



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2025 № 1289-п
г. Ярославль

О внесении изменений
в постановление Правительства
Ярославской области
от 28.12.2024 № 1467-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденную постановлением Правительства Ярославской области от 28.12.2024 № 1467-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», изменения согласно приложению.
2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Губернатор
Ярославской области

М.Я. Евраев

Приложение
к постановлению Правительства
Ярославской области
от 11.12.2025 № 1289-н

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Территориальную программу государственных гарантий
бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской
помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов**

1. Пункт 8 раздела I изложить в следующей редакции:

«8. Территориальная программа предусматривает:

- перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно в рамках Территориальной программы;
- перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;
- порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;
- объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;
- порядок предоставления бесплатной медицинской помощи населению Ярославской области;
- права пациента при обращении за медицинской помощью;
- порядок и условия выбора гражданином медицинской организации и врача при оказании ему медицинской помощи в пределах Ярославской области в рамках Территориальной программы;
- порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях;
- условия оказания медицинской помощи службой скорой медицинской помощи;
- условия оказания медицинской помощи на амбулаторном этапе;
- условия и порядок предоставления медицинской помощи в стационаре;
- условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;
- условия и сроки профилактического медицинского осмотра и диспансеризации для отдельных категорий граждан;
- условия пребывания в медицинских организациях при оказании

медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний;

- порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи;

- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, в том числе ветеранам боевых действий, в медицинских организациях, находящихся на территории Ярославской области и участвующих в реализации Территориальной программы;

- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы ОМС Ярославской области, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры (далее – профилактические осмотры) и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию;

- перечень медицинских организаций, функционально подчиненных министерству здравоохранения Ярославской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов;

- порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы;

- порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

- порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц;

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

- порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех ее этапах;

- порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также

порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации;

- порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие в специальной военной операции или содействовавшим выполнению ее задач, уволенным с военной службы;

- критерии доступности и качества медицинской помощи;

- стоимость Территориальной программы (приложение 1 к Территориальной программе);

- утвержденную стоимость Территориальной программы по видам и условиям оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Ярославской области (приложение 2 к Территориальной программе);

- утвержденную стоимость территориальной программы ОМС Ярославской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год (приложение 2¹ к Территориальной программе);

- утвержденную стоимость территориальной программы ОМС Ярославской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год (приложение 2² к Территориальной программе);

- утвержденную стоимость территориальной программы ОМС Ярославской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год (приложение 2³ к Территориальной программе);

- перечни лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 3 к Территориальной программе);

- нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 – 2027 годы (приложение 4 к Территориальной программе);

- перечень правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая (приложение 5 к Территориальной программе);

- информацию об объемах медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/ застрахованное лицо на 2025 год (приложение 6 к Территориальной программе);

- объем и финансовое обеспечение отдельных диагностических и лабораторных исследований на 2025 год (приложение 7 к Территориальной программе);

- количество и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2025 год (приложение 8 к Территориальной программе);

- плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю "медицинская реабилитация", в 2025 году (приложение 9 к Территориальной программе);

- планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год (приложение 10 к Территориальной программе);

- количество посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год (приложение 11 к Территориальной программе);

- объем медицинской помощи по профилактическим осмотрам и диспансеризации на 2025 год (приложение 12 к Территориальной программе).

Территориальная программа содержит гарантии бесплатной медицинской помощи, предусмотренные Программой государственных гарантий, в части мероприятий, финансовое обеспечение которых отнесено Программой государственных гарантий к компетенции федерального бюджета, в том числе за счет субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, предоставляемых в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации государственной программы «Развитие здравоохранения», включая мероприятия по:

- предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями (закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения пациентов с туберкулезом, лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С);

- оказанию гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленному в рамках Программы государственных гарантий на соответствующий финансовый год и плановый двухлетний период;

- осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты либо города с населением до 50 тыс. человек);

- развитию системы оказания паллиативной медицинской помощи в части дооснащения (переоснащения, оснащения) медицинских организаций, оказывающих специализированную паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями и автомобилями для предоставления выездной

патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и детям, а также обеспечения пациентов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, лекарственными препаратами для купирования тяжелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания;

- реализации региональных проектов по обеспечению в амбулаторных условиях лекарственными препаратами находящихся под диспансерным наблюдением лиц, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, аортокоронарное шунтирование, ангиопластику коронарных артерий со стентированием, страдающих ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью;

- проведению массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенного неонатального скрининга): первичного, а при необходимости повторного лабораторного исследования образцов крови новорожденных; подтверждающей биохимической, и (или) молекулярно-генетической, и (или) молекулярно-цитогенетической диагностики, проводимой в медико-генетических консультациях (центрах) медицинских организаций;

- обеспечению системами непрерывного мониторинга глюкозы детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно и беременных женщин с сахарным диабетом 1 типа, сахарным диабетом 2 типа, с моногенными формами сахарного диабета и гестационным сахарным диабетом, состоящих в медицинских организациях на диспансерном учете по беременности;

- обеспечению в амбулаторных условиях противовирусными лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, с диагнозом "хронический вирусный гепатит С";

- проведению вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания;

- закупке авиационных работ в целях оказания медицинской помощи (скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи);

- оснащению (переоснащению, дооснащению) медицинскими изделиями региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (онкологических диспансеров, онкологических больниц, а также иных медицинских организаций, имеющих в своей структуре онкологические отделения), медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации;

- реализации федерального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" и соответствующих

региональных проектов посредством внедрения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения субъектов Российской Федерации и муниципальной системы здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Министерства здравоохранения Российской Федерации.».

2. В разделе II:

2.1. Пункт 4 дополнить абзацами следующего содержания:

«При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения Ярославской области), для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях оказания специализированной медицинской помощи застрахованным лицам в рамках территориальной программы ОМС Ярославской области комиссия по разработке территориальной программы ОМС Ярославской области устанавливает планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые указанной комиссией может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи. Министерство здравоохранения Ярославской области осуществляет ведомственный контроль за деятельностью функционально подчиненных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

Направление средств ОМС на оплату содержания неиспользуемого коечного фонда не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).».

2.2. Пункт 5 дополнить абзацами следующего содержания:

«Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи не допускается.

Министерство здравоохранения Ярославской области организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи в целях принятия управленческих решений.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".».

2.3. Пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции оказание паллиативной медицинской помощи, предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания осуществляются во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему

паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или ближайшую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Ярославской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемыми для использования на дому согласно перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Ярославской области в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности вправе организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых в отношении детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Ярославской области "Развитие здравоохранения в Ярославской области" на 2024 – 2030 годы.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Ярославской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС проводится диспансеризация в приоритетном порядке с привлечением близлежащих медицинских организаций, а при наличии у таких лиц хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные Территориальной программой.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе пациентов, диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая передачу сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2021 г. № 116н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях".

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачом комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности, содержащую указание на возможность осуществления работ (услуг)

по профилю "онкология", для оказания специализированной медицинской помощи в установленные сроки.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджета Ярославской области проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинскими организациями, предоставляющими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.»

3. В разделе IV:

3.1. В пункте 5:

3.1.1. В абзаце втором подпункта 5.4.1:

- слова «(далее – ПЭТ/КТ)» исключить;

- слова «(далее – ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ)» заменить словами «(далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ)».

3.1.2. Подпункт 5.5 изложить в следующей редакции:

«5.5. Финансовое обеспечение проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения

осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также осуществляющие медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы 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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, проведение профилактических осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) граждан, обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданных в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), функционирующих на базе медицинских и иных организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации и имеющих лаборатории, осуществляющие микробиологические и генетические исследования (далее – референс-центры), за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий – участников специальной военной операции, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием

и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Также для жителей малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита С для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями.

При этом финансовое обеспечение оказания указанной медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, которые установлены Министерством здравоохранения Российской Федерации.».

3.2. Абзацы третий и четвертый пункта 12 признать утратившими силу.

3.3. Дополнить пунктом 13 следующего содержания:

«13. При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых в соответствии с отдельными решениями Правительства Российской Федерации.

Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

С 2026 года оплата лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств ОМС с использованием лекарственных препаратов согласно перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, будет осуществляться с учетом количества фактически использованного лекарственного препарата.».

4. Пункт 4 раздела V изложить в следующей редакции:

«4. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС Ярославской области, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой ОМС Ярославской области;

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам;

- первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также медицинской помощи в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой ОМС Ярославской области;

- паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

- медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, функционально подчиненных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

- предоставления в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ярославской области, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

- объемов медицинской помощи, превышающих объемы, установленные в территориальной программе ОМС Ярославской области, в размере, превышающем размер субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС бюджету Территориального фонда ОМС Ярославской области.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляются:

- обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности;

- обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

- обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

- пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

- зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

- предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, проживающих на территории населенных пунктов Ярославской области, в которых отсутствуют медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь методом заместительной почечной терапии, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно в соответствии с Законом Ярославской области от 19 декабря 2008 г. № 65-з "Социальный кодекс Ярославской области".

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет

средств ОМС, и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы государственных гарантий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках территориальной программы ОМС Ярославской области), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и применение телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 г. № 1268 "О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной

инфекцией", осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

Комиссия по разработке территориальной программы ОМС Ярославской области осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой ОМС Ярославской области, между медицинскими организациями (включая федеральные медицинские организации), участвующими в реализации территориальной программы ОМС Ярославской области, за исключением объемов медицинской помощи и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Ярославской области. Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы ОМС Ярославской области осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств ОМС на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе ОМС Ярославской области. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности комиссия по разработке территориальной программы ОМС Ярославской области осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства ОМС, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

Средства нормированного страхового запаса Территориального фонда ОМС Ярославской области, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы ОМС Ярославской области, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Ярославской области, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов на предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы ОМС Ярославской области.».

5. Раздел VI изложить в следующей редакции:

«VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 – 2027 годы приведены в приложении 4 к Территориальной программе.

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС.

Нормативы объемов медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств областного бюджета, сформированы с учетом более низкого по сравнению со среднероссийским уровнем заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний, на основе реальной потребности населения.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи Территориальной программой могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, может учитываться применение телемедицинских (дистанционных) технологий в формате "врач – врач" в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с оформлением соответствующей медицинской документации.

Нормативы комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе для проведения углубленной диспансеризации и для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, включают комплексные посещения в рамках первого этапа диспансеризации.

Объем медицинской помощи и финансовое обеспечение второго этапа диспансеризации, в том числе для проведения углубленной диспансеризации и для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, включены в норматив объема медицинской помощи по обращениям в связи с заболеваниями.

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В целях обеспечения доступности и качества оказания медицинской помощи застрахованным лицам распределение объемов специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями осуществляется с учетом ежегодного расширения базовой программы ОМС за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, приведенного в приложении 1 к Программе государственных гарантий, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.

С учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона, приоритетности финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи, на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены следующие дифференцированные нормативы объема медицинской помощи в расчете на одного жителя (на одно застрахованное лицо):

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Норматив объемов медицинской помощи на 1 жителя (на 1 застрахованное лицо)	1 уровень	2 уровень	3 уровень
1	2	3	4	5	6	7
1.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Ярославской области					
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,019992	0,012916	0,007068	0,000009
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в том числе:	х	х	х	х	х
1.2.1.	С профилактической и иными целями в том числе:	посещений	0,738331	0,032700	0,537446	0,168184
	посещения по паллиативной медицинской помощи в том числе:	посещений	0,023057	0,002690	0,007580	0,012786
	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	0,016474	0,000000	0,004725	0,011749
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,006583	0,002690	0,002855	0,001038
1.2.2.	В неотложной форме	посещений	0,005934	0,000170	0,001715	0,004048
1.2.3.	В связи с заболеваниями	обращений	0,138225	0,009512	0,125828	0,002885
1.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь,	случаев лечения	0,003407	0,000000	0,003218	0,000189

1	2	3	4	5	6	7
	специализированная медицинская помощь) в том числе:					
1.3.1.	В условиях дневных стационаров при поликлинике	случаев лечения	0,002865	0,000000	0,002865	0,000000
1.3.2.	В условиях дневных стационаров (специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,000542	0,000000	0,000353	0,000189
1.4.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,011469	0,000000	0,010136	0,001333
1.5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	койко-дней	0,109194	0,029286	0,053635	0,026273
2.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС Ярославской области					
2.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызвовов	0,290000	0,240354	0,048991	0,000655
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в том числе:	х	х	х	х	х
2.2.1.	Проведение профилактических осмотров	комплексных посещений	0,316754	0,120811	0,142482	0,053461
2.2.2.	Проведение диспансеризации в том числе:	комплексных посещений	0,382431	0,104484	0,149410	0,128537
	проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,073439	0,017539	0,032446	0,023454
2.2.3.	Проведение диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья взрослого населения	комплексных посещений	0,134681	0,038043	0,054232	0,042406
2.2.4.	Посещения с иными целями (без диспансерного наблюдения, по строке 2.2.6)	посещений	2,276729	0,544869	0,866621	0,865239

1	2	3	4	5	6	7
2.2.5.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	0,146268	0,227678	0,166054
2.2.6.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями:	обращений	1,224747	0,350121	0,471713	0,402913
	диагностические лабораторные исследования, в том числе:	х	х	х	х	х
	компьютерная томография	исследований	0,054505	0,018027	0,012704	0,023774
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,032778	0,010915	0,005574	0,016289
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	0,033306	0,030846	0,058256
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	0,006321	0,011317	0,017732
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001869	0,000105	0,000000	0,001764
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	исследований	0,023666	0,000304	0,000227	0,023135
	позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	0,002086	0,000000	0,000000
	однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией	исследований	0,003622	0,000000	0,000000	0,003622
2.2.7.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	комплексных посещений	0,210277	0,060408	0,099594	0,050275
	Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005702	0,000632	0,003444	0,001626
2.2.8.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,300338	0,067388	0,154217	0,078733

1	2	3	4	5	6	7
2.2.8.1.	Онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,027653	0,004532	0,014688	0,008433
2.2.8.2.	Сахарного диабета	комплексных посещений	0,041897	0,012621	0,016273	0,013003
2.2.8.3.	Болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,170444	0,044487	0,071943	0,054014
2.2.9.	Посещения центров здоровья с профилактическими целями	комплексных посещений	0,0333103	0,000000	0,0191533	0,014157
2.3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	случаев лечения	0,070611	0,015336	0,023797	0,031478
2.3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,014564	0,000000	0,002320	0,012244
2.3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000852	0,000383	0,000000	0,000469
2.3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	0,000000	0,000695	0,000000
2.4.	Специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	случаев госпитализации	0,164924	0,005237	0,059118	0,100569
2.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,009464	0,000000	0,000000	0,009464
2.4.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,005401	0,000000	0,000000	0,005401

1	2	3	4	5	6	7
2.4.3.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,001568	0,000000	0,000000	0,001568
2.4.4.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,000394	0,000000	0,000000	0,000394
2.4.5.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000205	0,000000	0,000000	0,000205
2.4.6.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/ эндартерэктомия) медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,000550	0,000000	0,000000	0,000550
2.5.	Медицинская реабилитация в том числе:	х	х	х	х	х
2.5.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях по профилю "медицинская реабилитация"	комплексных посещений	0,003691	0,000000	0,000518	0,003173
2.5.2.	Медицинская реабилитация в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	0,000357	0,000079	0,002270
2.5.3.	Медицинская реабилитация в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,005643	0,000000	0,003580	0,002063

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой застрахованным на территории Ярославской области лицам федеральными медицинскими организациями за счет обособленных средств бюджета Федерального фонда ОМС на 2025 год в стационарных условиях, составляет 6050 случаев госпитализации, в условиях дневных стационаров – 750 случаев лечения.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Ярославской области, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

- за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя): в 2025 году – 7 221,00 рубля, в 2026 году – 6 742,66 рубля, в 2027 году – 6 804,29 рубля;

- за счет средств ОМС на финансирование территориальной программы ОМС Ярославской области (за исключением федеральных медицинских организаций) за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС и прочих поступлений (в расчете на 1 застрахованное лицо): в 2025 году – 21081,7 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" – 483,17 рубля, в 2026 году – 22733,3 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" – 501,8 рубля, в 2027 году – 24289,32 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" – 535,6 рубля.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы ОМС Ярославской области (за исключением федеральных медицинских организаций) включают расходы на организацию осуществления полномочий Российской Федерации, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации (средства на административно-управленческие расходы системы ОМС), которые планируются как сумма расходов на ведение дела страховых медицинских организаций и расходов на

обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС Ярославской области своих функций.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических осмотров и диспансеризации за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки и компьютерной томографии головного мозга), в соответствии с Порядком проведения профилактического осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Программой государственных гарантий (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

Коэффициент дифференциации для медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы, является единым для всей территории Ярославской области и учитывается в базовом (среднем) подушевом нормативе финансирования медицинской помощи.

Подушевые нормативы финансирования базовой программы ОМС за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда ОМС, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, приведенного в приложении 1 к Программе государственных гарантий.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численностью населения в возрасте 65 лет и старше, плотностью населения, с учетом транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских здравпунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования

на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

- для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113;

- для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "Акушерство и гинекология".

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских здравпунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2025 год:

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского здравпункта, обслуживающего до 100 жителей, – 721,5 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского здравпункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, – 1442,9 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского здравпункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, – 2885,8 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского здравпункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, – 3430,6 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского здравпункта, обслуживающего от 2001 жителя, – 3920,7 тыс. рублей.

В случае оказания указанными пунктами медицинской помощи женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров полномочия по работе с такими женщинами осуществляются

фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного данным разделом Территориальной программы среднего размера их финансового обеспечения.

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме застрахованным по ОМС лицам, определяются Правилами ОМС, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 августа 2025 г. № 496н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования", и договором на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, заключенным между страховой медицинской организацией и медицинской организацией.

Порядок определения объема финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, за исключением оказания скорой медицинской помощи, устанавливается постановлением Правительства Ярославской области.».

6. В разделе VII:

6.1. Подпункт 10.1.7 пункта 10.1 подраздела 10 дополнить абзацем следующего содержания:

«Лица из числа граждан, которые имеют нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящие к ограничениям жизнедеятельности, выраженные в неспособности к самообслуживанию, в нуждаемости в постоянной посторонней помощи и уходе, полной зависимости от других лиц (далее – маломобильные граждане), проживающие в отдаленных районах и сельской местности, а также маломобильные граждане, доставка которых в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, затруднена, в целях прохождения диспансеризации могут быть госпитализированы на срок до 3 дней в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь и оснащенную медицинскими изделиями и оборудованием, а также имеющую укомплектованный штат медицинских

работников, необходимых для проведения профилактического осмотра или первого и второго этапов диспансеризации.».

6.2. В подпункте 14.1.2 пункта 14.1 подраздела 14:

6.2.1. В абзаце первом слова «(далее – участники СВО)» исключить.

6.2.2. В абзаце втором аббревиатуру «СВО» заменить словами «специальной военной операции».

6.3. Подраздел 15 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.		ГБУЗ ЯО "Областной врачебно- физкультурный диспансер" ¹	+									
5.		ГБУЗ ЯО "Областная станция переливания крови"	+									
6.		ГБУЗ ЯО "Рыбинская станция переливания крови" ²	+									
7.		ГАУ ЯО "ОблФарм"	+									
8.		ГБУЗ ЯО "Медицинский информационно- аналитический центр"	+									
9.		ГУЗ ЯО "Ярославское областное бюро судебно-медицинской экспертизы"	+									
10.		ГАУЗ ЯО "Детский санаторий "Искра"	+									
11.		ГАУЗ ЯО "Санаторий- профилакторий "Сосновый бор"	+									
12.	008736000000000000	ГБУЗ ЯО "Областная клиническая больница"		+	+				+			+
13.	008737000000000000	ГБУЗ ЯО "Областной кожно- венерологический диспансер"		+								
14.	008738000000000000	ГБУЗ ЯО "Клиническая онкологическая больница"		+								
15.	008739000000000000	ГБУЗ ЯО "Ярославский областной клинический госпиталь ветеранов		+	+				+			+

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27.	0087850000000000	ГБКУЗ ЯО "Центральная городская больница"		+	+	+	+	+				
28.	0087950000000000	ГУЗ ЯО "Рыбинская больница № 1"		+	+	+	+	+	+	+		
29.	0087550000000000	ГУЗ ЯО "Рыбинская больница № 2 имени Н.И. Пирогова"		+	+	+	+	+				
30.	0087430000000000	ГУЗ ЯО "Городская детская больница" ¹		+	+			+				
31.	0087440000000000	ГУЗ ЯО "Городская поликлиника № 3 им. Н.А. Семашко" ⁷		+	+	+	+	+				
32.	0087450000000000	ГУЗ ЯО "Областная стоматологическая поликлиника"		+								
33.	0087190000000000	ГУЗ ЯО Большесельская ЦРБ ⁸		+	+	+	+	+				
34.	0087200000000000	ГБУЗ ЯО Борисоглебская ЦРБ ⁹		+	+	+	+	+				
35.	0087210000000000	ГУЗ ЯО "Брейтовская центральная районная больница" ¹⁰		+	+	+	+	+				
36.	0087130000000000	ГУЗ ЯО Гаврилов- Ямская ЦРБ ⁹		+	+	+	+	+				
37.	0087220000000000	ГБУЗ ЯО Даниловская ЦРБ		+	+	+	+	+				
38.	0087230000000000	ГБУЗ ЯО "Любимская центральная районная больница" ¹¹		+	+	+	+	+				
39.	0087240000000000	ГУЗ ЯО "Центральная районная больница им. Д.Л. Соколова" ¹⁰		+	+	+	+	+				
40.	0087140000000000	ГУЗ ЯО Некоузская ЦРБ ¹⁰		+	+	+	+	+				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41.	008715000000000000	ГБУЗ ЯО "Некрасовская центральная районная больница" ¹²		+	+	+	+	+				
42.	008725000000000000	ГУЗ ЯО Пречистенская ЦРБ ¹¹		+	+	+	+	+				
43.	008727000000000000	ГУЗ ЯО Пошехонская ЦРБ ¹³		+	+	+	+	+				
44.	008726000000000000	ГБУЗ ЯО "Переславская центральная районная больница"		+	+	+	+	+				
45.	008716000000000000	ГУЗ ЯО "Рыбинская центральная районная поликлиника" ¹³		+	+	+	+	+				
46.	008756000000000000	ГБУЗ ЯО "Ростовская центральная районная больница"		+	+	+	+	+				
47.	008717000000000000	ГБУЗ ЯО "Тутаевская центральная районная больница"		+	+	+	+	+				
48.	008728000000000000	ГУЗ ЯО "Угличская центральная районная больница"		+	+	+	+	+				
49.	008729000000000000	ГУЗ ЯО Ярославская ЦРБ		+	+	+	+	+				
50.	008796000000000000	ГБУЗ ЯО "Станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф"		+								
51.	003818000000000000	Ярославская поликлиника – филиал ФБУЗ ПОМЦ ФМБА		+	+	+	+	+				
52.	003818000000000000	Рыбинская больница – филиал ФБУЗ ПОМЦ ФМБА		+	+	+	+	+				

¹ С 10 сентября 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Областная детская клиническая больница" (постановление Правительства Ярославской области от 27.05.2025 № 531-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Областная детская клиническая больница").

² С 02 июля 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Областная станция переливания крови" (постановление Правительства Ярославской области от 20.03.2025 № 278-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Областная станция переливания крови").

³ С 01 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Областная клиническая больница" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 440-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Областная клиническая больница").

⁴ С 10 ноября 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГУЗ ЯО Рыбинской стоматологической поликлинике (постановление Правительства Ярославской области от 29.07.2025 № 782-п "О реорганизации государственного учреждения здравоохранения Ярославской области Рыбинской стоматологической поликлиники").

⁵ С 01 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГАУЗ ЯО "Клиническая больница № 9" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 439-п "О реорганизации государственного автономного учреждения здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 9").

⁶ С 14 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Клиническая больница № 3" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 439-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 3").

⁷ С 08 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Городская больница № 2 имени Н.И. Пирогова" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 435-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Городская больница № 2 имени Н.И. Пирогова").

⁸ С 01 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Тутаевская центральная районная больница" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 441-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Тутаевская центральная районная больница").

⁹ С 13 ноября 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Ростовская центральная районная больница" (постановление Правительства Ярославской области от 29.07.2025 № 783-п "О реорганизации

государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Ростовская центральная районная больница").

¹⁰ С 04 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГУЗ ЯО "Угличская центральная районная больница" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 437-п "О реорганизации государственного учреждения здравоохранения Ярославской области "Угличская центральная районная больница").

¹¹ С 01 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО Даниловской центральной районной больнице (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 434-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области Даниловская центральная районная больница").

¹² С 01 ноября 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГУЗ ЯО Ярославской ЦРБ (постановление Правительства Ярославской области от 29.07.2025 № 781-п "О реорганизации государственного учреждения здравоохранения Ярославской области Ярославской центральной районной больницы").

¹³ С 01 августа 2025 года реорганизовано путем присоединения к ГБУЗ ЯО "Рыбинская городская больница № 1" (постановление Правительства Ярославской области от 06.05.2025 № 433-п "О реорганизации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области "Рыбинская городская больница № 1").

Список сокращений, используемых в таблице

АНО – автономная некоммерческая организация

АО – акционерное общество

ГАУ ЯО – государственное автономное учреждение Ярославской области

ГАУЗ ЯО – государственное автономное учреждение здравоохранения Ярославской области

ГБКУЗ ЯО – государственное бюджетное клиническое учреждение здравоохранения Ярославской области

ГБУЗ ЯО – государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области

ГУЗ ЯО – государственное учреждение здравоохранения Ярославской области

ЗАО – закрытое акционерное общество

ММЦ – многопрофильный медицинский центр

ООО – общество с ограниченной ответственностью

ПОМЦ – Приволжский окружной медицинский центр

ПОО – профессиональная образовательная организация

ПЦ – поликлинический центр

ФБУЗ – федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБУ – федеральное государственное бюджетное учреждение

ФГБУЗ – федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения

ФМБА – Федеральное медико-биологическое агентство

ЦРБ – центральная районная больница

ЧУЗ – частное учреждение здравоохранения».

6.4. Подраздел 18 дополнить пунктом 18.11 следующего содержания:

«18.11. Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Территориальному фонду ОМС Ярославской области, а также министерству здравоохранения Ярославской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний.

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

- при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

- при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой программе ОМС и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в Территориальный фонд ОМС Ярославской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и

организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с данным пунктом, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то такая организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае Территориальный фонд ОМС Ярославской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования этого наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд ОМС Ярославской области ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных в Федеральный фонд ОМС.

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг.»

6.5. Подраздел 19 изложить в следующей редакции:

«19. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

В Ярославской области выстроена трехэтапная система оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" больным с заболеваниями центральной нервной системы, опорно-двигательного аппарата и соматическими заболеваниями, в том числе после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19), и инвалидам, в том числе детям-инвалидам, по основным направлениям медицинской деятельности.

Первый этап медицинской реабилитации проводится в отделениях анестезиологии и реанимации, блоках интенсивной терапии регионального сосудистого центра, первичных сосудистых отделениях медицинских организаций и профильных отделениях медицинских организаций в стационарных условиях.

Второй этап медицинской реабилитации пациентов осуществляется в специализированных отделениях медицинской реабилитации медицинских организаций в стационарных условиях.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (третий этап) осуществляется в медицинских организациях, перечень которых определяется приказом министерства здравоохранения Ярославской области.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации территориальной программы ОМС Ярославской области при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы ОМС Ярославской области, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оказание реабилитационной медицинской помощи осуществляется в соответствии с порядками, установленными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 г. № 878н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей", от 31 июля 2020 г. № 788н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых".

Маршрутизация пациентов для проведения медицинской реабилитации организована в соответствии с приказами департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 13.04.2023 № 358 "Об организации оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в амбулаторных условиях", от 14.04.2023 № 369 "Об организации оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" пациентов с онкологическими заболеваниями", от 26.07.2023 № 758 "Об организации оказания медицинской помощи детскому населению по профилю "медицинская реабилитация", от 30.12.2022 № 2360 "Об организации оказания медицинской помощи детскому населению по профилю "медицинская реабилитация"».

6.6. В абзаце первом подраздела 21 слова «(далее – участники специальной военной операции)» исключить.

6.7. Дополнить подразделом 22 следующего содержания:

«22. Порядок организации санаторно-курортного лечения

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на:

- активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;
- восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан, и осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. В целях оздоровления граждан санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (включая грязелечение и водолечение) и мероприятий, связанных с физическими нагрузками, изменением режима питания, физического воздействия на организм человека.

При организации санаторно-курортного лечения федеральными санаторно-курортными организациями в рамках государственного задания решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией в ходе взаимодействия с медицинской организацией, установившей показания к санаторно-курортному лечению, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации и на эти цели федеральной медицинской организации выделяется государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация, не требуется.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

В ходе санаторно-курортного лечения гражданин вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.».

7. Подраздел 2 раздела VIII изложить в следующей редакции:

**«2. Критерии доступности медицинской помощи
в целом по Территориальной программе**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Номер строки	Целевые значения показателя						
				2025 год	2026 год	2027 год				
1	2	3	4	5	6	7				
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи в том числе:	процентов от числа опрошенных	1	36,5	36,5	36,5				
	городского населения						2	35,9	35,9	35,9
	сельского населения						3	37,0	37,0	37,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процентов	4	8,15	8,15	8,15				
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	5	2,1	2,1	2,1				
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках	процентов	6	2,0	2,0	2,0				

1	2	3	4	5	6	7
	территориальной программы ОМС Ярославской области					
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	7	50,0	50,0	50,0
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Ярославской области, на территории которой указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	8	50	50	50
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории Ярославской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	9	0	0	0
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	10	84	85	85
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	11	100	100	100
10.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	12	75	75	75
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный	процентов	13	97	98	98

1	2	3	4	5	6	7
	диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови					
12.	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	процентов	14	91,6	93	94
13.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	единиц	15	150	150	150

8. Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (приложение 1 к Территориальной программе), утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов по видам и условиям оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Ярославской области на 2025 год (приложение 2 к Территориальной программе), утвержденную стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Ярославской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год (приложение 2¹ к Территориальной программе) изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области
медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

№ п/п	Источники финансового обеспечения Территориальной программы	Но- мер стро- ки	2025 год				Плановый период			
			стоимость Территориальной программы (постановление Правительства Ярославской области от 28.12.2024 № 1467-п)		расходы на финансовое обеспечение Территориальной программы (Закон Ярославской области от 9 декабря 2024 г. № 88-з)		2026 год		2027 год	
			всего	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год
			тыс. рублей	рублей	тыс. рублей	рублей	тыс. рублей	рублей	тыс. рублей	рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость Территориальной программы – всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	1	35 612 534,52	28 594,20	8 992 214,82	7 655,53	36 444 401,81	29 224,22	38 406 441,86	30 649,67
	средства консолидированного бюджета Ярославской области ¹	2	8 992 214,82	7 655,53	8 992 214,82	7 655,53	7 695 820,86	6 611,53	7 684 193,71	6 484,55
	стоимость территориальной программы ОМС Ярославской области – всего ² (сумма строк 04 + 08)	3	26 620 319,70	20 938,67	0,00	0,00	28 748 580,95	22 612,69	30 722 248,15	24 165,12
1.	Стоимость территориальной программы ОМС Ярославской области за счет средств ОМС в рамках базовой программы	4	26 620 319,70	20 938,67	X	X	28 748 580,95	22 612,69	30 722 248,15	24 165,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ТФОМС ЯО, на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС									

Справочные данные, использованные при расчете стоимости Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Ярославской области	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4
Численность населения Ярославской области (по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики) (человек)	1 174 604	1 164 109	1 153 607
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой распределения субвенций, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1	1	1
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой распределения субвенций, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1	1	1

Справочно	2025 год				2026 год		2027 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС ЯО своих функций	181 835,20	143,03	X	X	155 074,05	121,98	157 900,45	124,20

¹ Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, ассигнований бюджета Ярославской области на реализацию региональных проектов, а также без учета межбюджетных трансфертов (сумма строк 06 и 08), предусмотренных Законом Ярославской области от 9 декабря 2024 г. № 88-з.

² Без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС ЯО своих функций, предусмотренных Законом Ярославской области от 13 декабря 2024 г. № 89-з "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ярославской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов" по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской

помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Список сокращений, используемых в таблице

Закон Ярославской области от 9 декабря 2024 г. № 88-з – Закон Ярославской области от 9 декабря 2024 г. № 88-з "Об областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов"

методика распределения субвенций, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462, – методика распределения субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования"

ОМС – обязательное медицинское страхование

постановление Правительства Ярославской области от 28.12.2024 № 1467-п – постановление Правительства Ярославской области от 28.12.2024 № 1467-п "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов"

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

ТФОМС ЯО – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области

Приложение 2
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области
медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов по видам и условиям оказания
медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Ярославской области

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования БА консолидированного бюджета Ярославской области, включая БА, передаваемые ТФОМС ЯО в виде МБТ на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по ТП ОМС сверх БП ОМС	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в БП ОМС, в расчете на 1 жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Ярославской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в БП ОМС			Подошовой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования БА консолидированного бюджета Ярославской области		Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования БА консолидированного бюджета Ярославской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет БА, включая МБТ, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет БА (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС за счет МБТ)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС за счет МБТ	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет БА, включая МБТ ¹ , в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет БА (без учета предоставления медицинской помощи сверх БП ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС за счет МБТ	за счет БА, включая МБТ на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС	за счет МБТ на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС	за счет БА, включая МБТ на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС	доли в структуре расходов	за счет МБТ на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС	доли в структуре расходов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
На 2025 год														
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и	1		X	X	X	X	X	X	7 655,53	0,00	8 992 214,82	100,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
иных услуг, дополнительные меры социальной защиты, предоставляемые за счет БА в том числе:														
нормируемая медицинская помощь	A								2 867,16	0,00	3 367 766,97	37,45	0,00	0,00
Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в ТП ОМС ² в том числе:	2	вызовов	23 483	23 483	0,00	9 494,16	9 494,16	0,00	181,91	0,00	222 951,30		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовов	15 648	15 648	X	1 825,39	1 825,39	X	24,32	X	28 563,65		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
в амбулаторных условиях:	6													
с профилактической и иными целями ³ в том числе:	7	посещений	867 246	867 246	0,00	574,07	574,07	0,00	423,86	0,00	497 864,11	14,78	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещений	6 970	6 970	X	472,08	472,08	X	2,80	X	3 290,42		X	X
в связи с заболеваниями ⁴ в том числе:	8	обращений	162 360	162 360	0,00	1 735,36	1 735,36	0,00	239,87	0,00	281 753,38		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращений	399	399	X	805,99	805,99	X	0,27	X	321,59		X	X
в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	9	случаев лечения	3 365	3 365	0,00	24 525,31	24 525,31	0,00	70,26	0,00	82 527,66		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁵ в том числе:	10	случаев лечения	4 002	4 002	0,00	24 468,56	24 468,56	0,00	83,37	0,00	97 923,17		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь	11													
в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	12	случаев лечения	637	637	0,00	24 168,78	24 821,95	0,00	13,11	0,00	15 395,51		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения			X			X		X			X	X
в условиях круглосуточных стационаров в том числе:	13	случаев госпитализации	13 472	13 472	0,00	132 506,42	132 506,42	0,00	1 519,77	0,00	1 785 126,43		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	1 230	1 230	X	14 899,92	14 899,92	X	15,60	X	18 326,90		X	X
Паллиативная медицинская помощь	14													
Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ³ , всего в том числе:	15	посещений	27 083	27 083	0,00	1 769,74	1 769,74	0,00	40,81	0,00	47 929,79		0,00	0,00
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета	15.1	посещений	19 350	19350	0,00	624,50	624,50	0,00	10,29	0,00	12 084,12		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
посещений на дому патронажными бригадами														
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	7 733	7 733	0,00	4 635,42	4 635,42	0,00	30,52	0,00	35 845,67		0,00	0,00
в том числе для детского населения	15.2.1	посещений	979	979	0,00	6 904,15	6 904,15	0,00	5,75	0,00	6 759,16		0,00	0,00
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-дней	128 260	128 260	0,00	3 759,15	3 759,15	0,00	410,48	0,00	482 148,59		0,00	0,00
в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	койко-дней	7 300	7 300	0,00	8 618,84	8 618,84	0,00	53,56	0,00	62 917,54		0,00	0,00
Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ⁶	17	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг в том числе:	Б	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	2 404,40	0,00	2 824 221,93	31,41	0,00	0,00
медицинские и иные государственные	18	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	893,88	0,00	1 049 962,39		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Ярославской области и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую МЗ РФ ⁷ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях в том числе:	19		5 182	5 182	X	0,00	0,00	X	646,06	X	758 861,30		X	X
не включенная в БП ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	19.1		5 182	5 182	X	0,00	0,00	X	646,06	X	758 861,30		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
дополнительные объемы высоко-технологической медицинской помощи, включенной в БП ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе ⁸	19.2		0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций из них на:	20				X			X	864,46	X	1 015 398,25		X	X
финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную ТП ОМС	20.1	X	X	X	X	X	X	X	450,34	X	528 967,67		X	X
приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств	20.2	X	X	X	X	X	X	X	414,12	X	486 430,58		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС														
Дополнительные меры социальной защиты отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ярославской области:	В	X	X	X	X	X	X	X	2 383,97	X	2 800 225,92	31,14	X	X
Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания ⁹	21	X	X	X	X	X	X	X	2 383,97	X	2 800 225,92		X	X
Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁰	22	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00		X	X
Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического	23	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно ¹⁰														
На 2026 год														
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты, предоставляемые за счет БА в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	6 611,53	0,00	7 695 820,86	100,00	0,00	0,00
нормируемая медицинская помощь	A								2 779,83	0,00	3 235 713,34	42,05	0,00	0,00
Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в ТП ОМС ² в том числе:	2	вызов	23 483	23 483	0,00	7 852,42	7 852,42	0,00	158,42	0,00	184 398,50		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	15 648	15 648	X	1 825,39	1 825,39	X	24,54	X	28 563,65		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
в амбулаторных условиях:	6													
с профилактической и иными целями ³ в том числе:	7	посещений	867 246	867 246	0,00	559,19	559,17	0,00	416,63	0,00	484 957,06	14,99	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещений	6 970	6 970	X	472,08	472,08	X	2,83	X	3 290,42		X	X
в связи с заболеваниями ⁴ в том числе:	8	обращений	162 360	162 360	0,00	1 735,36	1 735,36	0,00	242,06	0,00	281 753,38		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращений	399	399	X	805,99	805,99	X	0,28	X	321,59		X	X
в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	9	случаев лечения	3 365	3 365	0,00	23 633,78	23 633,78	0,00	68,32	0,00	79 527,66		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	10	случаев лечения	4 002	4 002	0,00	23 718,93	23 718,93	0,00	81,55	0,00	94 923,17		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
специализированная медицинская помощь) ⁵ в том числе:														
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь	11													
в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	12	случаев лечения	637	637	0,00	24 168,78	24 821,95	0,00	13,23	0,00	15 395,51		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения			X			X		X			X	X
в условиях круглосуточных стационаров в том числе:	13	случаев госпитализации	13 472	13 472	0,00	128 689,97	128 689,97	0,00	1 489,44	0,00	1 733 711,31		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	1 230	1 230	X	15 375,43	15 375,43	X	16,25	X	18 911,78		X	X
Паллиативная медицинская помощь	14													
Первичная медицинская помощь,	15	посещений	27 083	27 083	0,00	1 293,16	1 293,16	0,00	30,09	0,00	35 022,74		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ³ , всего в том числе:														
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	19 350	19350	0,00	619,05	619,05	0,00	10,29	0,00	11 978,53		0,00	0,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	7 733	7 733	0,00	2 979,98	2 979,98	0,00	19,80	0,00	23 044,21		0,00	0,00
в том числе для детского населения	15.2.1	посещений	979	979	0,00	3 801,99	3 801,99	0,00	3,20	0,00	3 722,15		0,00	0,00
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-дней	128 260	128 260	0,00	3 555,04	3 555,04	0,00	391,73	0,00	455 969,93		0,00	0,00
в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	койко-дней	7 300	7 300	0,00	7 092,06	7 092,06	0,00	44,48	0,00	51 772,04		0,00	0,00
Паллиативная медицинская помощь в условиях	17	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
дневного стационара ⁶														
Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг в том числе:	Б	X	X	X	X	X	X	X	1 644,55	0,00	1 914 258,85	24,87	0,00	0,00
медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Ярославской области и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую МЗ РФ ⁷ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	959,61	0,00	1 116 985,76		0,00	0,00
Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в	19		5 182	5 182	X	0,00	0,00	X	629,35	X	732 561,30		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
подведомственных медицинских организациях в том числе:														
не включенная в БП ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	19.1		5 182	5 182	X	0,00	0,00	X	629,35	X	732 561,30		X	X
дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в БП ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе ⁸	19.2		0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций из них на:	20				X			X	55,59	X	64 711,78		X	X
финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную ТП ОМС	20.1	X	X	X	X	X	X	X	1,17	X	1 364,50		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	54,42	X	63 347,28		X	X
Дополнительные меры социальной защиты отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ярославской области:	B	X	X	X	X	X	X	X	2 187,15	X	2 545 848,68	33,08	X	X
Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного	21	X	X	X	X	X	X	X	2 187,15	X	2 545 848,68		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
(энтерального) питания ⁹														
Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁰	22	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00		X	X
Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно ¹⁰	23	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00		X	X
На 2027 год														
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты, предоставляемые за счет БА в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	6 484,55	0,00	7 684 193,71	100,00	0,00	0,00
нормируемая медицинская помощь	A								2 730,53	0,00	3 235 683,44	42,11	0,00	0,00
Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в ТП ОМС ²	2	вызов	23 483	23 483	0,00	7 852,42	7 852,42	0,00	155,61	0,00	184 398,50		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁵ в том числе:	10	случаев лечения	4 002	4 002	0,00	23 718,93	23 718,93	0,00	80,10	0,00	94 923,17		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11													
в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	12	случаев лечения	637	637	0,00	24 168,78	24 821,95	0,00	12,99	0,00	15 395,51		0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения			X			X		X			X	X
в условиях круглосуточных стационаров в том числе:	13	случаев	13 472	13 472	0,00	128 689,97	128 689,97	0,00	1 463,05	0,00	1 733 711,31		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		госпитализации												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	1 230	1 230	X	15 375,43	15 375,43	X	15,96	X	18 911,78		X	X
Паллиативная медицинская помощь	14													
Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ³ , всего в том числе:	15	посещений	27 083	27 083	0,00	1 293,16	1 293,16	0,00	29,56	0,00	35 022,74		0,00	0,00
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	19 350	19350	0,00	619,05	619,05	0,00	10,11	0,00	11 978,53		0,00	0,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	7 733	7 733	0,00	2 979,98	2 979,98	0,00	19,45	0,00	23 044,21		0,00	0,00
в том числе для детского населения	15.2.1	посещений	979	979	0,00	3 801,99	3 801,99	0,00	3,14	0,00	3 722,15		0,00	0,00
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной	16	койко-дней	128 260	128 260	0,00	3 554,81	3 554,81	0,00	384,76	0,00	455 940,03		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
медицинской помощи и койки сестринского ухода)														
в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	койко-дней	7 300	7 300	0,00	7 092,06	7 092,06	0,00	43,69	0,00	51 772,04		0,00	0,00
Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ⁶	17	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг в том числе:	Б	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	1 605,63	0,00	1 902 661,59	24,76	0,00	0,00
медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Ярославской области и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций,	18	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	942,83	0,00	1 117 252,77		0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
утверждаемую МЗ РФ ⁷ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях в том числе:	19		5 182	5 182	X	0,00	0,00	X	618,20	X	732 561,30		X	X
не включенная в БП ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	19.1		5 182	5 182	X	0,00	0,00	X	618,20	X	732 561,30		X	X
дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в БП ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе ⁸	19.2		0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00		X	X
Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций	20				X			X	44,60	X	52 847,52		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
из них на:														
финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную ТП ОМС	20.1	X	X	X	X	X	X	X	1,15	X	1 364,50		X	X
приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	43,45	X	51 483,02		X	X
Дополнительные меры социальной защиты отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ярославской области:	B	X	X	X	X	X	X	X	2 148,39	X	2 545 848,68	33,13	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания ⁹	21	X	X	X	X	X	X	X	2 148,39	X	2 545 848,68		X	X
Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁰	22	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00		X	X
Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно ¹⁰	23	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00		X	X

¹ Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (графа 7), оказываемой за счет БА консолидированного бюджета Ярославской области, включая МБТ на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по ТП ОМС сверх БП ОМС, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи (графа 5) на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (графа 8) и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС (графа 6), на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх БП ОМС (графа 9), разделенная на общий норматив объема медицинской помощи (графа 4).

² Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Ярославской областью. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливается Ярославской областью за счет средств соответствующих бюджетов.

³ Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями.

⁴ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

⁵ Ярославская область устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

⁶ Ярославская область с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара.

⁷ Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по ТП ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в

соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках БП ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и в отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую МЗ РФ.

⁸ Указываются расходы консолидированного бюджета Ярославской области, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной БП ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках ТП ОМС.

⁹ Не включены БА федерального бюджета, направляемые в бюджет Ярославской области в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, лиц с наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

¹⁰ В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Ярославской области по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу Ярославской области в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам Ярославской области, БА на указанные цели не включаются в стоимость Территориальной программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а

отражаются в пояснительной записке к Территориальной программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Ярославской области с указанием размера БА, предусмотренных на указанные цели, и наименования исполнительного органа Ярославской области, которому они предусмотрены.

Список сокращений, используемых в таблице

БА – бюджетные ассигнования

БП ОМС – базовая программа обязательного медицинского страхования

МБТ – межбюджетные трансферты в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ярославской области

МЗ РФ – Министерство здравоохранения Российской Федерации

ОМС – обязательное медицинское страхование

Программа – Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 1940 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов"

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

ТП ОМС – территориальная программа обязательного медицинского страхования Ярославской области

ТФОМС ЯО – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области

Приложение 2¹
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы обязательного медицинского страхования Ярославской области по видам
и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем меди- цинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предо- ставления меди- цинской помощи в расчете на 1 за- страхо- ванное лицо)	Стоимость единицы объема медицин- ской по- мощи (нор- матив фи- нансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицин- ской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы, руб.		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. руб.		
						за счет средств бюджета Яро- славской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюд- жета Яро- славской об- ласти	за счет средств ОМС	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Медицинская помощь в рамках ТПОМС	20	-	х	х	х	20 938,67	х	26 620 319,7	74,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 39 + 47)	21	вызовов	0,29	4 292,90	х	1 244,94	х	1 582 753,59	х
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	22	-	х	х	х	х	х	х	х
	в амбулаторных условиях	23	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1 + 41.1 + 49.1)	23.1	комплексных посещений	0,316754	2 587,49	х	819,60	х	1 041 991,97	х
2.2.	Для проведения диспансеризации – всего (сумма строк 33.2 + 41.2 + 49.2) в том числе:	23.2	комплексных посещений	0,382431	3 306,10	х	1 264,35	х	1 607 434,35	х
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1 + 41.2.1 + 49.2.1)	23.2.1	комплексных посещений	0,073439	1 133,35	х	83,23	х	105 817,80	х
2.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и	23.3	комплексных посещений	0,134681	1 842,72	х	248,18	х	315 521,24	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мужчин (сумма строк 33.3 + 41.3 + 49.3)									
	женщины	23.3.1	ком-плексных посещений	0,068994	2 920,10	х	201,47	х	256 136,57	х
	мужчины	23.3.2	ком-плексных посещений	0,065687	711,10	х	46,71	х	59 384,67	х
2.4.	Для посещений с иными целями (сумма строк 33.3 + 41.4 + 49.4)	23.4	посещений	2,276729	372,10	х	847,17	х	1 077 048,29	х
2.5.	В неотложной форме (сумма строк 33.5 + 41.5 + 49.5)	23.5	посещений	0,54	983,60	х	531,14	х	675 267,96	х
2.6.	В связи с заболеваниями – всего (сумма строк 33.6 + 41.6 + 49.6)	23.6	обращений	1,224747	2 060,34	х	2 523,40	х	3 208 113,42	х
2.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследований	0,276305	2 067,81	х	571,34	х	726 379,60	х
	компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1 + 41.6.1.1 + 49.6.1.1)	23.6.1.1	исследований	0,054505	3 298,60	х	179,79	х	228 576,42	х
	магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2 + 41.6.1.2 + 49.6.1.2)	23.6.1.2	исследований	0,032778	3 652,49	х	119,72	х	152 206,76	х
	ультразвуковое исследование сердечно-	23.6.1.3	исследований	0,122408	597,08	х	73,09	х	92 920,06	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3 + 41.6.1.3 + 49.6.1.3)									
	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4 + 41.6.1.4 + 49.6.1.4)	23.6.1.4	иссле- дований	0,035370	1 273,30	х	45,04	х	57 257,75	х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онко- логических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5 + 41.6.1.5 + 49.6.1.5)	23.6.1.5	иссле- дований	0,001869	10 693,20	х	19,98	х	25 407,04	х
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онко- логических заболеваний и подбора противоопухоле- вой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6 + 41.6.1.6 + 49.6.1.6)	23.6.1.6	иссле- дований	0,023666	2 121,62	х	50,21	х	63 835,17	х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7 + 41.6.1.7 + 49.6.1.7)	23.6.1.7	иссле- дований	0,002086	35 414,40	х	73,87	х	93 918,99	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8 + 41.6.1.8 + 49.6.1.8)	23.6.1.8	исследований	0,003622	2 661,76	х	9,64	х	12 257,41	х
2.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7 + 41.7 + 49.7)	23.7	комплексных посещений	0,210277	1 430,40	х	300,78	х	382 395,98	х
	школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1 + 41.7.1 + 49.7.1)	23.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 324,40	х	7,55	х	9 600,58	х
2.9.	Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8 + 41.8 + 49.8) в том числе по поводу:	23.8	комплексных посещений	0,300338	2 431,99	х	730,42	х	928 614,58	х
	онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1 + 41.8.1 + 49.8.1)	23.8.1	комплексных посещений	0,027653	3 456,53	х	95,58	х	121 521,23	х
	сахарного диабета (сумма строк 33.8.2 + 41.8.2 + 49.8.2)	23.8.2	комплексных посещений	0,041897	1 305,04	х	54,68	х	69 512,96	х
	болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3 + 41.8.3 + 49.8.3)	23.8.3	комплексных посещений	0,170444	2 901,91	х	494,61	х	628 826,49	х
2.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9 + 41.9 + 49.9)	23.9	комплексных посещений	0,0333105	2 236,20	х	74,49	х	94 700,83	х
3.	В условиях дневных стационаров (первичная	24	случаев лечения	0,070611	30 830,83	х	2 176,99	х	2 767 714,14	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 50) в том числе:									
3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1 + 42.1 + 50.1)	24.1	случаев лечения	0,014564	75 540,92	x	1 100,18	x	1 398 715,61	x
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 42.2 + 50.2)	24.2	случаев	0,000852	108 861,20	x	92,73	x	117 896,68	x
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3 + 42.3 + 50.3)	24.3	случаев лечения	0,000695	113 596,00	x	78,99	x	100 418,86	x
3.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4 + 42.4 + 50.4)	24.4	случаев лечения	-	-	x	-	x	-	x
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской	25	случаев госпитализации	0,164924	54 356,43	x	8 964,65	x	11 397 183,99	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 51) в том числе:									
4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1 + 43.1 + 51.1)	25.1	случаев госпитализации	0,009464	121 307,57	x	1 148,05	x	1 459 572,65	x
4.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (сумма строк 35.2 + 43.2 + 51.2)	25.2	случаев госпитализации	0,001568	200 562,80	x	314,41	x	399 721,67	x
4.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (сумма строк 35.3 + 43.3 + 51.3)	25.3	случаев госпитализации	0,000394	270 094,97	x	106,44	x	135 317,58	x
4.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4 + 43.4 + 51.4)	25.4	случаев госпитализации	0,000205	349 916,88	x	71,56	x	90 978,39	x
4.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими	25.5	случаев госпитализации	0,000550	183 793,96	x	101,05	x	128 471,98	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	организациями (сумма строк 35.5 + 43.5 + 51.5)									
4.6.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6 + 43.6 + 51.6)	25.6	случаев госпитализации	0,005401	246 037,63	х	1 328,94	х	1 689 540,41	х
5.	Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 44 + 52):	26	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1.	В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1 + 44.1 + 52.1)	26.1	комплексных посещений	0,003691	25 491,45	х	94,08	х	119 605,89	х
5.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2 + 44.2 + 52.2)	26.2	случаев лечения	0,002705	28 039,20	х	75,85	х	96 426,81	х
5.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3 + 44.3 + 52.3)	26.3	случаев госпитализации	0,005643	55 510,29	х	313,24	х	398 230,79	х
6.	Паллиативная медицинская помощь	27	х	х	х	х	х	х	х	х
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе	27.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ТФОМС ЯО)	30		х	х	х	20 938,67	х	26 620 319,70	х
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,29	4 292,90	х	1 244,94	х	1 582 753,59	х
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	32	х	х	х	х	х	х	х	х
1.3.	В амбулаторных условиях:	33	х	х	х	х	х	х	х	х
1.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	ком-плексных посещений	0,316754	2 587,49	х	819,60	х	1 041 991,97	х
1.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	33.2	ком-плексных посещений	0,382431	3 306,10	х	1 264,35	х	1 607 434,35	х
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	ком-плексных посещений	0,073439	1 133,35	х	83,23	х	105 817,80	х
1.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	ком-плексных посещений	0,134681	1 842,72	х	248,18	х	315 521,24	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	33.3.1	ком- плексных посещений	0,068994	2 920,10	х	201,47	х	256 136,57	х
	мужчины	33.3.2	ком- плексных посещений	0,065687	711,10	х	46,71	х	59 384,67	х
1.3.4.	Для посещений с иными целями	33.4	посещений	2,276729	372,10	х	847,17	х	1 077 048,29	х
1.3.5.	В неотложной форме	33.5	посещений	0,54	983,60	х	531,14	х	675 267,96	х
1.3.6.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего	33.6	обращений	1,224747	2 060,34	х	2 523,40	х	3 208 113,42	х
1.3.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследова- ний:	33.6.1	иссле- дований	0,276305	2 067,81	х	571,34	х	726 379,60	х
	компьютерная томография	33.6.1.1	иссле- дований	0,054505	3 298,60	х	179,79	х	228 576,42	х
	магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	иссле- дований	0,032778	3 652,49	х	119,72	х	152 206,76	х
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	33.6.1.3	иссле- дований	0,122408	597,08	х	73,09	х	92 920,06	х
	эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	иссле- дований	0,035370	1 273,30	х	45,04	х	57 257,75	х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	иссле- дований	0,001869	10 693,20	х	19,98	х	25 407,04	х
	патолого-анатомическое исследование	33.6.1.6	иссле- дований	0,023666	2 121,62	х	50,21	х	63 835,17	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследований	0,002086	35 414,40	x	73,87	x	93 918,99	x
	ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследований	0,003622	2 661,76	x	9,64	x	12 257,41	x
1.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексных посещений	0,210277	1 430,40	x	300,78	x	382 395,98	x
	школа сахарного диабета	33.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 324,40	x	7,55	x	9 600,58	x
1.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений	0,300338	2 431,99	x	730,42	x	928 614,58	x
	онкологических заболеваний	33.8.1	комплексных посещений	0,027653	3 456,53	x	95,58	x	121 521,23	x
	сахарного диабета	33.8.2	комплексных посещений	0,041897	1 305,04	x	54,68	x	69 512,96	x
	болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексных посещений	0,170444	2 901,91	x	494,61	x	628 826,49	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексных посещений	0,0333105	2 236,20	х	74,49	х	94 700,83	х
1.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	34	случаев лечения	0,070611	30 830,83	х	2 176,99	х	2 767 714,14	х
1.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случаев лечения	0,014564	75 540,92	х	1 100,18	х	1 398 715,61	х
1.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев	0,000852	108 861,20	х	92,73	х	117 896,68	х
1.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	34.3	случаев лечения	0,000695	113 596,00	х	78,99	х	100 418,86	х
1.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случаев лечения		х		х		х	х
1.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	35	случаев госпитализации	0,164924	54 356,43	х	8 964,65	х	11 397 183,99	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.5.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случаев госпитализации	0,009464	121 307,57	х	1 148,05	х	1 459 572,65	х
1.5.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	35.2	случаев госпитализации	0,001568	200 562,80	х	314,41	х	399 721,67	х
1.5.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	35.3	случаев госпитализации	0,000394	270 094,97	х	106,44	х	135 317,58	х
1.5.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случаев госпитализации	0,000205	349 916,88	х	71,56	х	90 978,39	х
1.5.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	35.5	случаев госпитализации	0,000550	183 793,96	х	101,05	х	128 471,98	х
1.5.6.	Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случаев госпитализации	0,005401	246 037,63	х	1 328,94	х	1 689 540,41	х
1.6.	Медицинская реабилитация:	36	х	х	х	х	х	х	х	х
1.6.1.	В амбулаторных условиях	36.1	комплексных посещений	0,003691	25 491,45	х	94,08	х	119 605,89	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинской реабилитации)									
2.3.	В амбулаторных условиях:	41	х	х	х	х	х	х	х	х
2.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	41.2	ком-плексных посещений			х		х		х
	для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	ком-плексных посещений			х		х		х
	женщины	41.3.1	ком-плексных посещений			х		х		х
	мужчины	41.3.2	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.4.	Для посещений с иными целями	41.4	посещений			х		х		х
2.3.5.	В неотложной форме	41.5	посещений			х		х		х
2.3.6.	В связи с заболеваниями – всего из них:	41.6	обращений			х		х		х
2.3.7.	Для проведения отдельных	41.6.1	исследования-ний							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	диагностических (лабораторных) исследований:									
	компьютерная томография	41.6.1.1	исследований			x		x		x
	магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследований			x		x		x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследований			x		x		x
	эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследований			x		x		x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследований			x		x		x
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследований			x		x		x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследований			x		x		x
	ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследований			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	ком-плексных посещений			х		х		х
	школа сахарного диабета	41.7.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	41.8	ком-плексных посещений			х		х		х
	онкологических заболеваний	41.8.1	ком-плексных посещений			х		х		х
	сахарного диабета	41.8.2	ком-плексных посещений			х		х		х
	болезней системы кровообращения	41.8.3	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	ком-плексных посещений			х		х		х
2.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	42	случаев лечения			х		х		х
2.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	42.1	случаев лечения			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случаев			x		x		x
2.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	42.3	случаев лечения			x		x		x
2.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случаев лечения			x		x		x
2.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	43	случаев госпитализации			x		x		x
2.5.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев госпитализации			x		x		x
2.5.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	43.2	случаев госпитализации			x		x		x
2.5.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	43.3	случаев госпитализации			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.5.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	43.5	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.6.	Для высокотехнологичной медицинской помощи	43.6	случаев госпитализации			х		х		х
2.6.	Медицинская реабилитация:	44	х	х	х	х	х	х	х	х
2.6.1.	В амбулаторных условиях	44.1	комплексных посещений			х		х		х
2.6.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случаев лечения			х		х		х
2.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случаев госпитализации			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.7.	Расходы на ведение дела СМО	45	-	x	x	x	x	x	x	x
3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	46		x	x	x		x		x
3.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	ВЫЗОВОВ			x		x		x
3.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	48	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3.	В амбулаторных условиях:	49	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	49.2	ком-плексных посещений			x		x		x
	для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	ком-плексных посещений			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	49.3.1	ком- плексных посещений			х		х		х
	мужчины	49.3.2	ком- плексных посещений			х		х		х
3.3.4.	Для посещений с иными целями	49.4	посещений			х		х		х
3.3.5.	В неотложной форме	49.5	посещений			х		х		х
3.3.6.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего из них:	49.6	обращений			х		х		х
3.3.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследо- ваний							
	компьютерная томография	49.6.1.1	исследо- ваний			х		х		х
	магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследо- ваний			х		х		х
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	49.6.1.3	исследо- ваний			х		х		х
	эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследо- ваний			х		х		х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследо- ваний			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследований			х		х		х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследований			х		х		х
	ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследований			х		х		х
3.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексных посещений			х		х		х
	школа сахарного диабета	49.7.1	комплексных посещений			х		х		х
3.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	49.8	комплексных посещений			х		х		х
	онкологических заболеваний	49.8.1	комплексных посещений			х		х		х
	сахарного диабета	49.8.2	комплексных посещений			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	болезней системы кровообращения	49.8.3	ком-плексных посещений			х		х		х
3.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	ком-плексных посещений			х		х		х
3.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	50	случаев лечения			х		х		х
3.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	50.1	случаев лечения			х		х		х
3.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев			х		х		х
3.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	50.3	случаев лечения			х		х		х
3.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случаев лечения			х		х		х
3.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением	51	случаев госпитализации			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.6.1.	В амбулаторных условиях	52.1	ком- плексных посещений			х		х		х
3.6.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случаев лечения			х		х		х
3.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случаев госпитализации			х		х		х
3.7.	Паллиативная медицинская помощь	53	х	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего в том числе:	53.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1.1.	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1.2.	Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.7.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-дней	х	х	х	х	х	х	х
3.7.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случаев лечения	х	х	х	х	х	х	х
3.8.	Расходы на ведение дела СМО	54	-	х	х	х	х	х	х	х
3.9.	Иные расходы	55	-	х	х	х	0	х	х	х
	Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	х	х	х		20 938,67		26 620 319,7	74,75

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

ОФЭКТ/КТ – однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

ПЭТ-КТ – позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография

СМО – страховая медицинская организация

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

ТПОМС – Территориальная программа обязательного медицинского страхования

ТФОМС ЯО – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области».

9. Дополнить приложениями 2² и 2³ следующего содержания:

«Приложение 2²
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы обязательного медицинского страхования Ярославской области по видам
и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем меди- цинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предо- ставления меди- цинской помощи в расчете на 1 за- страхо- ванное лицо)	Стоимость единицы объема медицин- ской по- мощи (нор- матив фи- нансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицин- ской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы, руб.		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. руб.		
						за счет средств бюджета Яро- славской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюд- жета Яро- славской об- ласти	за счет средств ОМС	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Медицинская помощь в рамках ТПОМС	20	-	х	х	х	22 612,69	х	28 748 580,95	78,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 39 + 47)	21	ВЫЗОВОВ	0,29	4 680,50	х	1 357,35	х	1 725 658,23	х
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	22	-	х	х	х	х	х	х	х
	в амбулаторных условиях	23	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1 + 41.1 + 49.1)	23.1	комплексных посещений	0,266791	2 853,10	х	761,18	х	967 725,87	х
2.2.	Для проведения диспансеризации – всего (сумма строк 33.2 + 41.2 + 49.2) в том числе:	23.2	комплексных посещений	0,432393	3 487,00	х	1 507,75	х	1 916 880,61	х
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1 + 41.2.1 + 49.2.1)	23.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 507,70	х	76,53	х	97 293,39	х
2.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и	23.3	комплексных посещений	0,147308	2 006,30	х	295,54	х	375 737,47	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мужчин (сумма строк 33.3 + 41.3 + 49.3)									
	женщины	23.3.1	ком-плексных посещений	0,075463	3 179,30	х	239,92	х	305 022,04	х
	мужчины	23.3.2	ком-плексных посещений	0,071845	774,20	х	55,62	х	70 715,43	х
2.4.	Для посещений с иными целями (сумма строк 33.3 + 41.4 + 49.4)	23.4	посещений	2,276729	405,00	х	922,08	х	1 172 277,77	х
2.5.	В неотложной форме (сумма строк 33.5 + 41.5 + 49.5)	23.5	посещений	0,54	1 070,90	х	578,29	х	735 201,76	х
2.6.	В связи с заболеваниями-всего (сумма строк 33.6 + 41.6 + 49.6)	23.6	обращений	1,224747	2 247,90	х	2 753,11	х	3 500 155,64	х
2.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследований	0,284949	2 414,80	х	688,11	х	874 827,11	х
	компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1 + 41.6.1.1 + 49.6.1.1)	23.6.1.1	исследований	0,060619	3 744,10	х	226,96	х	288 550,30	х
	магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2 + 41.6.1.2 + 49.6.1.2)	23.6.1.2	исследований	0,023135	5 112,20	х	118,27	х	150 365,14	х
	ультразвуковое исследование сердечно-	23.6.1.3	исследований	0,128528	756,00	х	97,17	х	123 533,42	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3 + 41.6.1.3 + 49.6.1.3)									
	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4 + 41.6.1.4 + 49.6.1.4)	23.6.1.4	иссле- дований	0,037139	1 386,30	x	51,49	x	65 456,93	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онко- логических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5 + 41.6.1.5 + 49.6.1.5)	23.6.1.5	иссле- дований	0,001362	11 642,30	x	15,86	x	20 164,46	x
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онко- логических заболеваний и подбора противоопухоле- вой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6 + 41.6.1.6 + 49.6.1.6)	23.6.1.6	иссле- дований	0,028458	2 871,20	x	81,71	x	103 880,02	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7 + 41.6.1.7 + 49.6.1.7)	23.6.1.7	иссле- дований	0,002086	37 146,40	x	77,49	x	98 512,25	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8 + 41.6.1.8 + 49.6.1.8)	23.6.1.8	исследований	0,003622	5 290,90	х	19,16	х	24 364,49	х
2.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7 + 41.7 + 49.7)	23.7	комплексных посещений	0,2085910	1 557,30	х	324,84	х	412 983,50	х
	школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1 + 41.7.1 + 49.7.1)	23.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 441,90	х	8,22	х	10 452,33	х
2.9.	Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8 + 41.8 + 49.8) в том числе по поводу:	23.8	комплексных посещений	0,261736	2 897,30	х	758,33	х	964 096,86	х
	онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1 + 41.8.1 + 49.8.1)	23.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 090,60	х	184,28	х	234 285,02	х
	сахарного диабета (сумма строк 33.8.2 + 41.8.2 + 49.8.2)	23.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 544,40	х	92,36	х	117 416,10	х
	болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3 + 41.8.3 + 49.8.3)	23.8.3	комплексных посещений	0,125210	3 434,30	х	430,01	х	546 689,05	х
2.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9 + 41.9 + 49.9)	23.9	комплексных посещений	0,0349760	2 436,30	х	85,21	х	108 334,95	х
3.	В условиях дневных стационаров (первичная	24	случаев лечения	0,067347	32 103,60	х	2 226,80	х	2 831 040,65	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 50) в том числе:									
3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1 + 42.1 + 50.1)	24.1	случаев лечения	0,013080	80 858,50	х	1 057,62	х	1 344 596,00	х
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 42.2 + 50.2)	24.2	случаев	0,000644	112 726,40	х	72,62	х	92 322,92	х
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3 + 42.3 + 50.3)	24.3	случаев лечения	0,000695	118 934,40	х	82,70	х	105 138,01	х
3.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4 + 42.4 + 50.4)	24.4	случаев лечения	-	-	х	-	х	-	х
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской	25	случаев госпитализации	0,174699	55 418,60	х	9 681,57	х	12 308 637,32	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 51) в том числе:									
4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1 + 43.1 + 51.1)	25.1	случаев госпитализации	0,010265	104 621,20	x	1 073,91	x	1 365 306,66	x
4.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (сумма строк 35.2 + 43.2 + 51.2)	25.2	случаев госпитализации	0,002327	207 340,70	x	482,41	x	613 313,79	x
4.3.	Имплантирование частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (сумма строк 35.3 + 43.3 + 51.3)	25.3	случаев госпитализации	0,000430	270 682,00	x	116,46	x	148 063,05	x
4.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4 + 43.4 + 51.4)	25.4	случаев госпитализации	0,000189	325 685,10	x	61,48	x	78 164,42	x
4.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими	25.5	случаев госпитализации	0,000472	211 986,00	x	100,04	x	127 191,60	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	организациями (сумма строк 35.5 + 43.5 + 51.5)									
4.6.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6 + 43.6 + 51.6)	25.6	случаев госпитализации			x		x		x
5.	Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 44 + 52):	26	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1.	В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1 + 44.1 + 52.1)	26.1	комплексных посещений	0,003241	27 684,50	x	89,72	x	114 060,14	x
5.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2 + 44.2 + 52.2)	26.2	случаев лечения	0,002705	29 771,50	x	80,53	x	102 384,19	x
5.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3 + 44.3 + 52.3)	26.3	случаев госпитализации	0,005643	58 761,90	x	331,58	x	421 557,87	x
6.	Паллиативная медицинская помощь	27	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе	27.1	посещений	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ТФОМС ЯО)	30		x	x	x	22 612,69	x	28 748 580,95	x
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,29	4 680,50	x	1 357,35	x	1 725 658,23	x
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	32	x	x	x	x	x	x	x	x
1.3.	В амбулаторных условиях:	33	x	x	x	x	x	x	x	x
1.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	ком-плексных посещений	0,266791	2 853,10	x	761,18	x	967 725,87	x
1.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	33.2	ком-плексных посещений	0,432393	3 487,00	x	1 507,75	x	1 916 880,61	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	ком-плексных посещений	0,050758	1 507,70	x	76,53	x	97 293,39	x
1.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	ком-плексных посещений	0,147308	2 006,30	x	295,54	x	375 737,47	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	33.3.1	ком- плексных посещений	0,075463	3 179,30	x	239,92	x	305 022,04	x
	мужчины	33.3.2	ком- плексных посещений	0,071845	774,20	x	55,62	x	70 715,43	x
1.3.4.	Для посещений с иными целями	33.4	посещений	2,276729	405,00	x	922,08	x	1 172 277,77	x
1.3.5.	В неотложной форме	33.5	посещений	0,54	1 070,90	x	578,29	x	735 201,76	x
1.3.6.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего	33.6	обращений	1,224747	2 247,90	x	2 753,11	x	3 500 155,64	x
1.3.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследова- ний:	33.6.1	иссле- дований	0,284949	2 414,80	x	688,11	x	874 827,11	x
	компьютерная томография	33.6.1.1	иссле- дований	0,060619	3 744,10	x	226,96	x	288 550,30	x
	магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	иссле- дований	0,023135	5 112,20	x	118,27	x	150 365,14	x
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	33.6.1.3	иссле- дований	0,128528	756,00	x	97,17	x	123 533,42	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	иссле- дований	0,037139	1 386,30	x	51,49	x	65 456,93	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	иссле- дований	0,001362	11 642,30	x	15,86	x	20 164,46	x
	патолого-анатомическое исследование	33.6.1.6	иссле- дований	0,028458	2 871,20	x	81,71	x	103 880,02	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследований	0,002086	37 146,40	x	77,49	x	98 512,25	x
	ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследований	0,003622	5 290,90	x	19,16	x	24 364,49	x
1.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексных посещений	0,2085910	1 557,30	x	324,84	x	412 983,50	x
	школа сахарного диабета	33.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 441,90	x	8,22	x	10 452,33	x
1.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений	0,261736	2 897,30	x	758,33	x	964 096,86	x
	онкологических заболеваний	33.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 090,60	x	184,28	x	234 285,02	x
	сахарного диабета	33.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 544,40	x	92,36	x	117 416,10	x
	болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексных посещений	0,125210	3 434,30	x	430,01	x	546 689,05	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексных посещений	0,0349760	2 436,30	х	85,21	х	108 334,95	х
1.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	34	случаев лечения	0,067347	32 103,60	х	2 226,80	х	2 831 040,65	х
1.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случаев лечения	0,013080	80 858,50	х	1 057,62	х	1 344 596,00	х
1.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев	0,000644	112 726,40	х	72,62	х	92 322,92	х
1.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	34.3	случаев лечения	0,000695	118 934,40	х	82,70	х	105 138,01	х
1.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случаев лечения		х		х		х	х
1.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	35	случаев госпитализации	0,174699	55 418,60	х	9 681,57	х	12 308 637,32	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.5.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случаев госпитализации	0,010265	104 621,20	х	1 073,91	х	1 365 306,66	х
1.5.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	35.2	случаев госпитализации	0,002327	207 340,70	х	482,41	х	613 313,79	х
1.5.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	35.3	случаев госпитализации	0,000430	270 682,00	х	116,46	х	148 063,05	х
1.5.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случаев госпитализации	0,000189	325 685,10	х	61,48	х	78 164,42	х
1.5.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	35.5	случаев госпитализации	0,000472	211 986,00	х	100,04	х	127 191,60	х
1.5.6.	Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случаев госпитализации			х		х		х
1.6.	Медицинская реабилитация:	36	х	х	х	х	х	х	х	х
1.6.1.	В амбулаторных условиях	36.1	комплексных посещений	0,003241	27 684,50	х	89,72	х	114 060,14	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинской реабилитации)									
2.3.	В амбулаторных условиях:	41	х	х	х	х	х	х	х	х
2.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	41.2	ком-плексных посещений			х		х		х
	для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	ком-плексных посещений			х		х		х
	женщины	41.3.1	ком-плексных посещений			х		х		х
	мужчины	41.3.2	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.4.	Для посещений с иными целями	41.4	посещений			х		х		х
2.3.5.	В неотложной форме	41.5	посещений			х		х		х
2.3.6.	В связи с заболеваниями – всего из них:	41.6	обращений			х		х		х
2.3.7.	Для проведения отдельных	41.6.1	исследований							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	диагностических (лабораторных) исследований:									
	компьютерная томография	41.6.1.1	исследований			x		x		x
	магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследований			x		x		x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследований			x		x		x
	эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследований			x		x		x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследований			x		x		x
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследований			x		x		x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследований			x		x		x
	ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследований			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	ком-плексных посещений			x		x		x
	школа сахарного диабета	41.7.1	ком-плексных посещений			x		x		x
2.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	41.8	ком-плексных посещений			x		x		x
	онкологических заболеваний	41.8.1	ком-плексных посещений			x		x		x
	сахарного диабета	41.8.2	ком-плексных посещений			x		x		x
	болезней системы кровообращения	41.8.3	ком-плексных посещений			x		x		x
2.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	ком-плексных посещений			x		x		x
2.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	42	случаев лечения			x		x		x
2.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	42.1	случаев лечения			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случаев			х		х		х
2.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	42.3	случаев лечения			х		х		х
2.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случаев лечения			х		х		х
2.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	43	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	43.2	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	43.3	случаев госпитализации			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.5.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	43.5	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.6.	Для высокотехнологичной медицинской помощи	43.6	случаев госпитализации			х		х		х
2.6.	Медицинская реабилитация:	44	х	х	х	х	х	х	х	х
2.6.1.	В амбулаторных условиях	44.1	комплексных посещений			х		х		х
2.6.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случаев лечения			х		х		х
2.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случаев госпитализации			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.7.	Расходы на ведение дела СМО	45	-	x	x	x	x	x	x	x
3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	46		x	x	x		x		x
3.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызовов			x		x		x
3.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	48	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3.	В амбулаторных условиях:	49	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	49.2	ком-плексных посещений			x		x		x
	для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	ком-плексных посещений			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	49.3.1	ком- плексных посещений			х		х		х
	мужчины	49.3.2	ком- плексных посещений			х		х		х
3.3.4.	Для посещений с иными целями	49.4	посещений			х		х		х
3.3.5.	В неотложной форме	49.5	посещений			х		х		х
3.3.6.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего из них:	49.6	обращений			х		х		х
3.3.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследо- ваний							
	компьютерная томография	49.6.1.1	исследо- ваний			х		х		х
	магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследо- ваний			х		х		х
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	49.6.1.3	исследо- ваний			х		х		х
	эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследо- ваний			х		х		х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследо- ваний			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследований			х		х		х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследований			х		х		х
	ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследований			х		х		х
3.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексных посещений			х		х		х
	школа сахарного диабета	49.7.1	комплексных посещений			х		х		х
3.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	49.8	комплексных посещений			х		х		х
	онкологических заболеваний	49.8.1	комплексных посещений			х		х		х
	сахарного диабета	49.8.2	комплексных посещений			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	болезней системы кровообращения	49.8.3	ком-плексных посещений			х		х		х
3.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	ком-плексных посещений			х		х		х
3.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	50	случаев лечения			х		х		х
3.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	50.1	случаев лечения			х		х		х
3.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев			х		х		х
3.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	50.3	случаев лечения			х		х		х
3.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случаев лечения			х		х		х
3.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением	51	случаев госпитализации			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.6.1.	В амбулаторных условиях	52.1	ком- плексных посещений			х		х		х
3.6.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случаев лечения			х		х		х
3.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случаев госпитализации			х		х		х
3.7.	Паллиативная медицинская помощь	53	х	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего в том числе:	53.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1.1.	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1.2.	Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.7.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-дней	х	х	х	х	х	х	х
3.7.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случаев лечения	х	х	х	х	х	х	х
3.8.	Расходы на ведение дела СМО	54	-	х	х	х	х	х	х	х
3.9.	Иные расходы	55	-	х	х	х	0	х	х	х
	Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	х	х	х		22 612,69		28 748 580,95	78,88

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

ОФЭКТ/КТ – однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

ПЭТ-КТ – позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография

СМО – страховая медицинская организация

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

ТПОМС – Территориальная программа обязательного медицинского страхования

ТФОМС ЯО – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области

Приложение 2³
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы обязательного медицинского страхования Ярославской области по видам
и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы, руб.		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. руб.		
						за счет средств бюджета Ярославской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Ярославской области	за счет средств ОМС	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Медицинская помощь в рамках ТПОМС	20	-	х	х	х	24 165,12	х	30 722 248,15	79,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 39 + 47)	21	ВЫЗОВОВ	0,29	5 030,00	x	1 458,70	x	1 854 515,73	x
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	22	-	x	x	x	x	x	x	x
	в амбулаторных условиях	23	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1 + 41.1 + 49.1)	23.1	ком-плексных посещений	0,266791	3 063,20	x	817,23	x	1 038 988,43	x
2.2.	Для проведения диспансеризации – всего (сумма строк 33.2 + 41.2 + 49.2) в том числе:	23.2	ком-плексных посещений	0,432393	3 743,70	x	1 618,75	x	2 057 994,25	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1 + 41.2.1 + 49.2.1)	23.2.1	ком-плексных посещений	0,050758	1 618,70	x	82,16	x	104 456,33	x
2.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и	23.3	ком-плексных посещений	0,159934	2 154,00	x	344,50	x	437 979,25	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мужчин (сумма строк 33.3 + 41.3 + 49.3)									
	женщины	23.3.1	ком-плексных посещений	0,081931	3 413,40	х	279,66	х	355 549,98	х
	мужчины	23.3.2	ком-плексных посещений	0,078003	831,20	х	64,84	х	82 429,27	х
2.4.	Для посещений с иными целями (сумма строк 33.3 + 41.4 + 49.4)	23.4	посещений	2,276729	434,90	х	990,15	х	1 258 823,70	х
2.5.	В неотложной форме (сумма строк 33.5 + 41.5 + 49.5)	23.5	посещений	0,54	1 149,70	х	620,84	х	789 300,09	х
2.6.	В связи с заболеваниями – всего (сумма строк 33.6 + 41.6 + 49.6)	23.6	обращений	1,224747	2 413,40	х	2 955,80	х	3 757 852,05	х
2.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследований	0,284949	2 585,20	х	736,68	х	936 557,28	х
	компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1 + 41.6.1.1 + 49.6.1.1)	23.6.1.1	исследований	0,060619	4 019,80	х	243,68	х	309 797,95	х
	магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2 + 41.6.1.2 + 49.6.1.2)	23.6.1.2	исследований	0,023135	5 488,60	х	126,98	х	161 436,19	х
	ультразвуковое исследование сердечно-	23.6.1.3	исследований	0,128528	811,70	х	104,33	х	132 635,03	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3 + 41.6.1.3 + 49.6.1.3)									
	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4 + 41.6.1.4 + 49.6.1.4)	23.6.1.4	иссле- дований	0,037139	1 488,40	х	55,28	х	70 277,78	х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онко- логических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5 + 41.6.1.5 + 49.6.1.5)	23.6.1.5	иссле- дований	0,001362	12 499,50	х	17,03	х	21 649,13	х
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онко- логических заболеваний и подбора противоопухоле- вой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6 + 41.6.1.6 + 49.6.1.6)	23.6.1.6	иссле- дований	0,028458	3 082,60	х	87,72	х	111 528,47	х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7 + 41.6.1.7 + 49.6.1.7)	23.6.1.7	иссле- дований	0,002086	38 866,70	х	81,08	х	103 074,49	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8 + 41.6.1.8 + 49.6.1.8)	23.6.1.8	исследований	0,003622	5 680,40	х	20,58	х	26 158,24	х
2.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7 + 41.7 + 49.7)	23.7	комплексных посещений	0,2065980	1 671,90	х	345,41	х	439 137,91	х
	школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1 + 41.7.1 + 49.7.1)	23.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 548,10	х	8,83	х	11 222,18	х
2.9.	Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8 + 41.8 + 49.8) в том числе по поводу:	23.8	комплексных посещений	0,261736	3 110,60	х	814,16	х	1 035 073,92	х
	онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1 + 41.8.1 + 49.8.1)	23.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 391,80	х	197,85	х	251 535,95	х
	сахарного диабета (сумма строк 33.8.2 + 41.8.2 + 49.8.2)	23.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 658,10	х	99,15	х	126 060,37	х
	болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3 + 41.8.3 + 49.8.3)	23.8.3	комплексных посещений	0,125210	3 687,10	х	461,66	х	586 931,01	х
2.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9 + 41.9 + 49.9)	23.9	комплексных посещений	0,03672483	2 624,10	х	96,37	х	122 519,23	х
3.	В условиях дневных стационаров (первичная	24	случаев лечения	0,067347	33 832,00	х	2 353,71	х	2 992 388,16	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 50) в том числе:									
3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1 + 42.1 + 50.1)	24.1	случаев лечения	0,013080	85 316,60	x	1 115,93	x	1 418 729,74	x
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 42.2 + 50.2)	24.2	случаев	0,000644	115 970,70	x	74,71	x	94 980,00	x
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3 + 42.3 + 50.3)	24.3	случаев лечения	0,000695	124 286,20	x	86,42	x	109 869,00	x
3.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4 + 42.4 + 50.4)	24.4	случаев лечения	-	-	x	-	x	-	x
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской	25	случаев госпитализации	0,174122	59 124,30	x	10 294,82	x	13 088 287,17	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 51) в том числе:									
4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1 + 43.1 + 51.1)	25.1	случаев госпитализации	0,010265	111 638,60	x	1 145,94	x	1 456 883,73	x
4.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (сумма строк 35.2 + 43.2 + 51.2)	25.2	случаев госпитализации	0,002327	219 984,10	x	511,83	x	650 712,97	x
4.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (сумма строк 35.3 + 43.3 + 51.3)	25.3	случаев госпитализации	0,000430	285 751,00	x	122,95	x	156 305,80	x
4.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4 + 43.4 + 51.4)	25.4	случаев госпитализации	0,000189	343 816,10	x	64,90	x	82 515,86	x
4.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими	25.5	случаев госпитализации	0,000472	223 787,40	x	105,61	x	134 272,44	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	организациями (сумма строк 35.5 + 43.5 + 51.5)									
4.6.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6 + 43.6 + 51.6)	25.6	случаев госпитализации			х		х		х
5.	Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 44 + 52):	26	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1.	В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1 + 44.1 + 52.1)	26.1	комплексных посещений	0,003241	29 722,80	х	96,32	х	122 457,94	х
5.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2 + 44.2 + 52.2)	26.2	случаев лечения	0,002705	31 412,90	х	84,97	х	108 028,96	х
5.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3 + 44.3 + 52.3)	26.3	случаев госпитализации	0,005643	62 784,60	х	354,28	х	450 416,72	х
6.	Паллиативная медицинская помощь	27	х	х	х	х	х	х	х	х
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе	27.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ТФОМС ЯО)	30		х	х	х	24 165,12	х	30 722 248,15	х
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,29	5 030,00	х	1 458,70	х	1 854 515,73	х
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	32	х	х	х	х	х	х	х	х
1.3.	В амбулаторных условиях:	33	х	х	х	х	х	х	х	х
1.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	ком-плексных посещений	0,266791	3 063,20	х	817,23	х	1 038 988,43	х
1.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	33.2	ком-плексных посещений	0,432393	3 743,70	х	1 618,75	х	2 057 994,25	х
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	ком-плексных посещений	0,050758	1 618,70	х	82,16	х	104 456,33	х
1.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	ком-плексных посещений	0,159934	2 154,00	х	344,50	х	437 979,25	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	33.3.1	ком- плексных посещений	0,081931	3 413,40	x	279,66	x	355 549,98	x
	мужчины	33.3.2	ком- плексных посещений	0,078003	831,20	x	64,84	x	82 429,27	x
1.3.4.	Для посещений с иными целями	33.4	посещений	2,276729	434,90	x	990,15	x	1 258 823,70	x
1.3.5.	В неотложной форме	33.5	посещений	0,54	1 149,70	x	620,84	x	789 300,09	x
1.3.6.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего	33.6	обращений	1,224747	2 413,40	x	2 955,80	x	3 757 852,05	x
1.3.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследова- ний:	33.6.1	иссле- дований	0,284949	2 585,20	x	736,68	x	936 557,28	x
	компьютерная томография	33.6.1.1	иссле- дований	0,060619	4 019,80	x	243,68	x	309 797,95	x
	магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	иссле- дований	0,023135	5 488,60	x	126,98	x	161 436,19	x
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	33.6.1.3	иссле- дований	0,128528	811,70	x	104,33	x	132 635,03	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	иссле- дований	0,037139	1 488,40	x	55,28	x	70 277,78	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	иссле- дований	0,001362	12 499,50	x	17,03	x	21 649,13	x
	патолого-анатомическое исследование	33.6.1.6	иссле- дований	0,028458	3 082,60	x	87,72	x	111 528,47	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследований	0,002086	38 866,70	x	81,08	x	103 074,49	x
	ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследований	0,003622	5 680,40	x	20,58	x	26 158,24	x
1.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	ком-плексных посещений	0,2065980	1 671,90	x	345,41	x	439 137,91	x
	школа сахарного диабета	33.7.1	ком-плексных посещений	0,005702	1 548,10	x	8,83	x	11 222,18	x
1.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	33.8	ком-плексных посещений	0,261736	3 110,60	x	814,16	x	1 035 073,92	x
	онкологических заболеваний	33.8.1	ком-плексных посещений	0,045050	4 391,80	x	197,85	x	251 535,95	x
	сахарного диабета	33.8.2	ком-плексных посещений	0,059800	1 658,10	x	99,15	x	126 060,37	x
	болезней системы кровообращения	33.8.3	ком-плексных посещений	0,125210	3 687,10	x	461,66	x	586 931,01	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексных посещений	0,03672483	2 624,10	x	96,37	x	122 519,23	x
1.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	34	случаев лечения	0,067347	33 832,00	x	2 353,71	x	2 992 388,16	x
1.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случаев лечения	0,013080	85 316,60	x	1 115,93	x	1 418 729,74	x
1.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев	0,000644	115 970,70	x	74,71	x	94 980,00	x
1.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	34.3	случаев лечения	0,000695	124 286,20	x	86,42	x	109 869,00	x
1.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случаев лечения	-	-	x	-	x	-	x
1.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	35	случаев госпитализации	0,174122	59 124,30	x	10 294,82	x	13 088 287,17	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.5.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случаев госпитализации	0,010265	111 638,60	x	1 145,94	x	1 456 883,73	x
1.5.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	35.2	случаев госпитализации	0,002327	219 984,10	x	511,83	x	650 712,97	x
1.5.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	35.3	случаев госпитализации	0,000430	285 751,00	x	122,95	x	156 305,80	x
1.5.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случаев госпитализации	0,000189	343 816,10	x	64,90	x	82 515,86	x
1.5.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	35.5	случаев госпитализации	0,000472	223 787,40	x	105,61	x	134 272,44	x
1.5.6.	Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случаев госпитализации			x		x		x
1.6.	Медицинская реабилитация:	36	x	x	x	x	x	x	x	x
1.6.1.	В амбулаторных условиях	36.1	комплексных посещений	0,003241	29 722,80	x	96,32	x	122 457,94	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинской реабилитации)									
2.3.	В амбулаторных условиях:	41	х	х	х	х	х	х	х	х
2.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	41.2	ком-плексных посещений			х		х		х
	для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	ком-плексных посещений			х		х		х
	женщины	41.3.1	ком-плексных посещений			х		х		х
	мужчины	41.3.2	ком-плексных посещений			х		х		х
2.3.4.	Для посещений с иными целями	41.4	посещений			х		х		х
2.3.5.	В неотложной форме	41.5	посещений			х		х		х
2.3.6.	В связи с заболеваниями – всего из них:	41.6	обращений			х		х		х
2.3.7.	Для проведения отдельных	41.6.1	исследований							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	диагностических (лабораторных) исследований:									
	компьютерная томография	41.6.1.1	исследований			х		х		х
	магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследований			х		х		х
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследований			х		х		х
	эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследований			х		х		х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследований			х		х		х
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследований			х		х		х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследований			х		х		х
	ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследований			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	ком-плексных посещений			x		x		x
	школа сахарного диабета	41.7.1	ком-плексных посещений			x		x		x
2.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	41.8	ком-плексных посещений			x		x		x
	онкологических заболеваний	41.8.1	ком-плексных посещений			x		x		x
	сахарного диабета	41.8.2	ком-плексных посещений			x		x		x
	болезней системы кровообращения	41.8.3	ком-плексных посещений			x		x		x
2.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	ком-плексных посещений			x		x		x
2.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	42	случаев лечения			x		x		x
2.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	42.1	случаев лечения			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случаев			х		х		х
2.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	42.3	случаев лечения			х		х		х
2.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случаев лечения			х		х		х
2.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	43	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.2.	Стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	43.2	случаев госпитализации			х		х		х
2.5.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	43.3	случаев госпитализации			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.5.4.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случаев госпитализации			x		x		x
2.5.5.	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	43.5	случаев госпитализации			x		x		x
2.5.6.	Для высокотехнологичной медицинской помощи	43.6	случаев госпитализации			x		x		x
2.6.	Медицинская реабилитация:	44	x	x	x	x	x	x	x	x
2.6.1.	В амбулаторных условиях	44.1	комплексных посещений			x		x		x
2.6.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случаев лечения			x		x		x
2.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случаев госпитализации			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.7.	Расходы на ведение дела СМО	45	-	x	x	x	x	x	x	x
3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	46		x	x	x		x		x
3.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	ВЫЗОВОВ			x		x		x
3.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях (за исключением медицинской реабилитации)	48	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3.	В амбулаторных условиях:	49	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	49.2	ком-плексных посещений			x		x		x
	для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.3.	Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	ком-плексных посещений			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	49.3.1	ком- плексных посещений			x		x		x
	мужчины	49.3.2	ком- плексных посещений			x		x		x
3.3.4.	Для посещений с иными целями	49.4	посещений			x		x		x
3.3.5.	В неотложной форме	49.5	посещений			x		x		x
3.3.6.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего из них:	49.6	обращений			x		x		x
3.3.7.	Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследо- ваний							
	компьютерная томография	49.6.1.1	исследо- ваний			x		x		x
	магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследо- ваний			x		x		x
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	49.6.1.3	исследо- ваний			x		x		x
	эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследо- ваний			x		x		x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследо- ваний			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследования			х		х		х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования			х		х		х
	ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования			х		х		х
3.3.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексных посещений			х		х		х
	школа сахарного диабета	49.7.1	комплексных посещений			х		х		х
3.3.9.	Диспансерное наблюдение в том числе по поводу:	49.8	комплексных посещений			х		х		х
	онкологических заболеваний	49.8.1	комплексных посещений			х		х		х
	сахарного диабета	49.8.2	комплексных посещений			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	болезней системы кровообращения	49.8.3	ком-плексных посещений			x		x		x
3.3.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	ком-плексных посещений			x		x		x
3.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	50	случаев лечения			x		x		x
3.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	50.1	случаев лечения			x		x		x
3.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев			x		x		x
3.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	50.3	случаев лечения			x		x		x
3.4.4.	Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случаев лечения			x		x		x
3.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением	51	случаев госпитализации			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.6.1.	В амбулаторных условиях	52.1	ком- плексных посещений			х		х		х
3.6.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случаев лечения			х		х		х
3.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случаев госпитализации			х		х		х
3.7.	Паллиативная медицинская помощь	53	х	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего в том числе:	53.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1.1.	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
3.7.1.2.	Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.7.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-дней	х	х	х	х	х	х	х
3.7.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случаев лечения	х	х	х	х	х	х	х
3.8.	Расходы на ведение дела СМО	54	-	х	х	х	х	х	х	х
3.9.	Иные расходы	55	-	х	х	х	0	х	х	х
	Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	х	х	х		24 165,12		30 722 248,15	79,99

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

ОФЭКТ/КТ – однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

ПЭТ-КТ – позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография

СМО – страховая медицинская организация

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

ТПОМС – Территориальная программа обязательного медицинского страхования

ТФОМС ЯО – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области».

10. Разделы IV и V перечней лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 3 к Территориальной программе), изложить в следующей редакции:

«IV. Перечень специализированных продуктов лечебного питания, вошедших в перечень специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2023 г. № 3551-р

№ п/п	Наименование специализированного продукта лечебного питания	Форма специализированного продукта лечебного питания
1	2	3
1.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей "Нутриген 14-phe"	сухой порошок
2.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 20-phe"	сухой порошок
3.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 40-phe"	сухой порошок
4.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 70-phe"	сухой порошок
5.	Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 30"	сухой порошок
6.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 70"	сухой порошок
7.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 75"	сухой порошок
8.	Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "Афенилак 15"	сухой порошок
9.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Афенилак 20"	сухой порошок
10.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Афенилак 40"	сухой порошок
11.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше восьми лет, больных фенилкетонурией, "ХР Максимум" ("ХР Maximum")	сухая инстантная смесь
12.	Специализированный продукт детского питания для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, страдающих фенилкетонурией, а также для детей старше 1 года в	сухой порошок

1	2	3
	качестве дополнительного питания "PKU Анамикс Инфант"	
13.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей от 0 до 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU A формула + LCP"	сухой порошок
14.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU B"	сухой порошок
15.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU B формула"	сухой порошок
16.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU C формула"	сухой порошок
17.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU C"	сухой порошок
18.	Специализированный продукт лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "MD мил ФКУ-0"	сухая смесь
19.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, на основе аминокислот без фенилаланина с фруктовым вкусом "MD мил ФКУ-1"	сухая инстантная смесь
20.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ-2"	сухая инстантная смесь
21.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ-3"	сухая смесь
22.	Специализированный лечебный продукт на основе аминокислот без фенилаланина для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ Премиум"	сухая смесь
23.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, сухая максимально сбалансированная смесь заменимых и незаменимых аминокислот без фенилаланина с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ МАХI"	сухая смесь
24.	Специализированный продукт диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "PKU Nutri Energy 2"	сухая смесь
25.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания детей старше 1 года, больных	сухая смесь

1	2	3
	фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, "PKU Nutri 2 Concentrated" с нейтральным вкусом	
26.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше 4 лет, больных фенилкетонурией, "PKU Лофлекс LQ Juicy Berries"	жидкий продукт
27.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания детей старше 8 лет, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, "PKU Nutri 3 Concentrated" с нейтральным вкусом	сухая смесь
28.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания детей старше 9 лет, больных фенилкетонурией, "PKU Nutri 3 Energy" с нейтральным вкусом	сухая смесь
29.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "БенАмин 13-phe"	сухая смесь
30.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "БенАмин 15-phe"	сухая смесь
31.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 20-phe"	сухая смесь
32.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 40-phe"	сухая смесь
33.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 70-phe"	сухая смесь
34.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 75-phe"	сухая смесь
35.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания "PKU Анамикс Инфант+"	сухая смесь
36.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "Нонфеник®-13" с нейтральным вкусом	сухая смесь
37.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нонфеник®-20" с нейтральным вкусом	сухая смесь
38.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше трех лет, больных фенилкетонурией, "Нонфеник®-40" с нейтральным вкусом	сухая смесь
39.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше семи лет, больных	сухая смесь

1	2	3
	фенилкетонурией, "Нонфеник®-70" с нейтральным вкусом	
40.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше семи лет, больных фенилкетонурией, "Нонфеник®-75" с нейтральным вкусом	сухая смесь
41.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 3 лет, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, Mevalia PKU Motion (красные фрукты, тропические фрукты) 70 мл (10 г белкового эквивалента) и 140 мл (20 г белкового эквивалента)	жидкая смесь
42.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных тирозинемией, "Нутриген 14-tyr, -phe"	сухой порошок
43.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, "Нутриген 20-tyr, -phe"	сухой порошок
44.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, "Нутриген 40-tyr, -phe"	сухой порошок
45.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, "Нутриген 70-tyr, -phe"	сухой порошок
46.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "TYR Анамикс Инфант" (при тирозинемии)	сухая смесь
47.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше года "XPHEN TYR TYROSIDON" ("Тирозидон") (при тирозинемии)	сухая смесь
48.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных гомоцистинурией, "Нутриген 14-met"	сухой порошок
49.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных гомоцистинурией, "Нутриген 20-met"	сухой порошок
50.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных гомоцистинурией, "Нутриген 40-met"	сухой порошок
51.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных гомоцистинурией, "Нутриген 70-met"	сухой порошок
52.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в	сухая смесь

1	2	3
	качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "НСУ Анамикс Инфант" (при В6-нечувствительной форме гомоцистинурии)	
53.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей, больных В6-нечувствительной формой гомоцистинурии или гиперметионинемией, "ХМЕТ Хоמידон"	сухая инстантная смесь
54.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 14-trp, -lys"	сухой порошок
55.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 20-trp, -lys"	сухой порошок
56.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 40-trp, -lys"	сухой порошок
57.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 70-trp, -lys"	сухой порошок
58.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "GA1 Анамикс Инфант" (при глутаровой ацидурии 1 типа)	сухая смесь
59.	Специализированный продукт диетического лечебного питания "XLYS, TRY Глутаридон" (при глутаровой ацидурии 1 типа)	сухая инстантная смесь
60.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 14-leu, -ile, -val"	сухой порошок
61.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 20-leu, -ile, -val"	сухой порошок
62.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 40-leu, -ile, -val"	сухой порошок
63.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 70-leu, -ile, -val"	сухой порошок
64.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в	сухая смесь

1	2	3
	качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "MSUD Анамикс Инфант" (при болезни "кленового сиропа")	
65.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 8 лет с редкой наследственной энзимопатией, лейцинозом (болезнью "кленового сиропа") "MSUD Максимум" ("MSUD Maximum")	сухая инстантная смесь
66.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 1 года, страдающих кетоацидурией с разветвленной цепью или лейцинозом (болезнью "кленового сиропа"), "Milupa ® MSUD 2 Prima"	сухая смесь
67.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 8 лет и подростков, страдающих кетоацидурией с разветвленной цепью или лейцинозом (болезнью "кленового сиропа"), "Milupa ® MSUD 2 Secunda"	сухая смесь
68.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 15 лет и взрослых, страдающих кетоацидурией с разветвленной цепью или лейцинозом (болезнью "кленового сиропа"), "Milupa ® MSUD 3 Advanta"	сухая смесь
69.	Специализированный продукт сухой диетического лечебного питания для детей первого года жизни, больных изовалериановой ацидемией, "Нутриген 14-leu"	сухой порошок
70.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных изовалериановой ацидемией, "Нутриген 20-leu"	сухой порошок
71.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных изовалериановой ацидемией, "Нутриген 40-leu"	сухой порошок
72.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных изовалериановой ацидемией, "Нутриген 70-leu"	сухой порошок
73.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, "Нутриген 14-ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок
74.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, "Нутриген 20-ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок
75.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных	сухой порошок

1	2	3
	метилмалоновой и пропионовой ацидемией, "Нутриген 40-ile, -met, -thr, -val"	
76.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, "Нутриген 70-ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок
77.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 8 лет с редкой наследственной энзимопатией, метилмалоновой ацидемией или пропионовой ацидемией, "ХМТVI Максимум" ("ХМТVI Maximum")	сухая инстантная смесь
78.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "ММА/РА Анамикс Инфант" (при метилмалоновой или пропионовой ацидемии)	сухая смесь
79.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 1 года, страдающих органической ацидемией – метилмалоновой или пропионовой ацидемией, "Milupa OS 2 Prima"	сухая смесь
80.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 8 лет и подростков, страдающих органической ацидемией – метилмалоновой или пропионовой ацидемией, "Milupa ® OS 2 Secunda"	сухая смесь
81.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 15 лет и взрослых, страдающих органической ацидемией – метилмалоновой или пропионовой ацидемией, "Milupa ® OS 3 Advanta"	сухая смесь
82.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "НУТРИИДринк с пищевыми волокнами" со вкусом ванили для питания детей старше 1 года, больных муковисцидозом	жидкая форма
83.	Продукт стерилизованный специализированный для диетического лечебного питания "НУТРИЭН ® Стандарт (NUTRIEN ® Standard)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или карамели, или клубники, или банана) для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года (при муковисцидозе)	жидкая стерилизованная смесь
84.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Стандарт (NUTRIEN ® Standard)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, банана, или карамели) для энтерального питания (зондового и перорального	сухая смесь

1	2	3
	использования) взрослых и детей старше 1 года (при муковисцидозе)	
85.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Стандарт с пищевыми волокнами (NUTRIEN ® Standard Fiber)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, банана, или карамели) для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года (при муковисцидозе)	сухая смесь
86.	Продукт специализированный стерилизованный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Стандарт с пищевыми волокнами" (с нейтральным вкусом, или со вкусом банана, или ванили, или карамели, или клубники) для энтерального (зондового и перорального использования) питания взрослых и детей старше 1 года (при муковисцидозе)	жидкая стерилизованная смесь
87.	Продукт стерилизованный специализированный для диетического лечебного питания "НУТРИЭН ® Диабет (NUTRIEN ® Diabet)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, или карамели) для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года (при муковисцидозе)	жидкая стерилизованная смесь
88.	Специализированный стерилизованный пищевой продукт для диетического лечебного питания "Нутриэн Энергия" с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или банана, или карамели, или клубники для энтерального питания (зондового или перорального использования) взрослых и детей старше 3 лет (при муковисцидозе)	жидкая стерилизованная смесь
89.	Специализированный стерилизованный пищевой продукт для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Энергия с пищевыми волокнами (NUTRIEN ® Energy Fiber)" с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или банана, или карамели, или клубники для взрослых и детей старше 3 лет (при муковисцидозе)	жидкая стерилизованная смесь
90.	Продукт специализированный стерилизованный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Пульмо (NUTRIEN ® Pulmo)" с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или банана, или карамели, или клубники для взрослых и детей старше 3 лет (при муковисцидозе)	жидкая стерилизованная смесь
91.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Диабет" (NUTRIEN ® Diabet) (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, или банана, или карамели) для взрослых и детей старше 1 года (при муковисцидозе)	сухая смесь

1	2	3
92.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания, полноценная сбалансированная смесь на основе гидролизованного белка молочной сыворотки для детей от 1 года до 10 лет "Пептамен Юниор с ароматом ванили" (при муковисцидозе)	сухая смесь
93.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, жидкая готовая к употреблению высококалорийная смесь для энтерального питания "НУТРИНИДринк с пищевыми волокнами" (NutriniDrink Multi Fibre) с нейтральным вкусом (при муковисцидозе)	жидкая смесь
94.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для энтерального питания "Нутризон Диазон НЕ НР" (Nutrison Diason Energy НР) со вкусом ванили для питания детей старше 12 лет и взрослых при муковисцидоз-ассоциированном сахарном диабете	жидкая смесь
95.	Специализированный продукт для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Элементаль (NUTRIEN ® Elemental) " с нейтральным вкусом или со вкусом ванили для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года с синдромом нарушенного всасывания, в том числе при муковисцидозе	сухой порошок
96.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания "Ликвиджен+ (Liquigen+)" (при нарушении обмена жирных кислот)	жидкая жировая эмульсия
97.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей с рождения и взрослых при дефектах окисления длинноцепочных жирных кислот, хилотораксе и лимфангиэктазии "Моноген" ("Моноген") (при нарушении обмена жирных кислот)	сухая смесь
98.	Специализированный продукт для диетического лечебного питания детей с рождения "Нутриген Низкожировой (NUTRIGEN ® LOW FAT)" при нарушении митохондриального окисления длинноцепочных жирных кислот	сухой порошок
99.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей с рождения при нарушениях окисления жирных кислот (бета-окисление) и нарушениях абсорбции жира "КАНСО ЛИПАНО/ KANSO LIPANO"	сухая смесь
100.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных гистидинемией, "Нутриген 14-his"	сухой порошок
101.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста на	сухая смесь

1	2	3
	основе изолята соевого белка "Нутрилак (Nutrilak) ® Premium СОЯ" и "ИНФАПРИМ (InfaPrim) ® Premium СОЯ" (при галактоземии)	
102.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста, смесь специализированная сухая безлактозная "Нутрилак (Nutrilak) ® Premium Безлактозный" и "ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium Безлактозный" (при галактоземии)	мелкий сухой порошок
103.	Специализированный продукт для диетического лечебного питания – сухая полноценная низколактозная смесь "Нутризон эдванст Нутридринк сухая смесь" (при муковисцидозе, целиакии)	сухая смесь
104.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания с ароматом ванили или со вкусом банана "Пептамен Юниор 1.5" (Peptamen Junior 1.5) для детей от 3 до 10 лет (при муковисцидозе)	жидкая смесь
105.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 3 лет, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом PKU express (PKU экспресс)	сухая смесь
106.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше 10 лет и взрослых "Peptamen ®" (Пептамен) с ароматом ванили (при муковисцидозе)	сухая смесь
107.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания (энтеральное питание) "Фребини Энергия напитков с пищевыми волокнами" со вкусом ванили для детей в возрасте от 1 года до 12 лет (при муковисцидозе)	жидкая смесь
108.	Специализированный продукт для лечебного питания (энтеральное питание) "Фрезубин Протеин" для перорального энтерального питания взрослых и детей с 3 лет (при муковисцидозе)	сухой порошок
109.	Специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания для детей от 12 до 36 месяцев, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, "Фенекс 1"	сухая смесь
110.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше 3 лет и взрослых, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, "Фенекс 2"	сухая смесь
111.	Специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания "ПедиаШур Здоровейка" ("PediaSure Здоровейка") со вкусом ванили для питания детей от 1 года до 10 лет (при муковисцидозе)	жидкая смесь

1	2	3
112.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "Алфаре Гастро (Alfare Gastro) с олигосахаридами грудного молока" для нутритивной поддержки детей, страдающих муковисцидозом	сухая смесь
113.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания (энтеральное питание) "Фребини Энергия напитков" со вкусом банана или клубники для перорального энтерального питания детей в возрасте от 1 года до 12 лет, больных муковисцидозом	жидкая смесь
114.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, сухая смесь без фениланина "Бифинилан" (Verphenilan) с нейтральным вкусом	сухая смесь
115.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "Ресурс Юниор" ("JUNIOR") для энтерального питания детей от 1 года до 11 лет, страдающих муковисцидозом, с ароматом ванили	сухая смесь
116.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "Ресурс Оптимум" ("Resource Optimum") для энтерального питания детей старше 7 лет, страдающих муковисцидозом, с ароматом ванили	сухая смесь
117.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей с рождения и взрослых, при нарушениях окисления жирных кислот (бета-окисление) и нарушениях всасывания жира "Кансо Масло растительное 100% СЦТ/Kanso MCT oil 100%" (в герметично упакованных жестяных банках массой нетто 500 г, упакованных в защитной атмосфере)	масло
118.	Специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания "ПедиаШур Малоежка" ("PediaSure Малоежка") со вкусами ванили или клубники для оптимизации питания детей от 1 года до 10 лет при муковисцидозе	сухая смесь
119.	Специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания "ПедиаШур Малоежка" ("PediaSure Малоежка") со вкусом шоколада для оптимизации питания детей от 1 года до 10 лет при муковисцидозе	сухая смесь

V. Перечень специализированных продуктов лечебного питания для энтерального и парентерального питания детей-инвалидов, нуждающихся в нутритивной поддержке, сохранивших право на обеспечение в соответствии со стандартом медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов

№ п/п	Наименование специализированного продукта лечебного питания	Форма специализированного продукта лечебного питания
1	2	3
1.	Продукт стерилизованный специализированный для диетического лечебного питания "НУТРИЭН ® Стандарт (NUTRIEN ® Standard)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или карамели, или клубники, или банана) для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	жидкая стерилизованная смесь
2.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Стандарт (NUTRIEN ® Standard)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, банана, или карамели) для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	сухая смесь
3.	Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Стандарт с пищевыми волокнами (NUTRIEN ® Standard Fiber)" (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, банана, или карамели) для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	сухая смесь
4.	Продукт специализированный стерилизованный для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Стандарт с пищевыми волокнами" (с нейтральным вкусом, или со вкусом банана, или ванили, или карамели, или клубники) для энтерального (зондового и перорального использования) питания взрослых и детей старше 1 года	жидкая стерилизованная смесь
5.	Специализированный стерилизованный пищевой продукт для диетического лечебного питания "Нутриэн Энергия" с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или банана, или карамели, или клубники для энтерального питания (зондового или перорального использования) взрослых и детей старше 3 лет	жидкая стерилизованная смесь
6.	Специализированный стерилизованный пищевой продукт для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Энергия с пищевыми волокнами (NUTRIEN ® Energy	жидкая стерилизованная смесь

1	2	3
	Fiber)" с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или банана, или карамели, или клубники для взрослых и детей старше 3 лет	
7.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания, полноценная сбалансированная смесь на основе гидролизованного белка молочной сыворотки для детей от 1 года до 10 лет "Пептамен Юниор с ароматом ванили"	сухая смесь
8.	Специализированный продукт для диетического лечебного питания "Нутриэн ® Элементаль (NUTRIEN ® Elemental)" с нейтральным вкусом или со вкусом ванили для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	сухой порошок
9.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания "Ликвиджен+ (Liquigen+)"	жидкая жировая эмульсия
10.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "НУТРИНИДринк с пищевыми волокнами" со вкусом ванили для питания детей старше 1 года	жидкая форма
11.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания с ароматом ванили или со вкусом банана "Пептамен Юниор 1.5" (Peptamen Junior 1.5) для детей от 3 до 10 лет	жидкая смесь
12.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания (энтеральное питание) "Фребини Энергия напитков с пищевыми волокнами" со вкусом ванили для детей в возрасте от 1 года до 12 лет	жидкая смесь
13.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания (энтеральное питание) "Фребини Энергия напитков" со вкусом банана или клубники для перорального энтерального питания детей в возрасте от 1 года до 12 лет	жидкая смесь
14.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей с рождения и взрослых, при нарушениях окисления жирных кислот (бета-окисление) и нарушениях всасывания жира "Кансо Масло растительное 100% СЦТ/Kanso MCT oil 100%" (в герметично упакованных жестяных банках массой нетто 500 г, упакованных в защитной атмосфере)	масло
15.	Специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания "ПедиаШур Малоежка" ("PediaSure Малоежка") со вкусами ванили или клубники для оптимизации питания детей от 1 года до 10 лет	сухая смесь
16.	Специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания "ПедиаШур Малоежка" ("PediaSure Малоежка") со вкусом шоколада для оптимизации питания детей от 1 года до 10 лет	сухая смесь

11. Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 – 2027 годы (приложение 4 к Территориальной программе) изложить в следующей редакции:

«Приложение 4
к Территориальной программе

**НОРМАТИВЫ
объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи
на 2025 – 2027 годы**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения, на одного жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
			нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов ¹								
1.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях							
	в том числе:							
	с профилактической и иными целями ²	посещений	0,738330	574,07	0,745057	559,19	0,731853	559,19
	в связи с заболеваниями – обращений ³	обращений	0,138230	1 735,36	0,139485	1 735,36	0,137013	1 735,36
	в условиях дневных стационаров ⁴							
2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁴	случаев лечения	0,003407	24 468,56	0,003438	23 718,93	0,003377	23 718,93
	в том числе:							
	в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи		0,002865	24 525,31	0,002891	23 633,78	0,002840	23 633,78
	в рамках оказания специализированной медицинской помощи		0,000542	24 168,78	0,000547	24 168,78	0,000538	24 168,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара в условиях дневных стационаров ⁴	случаев госпитализации	0,011469	132 506,42	0,011574	128 689,97	0,011369	128 689,97
4.	Паллиативная медицинская помощь ⁵							
	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ^{5,6} (включая ветеранов боевых действий), – всего	посещений	0,023057		0,023267		0,022855	
	в том числе:							
	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами ⁶	посещений	0,016474	624,50	0,016624	619,05	0,016329	619,05
	посещения на дому выездными патронажными бригадами ⁶	посещений	0,006583	4 635,42	0,006643	2 979,98	0,006526	2 979,98
	в том числе:							
	для детского населения	посещений	0,000833	6 904,15	0,000841	3 801,99	0,000826	3 801,99
	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дней	0,109194	3 759,15	0,110189	3 555,04	0,108236	3 554,81
	в том числе:							
	для детского населения	койко-дней	0,006215	8 618,84	0,006271	7 092,06	0,006160	7 092,06
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	4292,90	0,290000	4680,50	0,290000	5030,00
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации	х	х	х	х	х	х	х
	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,316754	2587,49	0,266791	2853,1	0,266791	3063,2
	для проведения диспансеризации ⁷ – всего	комплексных посещений	0,382431	3306,10	0,432393	3487,00	0,432393	3743,70
	в том числе:							
	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,073439	1133,35	0,050758	1507,70	0,050758	1618,70
	для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья взрослого населения	комплексных посещений	0,134681	1842,70	0,147308	2006,30	0,159934	2154,00
	женщины	комплексных посещений	0,068994	2920,10	0,075463	3179,30	0,081931	3413,40
	мужчины	комплексных посещений	0,065687	711,10	0,071845	774,20	0,078003	831,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	для посещений с иными целями в неотложной форме	посещений	2,276729	372,10	2,276729	405,00	2,276729	434,90
	в связи с заболеваниями ³ – всего	посещений	0,540000	983,60	0,540000	1070,90	0,540000	1149,70
	для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	обращений	1,224747	2060,34	1,224747	2247,9	1,224747	2413,4
	компьютерная томография	исследований	0,276305	2067,81	0,284948	2414,8	0,284948	2585,2
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,054505	3298,60	0,060619	3744,10	0,060619	4019,80
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,032778	3652,49	0,023135	5112,20	0,023135	5488,60
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,122408	597,08	0,128528	756,00	0,128528	811,70
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,035370	1273,30	0,037139	1386,30	0,037139	1488,40
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,001869	10693,20	0,001362	11642,30	0,001362	12499,50
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,023666	2121,62	0,028458	2871,20	0,028458	3082,6
	ОФЭКТ/КТ	исследований	0,002086	35414,40	0,002086	37146,40	0,002086	38866,70
	школа для больных с хроническими заболеваниями	исследований	0,003622	2661,76	0,003622	5290,90	0,003622	5680,40
	школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,210277	1430,40	0,208591	1557,3	0,206598	1671,9
	диспансерное наблюдение по поводу ⁷ :	комплексных посещений	0,005702	1324,40	0,005702	1441,90	0,005702	1548,10
	онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,300338	2431,99	0,261736	2897,30	0,261736	3110,60
	сахарного диабета	комплексных посещений	0,027653	3456,53	0,045050	4090,60	0,045050	4391,80
	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,041897	1305,04	0,059800	1544,40	0,059800	1658,10
	посещения центров здоровья с профилактическими целями	комплексных посещений	0,170444	2901,91	0,125210	3434,30	0,125210	3687,10
3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций):	случаев лечения	0,0333105	2236,20	0,034976	2436,3	0,03672483	2624,1
			0,070611	30830,83	0,067347	32103,60	0,067347	33832,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,014564	75540,92	0,013080	80858,50	0,013080	85316,60
	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000852	108861,20	0,000644	112726,40	0,000644	115970,70
	для оказания медицинской помощи больным вирусным гепатитом С (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000695	113596,00	0,000695	118934,40	0,000695	124286,20
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, оказываемая медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,164924	54356,43	0,174699	55418,60	0,174122	59124,30
	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,009464	121307,57	0,010265	104621,20	0,010265	111638,60
	стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,001568	200562,80	0,002327	207340,70	0,002327	219984,10
	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,000394	270094,97	0,000430	270682,00	0,000430	285751,00
	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000205	349916,88	0,000189	325685,10	0,000189	343816,10
	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/ эндартерэктомия) медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,000550	183793,96	0,000472	211986,00	0,000472	223787,40
5.	Медицинская реабилитация	х						
5.1.	В амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003691	25491,45	0,003241	27684,50	0,003241	29722,80
5.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002705	28039,20	0,002705	29771,50	0,002705	31412,90
5.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, оказываемая медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,005643	55510,29	0,005643	58761,90	0,005643	62784,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(за исключением федеральных медицинских организаций)							

¹ Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

² Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

³ В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

⁴ Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2025 году и 0,00398 случая лечения в 2026 и 2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

⁵ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

⁶ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁷ Нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по диспансерному наблюдению

детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов на 2025 год составляют 0,000157 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо и 1484,26 рубля соответственно.

Нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, на 2025 год составляют 0,000157 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо и 5667,00 рубля соответственно.

Норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение по диспансерному наблюдению работающих граждан в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов на 2025 год составляет 2 661,1 рубля.

Список сокращений, используемых в таблице

ОФЭКТ/КТ – однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

ПЭТ-КТ – позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография».

12. Информацию об объемах медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/ застрахованное лицо на 2025 год (приложение 6 к Территориальной программе), объем и финансовое обеспечение отдельных диагностических и лабораторных исследований на 2025 год (приложение 7 к Территориальной программе) изложить в следующей редакции:

«Приложение 6
к Территориальной программе

ИНФОРМАЦИЯ
об объемах медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/
застрахованное лицо на 2025 год

Номер строки	Показатель (на 1 жителя/ застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Ярославской области	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	объем посещений с профилактической и иными целями – всего (сумма строк 2, 3, 4, 5, 12, 13) в том числе:	0,73833	3,3541825
2	норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0	0,316754
3	норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации в том числе:	0	0,382431
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,073439
4	норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин в том числе:		0,134681
4.1	женщины		0,068994
4.2	мужчины		0,065687

1	2	3	4
5	норматив посещений с иными целями (сумма строк 6, 9, 10, 11) в том числе:	0,73833	2,276729
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 и 8) в том числе:	0,02306	0
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,01647	0
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,00658	0
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0	0,003382
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0	2,23457
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,038777
12	посещения с профилактическими целями центров здоровья		0,0333105
13	объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями в том числе		0,210277
13.1	школа сахарного диабета		0,005702
	Справочно:	х	х
	объем посещений центров здоровья	0	0,004721
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,012805
	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	0	0,108218
	Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0	0,300338

Приложение 7
к Территориальной программе

**ОБЪЕМ И ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
отдельных диагностических и лабораторных исследований на 2025 год**

Номер строки	Показатель	Объем медицинской помощи		Финансовое обеспечение медицинской помощи	
		количество исследований	на одно застрахованное лицо	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	норматив/размер финансовых затрат на одно исследование, руб.
А	1	2	3	4	5
1	компьютерная томография	69 295	0,054505	228 576,42	3 298,60
1.1	без контрастирования	43 476	0,034194	71 936,95	1 654,75
1.2	с внутривенным контрастированием	25 638	0,020166	155 969,54	6 083,53
1.3	иные	184	0,000145	669,93	3 640,92
2	магнитно-резонансная томография	41 672	0,032778	152 206,76	3 652,49
2.1	без контрастирования	30 536	0,024019	93 103,04	3 048,96
2.2	с внутривенным контрастированием	11 033	0,008678	58 589,87	5 310,42
2.3	иные	103	0,000081	513,85	4 988,83
3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	155 623	0,122408	92 920,06	597,08
3.1	эхокардиография	59 324	0,046662	50 402,62	849,62
3.2	доплерография сосудов	4 871	0,003832	1 122,95	230,54
3.3	дуплексное сканирование сосудов	72 785	0,057250	39 441,65	541,89
3.4	иные	18 643	0,014664	1 952,84	104,75
4	эндоскопическое диагностическое исследование	44 968	0,035370	57 257,75	1 273,30
4.1	бронхоскопия	610	0,000480	724,36	1 187,48
4.2	эзофагогастродуоденоскопия	35 190	0,027679	42 821,83	1 216,87
4.3	интестиноскопия	11	0,000009	152,02	13 820,02
4.4	колоноскопия	6 427	0,005055	10 077,73	1 568,03
4.5	ректосигмоидоскопия	48	0,000038	47,30	985,37
4.6	видеокапсульные исследования	18	0,000014	967,99	53 777,21
4.7	эндосонография	347	0,000273	508,53	1 465,49
4.8	иные	2 317	0,001822	1 957,99	845,05

A	1	2	3	4	5
5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	2 376	0,001869	25 407,04	10 693,20
5.1	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF	228	0,000179	1 045,82	4 586,91
5.2	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR	99	0,000078	690,01	6 969,84
5.3	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS	102	0,000080	459,02	4 500,18
5.4	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS	80	0,000063	360,01	4 500,18
5.5	FISH HER2	87	0,000068	1 180,90	13 573,57
5.6	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA 1/ BRCA 2	169	0,000133	540,04	3 195,50
5.7	исследование, выполненное с применением метода секвенирования нового поколения NGS BRCA 1/BRCA 2	302	0,000238	7 168,88	23 738,00
5.8	определение микросателлитной нестабильности MSI	188	0,000148	1 145,55	6 093,36
5.9	молекулярно-генетическое исследование гена ALK методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	154	0,000121	1 833,87	11 908,26
5.10	определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	179	0,000141	2 429,67	13 573,57

A	1	2	3	4	5
5.11	иные	788	0,000620	8 553,27	10 854,40
6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30 088	0,023666	63 835,17	2 121,62
7	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	2 652	0,002086	93 918,99	35 414,40
8	ОФЭКТ/КТ	4 605	0,003622	12 257,41	2 661,76

Список сокращений, используемых в таблице

ОФЭКТ/КТ – однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

ПЭТ-КТ – позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография».

13. Плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю «медицинская реабилитация» в 2025 году (приложение 9 к Территориальной программе), планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год (приложение 10 к Территориальной программе), количество посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год (приложение 11 к Территориальной программе) изложить в следующей редакции:

«Приложение 9
к Территориальной программе

**ПЛАНОВЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ
оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю
"медицинская реабилитация" в 2025 году**

Вид медицинской помощи	Единица измерения	Но-мер стро-ки	Объемы медицинской помощи и финансирования											
			план на 2025 год						фактическое исполнение в 2024 году					
			всего		в том числе по источникам финансирования				всего		в том числе по источникам финансирования			
					бюджетные средства		средства ОМС				бюджетные средства		средства ОМС	
			ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ
4 = 6 + 8	5 = 7 + 9					10 = 12 + 14	11 = 13 + 14							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Объемы оказания и финансирования медицинской помощи – всего (сумма строк 02 + 10)	рублей	01	-	614 263 490	-	0,00	-	614 263 490	0	486 101 400	0	0,00	0	486 101 400
первичная медико-санитарная помощь – всего (сумма строк 04 + 09)	рублей	02	0	207 448 558	-	0,00	-	207 448 558	-	175 587 300	-	0,00	-	175 587 300
из них														
медицинская помощь, оказанная в амбулаторных условиях	комплекс-ных посе-щений	03	4 692	-	0	-	4 692	-	4 217	-	0	-	4 217	-
в том числе	рублей	04	-	119 605 890	-	0,00	-	119 605 890	-	98 166 200	-	0,00	-	98 166 200
на дому	комплекс-ных посе-щений	05	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	рублей	06	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто- дней	07	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	случаев лечения	08	3 050	-	0	-	3 050	-	3 175	-	0	0	3 175	-
	рублей	09	0	87 842 668	-	0,00	-	87 842 668	-	77 421 100	-	0,00	-	77 421 100
специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях, – всего (сумма строк 13 + 16)	рублей	10	-	406 814 932	-	0,00	-	406 814 932	-	310 514 100	-	0,00	-	310 514 100
из них:														
специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях	койко-дней	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	случаев гос- питализа- ции	12	7 174	-	0	-	7 174	-	6 254	-	0	-	6 254	-
	рублей	13	-	398 230 790	-	0,00	-	398 230 790	-	306 832 600	-	0,00	-	306 832 600
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто- дней	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	случаев лечения	15	389	-	0	-	389	-	172	-	0	-	172	-
	рублей	16	-	8 584 142	-	0,00	-	8 584 142	-	3 681 500	-	0,00	-	3 681 500

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

ОО – объемы оказания медицинской помощи

ОФ – объемы финансирования медицинской помощи

**ПЛАНИРУЕМОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год**

Наименование показателя	Номер строки	Посещений за счет					
		консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			средств обязательного медицинского страхования		
		количество посещений/ комплексных посещений	кратность разовых посещений в одном комплексном посещении	итого посещений (произведение графы 3 и графы 4)	количество посещений/ комплексных посещений	кратность разовых посещений в одном комплексном посещении	итого посещений (произведение графы 6 и графы 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Посещений – всего (сумма строк 02, 18, 20, 30, 31, 32, 33)	01	1 029 606	3,60	1 289 382	6 894 460	х	11 478 177
из них посещения с профилактической и иными целями (сумма строк 03, 05, 08) в том числе:	02	860 276	1,00	860 276	3 954 645	х	4 766 604
комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) (из строки 02)	03	0	0,00	0	402 704	2,20	885 949
1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения (из строки 03)	04	0	х	0	40 740	х	40 740
комплексные посещения для проведения диспансеризации (сумма строк 6, 7)	05	0	0,00	0	657 428	1,50	986 142

1	2	3	4	5	6	7	8
комплексные посещения для проведения 1-го этапа диспансеризации (из строки 05) в том числе:	06	0	0,00	0	486 202	1,00	486 202
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 06)	06.1	0	0,00	0	93 367	1,00	93 367
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья взрослого населения	07	0	0,00	0	171 226	1,00	171 226
посещения с иными целями – всего	08	860 276	1,00	860 276	2 894 513	1,00	2 894 513
посещения по паллиативной медицинской помощи (сумма строк 10 и 11)	09	27 083	2,00	27 083	0	0,00	0
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	10	19 350	1,00	19 350	0	0,00	0
посещения на дому выездными патронажными бригадами	11	7 733	1,00	7 733	0	0,00	0
разовые посещения в связи с заболеваниями (из строки 8)	12	0	x	0	4 300	x	4 300
посещения на дому (из строки 12)	13	0	x	0	0	x	0
посещения центров здоровья (из строки 8)	14	0	x	0	6 002	x	6 002
посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (из строки 8)	15	0	x	0	49 299	x	49 299
посещение центров амбулаторной онкологической помощи (из строки 8)	16	0	x	0	16 280	x	16 280
посещение с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) (из строки 8)	17	0	x	0	2 818 632	x	2 818 632
посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме – всего из них:	18	6 970	x	6 970	686 527	x	686 527
посещения на дому	19	0	x	0	0	x	0
посещения, включенные в обращение в связи с	20	162 360	2,60	422 136	1 157 078	2,60	4 048 403

1	2	3	4	5	6	7	8
заболеваниями, – всего							
из них:							
компьютерная томография	21	0	x	0	69 295	x	69 295
магнитно-резонансная томография	22	0	x	0	41 672	x	41 672
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	23	0	x	0	155 623	x	155 623
эндоскопические диагностические исследования	24	0	x	0	44 968	x	44 968
молекулярно-генетические исследования	25	0	x	0	2 376	x	2 376
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала	26	0	x	0	30 088	x	30 088
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	27	0	x	0	2 652		2 652
ОФЭКТ/КТ	28	0	x	0	4 605	x	4 605
посещения для проведения 2-го этапа диспансеризации (из строки 20)	29	0	0,00	0	137 583	1,00	137 583
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 29)	29.1	0	0,00	0	150	1,00	150
для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья взрослого населения (из строки 29)	29.2	0	0,00	0	15 006	1,00	15 006
комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения* (за исключением 1-го посещения)	30	0	0,00	0	381 834	1,50	572 751
комплексные посещения по профилю "медицинская реабилитация"	31	0	0,00	0	4 692	5,30	24 868
Комплексные посещения школы для больных с хроническими заболеваниями	32	0	0,00	0	267 335	5	1 336 675
Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33	0	0,00	0	42 349	1	42 349

*По графам 3 и 6 субъект Российской Федерации представляет сведения о числе посещений/ комплексных

посещений исходя из числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с онкологическими заболеваниями, болезнями системы кровообращения, сахарным диабетом, которое взято за основу расчета территориального норматива объема диспансерного наблюдения в регионе на 2025 год, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 г. № 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", в зависимости от нозологии.

Примечание: данные строки 01, графы 5 и графы 8, должны соответствовать данным строки "Всего" таблицы приложения 11 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

Список сокращений, используемых в таблице

ОФЭКТ/КТ – однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

ПЭТ-КТ – позитронно-эмиссионная томография – компьютерная томография

Приложение 11
к Территориальной программе

КОЛИЧЕСТВО
посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год

Специальности	Но- мер стро- ки	За счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации*							За счет средств обязательного медицинского страхования						
		абсолют- ное коли- чество посеще- ний	врачи			средний медицин- ский персонал			абсолют- ное коли- чество по- сещений	врачи			средний медицинский персонал		
			штат- ные дол- жно- сти	зая- тые дол- жно- сти	фи- зи- че- ские ли- ца	штат- ные дол- жно- сти	зая- тые дол- жно- сти	фи- зи- че- ские ли- ца		штат- ные долж- ности	зая- тые долж- ности	физи- ческие лица	штат- ные долж- ности	зая- тые долж- ности	физиче- ские лица
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кардиология и ревматология	01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	327 132	86,5	83,8	72,0	0,0	0,0	0,0
Педиатрия	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 065 990	550,8	544,8	485,0	280,0	276,0	223,0
Терапия	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 915 170	601,3	587,3	488,0	395,5	391,5	265,0
Эндокринология	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	245 792	61,5	60,3	53,0	0,0	0,0	0,0
Аллергология и иммунология	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 876	12,3	11,3	10,0	0,0	0,0	0,0
Неврология	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	411 797	115,0	112,3	88,0	0,0	0,0	0,0
Инфекционные болезни	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 473	25,3	25,3	21,0	0,0	0,0	0,0
Хирургия	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	539 129	93,5	91,8	70,0	0,0	0,0	0,0
Урология	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	157 608	30,5	29,3	20,0	0,0	0,0	0,0
Стоматология	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	388 465	192,8	189,3	166,0	327,0	320,0	302,0
Акушерство и гинекология	11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	671 216	180,5	178,8	147,0	211,3	204,3	159,0
Онкология	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	178 736	58,5	57,3	46,0	0,0	0,0	0,0
Оториноларингология	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	378 912	85,0	83,0	67,0	0,0	0,0	0,0
Офтальмология	14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	574 685	130,0	128,5	104,0	0,0	0,0	0,0
Дерматология	15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	147 818	56,3	54,3	54,0	0,0	0,0	0,0

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская реабилитация	16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 868	0,3	0,3	0,0	13,0	12,3	5,0
Гериатрия	17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 194	5,5	4,0	3,0	0,0	0,0	0,0
Прочие специальности	18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	656 839	1 046,8	1 019,0	771,0	3 901,0	3 757,9	3 589,0
Посещения центров здоровья	19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48 351	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Посещения к среднему медицинскому персоналу	20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 664 126	0,0	0,0	0,0	5 127,8	4 962,0	3 589,0
Итого за счет средств обязательного медицинского страхования	21	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 478 177	3 332,4	3 260,7	2 665,0	5 127,8	4 962,0	4 543,0
Психиатрия	22	205 325	139,8	136,3	81,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Наркология	23	181 548	43,3	42,8	32,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фтизиатрия	24	207 613	43,8	42,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Венерология	25	24 118	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Паллиативная медицинская помощь	26	27 083	12,5	11,5	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие	27	643 695	9,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого за счет средств бюджета Ярославской области	28	1 289 382	248,4	239,1	152,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	29	1 289 382	248,4	239,1	152,0	0,0	0,0	0,0	11 478 177	3 332,4	3 260,7	2 665,0	5 127,8	4 962,0	4 543,0

Примечание: данные строки 29, графы 2 и графы 9, должны соответствовать данным строки 01 таблицы приложения 10 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.».