. В подпункте 3.2.15.3. пункта 3.2. Тарифного соглашения абзацы 4-12 изложить в новой редакции:

«Результатом оказания дистанционного наблюдения в течение одного месяца является заключение по результатам 1 месяца дистанционного наблюдения, в том числе подписанное электронной цифровой подписью врача, содержащее в том числе сведения о количестве проанализированных измерений, которые необходимы для проведения МЭК, МЭЭ и ЭКМП. Для указанных целей рекомендуется использовать СЭМД № 262 «Протокол по результатам дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациента с артериальной гипертензией или с сахарным диабетом».

Случай дистанционного наблюдения пациента с артериальной гипертензией за конкретный месяц может предъявляться к оплате только при условии, что измерения передавались на программе:

- «Подбор терапии» не менее чем за 15 дней в месяц не менее чем 2 раза в день (в среднем не менее 30 измерений в месяц);
- «Контроль терапии» — не менее чем за 8 дней в месяц не менее чем 2 раза в день (в среднем не менее 16 измерений в месяц).

Случай дистанционного наблюдения пациента с сахарным диабетом за конкретный месяц может предъявляться к оплате только при условии, что измерения передавались не менее чем за 75% дней в месяц (в среднем не менее 22 дней) не менее чем 75% измерений, предусмотренных клиническими рекомендациями для соответствующего типа сахарного диабета и применяемой сахароснижающей терапии.

В связи с необходимостью адаптации пациента к методике выполнения измерений, в том числе индивидуальной настройки используемых технических средств, в первый месяц дистанционного наблюдения пациента допускается снижение числа проводимых пациентом измерений до 50% от установленного количества.

Оплата дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом в амбулаторных условиях осуществляется по тарифам в соответствии с Приложением № 11 настоящего Тарифного соглашения.

При этом, оплата медицинской помощи в рамках дистанционного наблюдения осуществляется за один месяц дистанционного наблюдения, который может не совпадать с календарным (например, месяцем дистанционного наблюдения может считаться период времени с 3 числа прошлого месяца по 2 число текущего месяца включительно).

Оплата неполных месяцев дистанционного наблюдения по тарифу, рассчитанному в зависимости от количества календарных дней, за которые

передавались измерения, и (или) количества переданных измерений не осуществляется.».

12. В подпункте 3.2.16 пункта 3.2. Тарифного соглашения абзац 3 изложить в новой редакции:

«Количество занятий, их продолжительность, численность целевой группы пациентов и посещение, установлены в соответствии с примерным перечнем, разработанным ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины», Министерства здравоохранения Российской Федерации и утвержденный на заседании Ученого Совета протоколом № 7 от 16.09.2025 года.».

13. Подпункт 3.2.17. пункта 3.2. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.2.17. Оплата в амбулаторных условиях посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний осуществляется вне подушевого норматива финансирования за единицу объема медицинской помощи - комплексное посещение.

Стоимость единицы объема формируется как сумма тарифов фактически оказанных медицинских услуг.

Тарифы на оплату посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, устанавливаются дифференцированно в зависимости от вида приема пациента и направленные на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, в соответствии с Приложением № 11 к настоящему Тарифному соглашению.».

14. Подпункт 3.2.17.3. пункта 3.2. Тарифного соглашения исключить.

15. Подпункт 3.2.18. дополнить подпунктом 3.2.18.1. следующего содержания:

«3.2.18.1. Оплата медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляется:

1. Вне подушевого финансирования (за единицу объема медицинской помощи):

- при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей за исключением дистанционного взаимодействия медицинских работников внутри одной медицинской организации;

- при оплате телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения;

- при оплате телемедицинских консультаций жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения;

- при оплате телемедицинских консультаций по профилю медицинской помощи, исключенному из подушевого финансирования.

2. В рамках межучрежденческих расчетов из средств, получаемых по подушевому нормативу финансирования медицинской организацией, к которой прикреплено застрахованное лицо, при оплате телемедицинских консультаций, не указанных в пункте 1 настоящего раздела.

Стоимость медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляется по тарифам в соответствии с Приложением № 3 Тарифного соглашения».

16. Подпункт 3.2.23. пункта 3.2. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.2.23. Медицинская помощь пациентам с риском развития синдрома диабетической стопы в кабинете «Диабетическая стопа» оплачивается в рамках подушевого норматива финансирования в амбулаторных условиях за комплексное посещение.

Мероприятия, проводимые в рамках кабинета «Диабетическая стопа», перечень услуг, оказываемых в кабинете «Диабетическая стопа», представлены в Приложении № 11 настоящего Тарифного соглашения.

Тарифы за комплексное посещение кабинета «Диабетическая стопа» установлены в соответствии с Приложением № 11 настоящего Тарифного соглашения в зависимости от набора проводимых медицинских услуг пациенту.».

17. Подпункт 3.3.1. пункта 3.3. Тарифного соглашения после абзаца 8 дополнить абзацем 9 следующего содержания:

«Прерванные случаи по КСГ, не входящим в Приложение № 5 к настоящему Тарифному соглашению, не могут быть оплачены с применением вышеуказанных диапазонов уменьшения размеров оплаты прерванных случаев (80 процентов и 90 процентов соответственно).».

18. Подпункт 3.3.2. пункта 3.3. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.3.2. При переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного стационара (в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар и из дневного стационара в круглосуточный), если это обусловлено возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, входящего в тот же класс 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 2-10 пункта 3.3.8. настоящего Тарифного соглашения, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 2-4 пункта 2.2.1. настоящего Тарифного соглашения.

Приложением № 5 Тарифного соглашения 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.».

19. Подпункт 3.3.7. пункта 3.3. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.3.7. Режим введения лекарственных препаратов в описании схем лекарственной терапии при лечении с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ 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;
- 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 и ингибиторов янус-киназ (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 пунктом 2.2.1. Тарифного соглашения.».

20. Подпункт 3.3.8. пункта 3.3. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.3.8. Оплата медицинской помощи одновременно по двум и более КСГ осуществляется в следующих случаях лечения:

1) перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного или дневного стационаров (в том числе в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар и наоборот), если это обусловлено возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ-10 и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, а также при переводе пациента из одной медицинской организации в другую; оба случая лечения заболевания подлежат оплате в рамках соответствующих КСГ, при этом случай лечения до осуществления перевода относится к прерванным по установленным пунктом 2.2.1. Тарифного соглашения основаниям;

2) проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение;

3) оказание медицинской помощи, связанной с установкой, заменой порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации;

4) этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписку пациента из стационара;

5) проведение реинфузии аутокрови, или баллонной внутриаортальной контрпульсации, или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания;

6) родовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 дней и более с последующим родоразрешением.

Также осуществляется оплата по двум КСГ в случае родовой госпитализации пациентки в отделение патологии беременности и прибывания в нем в течение 2 дней и более с последующим родоразрешением при оказании медицинской помощи по следующим МКБ 10:

- O14.1 Тяжелая преэклампсия.

- O34.2 Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помощи матери.

- O36.3 Признаки внутриутробной гипоксии плода, требующие предоставления медицинской помощи матери.

- O36.4 Внутриутробная гибель плода, требующая предоставления медицинской помощи матери.

- O42.2 Преждевременный разрыв плодных оболочек, задержка родов, связанная с проводимой терапией;

7) наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии, требующей в ходе оказания медицинской помощи в период госпитализации имплантации в организм пациента медицинского изделия;

8) проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции в период госпитализации по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации;

9) проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами;

10) в случае длительности госпитализации при лекарственной терапии пациентов со злокачественными новообразованиями лимфоидной и кроветворной тканей более 30 дней.

11) В случаях выявления у маломобильного гражданина в ходе проведения диспансеризации в стационарных условиях по КСГ st36.049 «Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)» заболеваний и (или) состояний, требующих оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и оказания медицинской организацией, проводившей диспансеризацию в стационарных условиях, соответствующей медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Выставление случая только по КСГ st36.013–st36.015 «Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1–3)», без основной КСГ, а также выставление случая по двум КСГ st36.013–st36.015 «Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1–3)» с пересекающимися сроками лечения не допускается.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по двум КСГ по основаниям, изложенным в подпунктах 2–9 пункта 3.3.8. Тарифного соглашения, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 2–4 пункта 2.2.1. Тарифного соглашения.

По каждому указанному случаю должна быть проведена медико-экономическая экспертиза и, при необходимости, экспертиза качества медицинской помощи.».

21. Подпункт 3.3.11. пункта 3.3. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.3.11. Если пациенту в момент оказания высокотехнологичной медицинской помощи по профилям «неонатология», «детская хирургия в период новорожденности», «офтальмология», «сердечно - сосудистая хирургия», «торакальная хирургия», «педиатрия», определяются показания к проведению иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции, то данный случай оплачивается по двум (нескольким) тарифам: в рамках высокотехнологичной медицинской помощи по соответствующему нормативу (среднему нормативу) финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи и по соответствующей КСГ в рамках специализированной медицинской помощи.

Кратность применения КСГ «Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции» должна соответствовать количеству введений паливизумаба для проведения иммунизации за весь период госпитализации.».

22. Абзацы 19 и 22 подпункта 3.3.14. пункта 3.3. Тарифного соглашения исключить.

23. Абзац 4 подпункта 3.3.16. пункта 3.3. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«Стоимость отдельных КСГ, предусматривающих проведение медицинской реабилитации, определена 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, st37.027, st37.028, st37.029, st37.031, st37.032, st37.033, st37.034, st37.035, ds37.017, ds37.018, ds37.019) длительностью менее предусмотренного соответствующим классификационным критерием значения является прерванным и оплачивается в соответствии с пунктом 3.3.1. настоящего Тарифного соглашения.».

24. Подпункт 3.3.16. пункта 3.3. Тарифного соглашения после 12 абзаца дополнить абзацами 13-16 следующего содержания:

«Оплата случаев медицинской реабилитации детей в медицинских организациях, которые в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н, отнесены к медицинским организациям четвертой группы (федеральные центры медицинской реабилитации для детей и федеральные медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь детям, имеющие в своей структуре отделение (центр) медицинской реабилитации для детей, осуществляющее медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) в условиях дневного стационара), с использованием КСГ st37.027-st37.029 и ds37.017-ds37.019, осуществляется как:

- законченный случай при условии длительности случая лечения 18 дней и более;

- прерванный случай при условии длительности случая лечения от 12 до 17 дней включительно.

Случай медицинской реабилитации детей в вышеуказанных медицинских организациях 4 группы длительностью 11 дней и менее подлежит оплате по иным КСГ по профилю «медицинская реабилитация» за исключением КСГ st37.027-st37.029 и ds37.017-ds37.019.».

25. В подпункте 3.3.18. пункта 3.3. Тарифного соглашения:

- абзацы 11 и 26 изложить в новой редакции:

«* - КД не применяется для КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)» (равно единице).»;

- дополнить абзацем 28 следующего содержания:

«Коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников (КДзп) одинаков для всех медицинских организаций и равен 1.».

26. Подпункт 3.3.21. пункта 3.3. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.3.21. Коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП) учитывает более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи пациентам в отдельных случаях. КСЛП устанавливается на основании объективных критериев, перечень которых приводится в тарифном соглашении и в обязательном порядке отражаются в реестрах счетов.

Случаи, в которых применяется КСЛП и его размер, устанавливаются в соответствии с Приложением № 7 к Тарифному соглашению.

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

В случае применения КСЛП к прерванному случаю оказания медицинской помощи объем направляемых медицинской организации средств исчисляется без учета доли оплаты случаев оказания медицинской помощи, предусмотренных для прерванных случаев лечения.

В случае, если оплата законченного случая лечения осуществляется по двум и более КСГ, значение КСЛП применяется однократно к одной из КСГ, входящих в законченный случай лечения, за исключением:

1. Перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного или дневного стационаров (в том числе в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар и наоборот), если это обусловлено возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ-10 и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, а также при переводе пациента из одной медицинской организации в другую;

2. Проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение.

При отсутствии оснований применения КСЛП, предусмотренных Приложением № 7 к Тарифному соглашению, 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 (уровень 1-3)» в составе случая лечения в стационарных условиях и в условиях дневного стационара определяется без учета коэффициента дифференциации.

Медицинские организации обеспечивают учет сведений о схемах сопроводительной лекарственной терапии в рамках случая лечения, оплата которой осуществляется с использованием КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)», путем отражения соответствующего кода схемы в поле «CRIT» реестра счетов на оплату медицинской помощи. Распределение схем сопроводительной лекарственной терапии по уровням КСЛП представлено в Приложении № 7 Тарифного соглашения.».

27. В подпункте 3.3.23. пункта 3.3. Тарифного соглашения абзац 11 изложить в новой редакции:

«* - КД не применяется для КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)» (равно единице).»

28. Пункт 3.3. Тарифного соглашения после подпункта 3.3.28 дополнить подпунктом 3.3.29. следующего содержания:

«3.3.29. Оплата случаев оказания медицинской помощи по КСГ st36.049 «Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)» при диспансеризации маломобильных граждан, госпитализированных в медицинскую организацию для проведения первого и второго этапов диспансеризации, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний).

В случае невыполнения в полном объеме приемов (осмотров), медицинских исследований и иных медицинских вмешательств в рамках I этапа в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н, указанный случай оказания медицинской помощи в случае его выставления по КСГ st36.049 следует отклонять от оплаты в полном объеме. При этом случай лечения по КСГ st36.049 может быть отнесен

к прерванному в случаях, предусмотренных подпунктами 1, 2, 4, 5, 6 пункта 2.2.1. Тарифного соглашения.».

29. Подпункт 3.4.2. пункта 3.4. Тарифного соглашения изложить в новой редакции:

«3.4.2. Особенности формирования отдельных подгрупп КСГ с использованием лекарственных препаратов для медицинского применения, не включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов за счет средств межбюджетного трансферта бюджета города Севастополя (на основании Постановления № 680-ПП) в соответствии с Приложением № 26 к Тарифному соглашению.».

30. В подпункте 3.4.11. пункта 3.4. Тарифного соглашения абзацы 11 и 25 изложить в новой редакции:

«* - КД не применяется для КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)» (равно единице).».

31. Пункт 3.5. Тарифного соглашения дополнить подпунктом 3.5.6. следующего содержания:

«3.5.6. Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом Минздрава России от 20.06.2013 № 388н, не предусмотрены положения по транспортировке тяжелых пациентов между медицинскими организациями с использованием автомобилей скорой медицинской помощи.

При этом, финансирование оплаты услуг по транспортировке маломобильных, лежачих, нетранспортабельных пациентов, с целью выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи:

- в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и отсутствия возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, пациент направляется в медицинскую организацию, располагающую необходимым набором диагностических исследований, силами направившей пациента медицинской организации (например, проведение гемодиализа или обследований на КТ/МРТ, после которых пациент возвращается в направившую его медицинскую организацию). Такая транспортировка может осуществляться за счет средств ОМС;

- в случае необходимости перевода по медицинским показаниям пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в другую медицинскую организацию перевод осуществляется силами направившей пациента медицинской организации, в том числе за счет средств ОМС в составе тарифа за оказанную медицинскую помощь;

- в случае необходимости осуществления медицинской эвакуации пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением санитарно-авиационной эвакуации, которая осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации).

При отсутствии необходимости в проведении медицинской эвакуации (то есть в отсутствие экстренных показаний для оказания помощи в другой медицинской организации) транспортировка пациента санитарным транспортом, в том числе в сопровождении медицинского работника, осуществляется силами направившей пациента организации (в том числе привлеченной на основе договора/контракта другой медицинской организации).».

32. Пункты 3.7 и 3.10 Тарифного соглашения исключить.

33. Приложение № 1 Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно Приложения № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.

34. Приложение № 3 Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно Приложения № 2 к настоящему Дополнительному соглашению.

35. Приложение № 6 Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно Приложения № 3 к настоящему Дополнительному соглашению.

36. Приложение № 7 Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно Приложения № 4 к настоящему Дополнительному соглашению.

37. Приложение № 11 Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно Приложения № 5 к настоящему Дополнительному соглашению.

38. Приложение № 26 Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно Приложения № 6 к настоящему Дополнительному соглашению.

39. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.03.2026 года, за исключением пунктов 33, 38, действие которых распространяется на правоотношения, возникшие с 01.02.2026 года.

40. Настоящее дополнительное соглашение к Тарифному соглашению составлено и подписано в десяти экземплярах.

41. Все приложения являются неотъемлемой частью настоящего дополнительного соглашения.

42. Настоящее дополнительное соглашение подлежит обязательному размещению на официальном сайте Департамента здравоохранения города Севастополя и Территориального фонда обязательного медицинского страхования города Севастополя в сети «Интернет» в четырнадцатидневный срок со дня его принятия.

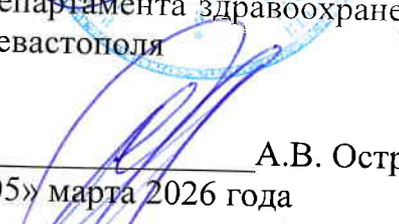
43. Настоящее дополнительное соглашение подлежит обязательной отправке Председателем Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Севастополя в пятидневный

срок после дня его заключения в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования для подготовки заключения о соответствии базовой программе обязательного медицинского страхования.

Директор Департамента
здравоохранения города Севастополя -
член Правительства Севастополя


В.С. Денисов
«05» марта 2026 года

Первый заместитель директора
Департамента здравоохранения города
Севастополя


А.В. Островская
«05» марта 2026 года

Директор Севастопольского филиала
«Крымской страховой медицинской
компании» ООО «Арсенал
медицинское страхование»


Е.А. Колтунова
«05» марта 2026 года

Член Региональной общественной
организации «Ассоциация врачей
Севастополя»


А.А. Коситченков
«05» марта 2026 года

Член первичной организации
профессионального союза работников
здравоохранения государственного
бюджетного учреждения
здравоохранения Севастополя
«Городская больница № 1 им. Н.И.
Пирогова»


С.И. Смолякова
«05» марта 2026 года

Директор Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования города Севастополя


Т.Ю. Гроздова
«05» марта 2026 года

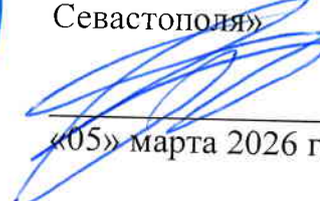
Первый заместитель директора
Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования города Севастополя


И.А. Игнатова
«05» марта 2026 года

Директор Севастопольского
филиала ООО «Страховая
медицинская компания
«Крыммедстрах»


Л.С. Галянская
«05» марта 2026 года

Член Региональной общественной
организации «Ассоциация врачей
Севастополя»


А.И. Наркевич
«05» марта 2026 года



Приложение № 1.
к дополнительному соглашению
№ 2 от 05.03.2026 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 25.12.2025

Приложение № 1.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «25» декабря 2025 года

Перечень медицинских организаций, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на территории города Севастополя, в разрезе условий оказания медицинской помощи и применяемых способов оплаты медицинской помощи

Таблица № 1.

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях

Наименование медицинской организации	имеющие прикрепленное население	не имеющие прикрепленное население
1 уровень		
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова» (в амбулаторных условиях, за исключением консультативного приема, относящегося ко 2 уровню)	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка» (в амбулаторных условиях, за исключением консультативного приема, относящегося ко 2 уровню)	+	-
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9»	+	-
"Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова" (в амбулаторных условиях, за исключением консультативного приема, относящегося ко 2 уровню)	+	-
2 уровень		
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова» (консультативный прием по профилям: онкология, пульмонология, ревматология, сердечно-сосудистая хирургия, эндокринология, сурдолого-оториноларингология, аллергология и иммунология, гематология, неврология, медицинская реабилитация)	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка» (консультативный прием по профилям: акушерство и гинекология, аллергология и иммунология, гастроэнтерология, гематология, дерматология, детская кардиология, детская онкология, детская урология-андрология, детская хирургия, детская эндокринология, инфекционные болезни, неврология, нейрохирургия, нефрология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, пульмонология, ревматология, травматология и ортопедия, урология, сурдолого-отоларингология, терапия, медицинская реабилитация)	+	-
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9» (консультативный прием по профилям: медицинская реабилитация)	+	-
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	-	+
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного» (консультативный прием по профилям: гематология, онкология, радиотерапия)	-	+
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер» (консультативный прием по профилю: дерматология)	-	+

ГБУЗС «Стоматологическая поликлиника № 1»	-	+
ГБУЗС «Севастопольская детская стоматологическая поликлиника»	-	+
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России (консультативный прием по профилям: стоматология)	-	+
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова» (консультативный прием по профилям: акушерство и гинекология, кардиология, неврология, дерматология, педиатрия, терапия, стоматология, офтальмология, хирургия)	+	-
ФКУЗ "Медико-санитарная часть МВД Российской Федерации по г.Севастополю	-	+
ООО «Диализный центр «Севастополь»	-	+
ООО «МЦ «Оптика-хирургия» Севастополь» (консультативный прием по профилю: офтальмология)	-	+
Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр Люкс»	-	+
ООО «Лаборатория Гемотест»	-	+
Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн Медицина»	-	+
ООО «Таврика»	-	+
ООО «Трагус» (консультативный прием по профилям: сурдология-оториноларингология)	-	+
ООО "Мастерская семейного здоровья» (консультативный прием по профилям: гематология, кардиология, онкология, офтальмология, эндокринология)	-	+
Общество с ограниченной ответственностью «Высокие Медицинские Технологии»	-	+
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	-	+
ООО «Клиника Генезис» (консультативный прием по профилям: акушерство и гинекология)	-	+
ООО "Нефролайн-Сев"	-	+
ООО "М-Лайн" (консультативный прием по профилям: кардиология, эндокринология)	-	+
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»	-	+
ООО "Варикозу.Нет"	-	+

Таблица № 2

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в условиях круглосуточного стационара и дневного стационара

Наименование медицинской организации	Круглосуточный стационар	Дневной стационар
2 уровень		
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова» (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню).	+	+
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	+

ГБУЗС «Городская больница № 5 «Центр охраны здоровья матери и ребенка» (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню).	+	+
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9» (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню)	+	+
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	+	+
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»	-	+
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	-	+
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России	+	-
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	-	+
Государственное казенное учреждение здравоохранения Севастополя «Специализированный реабилитационный центр для детей с поражением периферической нервной системы, центральной нервной системы и нарушением психики»	-	+
ООО «МЦ «Оптика-хирургия» Севастополь»	-	+
ООО «Клиника Генезис»	+	+
ООО «Центр ЭКО»	-	+
ООО "Мастерская семейного здоровья»	-	+
3 уровень		
ГБУЗС «Городская больница № 1 имени Н.И. Пирогова» (по профилям медицинской помощи: нейрохирургия, оториноларингология, офтальмология, сердечно-сосудистая хирургия, травматология и ортопедия, торакальная хирургия, хирургия, челюстно-лицевая хирургия, акушерство и гинекология, урология)	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 5 «Центр охраны здоровья матери и ребенка» (по профилям медицинской помощи: детская урология-андрология, детская хирургия, неонатология - патология новорожденных и недоношенных детей, хирургия, эндокринология, офтальмология, нейрохирургия)	+	-
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9» (по профилям медицинской помощи: урология, акушерство и гинекология, травматология и ортопедия, гастроэнтерология, хирургия)	+	-
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного» (по профилю: онкология, в т.ч. радиология, радиотерапия, онкогематология, гематология)	+	-
ГБУЗС «Городской кожновенерологический диспансер» (по профилям медицинской помощи: дерматовенерология)	+	-

Таблица № 2.1.

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в условиях дневного стационара экстракорпоральное оплодотворение ЭКО)

Наименование медицинской организации	Дневной стационар
ООО «Клиника Генезис»	+
ООО «Центр ЭКО»	+

Таблица № 3

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь вне медицинской организации

Наименование медицинской организации	Скорая медицинская помощь
ГБУЗС «Центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф»	+

Таблица № 4

Перечень медицинских организаций по уровням оказания медицинской помощи в стационарных условиях

Наименование медицинской организации	2 уровень медицинской организации			3 уровень медицинской организации			
	Подуровень медицинской организации			Подуровень медицинской организации			
	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2		
	1	1,04	1,05	1,1	1,15		
ГБУЗС «Городская больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+		+		+	+	
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	+					
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+	+			+		
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9»	+		+		+	+	
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»			+				
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»						+	
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»							+
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России	+						
ООО «Клиника Генезис»	+						

* По профилям медицинской помощи: «Онкология» и «Медицинская реабилитация»

** По профилям медицинской помощи: «Акушерство и гинекология» и «Сердечно-сосудистая хирургия»

Перечень медицинских организаций по уровням оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара

Наименование медицинской организации	уровень медицинской организации
	1,00
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	+
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+
ГБУЗС «Севастопольская городская больница №9»	+
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	+
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»	+
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	+
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	+
ООО «МЦ «Оптика-хирургия» Севастополь»	+
ООО «Клиника Генезис»	+
ООО «Центр ЭКО»	+
ООО «Мастерская семейного здоровья»	+

Таблица № 6

Перечень медицинских организаций, оказывающих помощь в амбулаторных условиях, имеющих прикрепленное население, обеспечивающих мероприятия по проведению всех видов диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, и профилактических осмотров отдельных категорий граждан

Перечень мероприятия	Наименование медицинской организации				
	ГБУЗ «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	ГБУЗ «Городская больница № 4»	ГБУЗ «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка	ГБУЗ «Севастопольска я городская больница № 9»	Черноморское высшее военно- морское училище имени П.С. Нахимова
Диспансеризация определенных групп взрослого населения (приказ Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»), том числе проведение углубленной диспансеризации	+	+		+	+
Диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (приказ Министерства здравоохранения РФ от 21.04.2022 г. № 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»)		+	+	+	
Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (приказ Министерства здравоохранения РФ от 14.04.2025 г. № 212н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»)			+		
Профилактический медицинский осмотр несовершеннолетних (приказ Министерства здравоохранения РФ от 14.04.2025г. № 211н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»)		+	+	+	
Профилактический медицинский осмотр взрослого населения (приказ Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»)	+	+		+	+

Виды оплаты медицинской помощи, используемой при оплате медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования города Севастополя, в разрезе условий оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях

Таблица № 7.1

Наименование медицинской организации	В амбулаторных условиях						
	по подшевному нормативу финансирования на прикрепившихся лиц*	по нормативу финансирования структурного подразделения медицинской организации – при оплате медицинской помощи, оказываемой фельдшерско-акушерскими пунктами (фельдшерскими пунктами, фельдшерскими здравпунктами)	за единицу объема медицинской помощи (за медицинскую услугу) при оплате				
			медицинской помощи, оказанной в медорганизациях, не имеющих прикрепленных лиц	медицинской помощи, оказанной в городских кабинетах медицинских организаций, имеющих прикрепленных лиц, травмпунктах, приемном покое, кабинетах неотложной медицинской помощи, медицинской реабилитации, диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, центры здоровья (центры медицины здорового долголетия), школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом	диагностических (лабораторных) исследований**	медицинской помощи, оказанной медицинской организацией, в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией, источником финансового обеспечения которой являются средства подшевного норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией	диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, профилактических медицинских осмотров
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	+			+	+	+	+
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	+		+	+		+
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+			+	+	+	+
ГБУЗС «Севастопольская городская больница №9»	+	+		+	+		+
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»			+			+	
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»			+		+	+	
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»			+		+	+	
ГБУЗС «Стоматологическая поликлиника № 1»			+				
ГБУЗС «Севастопольская детская стоматологическая поликлиника»			+				
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России			+				
Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Севастополю»			+				
Черноморское высшее военное морское училище имени П.С. Нахимова	+			+	+		+
ООО "Диализный центр Севастополь"			+				
ООО "МЦ "Оптика - хирургия"			+			+	
ООО "Клиника Генезис"			+				
ООО "Гемотест"			+		+	+	
ООО «Трагус»			+				
ООО «Медицинский Центр Люкс»			+		+	+	
ООО "Таврика"			+		+	+	
ООО "Мастерская семейного здоровья»			+				
ООО "М-Лайн"			+				
ООО «Нефролайн-Сев»			+				
ООО «Высокие медицинские технологии»			+		+		
ООО «М-Лайн Медицина»			+				
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ Минобороны России			+		+		
ФГАОУВО "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"			+		+		
ООО "Варикозу.Нет"			+		+		

* подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц - по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определение висцеральной ДНК плода по крови матери), определения РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусом гепатита С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

** компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение висцеральной ДНК плода по крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусом гепатита С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)

В условиях круглосуточного стационара, дневного стационара, скорой медицинской помощи

Наименование медицинской организации	Круглосуточный стационар		Дневной стационар		Скорая медицинская помощь
	за случаи (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, состояний (КСГ)	за прерванный случай оказания медпомощи	за случаи (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, состояний (КСГ)	за прерванный случай оказания медпомощи	по подшевному нормативу финансирования
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Севастопольская городская больница №9»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	+	+	+	+	
ГБУЗС «Центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф»					+
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России	+	+			
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова			+	+	
ООО "МЦ "Оптика - хирургия"			+	+	
ООО «Клиника Генезис»	+	+	+	+	
ООО «Центр ЭКО»			+	+	
ООО "Мастерская семейного здоровья"			+	+	

Перечень расходов на оплату медицинской помощи, не включенных в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях

1) расходы на оплату диализа в амбулаторных условиях
2) расходы на медицинскую помощь, оказываемую в неотложной форме, включая медицинскую помощь, оказанную в отделениях (кабинетах) неотложной медицинской помощи поликлиники (врачебной амбулатории, центра общей врачебной практики (семейной медицины)), в травмпунктах и приемных отделениях больниц
3) расходы на стоматологическую медицинскую помощь, оказываемую медицинскими организациями не имеющими прикрепленного населения
4) расходы на медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология», оказанную в медицинских организациях, не имеющих прикрепленного населения
5) расходы на консультативно-диагностические посещения в медицинские организации (структурные подразделения медицинских организаций) 2-го уровня
6) расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования
7) расходы на оплату услуг магнитно-резонансной томографии
8) расходы на оплату услуг компьютерной томографии
9) расходы на оплату услуг ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы
10) расходы на оплату услуг эндоскопических диагностических исследований
11) расходы на оплату услуг молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала
12) расходы на оплату ПЭТ/КТ
13) расходы на оплату ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ
14) расходы на оплату медицинской помощи ведения школ, в том числе сахарного диабета, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания
15) расходы на финансовое обеспечение мероприятий по проведению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также углубленной диспансеризации, в том числе расходы на оплату II этапов
16) расходы на финансовое обеспечение мероприятий на оплату диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату II этапа
17) расходы на финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), с учетом критерия соответствия их требованиям, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.04.2025 № 202н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»
18) расходы на оплату диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях
19) расходы на оплату диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме
20) расходы на оплату посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний
21) расходы на оплату медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «медицинская реабилитация» (в том числе с применением телемедицинских технологий)
22) расходы на оплату медицинской помощи в амбулаторных условиях по дистанционному наблюдению за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, а так же медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями
23) расходы на оплату неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)
24) расходы на оплату определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции и лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)
25) расходы на медицинские услуги (медицинские вмешательства), входящих в комплексное посещение по профилактическим осмотрам, диспансеризации, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья, диспансерному наблюдению, в случае, когда часть медицинских услуг (медицинских вмешательств) проведена и оплачена в рамках иных случаев оказания медицинской помощи (включая иные виды медицинских осмотров, случаи госпитализации в стационарных условиях и случаи лечения в условиях дневного стационара)
26) расходы на оплату медицинских услуг в амбулаторных условиях по профилю «офтальмология» А22.26.004 «Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика», А22.26.009 «Фокальная лазерная коагуляция глазного дна», А22.26.010 «Панретинальная лазерная коагуляция», А22.26.023 «Лазерная трабекулопластика», А16.26.096 «Дисцизия, экстракция вторичной катаракты» для взрослого населения
27) расходы на оплату медицинских услуг в амбулаторных условиях для однократного определения уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрасте 18-40 лет и оценки липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18-39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года, проводимых одновременно с прохождением профилактического медицинского осмотра или диспансеризации
28) расходы на оплату комплексной медицинской услуги в амбулаторных условиях по профилю «офтальмология» А16.026.110.001 «Плеоптическое лечение при амблиопии» для детского населения
29) расходы на оплату медицинской услуги в амбулаторных условиях по профилю «кардиология» А05.10.008 «Холтеровское мониторирование сердечного ритма»
30) расходы на оплату комплексной медицинской услуги в амбулаторных условиях по профилю «кардиологи» В03.015.009 «Комплексное исследование для диагностики сердца»
31) расходы на оплату в амбулаторных условиях медицинских услуг по проведению скрининговых исследований по профилю «онкология» в соответствии с приказом Департамента здравоохранения города Севастополя от 05.08.2025 № 682 «Об организации скрининговых исследований, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний»
32) расходы на оплату в амбулаторных условиях телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, в соответствии с нормативами, установленными Территориальной программой государственных гарантий в части базовой программы
33) расходы на оплату в амбулаторных условиях телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения

Приложение № 2.
к дополнительному соглашению
№ 2 от 05.03.2026 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 25.12.2025

Приложение № 3.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «25» декабря 2025 года

Таблица № 1

Тарифы на оплату медицинской помощи за единицу объема отдельных диагностических и лабораторных исследований, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации и межучрежденческих расчетах

Кодуслуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, рублей	Коэффициент для определения стоимости
Эндоскопические диагностические исследования			
A03.08.003	Эзофагоскопия	1 080,90	0,7947
A03.08.003.001	Эзофагоскопия трансназальная	1 080,90	0,7947
A03.09.001	Бронхоскопия	1 080,90	0,7947
A03.09.001.001	Бронхоскопия жестким бронхоскопом рентгенохирургическая	1 080,90	0,7947
A03.09.001.002	Бронхоскопия аутофлюоресцентная	1 080,90	0,7947
A03.09.001.003	Бронхоскопия с использованием ультраспектрального метода	1 080,90	0,7947
A03.09.002	Трахеоскопия	1 080,90	0,7947
A03.09.003	Трахеобронхоскопия	1 080,90	0,7947
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	1 080,90	0,7947
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 424,08	1,0470
A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда	1 080,90	0,7947
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения	1 080,90	0,7947
A03.16.001.003	Эзофагогастродуоденоскопия флюоресцентная	1 080,90	0,7947
A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов	3 320,00	2,4408
A03.16.001.005	Эзофагогастродуоденоскопия трансназальная	1 080,90	0,7947
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	1 280,90	0,9417
A03.16.003.001	Эзофагогастроскопия трансназальная	1 080,90	0,7947
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия	1 230,90	0,9049
A03.17.001.001	Эзофагогастроинтестиноскопия трансназальная	1 230,90	0,9049
A03.17.002	Интестиноскопия	1 230,90	0,9049
A03.17.002.001	Интестиноскопия двухбаллонная	1 230,90	0,9049
A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная	1 080,90	0,7947
A03.18.001	Колоноскопия	1 175,90	0,8645
A03.18.001.008	Колоноскопия с искусственным интеллектом	1 105,90	0,8130
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	1 097,85	0,8071
A03.18.001.009	Видеоколоноскопия с искусственным интеллектом	1 020,00	0,7499
A03.18.001.004	Эндосонография толстой кишки	1 130,90	0,8314
A03.18.001.006	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная	1 080,90	0,7947
A03.18.001.007	Колоноскопия с введением лекарственных препаратов	3 091,70	2,2730
A03.19.002	Ректороманоскопия	1 080,90	0,7947
A03.19.003	Сигмоскопия	1 080,90	0,7947
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	1 080,90	0,7947
A03.19.004.001	Ректосигмоидоскопия с введением лекарственных препаратов	1 080,90	0,7947
A04.16.002	Эндосонография желудка	1 130,90	0,8314
A04.16.004	Ультразвуковое исследование пищевода	1 130,90	0,8314
A04.16.005	Эндосонография пищевода	1 130,90	0,8314

A06.18.001	Ирригоскопия	1 080,90	0,7947
A06.18.003	Ирригография	1 080,90	0,7947
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>1 360,20</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения Эндоскопического исследования</i>		<i>1 360,20</i>	
Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний			
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	18 412,47	1,7219
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	15 526,04	1,4520
A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	3 158,14	0,2953
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	14 129,87	1,3214
A08.30.040	Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом	4 116,75	0,3850
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	10 444,44	0,9767
A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	5 015,63	0,4690
A27.05.012.001	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови, количественно	5 145,00	0,4811
A27.05.013	Молекулярно-генетическое исследование мутации гена FLT3 (fms-подобная тирозин-киназа третьего типа) в крови	10 444,44	0,9767
A27.05.015	Молекулярно-генетическое исследование мутации гена NPM1 (нуклеофосмин 1) в крови	5 770,86	0,5397
A27.05.016	Молекулярно-генетическое исследование мутации гена NPM1 (нуклеофосмин 1) в костном мозге	5 670,89	0,5303
A27.05.017	Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме)	7 751,26	0,7249
A27.05.021	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR)	15 359,79	1,4364
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	4 243,26	0,3968
A27.05.049	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 в крови	10 331,32	0,9662
A27.30.001	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦП	8 062,60	0,7540
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	5 292,97	0,4950
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	5 292,97	0,4950
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	7 309,00	0,6835
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	5 728,52	0,5357
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	5 729,32	0,5358
A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT в биопсийном (операционном) материале	10 670,62	0,9979
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	6 520,94	0,6098
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	8 466,86	0,7918
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	8 614,29	0,8056

A27.30.051	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1 в биопсийном (операционном) материале	18 254,97	1,7072
A27.30.052	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2 в биопсийном (операционном) материале	18 354,96	1,7165
A27.30.067	Молекулярно-генетическое исследование точечной мутации p.L625P в гене MYD88 методом ПЦР	7 549,54	0,7060
A27.30.069	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp210 (количественное)	6 641,26	0,6211
A27.30.106	Определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	12 204,42	1,1413
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>10 693,20</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 молекулярно-генетического исследования</i>		<i>10 693,20</i>	
Патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала			
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	14 500,00	5,4985
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (1-5 образцов ткани)	2 700,00	1,0239
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	755,00	0,2863
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	980,00	0,3716
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	1 625,00	0,6162
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	1 900,03	0,7205
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	2 800,00	1,0618
A08.30.046.008	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (6-12 образцов ткани)	4 490,00	1,7026
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>2 637,10</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 патолого-анатомического исследования</i>		<i>2 637,10</i>	
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	673,73	0,9082
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	673,73	0,9082
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	673,73	0,9082
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	673,73	0,9082
A04.09.002	Эндосонографическое исследование трахеи и бронхов	673,73	0,9082
A04.10.002	Эхокардиография	850,00	1,1459
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	673,73	0,9082
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	673,73	0,9082
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	673,73	0,9082
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	673,73	0,9082
A04.10.002.005	Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная	673,73	0,9082
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	673,73	0,9082
A04.12.001.003	Ультразвуковая доплерография с медикаментозной пробой	673,73	0,9082
A04.12.001.004	Ультразвуковая доплерография артерий методом мониторинга	673,73	0,9082
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой	673,73	0,9082
A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга	673,73	0,9082
A04.12.001.007	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга методом микроэмболодетекции	673,73	0,9082
A04.12.001.008	Ультразвуковая доплеровская локация газовых пузырьков	673,73	0,9082

A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	673,73	0,9082
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	673,73	0,9082
A04.12.003.002	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	673,73	0,9082
A04.12.004	Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки	673,73	0,9082
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	674,74	0,9096
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	673,73	0,9082
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	673,73	0,9082
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	673,73	0,9082
A04.12.005.007	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с проведением ротационных проб	673,73	0,9082
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	673,73	0,9082
A04.12.007	Ультразвуковая доплерография сосудов глаза	673,73	0,9082
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	673,73	0,9082
A04.12.009	Дуплексное сканирование сосудов челюстно-лицевой области	673,73	0,9082
A04.12.010	Лазерная доплеровская флоуметрия сосудов челюстно-лицевой области	673,73	0,9082
A04.12.011	Дуплексное сканирование сосудов поджелудочной железы	673,73	0,9082
A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	673,73	0,9082
A04.12.013	Дуплексное сканирование коронарных сосудов	673,73	0,9082
A04.12.013.001	Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	673,73	0,9082
A04.12.014	Дуплексное сканирование сосудов гепатобиллиарной зоны	673,73	0,9082
A04.12.015	Триплексное сканирование вен	673,73	0,9082
A04.12.015.001	Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное)	673,73	0,9082
A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	673,73	0,9082
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	673,73	0,9082
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	673,73	0,9082
A04.12.021	Дуплексное сканирование сосудов селезенки	673,73	0,9082
A04.12.022	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	673,73	0,9082
A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	673,73	0,9082
A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	673,73	0,9082
A04.23.001	Нейросонография	784,98	1,0582
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		741,80	1,0
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 ультразвукового исследования</i>		741,80	
Компьютерная томография			
A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	2 579,49	0,7501
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	2 579,49	0,7501
A06.03.002.004	Компьютерно-томографическое перфузное исследование лицевого отдела черепа	2 434,58	0,7080
A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452

A06.03.002.006	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	2 579,49	0,7501
A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	2 579,49	0,7501
A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2 579,49	0,7501
A06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	2 579,49	0,7501
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	7 033,20	2,0452
A06.03.062	Компьютерная томография кости	2 579,49	0,7501
A06.03.067	Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	2 579,49	0,7501
A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	2 579,49	0,7501
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	2 579,49	0,7501
A06.04.015	Томография височно-нижнечелюстного сустава	2 579,49	0,7501
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	2 579,49	0,7501
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	2 579,49	0,7501
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	2 579,49	0,7501
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2 579,49	0,7501
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	2 498,24	0,7265
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2 498,24	0,7265
A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	2 579,49	0,7501
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	2 498,24	0,7265
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 760,35	0,5119
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.09.005.004	Компьютерная томография органов грудной клетки без применения внутривенного болюсного контрастирования, с использованием искусственного интеллекта	1 500,00	0,4362
A06.09.005.005	Компьютерная томография органов грудной клетки с внутривенным болюсным контрастированием, с использованием искусственного интеллекта	5 400,00	1,5703

A06.09.008	Томография легких	2 498,24	0,7265
A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	2 498,24	0,7265
A06.09.008.002	Компьютерная томография легких (низкодозная)	1 760,35	0,5119
A06.09.011	Компьютерная томография бронхов	2 579,49	0,7501
A06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография	2 579,49	0,7501
A06.10.009	Компьютерная томография сердца	2 579,49	0,7501
A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.10.009.002	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	2 579,49	0,7501
A06.10.009.003	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ - синхронизацией	2 579,49	0,7501
A06.11.004	Компьютерная томография средостения	2 579,49	0,7501
A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.12.001.001	Компьютерно - томографическая ангиография грудной аорты	7 033,20	2,0452
A06.12.001.002	Компьютерно – томографическая ангиография брюшной аорты	7 033,20	2,0452
A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	7 033,20	2,0452
A06.12.052	Компьютерно-томографическая ангиография аорты	7 033,20	2,0452
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	7 033,20	2,0452
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	7 033,20	2,0452
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	7 033,20	2,0452
A06.12.055	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	7 033,20	2,0452
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	7 033,20	2,0452
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	7 033,20	2,0452
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	7 033,20	2,0452
A06.12.058.001	Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	7 033,20	2,0452
A06.14.007	Ретроградная холангиопанкреатография	2 579,49	0,7501
A06.14.008	Холецисто-холангиография лапараскопическая	2 579,49	0,7501
A06.14.009	Чрескожная чреспеченочная холангиография	2 579,49	0,7501
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.17.007.001	Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	2 579,49	0,7501
A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.18.004.002	Компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.18.004.003	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 579,49	0,7501
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 498,24	0,7265
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.20.004.006	Компьютерно-томографическая маммография	2 579,49	0,7501
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	2 579,49	0,7501

A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	2 498,24	0,7265
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	2 579,49	0,7501
A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	2 579,49	0,7501
A06.23.004.011	Компьютерная томография головного мозга с использованием искусственного интеллекта	2 125,00	0,6179
A06.23.004.001	Компьютерно - томографическая перфузия головного мозга	7 033,20	2,0452
A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы с контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.23.004.008	Компьютерная томография головного мозга интраоперационная	2 579,49	0,7501
A06.23.004.009	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием, с использованием искусственного интеллекта	5 400,00	1,5703
A06.23.004.010	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным контрастированием, с использованием искусственного интеллекта	5 400,00	1,5703
A06.23.007	Компьютерно-томографическая вентрикулография	2 579,49	0,7501
A06.23.008	Компьютерно-томографическая цистернография	2 579,49	0,7501
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	2 579,49	0,7501
A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	2 579,49	0,7501
A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	2 579,49	0,7501
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	2 498,24	0,7265
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 579,49	0,7501
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2 579,49	0,7501
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 033,20	2,0452
A06.30.005.005	Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	2 579,49	0,7501
A06.30.007.001	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства	2 579,49	0,7501
A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20	2,0452
A06.30.008.001	Компьютерно-томографическая фистулография	2 579,49	0,7501
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>3 438,90</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 КТ исследования</i>		<i>3 438,90</i>	
Магнитно-резонансная томография			
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	2 482,20	0,5286

A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	2 482,20	0,5286
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	2 482,20	0,5286
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	2 482,20	0,5286
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	9 472,85	2,0174
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	2 482,20	0,5286
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	9 472,85	2,0174
A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	2 482,20	0,5286
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2 482,20	0,5286
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	2 482,20	0,5286
A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	2 482,20	0,5286
A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	2 482,20	0,5286
A05.08.004	Магнитно-резонансная томография носороглотки	2 482,20	0,5286
A05.09.001	Магнитно-резонансная томография легких	2 482,20	0,5286
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	2 482,20	0,5286
A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	2 482,20	0,5286
A05.12.004	Магнитно-резонансная артериография (одна область)	2 526,02	0,5380
A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	2 526,02	0,5380
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	9 472,85	2,0174
A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	2 526,02	0,5380
A05.14.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2 482,20	0,5286
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	2 526,02	0,5380
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	2 482,20	0,5286
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2 526,02	0,5380
A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки	2 482,20	0,5286
A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	2 482,20	0,5286
A05.18.001.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	2 482,20	0,5286
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	2 482,20	0,5286
A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	2 482,20	0,5286
A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	2 482,20	0,5286
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 482,20	0,5286
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	2 482,20	0,5286
A05.23.009.005	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга	2 482,20	0,5286
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	2 482,20	0,5286

A05.23.009.007	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	9 472,85	2,0174
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	9 472,85	2,0174
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	2 482,20	0,5286
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	9 472,85	2,0174
A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	2 482,20	0,5286
A05.23.009.015	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрическая (один отдел)	9 472,85	2,0174
A05.23.009.016	Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел)	2 482,20	0,5286
A05.23.009.017	Магнитно-резонансная томография головного мозга интраоперационная	2 482,20	0,5286
A05.23.010	Магнитно-резонансное исследование ликвородинамики	2 482,20	0,5286
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2 482,20	0,5286
A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	2 482,20	0,5286
A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	2 482,20	0,5286
A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	2 482,20	0,5286
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2 482,20	0,5286
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.005.002	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата	9 472,85	2,0174
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	2 482,20	0,5286
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	2 482,20	0,5286
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	2 482,20	0,5286
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	2 482,20	0,5286
A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	2 482,20	0,5286
A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	2 482,20	0,5286
A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	2 482,20	0,5286
A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	9 472,85	2,0174
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	2 482,20	0,5286
A05.30.013	Магнитно-резонансная томография малого таза с применением ректального датчика	2 482,20	0,5286
A05.30.015	Магнитно-резонансная томография плода	2 482,20	0,5286
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>4 695,50</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 МРТ исследования</i>		<i>4 695,50</i>	
Позитронно - эмиссионная компьютерная томография при онкологических заболеваниях			
A07.30.016	Позитронно-эмиссионная томография	35 414,40	1,0000
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	35 414,40	1,0000

A07.30.043.001	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием	35 414,40	1,0000
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 ПЭТ/КТ</i>		<i>35 414,40</i>	
ОФЭКТ/КТ			
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	5 110,00	1,0515
A07.03.003.001	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела	7 334,90	1,5094
A07.06.006	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография лимфатических узлов	4 740,00	0,9754
A07.06.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией лимфатических узлов	5 080,00	1,0454
A07.09.003	Сцинтиграфия легких перфузионная	2 950,00	0,6070
A07.09.003.001	Сцинтиграфия легких вентиляционная	2 950,00	0,6070
A07.09.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких	4 950,00	1,0186
A07.09.005	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией легких	4 950,00	1,0186
A07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы	3 510,00	0,7223
A07.22.005	Сцинтиграфия паращитовидных желез	3 310,00	0,6811
A07.22.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	2 785,00	0,5731
A07.22.010	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез	3 087,80	0,6354
A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы	3 293,27	0,6777
A07.28.006	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография почек	3 210,00	0,6605
A07.28.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией почек	4 510,00	0,9281
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>4 859,60</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 ОФЭТ КТ</i>		<i>4 859,60</i>	
ДНК плода			
A27.20.001.001	Неинвазивное пренатальное тестирование (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) - Т21: направлен на оценку пола плода и выявление синдрома Дауна (трисомии 21 хромосомы) у плода	13 940,82	0,9607
A27.20.001.003	Неинвазивное пренатальное тестирование (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) - стандартная панель: направлен на оценку пола плода и риска синдрома Дауна (трисомия 21), синдрома Эдвардса (трисомия 18), синдрома Патау (трисомия 13) и анеуплоидий половых хромосом у плода	17 394,00	1,1987
A27.20.001.004	Неинвазивное пренатальное тестирование (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)- расширенная панель: направлен на оценку пола плода и риска синдрома Дауна (трисомия 21), синдрома Эдвардса (трисомия 18), синдрома Патау (трисомия 13), анеуплоидий половых хромосом, отдельных микроделеционных синдромов у плода, а также устанавливает статус носительства частых мутаций, связанных с 18 аутосомно-рецессивными синдромами у матери	30 972,70	2,1345
A27.20.001.002	Неинвазивное пренатальное тестирование (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) - базовая панель: направлен на оценку пола плода и риска синдрома Дауна (трисомия 21), синдрома Эдвардса (трисомия 18), синдрома Патау (трисомия 13) у плода	15 993,00	1,1022
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>14 510,50</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 услуги ДНК плода</i>		<i>14 510,50</i>	
Определение РНК вируса гепатита С			

A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 102,30	1,0000
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>1102,3</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 услуги определения РНК вируса гепатита С</i>		<i>1102,3</i>	
Диагностика гепатита С			
A26.05.019.003.001	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	1 954,20	1,0000
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	912,00	
A04.14.001.005	Эластометрия печени	688,00	
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	138,00	
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	74,00	
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	142,20	
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>1 954,20</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат проведения 1 услуги диагностики гепатита С</i>		<i>1 954,20</i>	

*** при проведении гистологических исследований учитываются следующие критерии:**

- при вырезке, проводке и микротомии – по числу объектов (объектом является один тканевой образец, залитый в один парафиновый или замороженный блок) с последующим описанием материала в соответствии с необходимыми требованиями;

-при окраске микропрепаратов (постановке реакций, определений) – по числу объектов, обработанных одной окраской (реакцией, определением) с последующим описанием материала в соответствии с необходимыми требованиями;

- при пересмотре – описание представленного из одной зоны интереса биопсийного (операционного и диагностического) материала вне зависимости от объема и количества.

Критерии отнесения патолого-анатомических исследований к категориям сложности:

1 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования первой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с неосложненными формами неспецифического острого или хронического воспаления или дистрофическими процессами
2 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования второй категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с осложненными формами неспецифического острого или хронического воспаления, дистрофическими процессами и пороками развития, последов
3 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования третьей категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с инфекционными заболеваниями, в том числе сопровождающиеся гранулематозным воспалением, болезнями, связанными с нарушением обмена веществ, доброкачественными опухолями при наличии гистологической верификации, опухолеподобными процессами, неонкологическими заболеваниями глаза, соскобов эндометрия
4 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования четвертой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с диспластическими (неопластическими) процессами, пограничными, и злокачественными опухолями при наличии гистологической верификации, а также полученного при срочных интраоперационных или эндоскопических биопсиях
5 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования пятой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с иммунопатологическими процессами, опухолями и опухолеподобными процессами при отсутствии гистологической верификации, болезнями системы крови и кроветворных органов, полученного при пункционных биопсиях, или любого иного биопсийного (операционного) материала, требующего применения декальцинации и (или) дополнительных методов, указанных в пункте 17 Правил проведения патолого-анатомических исследований, утвержденных приказом Минздрава России от 24.03.2016 №179н "О правилах проведения патолого-анатомических исследований"

Тарифы на оплату медицинской помощи за единицу объема, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации и межучрежденческих расчетах

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)
A01.20.002	Визуальный осмотр наружных половых органов	72,00
A01.20.006	Пальпация молочных желез	72,00
A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	97,45
A02.01.001.001	Биоимпедансная спектроскопия	110,00
A02.03.007.004	Определение окружности талии	15,00
A02.07.004	Антропометрия	86,35
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	54,46
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	525,25
A02.26.005	Периметрия статическая (исследование полей зрения)	551,50
A02.26.015	Измерение внутриглазного давления	127,16
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	585,80
A03.01.004	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) до 10 образований с применением искусственного интеллекта	655,43
A03.01.005	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) свыше 10 образований с применением искусственного интеллекта	1 049,05
A03.08.001	Ларингоскопия	1 080,00
A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	1 168,48
A03.08.002	Фарингоскопия	1 080,90
A03.08.004	Риноскопия	1 080,90
A03.08.005	Фиброларингоскопия	1 080,90
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия	1 080,90
A03.09.002	Трахеоскопия	1 080,90
A03.20.001	Кольпоскопия	573,20
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	373,70
A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	1 060,00
A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	566,80
A03.26.020	Компьютерная периметрия	636,00
A03.28.001	Цистоскопия	1 223,64
A03.28.003	Уретероскопия	1 100,00
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	673,73
A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)	297,50
A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	323,90
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	323,90
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	323,90
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	429,68
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	673,73
A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий	323,90
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	297,50
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	673,73

A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	323,90
A04.07.001	Ультразвуковая денситометрия зуба	297,50
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	297,50
A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	323,90
A04.07.004	Ультразвуковое исследование языка	323,90
A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	323,90
A04.08.002	Ультразвуковое исследование гортани	323,90
A04.08.004	Ультразвуковое исследование миндалин	297,50
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	673,73
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	673,73
A04.09.003	Эндосонографическое исследование трахеи и бронхов	561,90
A04.10.001	Фонокардиография	556,60
A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	323,90
A04.11.002	Ультразвуковое исследование интраоперационное	630,85
A04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	429,70
A04.12.016	Исследование ночной пенильной тумесценции	297,50
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	297,50
A04.14.001.001	Ультразвуковое исследование печени интраоперационное	372,50
A04.14.001.002	Ультразвуковое исследование печени лапароскопическое	372,50
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны	297,50
A04.14.001.004	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами	561,90
A04.14.001.005	Эластометрия печени	848,16
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	297,50
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	429,70
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	497,50
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	728,00
A04.16.003	Эндосонография двенадцатиперстной кишки	561,90
A04.16.004	Ультразвуковое исследование пищевода	1 130,90
A04.17.001	Ультразвуковое исследование тонкой кишки	694,40
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстой кишки	694,40
A04.19.001	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	323,90
A04.19.001.001	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	372,50
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	467,50
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	545,10
A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	545,10
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	658,45
A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием	694,40
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	297,50
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	412,00
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	504,70
A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	297,50
A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	297,50
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	694,40
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	297,50
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	250,50
A04.23.001	Нейросонография	784,98
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	614,75
A04.23.001.002	Ультразвуковое исследование головного мозга интраоперационное	614,75
A04.23.001.003	Ультразвуковое исследование кровотока (флуометрия) в артериях головного мозга интраоперационное	636,90
A04.23.002	Эхоэнцефалография	374,00
A04.23.003	Ультразвуковое исследование спинного мозга	469,30
A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область)	297,50
A04.26.001	Ультразвуковое исследование переднего отрезка глаза	286,50
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	250,50
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы	250,50
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	250,50

A04.26.005	Ультразвуковая доплерография сосудов орбиты и глазного яблока	297,50
A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	323,90
A04.26.007	Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза	250,50
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	297,50
A04.28.001.001	Лапароскопическое ультразвуковое исследование почек	429,70
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	297,50
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	694,40
A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	297,50
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	694,40
A04.28.002.004	Ультразвуковое исследование уретры	297,50
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	372,50
A04.28.002.006	Ультразвуковое исследование почек с функциональной нагрузкой	372,50
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	370,00
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	561,90
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	429,70
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	297,50
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	297,50
A04.30.005	Торакоскопическое ультразвуковое исследование	429,70
A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины	297,50
A04.30.007	Ультразвуковая топография	297,50
A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D	323,90
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	694,40
A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	1 483,75
A05.02.001.002	Электромиография накожная (одна анатомическая зона)	794,75
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	794,75
A05.02.001.004	Электромиография стимуляционная срединного нерва	794,75
A05.02.001.005	Электромиография стимуляционная локтевого нерва	794,75
A05.02.001.006	Электромиография стимуляционная лучевого нерва	794,75
A05.02.001.007	Электромиография стимуляционная добавочного нерва	794,75
A05.02.001.008	Электромиография стимуляционная межреберного нерва	794,75
A05.02.001.009	Электромиография стимуляционная диафрагмального нерва	794,75
A05.02.001.010	Электромиография стимуляционная грудных нервов	794,75
A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	1 483,75
A05.02.001.012	Электромиография игольчатая локтевого нерва	1 483,75
A05.02.001.013	Электромиография игольчатая лучевого нерва	1 483,75
A05.02.001.014	Электромиография игольчатая добавочного нерва	1 483,75
A05.02.001.015	Электромиография игольчатая межреберного нерва	1 483,75
A05.10.001.001	Электрокардиография	390,00
A05.10.001.002	Электрокардиография с использованием искусственного интеллекта	320,00
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	295,00
A05.10.004.001	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрокардиографических исследований с применением телемедицинских технологий	315,00
A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием искусственного интеллекта	105,00
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	314,15
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 800,00
A05.23.001	Электроэнцефалография	826,05
A05.23.002	Реоэнцефалография	444,50
A05.30.001	Кардиотокография плода	415,19
A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	110,00
A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица	310,50
A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	310,50
A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	310,50
A06.01.005	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	310,50
A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища	310,50
A06.03.001	Рентгенография черепа тангенциальная	310,50
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	310,50

A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	310,50
A06.03.003	Рентгенография основания черепа	481,35
A06.03.004	Рентгенография черепных отверстий	310,50
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	481,35
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	310,50
A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	761,20
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	310,50
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	481,35
A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	481,35
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	310,50
A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	481,35
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	310,50
A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	481,35
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	481,35
A06.03.017.001	Рентгенография крестца	310,50
A06.03.017.002	Рентгенография копчика	310,50
A06.03.022	Рентгенография ключицы	310,50
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	310,50
A06.03.024	Рентгенография грудины	310,50
A06.03.026	Рентгенография лопатки	310,50
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	481,35
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	481,35
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	481,35
A06.03.030	Рентгенография запястья	481,35
A06.03.031	Рентгенография пясти	481,35
A06.03.032	Рентгенография кисти	481,35
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	481,35
A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	481,35
A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	481,35
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	481,35
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	481,35
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	481,35
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	481,35
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	481,35
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	310,50
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	481,35
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	310,50
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	377,87
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	1 412,40
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	998,50
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия поясничного отдела бедренной кости	998,50
A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия поясничного отдела лучевой кости	998,50
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	481,35
A06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений	310,50
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	481,35
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	481,35
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	481,35
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	481,35
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	481,35
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	481,35
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	310,50
A06.09.001	Рентгеноскопия легких	488,90
A06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной стенки	488,90
A06.09.005.004	Компьютерная томография органов грудной клетки без применения внутривенного болюсного контрастирования, с использованием искусственного интеллекта	1 500,00
A06.09.005.005	Компьютерная томография органов грудной клетки с внутривенным болюсным контрастированием, с использованием искусственного интеллекта	5 400,00
A06.09.006	Флюорография легких	400,00
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	343,70

A06.09.006.002	Флюорография легких с применением искусственного интеллекта	290,00
A06.09.007	Рентгенография легких	391,00
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	350,00
A06.09.007.003	Рентгенография органов грудной клетки с применением искусственного интеллекта	270,00
A06.09.008.002	Компьютерная томография легких (низкодозная)	1 760,35
A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	488,90
A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях	652,55
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	761,20
A06.10.004	Рентгенография перикарда	488,90
A06.10.005	Рентгенокимография сердца	488,90
A06.11.001	Рентгенография средостения	310,50
A06.12.001	Рентгенография аорты	310,50
A06.12.002	Рентгенография легочной артерии	310,50
A06.16.001	Рентгенография пищевода	1 117,40
A06.16.005	Рентгенография кардиально-пищеводного соединения	761,20
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	1 117,40
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	935,05
A06.16.009	Рентгенография желудочно-кишечная	1 117,40
A06.18.001	Ирригоскопия	569,84
A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	1 117,40
A06.18.003	Ирригография	584,20
A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	761,20
A06.19.002	Рентгенография прямой и ободочной кишки (двойным контрастированием)	1 117,40
A06.20.004	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	878,66
A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	397,50
A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	556,50
A06.20.004.003	Рентгенография молочной железы с разметкой удаленного сектора	505,60
A06.20.004.008	Рентгенография обеих молочных желез цифровая с внутривенным болюсным контрастированием	6 329,60
A06.20.004.009	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с использованием искусственного интеллекта	570,00
A06.20.004.010	Компьютерно-томографическая маммография с применением искусственного интеллекта	1 600,00
A06.20.004.011	Рентгенография обеих молочных желез цифровая с применением искусственного интеллекта	480,00
A06.20.004.012	Маммография молочных желез (две железы в 2-х проекциях) с двойным прочтением рентгенограмм (в т.ч. с применением искусственного интеллекта)	758,75
A06.23.004.009	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием, с использованием искусственного интеллекта	5 400,00
A06.23.004.010	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным контрастированием, с использованием искусственного интеллекта	5 400,00
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	552,30
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	508,80
A06.30.002.003	Описание и интерпретация данных рентгенографических исследований с применением телемедицинских технологий	285,00
A06.30.002.004	Описание и интерпретация данных рентгеноскопических исследований с применением телемедицинских технологий	275,00
A06.30.002.005	Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий	378,00
A06.30.002.006	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм с применением телемедицинских технологий	358,00
A06.30.002.007	Описание и интерпретация данных маммографического исследования с использованием искусственного интеллекта	127,70
A06.30.002.008	Описание и интерпретация данных компьютерной томографии с использованием искусственного интеллекта	128,00
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	4 859,60

A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с гаммаотрадными РФП	32 500,00
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	1 823,82
A08.01.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов	8 803,00
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	410,20
A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи	410,20
A08.01.006	Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы	410,20
A08.02.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани	1 823,82
A08.02.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани с применением иммуногистохимических методов	8 862,00
A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей	410,20
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	3 510,50
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.03.004	Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани	434,60
A08.04.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава	1 823,82
A08.04.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей сустава с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.04.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава	434,60
A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	410,20
A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга	1 823,82
A08.05.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов	14 543,50
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	454,75
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	1 823,82
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.06.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	454,75
A08.07.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта	410,20
A08.07.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта	1 823,82
A08.07.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.07.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка	410,20
A08.07.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка	1 823,82
A08.07.004.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.07.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы	1 823,82
A08.07.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.07.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы	410,20

A08.07.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта	1 823,82
A08.07.007.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.07.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы	434,60
A08.07.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы	1 823,82
A08.07.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.07.010	Цитологическое исследование отделяемого полости рта	410,20
A08.07.011	Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана	410,20
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	1 823,82
A08.08.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков	289,40
A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	289,40
A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей	410,20
A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	410,20
A08.09.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов	1 823,82
A08.09.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	1 823,82
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	11 835,40
A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей	434,60
A08.09.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры	1 823,82
A08.09.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры с применением иммуногистохимических методов	11 835,40
A08.09.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей плевры	434,60
A08.09.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого	434,60
A08.09.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов	434,60
A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости	410,20
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	489,70
A08.09.012	Цитологическое исследование лаважной жидкости	410,20
A08.11.002	Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения	434,60
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	434,60
A08.14.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря	434,60
A08.14.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени	1 823,82
A08.14.004.001	Патолого-анатомическое исследование биоптата печени с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.14.006	Цитологическое исследование панкреатического сока	410,20
A08.15.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы	434,60
A08.16.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода	1 823,82

A08.16.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода с применением иммуногистохимических методов	13 540,50
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	1 823,82
A08.16.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением гистохимических методов	1 267,80
A08.16.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением иммуногистохимических методов	13 540,50
A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки	1 823,82
A08.16.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.16.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез	434,60
A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	434,60
A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	434,60
A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки	434,60
A08.17.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки	1 823,82
A08.17.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением иммуногистохимических методов	13 540,50
A08.17.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки	434,60
A08.18.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	1 823,82
A08.18.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки с применением иммуногистохимических методов	10 832,40
A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки	434,60
A08.19.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	1 823,82
A08.19.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки с применением иммуногистохимических методов	13 540,50
A08.19.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки	1 823,82
A08.19.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки с применением иммуногистохимических методов	13 540,50
A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	434,60
A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	434,60
A08.20.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища	1 823,82
A08.20.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища с применением иммуногистохимических методов	12 036,00
A08.20.002.001	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала	1 823,82
A08.20.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки	2 088,96
A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов	12 036,00
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	434,60
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	1 823,82
A08.20.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника с применением иммуногистохимических методов	12 036,00
A08.20.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы	1 823,82
A08.20.006.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы с применением иммуногистохимических методов	12 036,00

A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	9 529,40
A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	410,20
A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	434,60
A08.20.013.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки (жидкостная цитология)	831,00
A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	434,60
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	434,60
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	480,90
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	400,70
A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (с окрашиванием по Папаниколау)	560,00
A08.20.017.003	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки и цервикального канала	782,80
A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты	410,20
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	434,60
A08.21.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением иммуногистохимических методов	6 784,00
A08.21.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков	2 229,30
A08.21.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.21.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	1 823,82
A08.21.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	434,60
A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка	434,60
A08.22.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции	2 229,30
A08.22.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	2 229,30
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	11 333,90
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	434,60
A08.22.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей паращитовидной железы	434,60
A08.22.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы	1 823,82
A08.22.006.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	11 333,90
A08.22.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника	1 823,82
A08.22.007.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.23.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга	2 229,30
A08.23.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	434,60

A08.24.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы	1 823,82
A08.24.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.25.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха	434,60
A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	410,20
A08.26.002	Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы	410,20
A08.26.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции	2 229,30
A08.26.004.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.26.005	Цитологическое исследование соскоба век	410,20
A08.26.006	Цитологическое исследование отпечатков с век	410,20
A08.26.007	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии	454,75
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	5 360,40
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	9 127,30
A08.28.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек	434,60
A08.28.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря	434,60
A08.28.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почечной лоханки и мочеточника	434,60
A08.28.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почечной лоханки и мочеточника	1 823,82
A08.28.009.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей мочевыделительной системы с применением иммуногистохимических методов	9 127,30
A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	354,95
A08.28.015	Цитологическое исследование содержимого кисты почки	434,60
A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства	434,60
A08.30.006	Просмотр гистологического препарата	1 224,30
A08.30.007	Просмотр цитологического препарата	310,60
A08.30.011	Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины	434,60
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	1 823,82
A08.30.012.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины с применением иммуногистохимических методов	16 678,20
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	14 500,00
A08.30.013.001	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	2 088,96
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	434,60
A08.30.019.002	Патолого-анатомическое вскрытие первой категории сложности	9 524,00
A08.30.019.003	Патолого-анатомическое вскрытие второй категории сложности	16 990,00
A08.30.019.004	Патолого-анатомическое вскрытие третьей категории сложности	17 317,00
A08.30.019.005	Патолого-анатомическое вскрытие четвертой категории сложности	17 933,00
A08.30.019.006	Патолого-анатомическое вскрытие пятой категории сложности	18 358,00

A08.30.021	Патолого-анатомическое исследование последа	1 823,82
A08.30.021.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала последа с применением иммуногистохимических методов	12 036,00
A08.30.023	Патолого-анатомическое исследование биоптата плацентарного ложа матки	1 823,82
A08.30.024	Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей	1 823,82
A08.30.025	Патолого-анатомическое исследование материала неразвивающихся беременностей	1 823,82
A08.30.026	Определение экспрессии рецепторов SSTR2 с применением моноклональных антител к SSTR2A иммуногистохимическим методом	16 678,20
A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	410,20
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	410,20
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	410,20
A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	3 861,55
A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	3 158,14
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	14 129,87
A08.30.040	Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом	4 116,75
A08.30.041	Определение экспрессии PDGF альфа или бета иммуногистохимическим методом	16 678,20
A08.30.042	Определение экспрессии гена SDHB иммуногистохимическим методом	16 678,20
A08.30.043	Определение мутаций в гене MYOD1 иммуногистохимическим методом	16 678,20
A08.30.044	Определение мутаций в гене INI1 иммуногистохимическим методом	16 678,20
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	755,00
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	980,00
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	1 625,00
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	2 800,00
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	92,54
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	155,80
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	76,00
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	123,20
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	218,50
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	69,20
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	70,00
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	444,30
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	75,50
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	74,90
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	73,50
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	71,60
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	258,78
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	85,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	68,00
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	296,60
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	150,20
A09.05.028.001	Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности	50,00
A09.05.028.002	Исследование уровня липопротеида (а) в крови	498,50
A09.05.029	Исследование уровня фосфолипидов в крови	70,20
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	121,80
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	121,80
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	78,70
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	69,40
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	121,80

A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	68,00
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	52,20
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	52,20
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	109,70
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	72,50
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	79,40
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	177,10
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	242,25
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	394,40
A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	620,30
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	201,90
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	169,00
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	169,00
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	169,00
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	299,85
A09.05.057	Исследование уровня гастрин сыворотки крови	106,73
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	379,75
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	233,20
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	191,60
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	184,20
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	173,30
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (метод иммуноферментного анализа)	166,80
A09.05.065.001	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (Хемиллюминесцентный метод)	389,50
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	225,30
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	463,95
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	490,00
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	221,34
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	225,30
A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	785,45
A09.05.080	Фолиевая кислота (Folic Acid)	699,30
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	252,50
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	284,25
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	260,50
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	218,15
A09.05.097	Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови	455,83
A09.05.106.001	Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации	800,00
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	180,00
A09.05.118	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (метод ИФА для определения 1-го аллергена)	340,70
A09.05.118.001	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (метод ИФА на индикаторных полосках для определения 26-ти аллергенов)	1 800,00
A09.05.118.002	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (иммуносерологический тест, проводимый методом иммуноблоттинга для определения 20-ти аллергенов)	4 280,20
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	296,80
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	174,48
A09.05.124	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	859,25
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	1 480,20
A09.05.126	Исследование протеина S в крови	1 985,45
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	40,60
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	672,44
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	190,10

A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	190,10
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	184,25
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	343,00
A09.05.148	Исследование уровня свободного (неконъюгированного) дегидроэпиандростерона в крови	505,25
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	200,00
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	191,60
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	302,00
A09.05.161	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	780,50
A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови	650,20
A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови	575,10
A09.05.186	Определение активности фактора X в сыворотке крови	600,30
A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови	485,12
A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	505,80
A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови	595,00
A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови	598,00
A09.05.192	Исследование уровня малонового диальдегида в крови	1 455,36
A09.05.195	Исследование уровня раково-эмбрионального антигена в крови	737,49
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови	290,00
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	737,49
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	737,49
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	590,00
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	300,00
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	127,20
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	789,00
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	267,19
A09.05.224	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови	1 530,20
A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови	689,00
A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	1 047,30
A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови	285,08
A09.05.231	Исследование уровня СА 15-3 (Антиген раковый 15-3, Cancer Antigen 15-3) в крови	518,12
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	305,18
A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	476,65
A09.05.251.001	Исследование уровня аполипопротеина b в крови	96,89
A09.05.256	Исследование уровня N терминального фрагмента натрий уретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	639,23
A09.05.264	Определение Омега-3 индекса в крови	2 149,60
A09.05.274	Исследование уровня общего цинка в сыворотке крови	196,50
A09.05.284	Исследование уровня углекислого газа в крови	120,40
A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови	971,00
A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови	1 352,00
A09.05.292	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови	1 485,50
A09.05.296	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена I-го типа (PINP) в крови	841,50
A09.05.297	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена I типа (- cross laps) в крови	246,23
A09.05.298	Исследование уровня Антигена плоскоклеточной карциномы (Squamous Cell Carcinoma Antigen, SCC, SCCA, SCC Ag) сыворотке крови	734,55
A09.05.300	Определение секретного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	888,30
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	320,00
A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	2 430,50
A09.20.011	Определение концентрации водородных ионов (pH) отделяемого слизистой оболочки влагалища	104,00
A09.28.003	Определение белка в моче	91,70
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	440,60
A09.28.005	Обнаружение гемоглобина в моче	32,00

A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	32,00
A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	145,80
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	122,85
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	75,13
A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	122,85
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи	19,00
A09.28.018	Анализ минерального состава мочевых камней	71,50
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	85,00
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	112,82
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	830,00
A09.28.042	Исследование уровня 5- гидроксипропановой кислоты (5-ОИУК) в моче	1 268,85
A09.28.087	Исследование уровня антигена рака простаты 3 (PSA3) в моче	2 409,00
A09.30.002	Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости	461,16
A11.01.001	Биопсия кожи	158,48
A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	108,85
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном	113,95
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	4 828,19
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	2 969,96
A11.07.003	Биопсия миндалин, зева и аденоидов	98,02
A11.07.013	Пункция слюнной железы	136,07
A11.07.020	Биопсия слюнной железы	155,16
A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	68,00
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	190,56
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	259,73
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	213,46
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	187,83
A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	187,83
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	187,83
A11.20.002	Получение цервикального мазка	219,53
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	37,57
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	5 382,94
A11.20.010.004	Биопсия непальпируемых новообразований молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования	2 969,96
A11.21.003	Биопсия полового члена	63,60
A11.21.005	Биопсия предстательной железы	4 035,04
A11.21.005.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	3 819,58
A11.22.001	Биопсия щитовидной и паращитовидной железы	685,60
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	1 941,13
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	147,04
A11.30.014	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	2 969,96
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	302,60
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	250,76
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	97,25
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	33,10
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	108,85
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	95,10
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	108,85
A12.05.108.002	Определение интерлейкина - 6 в сыворотке крови	289,46
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	58,20

A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	197,55
A09.05.251.001	Исследование уровня аполипопротеина b в крови	96,89
A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов	2 438,00
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	163,10
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	232,95
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	604,20
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	1 280,00
A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	424,00
A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	805,60
A12.06.062	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови	752,60
A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	311,73
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	190,00
A12.09.005	Пульсоксиметрия	25,00
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	262,10
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	220,00
A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	229,48
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	236,74
A12.25.005.001	Биоимпедансометрия	525,00
A12.30.012.009	Определения антигена HLA-B27 методом проточной цитофлуориметрии	1 580,00
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	282,69
A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	170,51
A16.18.019.001.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (1 категории сложности)*	10 035,00
A16.18.019.001.002	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (2 категории сложности)**	14 097,50
A16.18.019.001.003	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (3 категории сложности)***	20 092,50
A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	878,05
A16.26.110	Стимуляция нормальной функции желтого пятна сетчатки (плеоптическое лечение)	343,82
A16.26.110.001	Плеоптическое лечение при амблиопии (10-12 посещений)	3 952,00
A17.01.007	Дарсонвализация кожи	102,10
A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	114,10
A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	108,55
A17.02.001	Электростимуляция мышц	108,50
A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	140,20
A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	108,55
A17.03.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при костной патологии	101,70
A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	114,30
A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии	102,45
A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	143,40
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	140,00
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	145,40
A17.08.002	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей	89,00
A17.08.003	Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	68,00
A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	109,50
A17.08.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) ультратонотерапия эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей	101,70

A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	140,20
A17.09.002.001	Аэрозольтерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей	68,00
A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	114,10
A17.09.005	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях нижних дыхательных путей	114,30
A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	14,20
A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции	108,55
A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	108,50
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	103,50
A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	114,50
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	114,30
A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	114,00
A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	110,20
A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	110,60
A17.30.020	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем	95,90
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	108,50
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	91,60
A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	217,75
A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	359,75
A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	218,00
A19.10.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	381,00
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	182,10
A20.23.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы	182,10
A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	182,10
A20.24.002.001	Воздействие парафином на кисти или стопы (парафиновая ванночка)	182,10
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	164,00
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	164,00
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	164,00
A21.03.001	Массаж при переломе костей	164,00
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	164,00
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	164,00
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	164,00
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	164,00
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	164,00
A21.30.003	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	164,00
A21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	164,00
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	164,00
A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	95,00
A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	101,15
A22.01.001.001	Ультрафонофорез лекарственный кожи	91,30
A22.01.006.003	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона	68,30
A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц	101,15
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	89,65
A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	101,90

A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	101,15
A22.08.003	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева	101,15
A22.08.004	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально	101,15
A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	91,00
A22.08.006	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей	88,00
A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей	101,15
A22.09.001	Эндобронхиальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей	101,15
A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	101,15
A22.25.001	Эндоаурикулярное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха	101,15
A22.25.002	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха	101,15
A22.30.005	Воздействие поляризованным светом	101,15
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	112,96
A23.30.056.1	Стандартная диета (ОВД)	514,00
A23.30.056.2	Щадящая диета (ЩД)	518,00
A23.30.056.3	Хирургическая диета 0 (ХД0)	388,00
A23.30.056.4	Хирургическая диета 1 (ХД1)	524,00
A23.30.056.5	Низкокалорийная диета (НКД)	546,00
A23.30.056.6	Высокобелковая диета (ВБД)	603,30
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	479,30
A26.01.024.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	241,40
A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	479,30
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	227,70
A26.05.015	Микроскопическое исследование пунктатов органов кроветворения (костный мозг, селезенка, лимфатические узлы) на трипаносомы (<i>Trypanosoma spp.</i>)	191,95
A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1 313,10
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	401,00
A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	827,05
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	1 111,25
A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	444,55
A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	830,00
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	310,00
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР	3 210,00
A26.06.011.001	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	383,35
A26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	307,40
A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	390,15

A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	160,20
A26.06.022	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	341,70
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	185,50
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	119,30
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	303,00
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	400,67
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) в крови	470,00
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (<i>Herpes simplex virus 1</i>) в крови	498,20
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i>) в крови	402,40
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 2</i>) в крови	138,55
A26.06.056.001.03	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	1 007,00
A26.06.056.001.04	Определение антител класса M (IgM) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	1 007,00
A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	402,80
A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	424,25
A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	211,70
A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	359,55
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	415,65
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	145,40
A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	280,50
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	84,70
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	307,00
A26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	286,20
A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	286,20
A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>) в крови	390,15
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	293,00
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	414,00
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	414,00
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	458,90
A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (<i>Influenza virus A</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	866,00
A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (<i>Influenza virus B</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	866,00
A26.08.019.004	Определение РНК вируса гриппа А (<i>Influenza virus A</i>), гриппа В (<i>Influenza virus B</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР+РНК коронавируса SARS-cov-2	1 142,40

A26.08.027.001	«Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS – cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР»	541,22
A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	866,00
A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	866,00
A26.08.038.004	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A), гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР+РНК коронавируса SARS-cov-2	1 142,40
A26.08.048.001	«Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР»	732,78
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	458,90
A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	254,20
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)	275,00
A26.19.006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (Vibrio cholerae)	532,67
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	287,70
A26.19.034	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на холерный вибрион (Vibrio cholerae)	1 500,56
A26.19.075.001	Определение РНК калицивирусов (норовирусов, саповирусов) (Caliciviridae (Norovirus, Sapovirus)) в образцах фекалий методом ПЦР	521,90
A26.19.076.001	Определение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР	521,90
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	425,70
A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование, 1 раз в 5 лет (30, 35, 40, 45 лет)	436,62
A26.20.009.004	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	486,00
A26.20.009.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	274,00
A26.20.010.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала	241,40
A26.20.011.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	209,00
A26.20.012.005	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	274,00
A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	201,00
A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	201,00
A.26.20.026.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	201,00
A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	192,00
A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	189,00
A26.20.028.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	232,00

A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	160,00
A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР (18-29 лет)	853,69
A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР (30 - 49 лет)	639,95
A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	207,00
A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	241,40
A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	205,00
A26.21.027.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР	232,00
A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	207,00
A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	195,00
A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	198,00
A26.21.033.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	222,00
A26.21.036.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	890,81
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	445,00
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	460,00
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно - патогенные микроорганизмы	446,25
A26.28.008	Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	368,40
A26.28.016.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	265,00
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	222,25
A27.30.036	Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(1;2) в биопсийном (операционном) материале	17 766,77
A27.30.091	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLT3-ТК1 методом секвенирования	6 057,20
A27.30.092	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NPM1 методом секвенирования	3 949,30
A27.30.093	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене СЕВРА методом секвенирования	4 996,27
A27.30.094	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GATA1 методом секвенирования	9 300,90
V01.001.001.001	Профилактический прием(осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	453,10
V01.001.002.001	Профилактический прием(осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	330,00
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	300,00
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога	340,00
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	408,32

B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача- хирурга	340,00
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача- хирурга повторный	408,32
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	432,58
B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	288,79
B03.002.004.01	Комплексное исследование для выявления аллергена(ринит): gб тимофеевка луговая; t3 береза бородавчатая; w6 полынь обыкновенная; d1 клещ домашней пыли; e1 кошка, перхоть; e5 собака , перхоть; f1 яичный белок; f2 молоко коровье	1 825,00
B03.002.004.02	Комплексное исследование для выявления аллергена(экзема): f1 яичный белок; f2 молоко коровье; f4 пшеница; f14 соевые бобы; d1 клещ домашней пыли; e1 кошка, перхоть; e5 собака, перхоть; f3 треска	1 825,00
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	868,20
B03.007.002.001	Комплексная оценка когнитивных функций с использованием зарегистрированных программных продуктов	510,00
B03.007.002.002	Комплексная оценка психоэмоционального состояния с использованием зарегистрированных программных продуктов	510,00
B03.015.009	Комплексное исследование для диагностики сердца****	2 350,00
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	259,11
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	137,81
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	638,00
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	180,40
B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	100,00
B03.027.050	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований	2 600,00
B03.029.002	Комплекс исследований для диагностики глаукомы*****	3 324,60
B03.029.002.001	Комплекс исследований при возрастной макулярной дегенерации, диабетической ретинопатии и других заболеваний сетчатки*****	3 574,60
B03.037.001	Функциональное тестирование легких	398,40
B03.053.002	Спермограмма	1 422,95
B04.001.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	445,89
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	410,00
B04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	229,40
B04.004.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	187,70
B04.005.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	186,70
B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	146,90
B04.009.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога	269,70
B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга	334,00
B04.013.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	186,60
B04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	187,70
B04.015.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога	213,80
B04.015.004.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - кардиолога	186,60
B04.018.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	190,85
B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	348,70
B04.024.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга	188,20
B04.025.002.005	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	159,60
B04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	404,00
B04.027.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-онколога	228,95

B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	320,00
B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	246,10
B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	406,00
B04.031.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового	184,60
B04.037.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	184,60
B04.040.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога	187,20
B04.043.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга	174,60
B04.046.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога	209,15
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	404,00
B04.047.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового	184,60
B04.047.006.01	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме реального времени	341,10
B04.047.006.02	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме реального времени	341,10
B04.047.006.03	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме реального времени	815,00
B04.047.006.04	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме отложенных консультаций	324,00
B04.047.006.05	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме отложенных консультаций	324,00
B04.047.006.06	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме отложенных консультаций	774,25
B04.047.006.011	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме реального времени (COVID-19)	409,35
B04.047.006.021	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме реального времени (COVID-19)	409,35
B04.047.006.031	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме реального времени (COVID-19)	978,00
B04.047.006.041	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме отложенных консультаций (COVID-19)	389,00
B04.047.006.051	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме отложенных консультаций (COVID-19)	389,00
B04.047.006.061	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме отложенных консультаций (COVID-19)	929,10
B04.049.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга	174,60
B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	351,85
B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	366,75
B04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	352,00
B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	161,90
B04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	447,00
B04.058.003.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	186,60
B04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	395,00
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	263,95
B04.065.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача	263,95
B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	263,95
B04.068.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга повторный	290,45
B04.066.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачом	256,35
B04.066.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) фельдшером	256,35
B04.070.003.001	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни, рекомендация индивидуальной программы здорового питания	509,82

B04.066.004	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни, рекомендация индивидуальной программы здорового питания с применением телемедицинских технология	509,82
* Простой полип на широком основании размером до 5 мм.		
** Полипы на широком основании размером от 5 мм до 10 мм.		
*** Полипы на ножке или полипы размером более 10 мм.		
****Включает в себя медицинские услуги: B01.015.001, A04.10.002, B03.016.005 (по показаниям, не обязательно), A05.10.008		
*****Включает в себя медицинские услуги: B01.029.001, A02.26.004, A02.26.003,A02.26.015, A03.26.001, A03.26.002, A03.26.020, A04.26.019.003, A03.26.011.001 (по показаниям, не обязательно), A03.26.015 (по показаниям, не обязательно), A04.26.002 (по показаниям, не обязательно)		
***** Включает в себя медицинские услуги: B01.029.001, A02.26.004, A02.26.003,A02.26.015, A03.26.001, A03.26.018, A03.26.003, A04.26.019, A03.26.004 (по показаниям, не обязательно), A03.26.020 (по показаниям, не обязательно), A04.26.002 (по показаниям, не обязательно)		

Таблица № 2.1

Тарифы на оплату посещений с профилактическими и иными целями, оказываемые медицинскими организациями 1 уровня, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации и межучрежденческих расчетах

Кодуслуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	568,42
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	511,58
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	771,44
V01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	694,30
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	407,19
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	386,83
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	433,80
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	412,11
V01.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный	407,19
V01.007.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра повторный	386,83
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	349,78
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	314,80
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	433,80
V01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	412,11
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	433,80
V01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	412,11
V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	300,84
V01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	231,63
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	611,30
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	550,17
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	463,64
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	417,28
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	463,64
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	417,28
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	433,80
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	412,11

V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	483,07
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	434,76
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	433,80
V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	412,11
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	351,02
V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	333,47
V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	447,27
V01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	402,54
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	433,80
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	412,11
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	338,07
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	321,17
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	289,80
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	275,31
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	614,07
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	552,66
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	614,07
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	552,66
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	407,19
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	366,47
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	463,64
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	417,28
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	433,80
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	390,42
V01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	338,07
V01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	321,17
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	407,19
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	366,47
V01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	407,19
V01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный	366,47
V01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный	433,80

V01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный	412,11
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	433,80
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	412,11
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	351,02
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	333,47
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	351,02
V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	333,00
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	433,90
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	412,11
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	837,70
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	753,93
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	837,70
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	753,93
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	413,90
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	394,20
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	375,40
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	306,00
V01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	375,40
V01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	306,00
V01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	375,40
V01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	306,00
V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный	433,80
V01.068.002	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга повторный	412,11

Таблица № 2.2

Тарифы на оплату посещений с профилактическими и иными целями, оказываемые медицинскими организациями 2 уровня, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации и межучрежденческих расчетах

Кодуслуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	653,68
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	621,00
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	887,16
V01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	842,80
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	468,27
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	444,86
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	498,87
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	468,94
V01.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный	468,27
V01.007.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра повторный	444,86
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	402,25
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	362,00
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	498,87
V01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	468,94
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	498,87
V01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	468,94
V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	323,80
V01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	314,09
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	703,00
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	632,70
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	533,19
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	506,53
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	533,19
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	506,53
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	498,87
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	468,94

V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	555,53
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	527,75
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	498,87
V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	468,94
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	403,67
V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	383,49
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	498,87
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	468,94
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	388,78
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	369,34
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	333,27
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	316,61
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	706,18
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	635,56
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	468,27
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	444,86
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	533,19
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	479,87
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	498,87
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	468,94
V01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	388,78
V01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	369,34
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	468,27
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	444,86
V01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный	498,87
V01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный	468,94
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	498,87
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	468,94
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	403,67
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	363,30
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	403,67

V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	363,30
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	498,87
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	468,94
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	963,36
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	867,00
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	963,36
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	867,00
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	434,70
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	434,70
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	394,20
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	321,30
V01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	394,28
V01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	321,30
V01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	394,28
V01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	321,30
V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный	391,65
V01.068.002	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга повторный	364,35

Таблица № 2.3.

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемую с применением телемедицинских технологий в стационарных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации, в рамках межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями

Кодуслуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)
V01.001.010	Консультация врача-акушера-гинеколога с применением телемедицинских технологий	534,00
V01.002.004	Консультация врача-аллерголога-иммунолога с применением телемедицинских технологий	725,00
V01.004.004	Консультация врача-гастроэнтеролога с применением телемедицинских технологий	383,00
V01.005.004	Консультация врача-гематолога с применением телемедицинских технологий	452,00
V01.008.006	Консультация врача-дерматолога с применением телемедицинских технологий	329,00
V01.014.004	Консультация врача-инфекциониста с применением телемедицинских технологий	573,00
V01.015.007	Консультация врача-кардиолога с применением телемедицинских технологий	435,00
V01.018.004	Консультация врача-колопроктолога с применением телемедицинских технологий	407,00
V01.023.004	Консультация врача-невролога с применением телемедицинских технологий	454,00
V01.024.004	Консультация врача-нейрохирурга с применением телемедицинских технологий	407,00
V01.025.004	Консультация врача-нефролога с применением телемедицинских технологий	330,00
V01.026.003	Консультация врача общей практики (семейного врача) с применением телемедицинских технологий	425,00
V01.027.004	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий	452,00
V01.028.004	Консультация врача-оториноларинголога (сурдолога) с применением телемедицинских технологий	318,00
V01.029.006	Консультация врача-офтальмолога с применением телемедицинских технологий	272,00
V01.031.006	Консультация врача-педиатра с применением телемедицинских технологий	577,00
V01.037.004	Консультация врача-пульмонолога с применением телемедицинских технологий	573,00
V01.040.004	Консультация врача-ревматолога с применением телемедицинских технологий	435,00
V01.043.007	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга с применением телемедицинских технологий	407,00

V01.047.014	Консультация врача-терапевта с применением телемедицинских технологий	425,00
V01.050.004	Консультация врача-травматолога-ортопеда с применением телемедицинских технологий	407,00
V01.049.004	Консультация врача-торакального хирурга с применением телемедицинских технологий	407,00
V01.053.007	Консультация врача-уролога (врача- уролога-андролога) с применением телемедицинских технологий	330,00
V01.057.007	Консультация врача-хирурга с применением телемедицинских технологий	407,00
V01.068.004	Консультация врача-челюстно-лицевого хирурга с применением телемедицинских технологий	407,00
V01.058.008	Консультация врача-эндокринолога с применением телемедицинских технологий	786,00

Таблица № 2.4.

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемую с применением телемедицинских технологий в амбулаторных условиях в рамках обращений по заболеванию и комплексных посещений по профилю "медицинская реабилитация", применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации, по межучрежденческим расчетам между медицинскими организациями

Кодуслуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, рублей	
		Консультация при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	Консультация при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или законными представителями
B01.001.010	Консультация врача-акушера-гинеколога с применением телемедицинских технологий	453,90	340,43
B01.002.004	Консультация врача-аллерголога-иммунолога с применением телемедицинских технологий	616,25	462,19
B01.004.004	Консультация врача-гастроэнтеролога с применением телемедицинских технологий	325,55	244,16
B01.005.004	Консультация врача-гематолога с применением телемедицинских технологий	384,20	288,15
B01.008.006	Консультация врача-дерматолога с применением телемедицинских технологий	279,65	209,74
B01.014.004	Консультация врача-инфекциониста с применением телемедицинских технологий	487,05	365,29
B01.015.007	Консультация врача-кардиолога с применением телемедицинских технологий	369,75	277,31
B01.018.004	Консультация врача-колопроктолога с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.023.004	Консультация врача-невролога с применением телемедицинских технологий	385,90	289,43
B01.024.004	Консультация врача-нейрохирурга с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.025.004	Консультация врача-нефролога с применением телемедицинских технологий	280,50	210,38
B01.026.003	Консультация врача общей практики (семейного врача) с применением телемедицинских технологий	361,25	270,94
B01.027.004	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий	384,20	288,15
B01.028.004	Консультация врача-оториноларинголога (сурдолога) с применением телемедицинских технологий	270,30	202,73
B01.029.006	Консультация врача-офтальмолога с применением телемедицинских технологий	231,20	173,40
B01.031.006	Консультация врача-педиатра с применением телемедицинских технологий	490,45	367,84
B01.037.004	Консультация врача-пульмонолога с применением телемедицинских технологий	487,05	365,29
B01.040.004	Консультация врача-ревматолога с применением телемедицинских технологий	369,75	277,31
B01.043.007	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.047.014	Консультация врача-терапевта с применением телемедицинских технологий	361,25	270,94
B01.050.004	Консультация врача-травматолога-ортопеда с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.049.004	Консультация врача-торакального хирурга с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.053.007	Консультация врача-уролога (врача-уролога-андролога) с применением телемедицинских технологий	280,50	210,38
B01.057.007	Консультация врача-хирурга с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.068.004	Консультация врача-челюстно-лицевого хирурга с применением телемедицинских технологий	345,95	259,46
B01.058.008	Консультация врача-эндокринолога с применением телемедицинских технологий	668,10	501,08

Таблица № 2.5.

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемую с применением телемедицинских технологий в амбулаторных условиях в рамках обращений по заболеванию и комплексных посещений по профилю "медицинская реабилитация", применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации, и по межучрежденческим расчетам между медицинскими организациями

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)	Примечание
A13.29.009.001	Дистанционная консультация в режиме отсроченной консультации (плановая*)	379,90	режим "Врач-врач"
A13.29.009.002	Дистанционная консультация в режиме реального времени (неотложная**)	379,90	режим "Врач-врач"
A13.29.009.003	Дистанционная консультация в режиме реального времени (экстренная***)	379,90	режим "Врач-врач"
A13.29.009.004	Дистанционный консилиум (с участием 2-3 специалистов)	870,00	режим "Врач-врач"
A13.29.009.005	Дистанционная консультация пациента	336,30	режим "Врач-пациент" прочие
A13.29.009.006	Дистанционная консультация пациента	336,30	режим "Врач-пациент" телемедицинские консультации маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенные медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения

* плановая консультация должна быть проведена не позднее суток

** неотложная консультация должна быть проведена не позднее 2-х часов

*** экстренная консультация проводится незамедлительно

Таблица № 3

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках углубленной диспансеризации взрослого населения, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации и межучрежденческих расчетах

Кодуслуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)
A12.09.005	Пульсоксиметрия	25,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	190,00
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	137,81
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический*	450,00
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	75,00
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	394,40
A04.10.002	Эхокардиография	850,00
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 760,35
A06.09.007	Рентгенография органов грудной клетки	350,00
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	673,73

* в биохимический анализ обязательно входят следующие анализы:
 исследование уровня холестерина в крови,
 исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности,
 исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови,
 определение активности аланинаминотрансферазы в крови,
 определение активности аспартатаминотрансферазы в крови,
 определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови.

Приложение № 3.
к дополнительному соглашению
№ 2 от 05.03.2026 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 25.12.2025

Приложение № 6.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «25» декабря 2025 года

Таблица № 1

Перечень КСГ для круглосуточного стационара, для которых не применяются повышающий коэффициент специфики (КС повыш.),
не
применяется понижающий коэффициент специфики (КС пониж.):

№ КСГ	Наименование КСГ	КС повыш.	КС пониж.
st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	Нет	-
st12.001	Кишечные инфекции, взрослые	Нет	-
st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	-	Нет
st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	-	Нет
st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	-	Нет
st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	-	Нет
st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	-	Нет
st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	Нет	-
st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	-	Нет
st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	-	Нет
st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	-	Нет
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	-	Нет
st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	Нет	-
st27.003	Болезни желчного пузыря	Нет	-
st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	Нет	-
st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	Нет	-
st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	Нет	-
st30.004	Болезни предстательной железы	Нет	-
st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	Нет	-
st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	Нет	-
st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	Нет	-
st36.049	Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)	Нет	-

Перечень КСГ круглосуточного стационара, при оплате которых не применяется коэффициент уровня (подуровня) медицинской организации

№ КСГ	Наименование КСГ
st01.001	Беременность без патологии, дородовая 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	Ангионевротический 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
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)
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 и ингибиторов янус-киназ (инициация или замена)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 1)
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 2)
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 3)
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 4)
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 5)
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 6)
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 7)
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 8)
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 9)
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 10)
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 11)
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 12)
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 13)
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 14)
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 15)
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 16)

st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 17)
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 18)
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 19)
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 20)
st36.049	Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)
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)

Приложение № 4.
к дополнительному соглашению
№ 2 от 05.03.2026 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 25.12.2025

Приложение № 7.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «25» декабря 2025 года

Таблица № 1

Перечень случаев, для которых установлен КСЛП в круглосуточном стационаре

№ п/п	№ в Справочнике	Случаи, для которых установлен КСЛП	Значение КСЛП
1	sl001	Предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до четырех лет, детей старше четырех лет при наличии медицинских показаний, детей-инвалидов, которые в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеют ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения, - независимо от возраста ребенка - инвалида) и ближайшему родственнику, законному представителю или иному лицу (привлекаемому родственниками или законными представителями) пациентов, являющимися инвалидами I группы, за исключением случаев, к которым применяется КСЛП, предусмотренный пунктом 2 настоящего перечня	0,2
2	sl002	Предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до четырех лет, детей старше четырех лет при наличии медицинских показаний, детей-инвалидов, которые в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеют ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения - независимо от возраста ребенка - инвалида) и ближайшему родственнику, законному представителю или иному лицу (привлекаемому родственниками или законными представителями) пациентов, являющимися инвалидами I группы, получающих медицинскую помощь по профилям «онкология», «детская онкология» и (или) «гематология»	0,6
3	sl003	Оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-гериятра, за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки	0,2
4	sl004	Развертывание индивидуального поста	0,2
5	sl005	Наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии ¹ , требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации	0,6
6	sl006	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1) ²	0,05

7	sl007	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2) ²	0,47
8	sl008	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3) ²	1,16
9	sl009	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4) ²	2,07
10	sl010	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5) ²	3,49
11	sl011	Проведение реабилитационных мероприятия 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)	0,18
12	sl014	Проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа, новой коронавирусной инфекции COVID-19) в период госпитализации	0,05
13	sl015	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1)*	0,14
14	sl016	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 2)*	0,34
15	sl017	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 3)*	1,28

¹ – наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного в Таблице № 3 настоящего Приложения, 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 в Таблице № 4 и Таблице № 5 настоящего Приложения

* – стоимость КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)» в стационарных условиях определяется без учета коэффициента дифференциации. Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии определен в Таблице № 1.1 настоящего Приложения.

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

Код схемы	Уровень КСЛП	Описание схемы	Условия применения
supt01	1	Филграстим 4 дня введения по 300 мкг	
supt02	2	Деносуаб 1 день введения 120 мг	установленный клиренс креатинина <59 мл/мин на момент принятия решения о назначении препарата Деносуаб
supt03	3	Тоцилизумаб 1 день введения 8 мг/кг	
supt04	2	Филграстим 8 дней введения по 300 мкг	
supt05	3	Эмпэгфилграстим 1 день введения 7,5 мг	
supt06	2	Филграстим 10 дней введения по 300 мкг	
supt07	1	Микофенолата мофетил 30 дней введения по 1000 мг 2 раза в день	
supt08	2	Такролимус 30 дней введения по 0,1 мг/кг	
supt09	3	Ведолизумаб 1 день введения 300 мг	
supt10	3	Инфликсимаб 1 день введения 5 мг/кг	
supt11	3	Иммуноглобулин человека нормальный 5 дней введения по 400 мг/кг	
supt12	3	Иммуноглобулин анти timoцитарный 3-5 дней введения по 1,5-5 мг/кг	

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, st19.182 - st19.202.

При использовании схем лекарственной терапии, предусматривающих применение лекарственных препаратов филграстим, деносуаб, эмпэгфилграстим, КСЛП "Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых (уровень 1-3)" не применяются.

Перечень случаев, для которых установлен КСЛП в дневном стационаре

№ п/п	№ в Справочнике	Случаи, для которых установлен КСЛП	Значение КСЛП
1	sl018	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1)*	0,26
2	sl019	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 2)*	1,07
3	sl020	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 3)*	2,3
4	sl006	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1) ²	0,05
5	sl007	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2) ²	0,47
6	sl008	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3) ²	1,16
7	sl009	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4) ²	2,07
8	sl010	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5) ²	3,49

² – перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КСЛП определен в Таблице № 4 и Таблице № 5 настоящего Приложения

* – стоимость КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)» в условиях дневного стационара определяется без учета коэффициента дифференциации. Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии определен в Таблице № 2.1 настоящего Приложения

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

Код схемы	Уровень КСЛП	Описание схемы	Условия применения
supt01	1	Филграстим 4 дня введения по 300 мкг	
supt02	2	Деносумаб 1 день введения 120 мг	установленный клиренс креатинина <59 мл/мин на момент принятия решения о назначении препарата Деносумаб
supt03	3	Тоцилизумаб 1 день введения 8 мг/кг	
supt04	2	Филграстим 8 дней введения по 300 мкг	
supt05	3	Эмпэгфилграстим 1 день введения 7,5 мг	
supt06	2	Филграстим 10 дней введения по 300 мкг	
supt07	1	Микофенолата мофетил 30 дней введения по 1000 мг 2 раза в день	
supt08	2	Такролимус 30 дней введения по 0,1 мг/кг	
supt09	3	Ведолизумаб 1 день введения 300 мг	
supt10	3	Инфликсимаб 1 день введения 5 мг/кг	
supt11	3	Иммуноглобулин человека нормальный 5 дней введения по 400 мг/кг	
supt12	3	Иммуноглобулин анти timoцитарный 3-5 дней введения по 1,5-5 мг/кг	

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 лечения в условиях дневного стационара по КСГ ds19.058 - ds19.062, ds19.067 - ds19.078, ds19.157 - ds19.180.

При использовании схем лекарственной терапии, предусматривающих применение лекарственных препаратов филграстим, деносумаб, эмпэгфилграстим, КСЛП "Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых (уровень 1-3)" не применяются.

Таблица № 3

Перечень тяжелой сопутствующей патологии, осложнений заболеваний, влияющих на сложность лечения пациента

№ п/п	Наименование
1	Сахарный диабет типа 1 и 2
2	Заболевания, включенные в Перечень редких (орфанных) заболеваний, размещенный на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации
3	Рассеянный склероз (G35)
4	Хронический лимфоцитарный лейкоз (C91.1)
5	Состояния после трансплантации органов и (или) тканей (Z94.0; Z94.1; Z94.4; Z94.8)
6	Детский церебральный паралич (G80)
7	ВИЧ/СПИД, стадии 4Б и 4В, взрослые (B20 – B24)
8	Перинатальный контакт по ВИЧ – инфекции, дети (Z20.6)

Перечень сочетанных хирургических вмешательств

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	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия
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
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	Тромбоэктомия 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 общей сонной артерии
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
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
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	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.069	Трабекулотомия
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	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
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	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	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 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 диафрагмокурорафия
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая
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
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного 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	Слингговые операции при недержании мочи
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.001	Факоземulsionификация с использованием фемтосекундного лазера
A16.12.009.001	Тромбэктомия 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	Тромбэктомия 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	Витреоектомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.001	Факоземulsionификация с использованием фемтосекундного лазера

Перечень однотипных операций на парных органах

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 блефарохлазия
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 видеондоскопических технологий
A16.26.093.002	Факоземulsionификация 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 комбинируемых 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

Приложение № 5.
к дополнительному соглашению
№ 2 от 05.03.2026 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 25.12.2025

Приложение № 11.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «25» декабря 2025 года

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи, включая посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Таблица № 1

Тарифы на оплату за посещение

Размер норматива финансовых затрат на оплату медицинской помощи (на 1 посещение) – 440,2 руб.

Базовая ставка стоимости посещения утверждена настоящим Тарифным соглашением в размере 470,45 рублей.

Коэффициент для определения стоимости одного посещения – 1,0687.

№ п/п	Наименование специальности врача	Относительный коэффициент стоимости посещения с учетом специальности	В медицинских организациях – уровень 1		В медицинских организациях – уровень 2		
			Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей	Коэффициент для определения стоимости	Коэффициент уровня	Стоимость, рублей
1	Врач-акушер-гинеколог	1,1941	1,2761	561,76	1,4676	1,15	646,02
2	Врач-аллерголог-иммунолог	1,6206	1,7320	762,41	1,9918	1,15	876,77
3	Врач-гастроэнтеролог	0,8554	0,9142	402,42	1,0513	1,15	462,78
4	Врач-гематолог	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
5	Врач-гериатр	0,8554	0,9142	402,42	1,0513	1,15	462,78
6	Врач-дерматовенеролог	0,7348	0,7853	345,69	0,9031	1,15	397,54
7	Врач-инфекционист	1,2842	1,3724	604,15	1,5783	1,15	694,77
8	Врач-кардиолог (врач-детский кардиолог)	0,9740	1,0409	458,22	1,1971	1,15	526,95
9	Врач-колопроктолог	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
10	Врач-невролог	1,0148	1,0845	477,41	1,2472	1,15	549,02
11	Врач-нейрохирург	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
12	Врач - неонатолог	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
13	Врач-нефролог	0,7374	0,7881	346,91	0,9063	1,15	398,95
14	Врач-онколог (врач-детский онколог)	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
15	Врач-оториноларинголог	0,7102	0,7590	334,11	0,8729	1,15	384,23
16	Врач-офтальмолог	0,6088	0,6506	286,41	0,7482	1,15	329,37
17	Врач-педиатр	1,2900	1,3950	614,07	1,5854	1,15	697,91
18	Врач-педиатр участковый	1,2900	1,3950	614,07	-	1,15	-
19	Врач-пульмонолог	0,8554	0,9142	402,42	1,0513	1,15	462,78
20	Врач-ревматолог	0,9740	1,0409	458,22	1,1971	1,15	526,95
21	Врач-сердечно-сосудистый хирург	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
22	Врач - сурдолог -оториноларинголог	0,7102	0,7590	334,11	0,8729	1,15	384,23
23	Врач-терапевт	0,8554	0,9142	402,42	1,0513	1,15	462,78
24	Врач-терапевт участковый	0,8554	0,9142	402,42	-	1,15	-

25	Врач-травматолог-ортопед	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
26	Врач-уролог (врач - детский уролог - андролог)	0,7374	0,7881	346,91	0,9063	1,15	398,95
27	Врач-хирург (врач-детский хирург)	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
28	Врач-эндокринолог (врач-детский эндокринолог)	1,7598	1,8807	827,90	2,1629	1,15	952,09
29	Врач-челюстно-лицевой хирург	0,9113	0,9739	428,72	1,1200	1,15	493,03
30	Врач общей практики (семейный врач)	0,9396	1,0042	442,03	-	1,15	-
31	Акушер (ФАПа)	0,8248	0,8815	388,03	-	1,15	-
32	Фельдшер (ФАПа)	0,5909	0,6315	277,99	-	1,15	-

Таблица № 1.1.

Тарифы на оплату посещений, входящих в подушевой норматив финансирования, оказываемые в амбулаторных условиях

Размер норматива финансовых затрат на оплату медицинской помощи (на 1 посещение) – 440,20 руб.

Базовая ставка стоимости посещения утверждена настоящим Тарифным соглашением в размере 470,45 рублей.

Коэффициент для определения стоимости одного посещения – 1,0687.

№ п/п	Наименование специальности врача	Относительный коэффициент стоимости посещения с учетом специальности	В медицинских организациях – уровень 1		
			Коэффициент для определения стоимости	Коэффициент уровня	Стоимость, рублей
1	Врач-акушер-гинеколог	1,1941	1,2761	1,00	561,76
2	Врач-аллерголог-иммунолог	1,6206	1,7320	1,00	762,41
3	Врач-гастроэнтеролог	0,8554	0,9142	1,00	402,42
4	Врач-гематолог	0,9113	0,9739	1,00	428,72
5	Врач-гериатр	0,8554	0,9142	1,00	402,42
6	Врач-дерматовенеролог	0,7348	0,7853	1,00	345,69
7	Врач-инфекционист	1,2842	1,3724	1,00	604,15
8	Врач-кардиолог (врач-детский кардиолог)	0,9740	1,0409	1,00	458,22
9	Врач-колопроктолог	0,9113	0,9739	1,00	428,72
10	Врач-невролог	1,0148	1,0845	1,00	477,41
11	Врач-нейрохирург	0,9113	0,9739	1,00	428,72
12	Врач - неонатолог	0,9113	0,9739	1,00	428,72
13	Врач-нефролог	0,7374	0,7881	1,00	346,91
14	Врач-онколог (врач-детский онколог)	0,9113	0,9739	1,00	428,72
15	Врач-оториноларинголог	0,7102	0,7590	1,00	334,11
16	Врач-офтальмолог	0,6088	0,6506	1,00	286,41
17	Врач-педиатр	1,2900	1,3950	1,00	614,07
18	Врач-педиатр участковый	1,2900	1,3950	1,00	614,07
19	Врач-пульмонолог	0,8554	0,9142	1,00	402,42
20	Врач-ревматолог	0,9740	1,0409	1,00	458,22
21	Врач-сердечно-сосудистый хирург	0,9113	0,9739	1,00	428,72
22	Врач - сурдолог-оториноларинголог	0,7102	0,7590	1,00	334,11
23	Врач-терапевт	0,8554	0,9142	1,00	402,42
24	Врач-терапевт участковый	0,8554	0,9142	1,00	402,42

25	Врач-травматолог-ортопед	0,9113	0,9739	1,00	428,72
26	Врач-уролог (врач - детский уролог - андролог)	0,7374	0,7881	1,00	346,91
27	Врач-хирург (врач-детский хирург)	0,9113	0,9739	1,00	428,72
28	Врач-эндокринолог (врач-детский эндокринолог)	1,7598	1,8807	1,00	827,90
29	Врач-челюстно-лицевой хирург	0,9113	0,9739	1,00	428,72
30	Врач общей практики (семейный врач)	0,9396	1,0042	1,00	442,03
31	Акушер (ФАПа)	0,8248	0,8815	1,00	388,03
32	Фельдшер (ФАПа)	0,5909	0,6315	1,00	277,99

Тарифы на оплату обращений в связи с заболеванием, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 обращение по поводу заболевания – 2 064,7 рубля.

Базовая ставка стоимости обращения утверждена настоящим Тарифным соглашением в размере 1223,17 рублей.

Коэффициент для определения стоимости одного обращения – 0,5924

№ п/п	Наименование специальности врача	Относительный коэффициент стоимости обращения	В медицинских организациях – уровень 1		В медицинских организациях - уровень 2	
			Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей	Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей
1	Врач-акушер-гинеколог	1,75	1,0367	2 140,55	1,1922	2 461,63
2	Врач-аллерголог-иммунолог	1,62	0,9597	1 981,54	1,1037	2278,77
3	Врач-гастроэнтеролог	0,89	0,5273	1 088,62	0,6063	1 251,91
4	Врач-гематолог	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
5	Врач-гериатр	0,89	0,5273	1 088,62	0,6135	1 266,74
6	Врач-дерматовенеролог	1,19	0,7050	1 455,57	0,8107	1 673,91
7	Врач-инфекционист	1,19	0,7050	1 455,57	0,8107	1 673,91
8	Врач-кардиолог (врач-детский кардиолог)	1,16	0,6872	1 418,88	0,7903	1 631,71
9	Врач-колопроктолог	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
10	Врач-невролог	1,13	0,6694	1 382,18	0,7699	1 589,51
11	Врач-нейрохирург	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
12	Врач - неонатолог	1,25	0,7405	1 528,96	0,8516	1 758,30
13	Врач-нефролог	0,74	0,4384	905,15	0,5042	1 040,92
14	Врач-онколог (врач-детский онколог)	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
15	Врач-оториноларинголог	1,12	0,6635	1 369,95	0,7630	1 575,44
16	Врач-офтальмолог	0,89	0,5273	1 088,62	0,6063	1 251,91
17	Врач-педиатр	1,39	0,8235	1 700,21	0,9470	1 955,24
18	Врач-педиатр участковый	1,39	0,8235	1 700,21	-	-
19	Врач-пульмонолог	0,89	0,5273	1 088,62	0,6063	1 251,91
20	Врач-ревматолог	1,16	0,6872	1 418,88	0,7903	1 631,71
21	Врач-сердечно-сосудистый хирург	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
22	Врач - сурдолог-оториноларинголог	1,12	0,6635	1 369,95	0,7630	1 575,44
23	Врач-терапевт	0,89	0,5273	1 088,62	0,6063	1 251,91
24	Врач-терапевт участковый	0,89	0,5273	1 088,62	-	-
25	Врач-травматолог-ортопед	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
26	Врач-уролог (врач-детский уролог-андролог)	0,74	0,4384	905,15	0,5042	1 040,92

27	Врач-хирург (врач-детский хирург)	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
28	Врач-эндокринолог (врач-детский эндокринолог)	1,69	1,0012	2 067,16	1,1514	2 377,23
29	Врач-челюстно-лицевой хирург	1,05	0,6220	1 284,33	0,7153	1 476,98
30	Врач общей практики (семейный врач)	0,99	0,5879	1 213,76	-	-
31	Акушер (ФАПа)	0,78	0,2770	571,95	-	-
32	Фельдшер (ФАПа)	0,62	0,3673	758,37	-	-

Таблица № 2.1.

Тарифы на оплату обращений по заболеванию, входящих в подушевой норматив финансирования, оказываемые в амбулаторных условиях

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 обращение по поводу заболевания – 2 064,7 рубля.

Базовая ставка стоимости обращения утверждена настоящим Тарифным соглашением в размере 1 237,65 рублей.

Коэффициент для определения стоимости одного обращения – 0,5994

№ п/п	Наименование специальности врача	Относительный коэффициент стоимости обращения	В медицинских организациях – уровень 1		
			Коэффициент для определения стоимости	Коэффициент уровня	Стоимость, рублей
1	Врач-акушер-гинеколог	1,75	1,0367	1,00	2 140,55
2	Врач-аллерголог-иммунолог	1,62	0,9597	1,00	1 981,54
3	Врач-гастроэнтеролог	0,89	0,5273	1,00	1 088,62
4	Врач-гематолог	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
5	Врач-гериатр	0,89	0,5273	1,00	1 088,62
6	Врач-дерматовенеролог	1,19	0,7050	1,00	1 455,57
7	Врач-инфекционист	1,19	0,7050	1,00	1 455,57
8	Врач-кардиолог (врач-детский кардиолог)	1,16	0,6872	1,00	1 418,88
9	Врач-колопроктолог	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
10	Врач-невролог	1,13	0,6694	1,00	1 382,18
11	Врач-нейрохирург	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
12	Врач - неонатолог	1,25	0,7405	1,00	1 528,96
13	Врач-нефролог	0,74	0,4384	1,00	905,15
14	Врач-онколог (врач-детский онколог)	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
15	Врач-оториноларинголог	1,12	0,6635	1,00	1 369,95
16	Врач-офтальмолог	0,89	0,5273	1,00	1 088,62
17	Врач-педиатр	1,39	0,8235	1,00	1 700,21
18	Врач-педиатр участковый	1,39	0,8235	1,00	1 700,21
19	Врач-пульмонолог	0,89	0,5273	1,00	1 088,62
20	Врач-ревматолог	1,16	0,6872	1,00	1 418,88
21	Врач-сердечно-сосудистый хирург	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
22	Врач - сурдолог-оториноларинголог	1,12	0,6635	1,00	1 369,95

23	Врач-терапевт	0,89	0,5273	1,00	1 088,62
24	Врач-терапевт участковый	0,89	0,5273	1,00	1 088,62
25	Врач-травматолог-ортопед	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
26	Врач-уролог (врач-детский уролог-андролог)	0,74	0,4384	1,00	905,15
27	Врач-хирург (врач-детский хирург)	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
28	Врач-эндокринолог (врач-детский эндокринолог)	1,69	1,0012	1,00	2 067,16
29	Врач-челюстно-лицевой хирург	1,05	0,6220	1,00	1 284,33
30	Врач общей практики (семейный врач)	0,99	0,5879	1,00	1 213,76
31	Акушер (ФАПа)	0,78	0,277015688	1,00	571,954292
32	Фельдшер (ФАПа)	0,62	0,367302756	1,00	758,37

Таблица № 2.2.

Среднее число посещений в одном обращении по поводу заболеваний и относительные коэффициенты стоимости по основным специальностям

№ п/п	Наименование специальности	Среднее число посещений по поводу заболеваний	Относительный коэффициент стоимости посещения с учетом специальности	Поправочный коэффициент стоимости обращения
1	Акушерство и гинекология	3,8	1,1941	1,75
2	Аллергология	2,6	1,6206	1,62
3	Гастроэнтерология	2,7	0,8554	0,89
4	Гематология	3,0	0,9113	1,05
5	Гериатрия	2,7	1,0479	1,15
6	Дерматология	4,2	0,7348	1,19
7	Инфекционные болезни	2,4	1,2842	1,19
8	Кардиология	3,1	0,974	1,16
9	Колопроктология	3,0	0,9113	1,05
10	Неврология	2,9	1,0148	1,13
11	Нейрохирургия	3,0	0,9113	1,05
12	Неонатология	3,0	0,9113	1,25
13	Нефрология	2,6	0,7374	0,74
14	Онкология	3,0	0,9113	1,05
15	Оториноларингология (сурдология)	4,1	0,7102	1,12
16	Офтальмология	3,8	0,6088	0,89
17	Педиатрия	2,8	1,2900	1,39
18	Пульмонология	2,7	0,8554	0,89
19	Ревматология	3,1	0,974	1,16
20	Сердечно-сосудистая хирургия	3,0	0,9113	1,05
21	Терапия	2,7	0,8554	0,89
22	Торакальная хирургия	3,0	0,9113	1,05
23	Травматология	3,0	0,9113	1,05
24	Урология	2,6	0,7374	0,74
25	Хирургия	3,0	0,9113	1,05
26	Эндокринология	2,5	1,7598	1,69
27	Челюстно-лицевая хирургия	2,4	0,9113	1,05
28	Общая практика	2,75	0,9396	0,99

Таблица № 3

Тариф на оплату посещения в неотложной форме, произведенном в отделении (кабинете) неотложной медицинской помощи, приемном отделении больниц, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 посещение в неотложной форме – 1 050,70 рубля.

№ п/п	Медицинский работник	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
1	Врач – специалист	1 010,50	0,9617
2	Фельдшер	615,00	0,5853

Таблица № 4

Тариф на оплату посещения в неотложной форме, произведенном вне отделения (кабинета) неотложной медицинской помощи больниц, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

№ п/п	Медицинский работник	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
1	Врач – специалист	1 314,00	1,2506
2	Фельдшер	800,00	0,7614

Таблица № 5

Тариф на оплату посещения в неотложной форме, произведенном в кабинете неотложной травматологии и ортопедии (травмпункте), применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

№ п/п	Наименование специальности	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
1	Врач-травматолог-ортопед	1 368,00	1,3020

Таблица № 6

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение в по профилю «Медицинская реабилитация» в амбулаторных условиях – 27 169,80 рубля.

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
B05.004.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием органов пищеварения	10 780,30	0,3968
B05.014.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание	14 000,30	0,5153
B05.014.002.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего коронавирусную инфекцию (COVID-19) (2 балла по ШРМ)	19 719,90	0,7258
B05.014.002.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего коронавирусную инфекцию (COVID-19) (3 балла по ШРМ)	20 136,00	0,7411
B05.015.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острый инфаркт миокарда (2 балла по ШРМ)	21 372,00	0,7866
B05.015.003	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острый инфаркт миокарда (3 балла по ШРМ)	22 051,80	0,8116
B05.015.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы (2 балла по ШРМ)	23 684,00	0,8717
B05.015.004	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы (3 балла по ШРМ)	23 946,90	0,8814
B05.023.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения	20 114,50	0,7403
B05.023.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями нервной системы	20 965,10	0,7716
B05.023.002.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	24 610,90	0,9058
B05.023.002.003	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	24 790,10	0,9124
B05.023.002.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	20 965,60	0,7717
B05.023.002.004	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	22 252,00	0,8190
B05.029.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа зрения	12 749,20	0,4692
B05.037.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы	20 853,40	0,7675
B05.050.003	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы (2 балла по ШРМ)	22 228,90	0,8181
B05.050.003.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы (3 балла по ШРМ)	22 570,40	0,8307

B05.050.004	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы (2 балла по ШРМ)	21 851,80	0,8043
B05.050.004.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы (3 балла по ШРМ)	22 370,10	0,8233

Таблица № 6.1

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» в амбулаторных условиях на дому, в том числе с применением телемедицинских услуг, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение в по профилю «Медицинская реабилитация» в амбулаторных условиях – 27 169,80 рубля.

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
V05.004.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием органов пищеварения	11 858,30	0,4365
V05.014.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание	15 400,30	0,5668
V05.014.002.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего коронавирусную инфекцию (COVID-19) (2 балла по ШРМ)	21 691,90	0,7984
V05.014.002.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего коронавирусную инфекцию (COVID-19) (3 балла по ШРМ)	22 149,60	0,8152
V05.015.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острый инфаркт миокарда (2 балла по ШРМ)	23 509,20	0,8653
V05.015.003	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острый инфаркт миокарда (3 балла по ШРМ)	24 257,00	0,8928
V05.015.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы (2 балла по ШРМ)	26 052,40	0,9589
V05.015.004	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы (3 балла по ШРМ)	26 341,60	0,9695
V05.023.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения	22 126,00	0,8144
V05.023.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями нервной системы	23 061,60	0,8488
V05.023.002.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	27 072,00	0,9964
V05.023.002.003	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	27 269,10	1,0037
V05.023.002.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	23 062,20	0,8488
V05.023.002.004	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	24 477,30	0,9009
V05.029.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа зрения	14 024,10	0,5162
V05.037.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы	22 938,70	0,8443
V05.050.003	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы (2 балла по ШРМ)	24 451,70	0,9000

B05.050.003.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы (3 балла по ШРМ)	24 827,40	0,9138
B05.050.004	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы (2 балла по ШРМ)	24 037,00	0,8847
B05.050.004.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы (3 балла по ШРМ)	24 607,10	0,9057

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение при оказании медицинской помощи по диспансерному наблюдению отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, а также детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение по диспансерному наблюдению в амбулаторных условиях – 3 113,5 рубля.

Набор медицинских услуг	Диагноз пациента по Коду МКБ-10	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
Болезни системы кровообращения			
	I10-I15	3 891,50	1,2499
	I20-I25, Z95.1, Z 95.2	3 565,00	1,1450
	I44-I49, Z95.0	2 266,40	0,7279
	I50	2 805,30	0,9010
	I65.2	1 007,80	0,3237
	I69.0-I69.4, I67.8	2 729,40	0,8766
	I05-I09, I34-I37, I51.0-I51.2, I71, Z95.2-Z95.4, Z95.8, Z95.9	3 261,10	1,0474
	I10-I15	2 888,10	0,9276
	I20-I25, Z95.1, Z95.2	3 144,50	1,0100
	I26	2 550,10	0,8190
	I27.0, I28, I27.2, I27.8	3 577,20	1,1489
	I33, I38-I39	2 173,40	0,6981
	I40, I41, I51.4	4 233,30	1,3597
	I42	3 205,60	1,0296
	I44-I49, Z95.0	3 476,40	1,1166
	I50	3 657,50	1,1747
	I65.2	1 969,10	0,6324
Онкологические заболевания			
	D24	2 768,70	0,8893
	N60	1 547,10	0,4969
	C44	4 351,80	1,3977
	C00-C96 (исключая C44)	4 351,80	1,3977
	D00-D09	4 351,80	1,3977
Сахарный диабет			
	E10	1 883,10	0,6048
	E11	1 883,10	0,6048
Прочие профили			
	E78	1 469,70	0,4720
	R73.0, R73.9	1 192,10	0,3829
	E66	1 345,40	0,4321
	K20	526,50	0,1691
	K21.0	1 239,30	0,3980
	K25	596,00	0,1914
	K26	596,00	0,1914
	K31.7	1 238,10	0,3977
	K86	1 397,50	0,4489
	J41.0, J41.1, J41.8	1 430,20	0,4594
	J44.0, J44.8, J44.9	1 375,80	0,4419
	J47.0	1 315,00	0,4224

Приказы
Минздрава России
от 15.03.2022 №
168н «Об
утверждении
порядка
проведения
диспансерного
наблюдения за
взрослыми»;
от 16.05.2019 №
302н «Об
утверждении
порядка
прохождения
несовершеннолетн
ими
диспансерного
наблюдения, в том
числе в период
обучения и
воспитания в
образовательных
организациях»; от
04.06.2020 № 548н
«Об утверждении
порядка
диспансерного
наблюдения за
взрослыми с
онкологическими
заболеваниями».

J45.0, J45.1, J45.8, J45.9	1 369,00	0,4397
J12, J13, J14	1 405,20	0,4513
J84.1	774,10	0,2486
N18.1	858,30	0,2757
N18.9	664,70	0,2135
M81.5	2 164,80	0,6953
K29.4, K29.5	1 100,90	0,3536
D12.6	1 051,20	0,3376
K31.7	1 238,10	0,3977
D12.8, K62.1	1 205,60	0,3872
K50, K51	1 038,60	0,3336
K22.0, K22.2	1 003,60	0,3223
K22.7	1 003,60	0,3223
K70.3, K74.3-K74.6	1 383,50	0,4444
D13.4	1 576,30	0,5063
D37.6	1 000,10	0,3212
E78	1 902,80	0,6111
Q20-Q28	533,70	0,1714
B18.0-B18.2	1 705,10	0,5476
E34.8, D13.7, D35.0-D35.2, D35.8	7 190,70	2,3095
D44.8, D35.0, D35.1 D35.8	5 616,70	1,8040
E34.5	2 287,30	0,7346
E22.0	2 258,60	0,7254
E04.1-E04.2, E05.1- E05.2	2 686,20	0,8628
D35.1, E21.0	2 747,90	0,8826
D35.0	3 800,90	1,2208
Q85.1	657,70	0,2112
D11	1 740,60	0,5590
Q78.1	3 752,40	1,2052
D30.3	1 965,20	0,6312
D30.4	1 965,20	0,6312
N48.0	1 281,40	0,4116
D41.0	1 095,40	0,3518
D30.0	1 095,40	0,3518
D29.1	2 570,80	0,8257
M96	1 342,70	0,4313
M88	1 840,70	0,5912
D16	3 948,60	1,2682
M85	1 193,00	0,3832
Q78.4	1 193,00	0,3832
D 31, D23.1	799,40	0,2568
J38.1	1 545,80	0,4965
D14.1	1 458,30	0,4684
D14.2	1 462,90	0,4699
D14.0	1 323,40	0,4251
J33	1 323,40	0,4251
D14	1 323,40	0,4251
D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9	1 539,80	0,4946

J37	1 545,80	0,4965
J31	1 498,20	0,4812
K13.2	1 349,50	0,4334
K13.0	1 502,60	0,4826
D10.0, D10.1, D10.2, D10.3	1 385,70	0,4451
K13.7	1 228,10	0,3944
Q78.1	1 228,10	0,3944
L43	1 228,10	0,3944
D22	1 496,50	0,4806
Q82.5	1 411,80	0,4534
D23	1 411,80	0,4534
L57.1	1 496,50	0,4806
L82	1 694,20	0,5441
Q82.1	1 411,80	0,4534
N84	1 366,20	0,4388
E28.2	5 547,50	1,7818
N88.0	1 409,60	0,4527
N85.0	1 626,40	0,5224
N85.1	1 534,30	0,4928
N87.1	1 164,50	0,3740
N87.2	1 164,50	0,3740
D39.1	5 640,00	1,8115

Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в рамках диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, а также детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)
A01.20.002	Визуальный осмотр наружных половых органов	72,00
A01.20.006	Пальпация молочных желез	72,00
A02.03.007.004	Определение окружности талии	15,00
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	54,46
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	585,80
A03.08.001	Ларингоскопия	1 080,90
A03.08.002	Фарингоскопия	1 080,90
A03.08.004	Риноскопия	1 080,90
A03.08.005	Фиброларингоскопия	1 080,90
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия	1 080,90
A03.09.002	Трахеоскопия	1 080,90
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 424,08
A03.18.001	Колоноскопия	1 175,90
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	1 097,85
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	373,70
A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	566,80
A03.28.001	Цистоскопия	1 223,64
A03.28.003	Уретероскопия	1 100,00
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	673,73
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	297,50
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	673,73
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	297,50
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	673,73
A04.10.002	Эхокардиография	850,00
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	673,73
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	673,73
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	673,73
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	673,73
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	297,50
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	297,50
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	497,50
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	658,45
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	412,00
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	694,40
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	250,50
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	370,00
A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства	297,50
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	2 482,20

A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	2 482,20
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2 482,20
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	2 482,20
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	295,00
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	314,15
A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	9 472,85
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	2 482,20
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 482,20
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2 482,20
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	2 482,20
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2 482,20
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	2 482,20
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	2 579,49
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	377,87
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2 579,49
A06.03.062	Компьютерная томография кости	2 579,49
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	2 579,49
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	2 579,49
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 760,35
A06.09.007	Рентгенография легких	391,00
A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	7 033,20
A06.20.004	Маммография	878,66
A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	7 033,20
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	2 579,49
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	2 579,49
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 579,49
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2 579,49
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	4 859,60
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	1 823,82
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	410,20
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	1 823,82
A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей	410,20
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	1 823,82
A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки	1 823,82
A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	434,60
A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	434,60
A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки	434,60
A08.18.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	1 823,82
A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки	434,60
A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	434,60

A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	434,60
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	434,60
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	434,60
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	480,90
A08.21.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	1 823,82
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	434,60
A08.25.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха	434,60
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	92,54
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	121,43
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	218,50
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	69,20
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	73,50
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	258,78
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	85,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	68,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	150,20
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	121,80
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	121,80
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	78,70
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	69,40
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	68,00
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	52,20
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	52,20
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	109,70
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	177,10
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	299,85
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	106,73
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	379,75
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	191,60
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	184,20
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	166,80
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	490,00
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	225,30
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	252,50
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	284,25
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	218,15
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	180,00
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	296,80
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	174,48
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	672,44
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	184,25
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	737,49
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	737,49
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	300,00

A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	127,20
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	305,18
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	639,23
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	734,55
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	888,30
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	440,60
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	75,13
A09.30.002	Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости	461,16
A11.01.001	Биопсия кожи	158,48
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	4 828,19
A11.07.003	Биопсия миндалин, зева и аденоидов	98,02
A11.07.013	Пункция слюнной железы	136,07
A11.07.020	Биопсия слюнной железы	155,16
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	190,56
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	259,73
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	213,46
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	187,83
A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	187,83
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	187,83
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	37,57
A11.21.003	Биопсия полового члена	63,60
A11.21.005	Биопсия предстательной железы	4 035,04
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	147,04
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	58,20
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	424,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	190,00
A12.09.005	Пульсоксиметрия	25,00
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	262,10
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	236,74
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	282,69
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	112,96
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	568,42
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	511,58
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	407,19
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	386,83
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	433,80
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	412,11
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	349,78
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	314,80
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	433,80
V01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	412,11
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	433,80
V01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	412,11
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	611,00
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	550,17

V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	463,64
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	417,28
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	463,64
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	417,28
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	433,80
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	412,11
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	483,07
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	434,76
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	351,02
V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	333,47
V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	447,27
V01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	402,54
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	433,80
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	412,11
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	338,07
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	321,17
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	289,80
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	275,31
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	407,19
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	366,47
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	463,64
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	417,28
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	433,80
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	390,42
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	407,19
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	366,47
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	433,80
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	412,11
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	351,02
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	333,47
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	351,02
V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	333,47
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	433,90
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	412,11
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	837,70
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	753,93
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	837,70
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	753,93
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	137,81
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	638,00
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	180,40
V04.070.002	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний	650,00

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение школы для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями в амбулаторных условиях – 960,8 рубля.

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Группа пациентов (в среднем 20 пациентов)	МКБ-10 / прочие критерии	Средняя продолжительность	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
В04.015.001	Школа для больных с артериальной гипертензией	пациенты с установленным диагнозом АГ, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН	I10 - I15	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование)	1 281,75	1,3340
В04.015.002	Школа для больных с сердечной недостаточностью	пациенты с установленным диагнозом ХСН, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН	I50	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование)	1 281,75	1,3340
В04.015.001.001	Школа для больных с установленным диагнозом ишемическая болезнь сердца	пациенты с установленным диагнозом ИБС, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН	I20 - I25	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование)	820,32	0,8538
В04.025.004	Школа для больных с хронической болезнью почек	пациенты с установленным диагнозом ХБП, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом ХБП, находящиеся под ДН	N18.1, N18.9	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование), заполнение дневника пациента	820,32	0,8538
В04.037.003	Школа для больных с бронхиальной астмой	пациенты с установленным диагнозом БА, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом БА, находящиеся под ДН	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование), заполнение дневника пациента	1 281,75	1,3340
В04.004.004	Школа для больных с хроническим гастритом и язвенной болезнью	пациенты с ХГ и ЯБ, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН	K29.4, K29.5, K25, K26	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование)	820,32	0,8538
В04.040.001	Школа для больных с установленным диагнозом ХОБЛ	пациенты с установленным диагнозом ХОБЛ, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН	J44.0, J44.8, J44.9	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование)	1 281,75	1,3340
В04.015.007	Школа для пациентов с установленным диагнозом фибрилляция предсердий	пациенты с установленным диагнозом ФП, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН	I48.0-I48.9	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование), заполнение дневника пациента	820,32	0,8538
В04.070.009	Школа активного долголетия	пациенты в возрасте 65 лет и старше	направляются медицинским специалистом (врач-терапевт участковый, врач-терапевт цехового врачебного участка, врач общей практики (семейный врач), фельдшер, медицинская сестра)	4 занятия продолжительностью по 45-60 минут	820,32	0,8538
В04.070.010	Школа для пациентов по здоровому образу жизни	пациенты по результатам ПМО и ДД	выявлен хотя бы один из поведенческих факторов риска (курение табака, нерациональное питание, низкая физическая активность, риск пагубного потребления алкоголя, риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача)	4 занятия продолжительностью по 45-60 минут	820,32	0,8538
В04.058.004	Школа для пациентов с избыточной массой тела и ожирением	пациенты по результатам ПМО и ДД	выявлен фактор риска - ожирение с ИМТ 30,0-34,9 кг/м ² или избыточная масса тела с ИМТ 25,0-29,9 кг/м ²	4 занятия продолжительностью по 45-60 минут	820,32	0,8538
В04.012.002	Школа пациентов с сахарным диабетом	взрослые с сахарным диабетом 1 тип*	E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	5 занятий продолжительностью 4 часа, а также проверка дневников самоконтроля	1 642,96	1,7100
В04.012.003	Школа пациентов с сахарным диабетом	взрослые с сахарным диабетом 2 тип*	E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9	5 занятий продолжительностью 3 часа, а также проверка дневников самоконтроля	1 372,26	1,4282
В04.012.004	Школа пациентов с сахарным диабетом	дети и подростки с сахарным диабетом*	E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9	10 занятий продолжительностью 2 часа, а также проверка дневников самоконтроля	2 205,20	2,2952

* в среднем 10 пациентов

Таблица № 8.1.

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение школы для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями в амбулаторных условиях – 960,8 рубля.

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Средняя продолжительность	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
В04.001.003	Школа для беременных	не менее 4-х занятий продолжительностью 2 часа	510,00	0,5308
В04.001.003.001	Школа по вопросам грудного вскармливания	не менее 4-х занятий продолжительностью 2 часа	510,00	0,5308
В04.023.003	Школа для больных с рассеянным склерозом	не менее 2-х занятий продолжительностью 2 часа	550,00	0,5724
В04.023.006	Школа для больных с болезнью Паркинсона	не менее 2-х занятий продолжительностью 2 часа	550,00	0,5724
В04.025.001	Школа для пациентов, находящихся на хроническом гемодиализе	не менее 2-х занятий продолжительностью 2 часа	420,00	0,4371
В04.071.001	Школа пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями (кроме школ с кодом услуг: В04.001.003; В04.001.003.001; В04.023.006; В04.025.001; В04.037.003; В04.040.001, В04.012.001, В04.012.001.001, В04.012.002, В04.012.003, В04.012.004; В04.015.002; В04.015.001.001; В04.023.003)	не менее 2-х занятий продолжительностью 2 часа	564,00	0,5870

Таблица № 9.

Тарифы на оплату медицинской помощи посещений с профилактической целью центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными факторами риска развития заболеваний, в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение с профилактическими целями центров здоровья – 3 225,9 рубля.

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)
1	В04.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача центра здоровья для взрослых	256,35
2	В04.066.002	Прием (осмотр, консультация) фельдшера центра здоровья для взрослых	256,35
3	В04.066.003	Прием (осмотр, консультация) врача центра здоровья (центра медицины здорового долголетия)	285,00
4	А01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	240,00
5	А01.30.026.001	Опрос (анкетирование) пациента по теме ЗОЖ	60,00
6	А01.30.026.002	Опрос (анкетирование) пациента по вопросам питания	60,00
7	А02.01.001.001	Биоимпедансная спектроскопия	45,00
8	А02.02.003	Проведение динамометрии	40,00
9	А02.07.004	Антропометрические исследования	45,00
10	А02.30.007	Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора	58,00
11	А05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	45,00
12	А12.09.005	Пульсоксиметрия	25,00
13	А12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	60,00
14	В04.070.003.002	Разработка врачом программы по ЗОЖ, ее разъяснение	150,00
15	В04.070.003.006	Разработка фельдшером программы по ЗОЖ, ее разъяснение	150,00
16	В04.070.003.003	Разработка врачом рекомендации по здоровому питанию, их разъяснение	150,00
17	В04.070.003.007	Разработка фельдшером рекомендации по здоровому питанию, их разъяснение	150,00
18	В04.070.003.004	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни, рекомендации индивидуальной программы здорового питания	809,82
19	В04.070.004.001	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	256,35
20	В04.070.004.002	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	1 293,39
21	В04.070.004.002.01	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	705,04
22	В04.070.004.003	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	344,74

23	B01.070.013	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	332,00
24	B01.070.009.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	312,04
25	B04.070.003.001	Проведение врачом индивидуального углубленного профилактического консультирования	509,82
26	B04.070.003.005	Проведение фельдшером индивидуального углубленного профилактического консультирования	509,82
27	B04.070.003.008	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний, с использованием искусственного интеллекта	410,50
28	B04.070.003.009	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний с применением телемедицинских технологий	509,82
29	B04.070.002	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний	450,00
30	B04.070.002.001	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний с использованием искусственного интеллекта	350,00
31	B04.070.002.002	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний с применением телемедицинских технологий	450,00
32	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	137,81
33	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	180,40
34	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	221,34
35	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	218,50
36	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	40,60
37	A09.05.274	Исследование уровня общего цинка в сыворотке крови	196,45
38	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	85,00
39	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	299,85
40	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	252,50
41	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	225,30
42	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	785,45
43	A09.05.097	Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови	455,83
44	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	302,00
45	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (метод иммуноферментного анализа)	166,80
46	A09.05.065.001	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (Хемилюсцентный метод)	389,50
47	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	200,00
48	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	590,00
49	A09.05.192	Исследование уровня малонового диальдегида в крови	1 455,36
50	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	85,00
51	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	248,80
52	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	150,20

53	A09.05.028.001	Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности	50,00
54	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	155,80
55	A09.05.251.001	Исследование уровня аполипопротеина b в крови	96,89
56	A09.05.027	Липопротеида (a)	1 075,50
57	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	74,90
58	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	267,19
59	A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	424,00
60	A09.05.080	Фолиевая кислота (Folic Acid)	699,30
61	A09.05.264	Определение Омега-3 индекса в крови	2 149,66
62	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	394,40
63	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	76,00
64	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	123,20
65	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	121,80
66	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	121,80
67	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	121,80
68	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	639,23
69	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	78,70
70	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	127,20
71	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	69,40
72	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	305,18
73	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	177,10
74	A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	311,73
75	A12.05.108.002	Определение интерлейкина - 6 в сыворотке крови	289,46
76	A09.05.297	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена 1 типа (- cross laps) в крови	246,23
77	B03.007.002.001	Комплексная оценка когнитивных функций с использованием зарегистрированных программных продуктов	510,00
78	B03.007.002.002	Комплексная оценка психоэмоционального состояния с использованием зарегистрированных программных продуктов	510,00

Таблица 9.1.

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках посещения с профилактической целью центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Вид приема	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Мероприятие	Стоимость, рублей	Примечание
Первичное посещение	В04.070.003.004	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни, рекомендация индивидуальной программы здорового питания	Проведение врачом/фельдшером индивидуального углубленного профилактического консультирования	809,82	
			Анкетирование пациента по теме ЗОЖ		
			Анкетирование пациента по вопросам питания		
			Проведение биоимпедансометрии		
			Проведение антропометрии (рост, вес, окружность талии)		
			Проведение динамометрии		
			Проведение исследования при помощи смеклайзера		
			Проведение спирометрии		
			Проведение пульсоксиметрии/применение ангиоскана		
			Разработка врачом/фельдшером программы по ЗОЖ, ее разъяснение		
Разработка врачом/фельдшером рекомендации по здоровому питанию, их разъяснение					
Первый диспансерный прием (повторное посещение с применением телемедицинских технологий)	В04.070.004.001	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	Прием врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых с использованием цифровых клинических сервисов	256,35	Услуга выполняется через 3 месяца с момента постановки на диспансерное наблюдение

Второй диспансерный прием (повторное посещение) с осмотром (консультацией) врачом-диетологом	В04.070.004.002	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых.	Прием (осмотр) врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых	1 293,39	Услуга выполняется через 6 месяцев с момента постановки на диспансерное наблюдение
			Анкетирование пациента по теме ЗОЖ		
			Анкетирование пациента по вопросам питания		
			Проведение биоимпедансометрии		
			Проведение антропометрии (рост, вес, окружность талии, окружность бедер, вычисление ИМТ)		
			Проведение динамометрии		
			Проведение исследования при помощи смюкелайзера		
			Проведение спирометрии		
			Проведение пульсоксиметрии/применение ангиоскана		
			Осмотр (консультация) психологом (по показаниям)		
Осмотр (консультация) врачом-диетологом (по показаниям)					
Второй диспансерный прием (повторное посещение) без осмотра (консультации) врачом-диетологом	В04.070.004.002.01	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	Прием (осмотр) врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых	705,04	Услуга выполняется через 6 месяцев с момента постановки на диспансерное наблюдение
			Анкетирование пациента по теме ЗОЖ		
			Анкетирование пациента по вопросам питания		
			Проведение биоимпедансометрии		
			Проведение антропометрии (рост, вес, окружность талии, окружность бедер, вычисление ИМТ)		
			Проведение динамометрии		
			Проведение исследования при помощи смюкелайзера		
			Проведение спирометрии		
			Проведение пульсоксиметрии/применение ангиоскана		
			Осмотр (консультация) психологом (по показаниям)		
Третий диспансерный прием (повторное посещение)	В04.070.004.003	Диспансерное наблюдение пациента с факторами риска развития хронических неинфекционных заболеваний в центре здоровья для взрослых	Прием (осмотр) врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых	344,74	Услуга выполняется через 12 месяцев с момента постановки на диспансерное наблюдение
			Проведение биоимпедансометрии		
			Проведение антропометрии (рост, вес, окружность талии, окружность бедер, вычисление ИМТ)		
			Проведение динамометрии		
			Проведение исследования при помощи смюкелайзера		
			Проведение спирометрии		
Проведение пульсоксиметрии/применение ангиоскана					

Обследования граждан в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) в целях выявления изменений человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний

Первый этап обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)

Таблица № 9.2.1.

Тарифы на оплату медицинской помощи 1-го этапа обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)	Примечание
1	A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	240,00	B04.066.003**
2	A02.07.004	Антропометрические исследования	45,00	

** прием (осмотр, консультация) врача центра здоровья (центра медицины здорового долголетия)

Второй этап обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)

Таблица № 9.2.2.

Тарифы на оплату медицинской помощи по примерным программам исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, в амбулаторных условиях

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
1. Определение преждевременной активации иммуновоспалительного механизма старения				
1	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	137,81	0,0427
2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	180,40	0,0559
3	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	221,34	0,0686
4	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	218,50	0,0677
5	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	40,60	0,0126
6	A09.05.274	Исследование уровня общего цинка в сыворотке крови	196,45	0,0609
7	A12.05.108.002	Определение интерлейкина - 6 в сыворотке крови	289,46	0,0897
8	A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	311,73	0,0966
2. Определение инсулинорезистентности, гликирования и преждевременной активации метаболического механизма старения				
1	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	85,00	0,0263
2	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	299,85	0,0930
3	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	252,50	0,0783
4	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	225,30	0,0698
5	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	785,45	0,2435
6	A09.05.097	Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови	455,83	0,1413
7	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	302,00	0,0936
8	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (метод иммуноферментного анализа)	166,80	0,0517
9	A09.05.065.001	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (Хемиллюминесцентный метод)	389,50	0,1207
10	A09.05.149*	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	200,00	0,0620
11	A09.05.204*	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	590,00	0,1829

3. Определение преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее - предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей				
1	A09.05.192	Исследование уровня малонового диальдегида в крови	1 455,36	0,4511
2	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	85,00	0,0263
3	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	248,80	0,0771
4	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	150,20	0,0466
5	A09.05.028.001	Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности	50,00	0,0155
6	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	155,80	0,0483
7	A09.05.251.001	Исследование уровня аполипопротеина b в крови	96,89	0,0300
8	A09.05.027	Липопротеида (a)	1 075,50	0,3334
9	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	74,90	0,0232
10	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	267,19	0,0828
11	A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	424,00	0,1314
12	A09.05.080	Фолиевая кислота (Folic Acid)	699,30	0,2168
13	A09.05.264	Определение Омега-3 индекса в крови	2 149,66	0,6664
14	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	394,40	0,1223
15	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	76,00	0,0236
16	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	123,20	0,0382
17	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	121,80	0,0378
18	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	121,80	0,0378
19	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	121,80	0,0378
20	A09.05.256*	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	639,23	0,1982
4. Для оценки преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника				
1		16-S секвенирование микробиома кишечника	отсутствует инфраструктура для проведения данного исследования	
5. Раннее выявление предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении)				
1	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	78,70	0,0244
2	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	127,20	0,0394
3	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	69,40	0,0215
4	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	305,18	0,0946
5	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	177,10	0,0549
6	A09.05.297	Исследования уровня бета-изомеризованного C-концевого телопептида коллагена I типа (- cross laps) в крови	246,23	0,0763
6. Раннее выявление предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний				
1	A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	45,00	0,0139
2	Биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 данной таблицы			
7. Для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния				
1	V03.007.002.001	Комплексная оценка когнетивных функций с использованием зарегистрированных программных продуктов	510,00	0,1581

2	V03.007.002.002	Комплексная оценка психоэмоционального состояния с использованием зарегистрированных программных продуктов	510,00	0,1581
3	Биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 данной таблицы			
* в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более				

Таблица № 10.

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение по дистанционному наблюдению за состоянием здоровья пациентов в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации

Размер базового норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 1 комплексное посещение дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов – 1 108,4 рубля.

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
1	A02.12.002.002	Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления	265,58	0,2396
2	A09.05.023.002	Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	304,31	0,2745

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение кабинета "Диабетическая стопа" в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации, в том числе и по межучрежденческим расчетам между медицинскими организациями

Риск развития	Показания для направления в кабинет «Диабетической стопы»	Коды МКБ-10	Наименование услуги	Предельная стоимость, руб. (без учета Кдиф)	Частота визитов
Умеренный	Диабетическая нейропатия (отсутствие тактильной (защитной) и болевой чувствительности) или наличие облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей (стеноз>70%) без критической ишемии) и/или 0,9> лодыжечно-плечевой индекса≥1,3	Диабетическая полинейропатия: E10.4, E11.4, E12.4, E13.4, E14.4 Диабетическая ангиопатия (без язв): E10.5, E11.5, E12.5, E13.5, E14.5	Диагностика и профилактика: "Скрининг синдрома диабетической стопы"	2 000,35	1 раз в год
Высокий	1. Сочетание диабетической нейропатии + облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей (стеноз>70%) 2. Сочетание нейропатии + деформация стопы любого генеза (молоткообразные пальцы и др.) 3. Сочетание облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей (стеноз>70%) и/или 0,9> лодыжечно-плечевой индекса ≥1,3 + деформация стопы любого генеза (молоткообразные пальцы и др.) Виды деформации стопы: - посттравматическая - наружное искривление большого пальца (hallus valgus) - тугоподвижность межфаланговых суставов - внутреннее искривление большого пальца (hallus varus)	Диабетическая полинейропатия: E10.4, E11.4, E12.4, E13.4, E14.4 Диабетическая ангиопатия (без язв): E10.5, E11.5, E12.5, E13.5, E14.5 Сахарный диабет с множественными осложнениями: E10.7, E11.7, E12.7, E13.7, E14.7	Диагностика и профилактика: "Скрининг синдрома диабетической стопы"	2 000,35	2 раза в год
Очень высокий	Диабетическая нейропатия или облитерирующий атеросклероз артерий нижних конечностей (стеноз>70%) и/или 0,9>лодыжечно-плечевой индекса ≥1,3 в сочетании с: язвой стопы в анамнезе (СДС) и/или состояние после ампутации пальцев, части стопы, нижней конечности на уровне голени/ бедра и/или ХБП на стадии С5Д (заместительная почечная терапия XCH со сниженной фракцией выброса (XCH III-IV стадии по NYHA).	Диабетическая полинейропатия: E10.4, E11.4, E12.4, E13.4, E14.4 Диабетическая ангиопатия (без язв): E10.5, E11.5, E12.5, E13.5, E14.5 Сахарный диабет с множественными осложнениями: E10.7, E11.7, E12.7, E13.7, E14.7; M14.2 - Диабетическая артропатия (E10-E14+ с общим четвертым знаком.6) M14.6 Невропатическая артропатия	Диагностика и профилактика: "Скрининг синдрома диабетической стопы"	2 000,35	4 раза в год
Синдром диабетической стопы	1. Пациенты с сахарным диабетом, пролеченные в стационаре и выписанные на лечение по поводу заболеваний нижних конечностей (с наличием синдрома диабетической стопы в настоящее время) 2. Диабетическая нейроостеоартропатии с раневыми дефектами мягких тканей стопы 3. Синдром диабетической стопы характеризуются наличием длительно незаживающих ран стоп: - открытая рана области голеностопного сустава и стопы (S91) - открытая рана одного или нескольких пальцев стопы без повреждения ногтевой пластинки (S91.1) - открытая рана пальца (ев) стопы с повреждением ногтевой пластинки (S91.2) - открытая рана других частей стопы (S91.3) - множественные открытые раны голеностопного сустава и стопы (S91.7)	Диабетическая полинейропатия: E10.4, E11.4, E12.4, E13.4, E14.4 Диабетическая ангиопатия (без язв): E10.5, E11.5, E12.5, E13.5, E14.5 Сахарный диабет с множественными осложнениями: E10.7, E11.7, E12.7, E13.7, E14.7; M14.2 - Диабетическая артропатия (E10-E14+ с общим четвертым знаком.6) при наличии раневого дефекта мягких тканей стопы M14.6 Невропатическая артропатия при наличии раневого дефекта мягких тканей стопы	Диагностика и профилактика: "Скрининг синдрома диабетической стопы"	2 000,35	6 раз в год
			Лечение (ран нижних конечностей): «Диагностика и лечение ран нижних конечностей у пациентов с синдромом диабетической стопы»	2 407,55	
			Лечение (диабетической нейроостеоартропатии): «Диагностика и лечение диабетической нейроостеоартропатии. Наложение индивидуальной разгрузочной повязки»	1 942,44	

Таблица № 11.1.

Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в кабинете "Диабетическая стопа" в амбулаторных условиях, применяемые в том числе для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями города Севастополя лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации, в том числе и по межучрежденческим расчетам между медицинскими организациями

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, рублей
Скрининг синдрома диабетической стопы			
1	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	510,00
2	A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	115,00
3	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (с использованием мини-доплера или портативного ультразвукового аппарата для проведения доплерографии)	673,73
4	B03.043.002	Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса	210,00
5	B02.012.001.01	Обработка ногтевых пластинок (1 стопа)	130,00
6	B02.012.001.02	Обработка гиперкератоза (1 сеанс)	161,62
	A16.01.028	Удаление мозолей	200,00
Диагностика и лечение диабетической нейроостеоартропатии. Наложение индивидуальной разгрузочной повязки			
1	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	510,00
2	A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	115,00
3	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (с использованием мини-доплера или портативного ультразвукового аппарата для проведения доплерографии)	673,73
4	A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов (из полимерных материалов)	423,71
5	A15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты) (снятие иммобилизационной повязки из полимерных материалов)	120,00
6	A02.30.001	Термометрия общая	100,00

Диагностика и лечение ран нижних конечностей у пациентов с синдромом диабетической стопы			
1	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	510,00
2	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (с использованием мини-доплера или портативного ультразвукового аппарата для проведения доплерографии)	673,73
3	B03.043.002	Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса	210,00
4	A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	115,00
5	A26.01.004	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого диабетических язв на анаэробные микроорганизмы	430,00
6	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	150,00
7	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	318,82

Приложение № 6.
к дополнительному соглашению
№ 2 от 05.03.2026 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 25.12.2025

Приложение № 26.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от "25" декабря 2025 года

Таблица № 1.

Перечень подгрупп клинико - статистических групп заболеваний (подгрупп КСГ) с использованием лекарственных препаратов для медицинского применения, не включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, на оплату законченного случая в условиях дневного стационара, с указанием коэффициентов относительной затратоемкости подгрупп КСГ, коэффициентов специфики и доли заработной платы и прочих расходов в структуре затрат тарифа на оплату медицинской помощи по подгруппам КСГ в соответствии с Постановлением Правительства города Севастополя от 29.12.2025 № 680-ПП*

№ п/п	Код	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости (КЗ)	Коэффициент специфики (КС)	Доля заработной платы и прочих расходов в структуре затрат тарифа на оплату медицинской помощи по КСГ
1	ds19.070.001	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	120,221	1,00	85,30%
2	ds19.070.002	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	113,954	1,00	27,01%
3	ds19.070.003	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	57,112	1,00	27,01%
4	ds19.070.004	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	30,7953	1,00	52,15%

5	ds19.070.005	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	73,043	1,00	42,50%
6	ds19.157.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	26,2136	1,00	3,68%
7	ds19.157.002	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	33,8036	1,00	3,07%
8	ds19.157.003	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	86,8313	1,00	1,02%

* Постановление Правительства Севастополя от 29.12.2025 № 680-ПП "Об утверждении Порядка предоставления в 2026 году иного межбюджетного трансферта бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования города Севастополя из бюджета города Севастополя на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Севастополе в части базовой программы обязательного медицинского страхования"

Перечень схем лекарственной терапии

включающие лекарственные препараты, не включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, за счет средств межбюджетного трансферта бюджета города Севастополя, в соответствии с Постановлением Правительства Севастополя от 29.12.2025 № 680-ПП *

№ п/п	Код	Наименование КСГ	Диагноз	Наименование схемы лечения	МНН лекарственных препаратов	Наименование и описание схемы лечения	ДЖК	ДЖК2 (В счете COMENTSLS или вводить новое поле в ПИВ)
1	ds19.157.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	С 25 злокачественные новообразования поджелудочной железы	Прочие схемы лекарственной терапии*	Паклитаксел + альбумин + гемцитабин	Паклитаксел + альбумин 125 мг/м ² в/в капельно 30 мин + гемцитабин 1000 мг в/в капельно 30 мин в 1-й, 8-й, 15-й дни, цикл 28 дней	gem	mbt2
2	ds19.157.002	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	С 50 злокачественные новообразования молочной железы	Прочие схемы лекарственной терапии*	Паклитаксел + альбумин	Паклитаксел + альбумин 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 1200 мг в/в в 1-й день каждые 3 недели	gem	mbt3
3	ds19.157.003	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	С 65, С 66, С 67 злокачественные новообразования почечных лоханок, мочеочника, мочевого пузыря	Прочие схемы лекарственной терапии*	Энфортумаб ведотин	Энфортумаб ведотин 1,25 мг/кг в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни цикла, цикл - 28 дней	gem	mbt4
4	ds19.070.001	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	С82 фолликулярная лимфома	Прочие схемы лекарственной терапии*	Мосунетузумаб	Мосунетузумаб 1 цикл 1-й день - 1 мг, 8-й день - 2 мг, 15 день 60 мг внутривенно;	gem	mbt5
5	ds19.070.002	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	С82 фолликулярная лимфома	Прочие схемы лекарственной терапии*	Мосунетузумаб	Мосунетузумаб 2 цикл - 1-й день 60 мг внутривенно;	gem	mbt6
6	ds19.070.003	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	С82 фолликулярная лимфома	Прочие схемы лекарственной терапии*	Мосунетузумаб	Мосунетузумаб 3й- 8й циклы - 1-й день - 30 мг внутривенно	gem	mbt7
7	ds19.070.004	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	С83.3 диффузная В-крупноклеточная лимфома	Прочие схемы лекарственной терапии*	Глофитамаб	Глофитамаб в/в 2,5 мг в 1-й день, 10 мг в 8-й день цикла, цикл – 14 дней	gem	mbt8
8	ds19.070.005	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	С83.3 диффузная В-крупноклеточная лимфома	Прочие схемы лекарственной терапии*	Глофитамаб	Глофитамаб в/в 30 мг в 1-й день цикла, цикл – 21 день	gem	mbt9

* Постановление Правительства Севастополя от 29.12.2025 № 680-ПП "Об утверждении Порядка предоставления в 2026 году иного межбюджетного трансферта бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования города Севастополя из бюджета города Севастополя на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Севастополе в части базовой программы обязательного медицинского страхования".