



**КонсультантПлюс**

Постановление Правительства Вологодской  
области от 27.12.2024 N 1662  
"Об утверждении Программы  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Вологодской области на 2025  
год и на плановый период 2026 и 2027  
годов"  
(вместе с "Перечнем исследований и иных  
медицинских вмешательств, проводимых в  
рамках углубленной диспансеризации")

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

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

Дата сохранения: 14.01.2025

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27 декабря 2024 г. N 1662

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи Правительство области постановляет:

1. Утвердить [Программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Вологодской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Председатель Правительства области  
А.М.МОРДВИНОВ

Утверждена  
Постановлением  
Правительства области  
от 27 декабря 2024 г. N 1662

#### ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

##### Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Вологодской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Программа) устанавливает:

- 1) перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно ([раздел II](#));
- 2) перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых

---

осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно ([раздел III](#));

3) территориальную программу обязательного медицинского страхования, предусматривающую порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь, и способы ее оплаты ([раздел IV](#));

4) финансовое обеспечение Программы ([раздел V](#));

5) средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования ([раздел VI](#));

6) **объем** медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы (приложение 1 к Программе);

7) **стоимость** Программы по источникам финансового обеспечения на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (приложение 2 к Программе);

8) **стоимость** Программы по условиям ее оказания на 2025 год (приложение 3 к Программе).

2. Программа, включая территориальную программу обязательного медицинского страхования, в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи включает:

1) условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) ([подраздел 1 раздела VII](#));

2) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан ([подраздел 2 раздела VII](#));

3) **перечень** 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 4 к Программе);

4) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи ([подраздел 3 раздела VII](#));

---

---

5) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы государственных гарантий, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С ([подраздел 4 раздела VII](#));

6) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации ([подраздел 5 раздела VII](#));

7) 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 ([подраздел 6 раздела VII](#));

8) условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации ([подраздел 7 раздела VII](#));

9) 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 ([подраздел 8 раздела VII](#));

10) порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту ([подраздел 9 раздела VII](#));

11) условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних ([подраздел 10 раздела VII](#));

12) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ([подраздел 11 раздела VII](#));

13) порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы ([подраздел 12 раздела VII](#));

14) сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, консультаций врачей-специалистов ([подраздел 13 раздела VII](#));

15) 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 ([подраздел 14 раздела VII](#));

16) порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания ([подраздел 15 раздела VII](#));

17) 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 ([подраздел 16 раздела VII](#)).

## **Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ, ФОРМ И УСЛОВИЙ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗАНИЕ КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года [N 323-ФЗ](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29 ноября 2010 года [N 326-ФЗ](#) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

### **Подраздел 1. ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ**

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

---

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним профессиональным медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

## **Подраздел 2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ, МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ**

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, который приведен в приложении 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации (далее соответственно - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, Федеральная программа).

## **Подраздел 3. СКОРАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СКОРАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ, МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ**

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается

---

---

гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

#### **Подраздел 4. МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ**

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

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 обязательного медицинского страхования устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация,

---

---

оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов из числа ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенных с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

## **Подраздел 5. ПАЛЛИАТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ**

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 паллиативная медицинская помощь оказывается 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 и организациями, указанными в [части 2 статьи 6](#) Федерального закона "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 во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе паллиативную медицинскую помощь, 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, в том числе паллиативную медицинскую помощь, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, для использования на дому по перечню, утвержденному 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, в том числе детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Министерство здравоохранения Вологодской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках Государственной [программы](#) "Развитие здравоохранения Вологодской области", утвержденной постановлением Правительства области от 31 мая 2019 года N 503.

## **Подраздел 6. ОКАЗАНИЕ ГРАЖДАНАМ, НАХОДЯЩИМСЯ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

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

---

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляет Министерство здравоохранения Вологодской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области.

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 Программой.

## **Подраздел 7. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЛИЦАМ С ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ**

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 областного бюджета 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 во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, 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.

---

## Подраздел 8. ФОРМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

## **Раздел III. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ И СОСТОЯНИЙ, ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО, И КАТЕГОРИИ ГРАЖДАН, ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ КОТОРЫМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

---

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом II](#) Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборт;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический

---

---

медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделом V](#) Программы);

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

на диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза

(ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА дегидрогеназы (VLCAD)); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Министерство здравоохранения Вологодской области в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

#### **Раздел IV. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩАЯ ПОРЯДОК И СТРУКТУРУ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ И СПОСОБЫ ЕЕ ОПЛАТЫ**

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение; проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого

---

осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным [законом](#) от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями (далее - специализированная медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования), устанавливаются в соответствии со [статьей 30](#) Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением, заключаемым между Министерством здравоохранения Вологодской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Вологодской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной в Вологодской области в установленном порядке.

При установлении тарифов на оплату специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, Вологодская область применяет порядок согласно [приложению N 3](#) к Федеральной программе.

---

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Вологодской области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Министерства здравоохранения Вологодской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении N 4 к [Федеральной программе](#).

## **Подраздел 1. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ГРАЖДАН**

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и в субботу, а также предоставляют гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию,

---

а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение профилактических осмотров и диспансеризации во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#) согласно приложению N 5 к Федеральной Программе.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином, исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#) приложения N 5 к Федеральной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной

---

инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#) согласно приложению N 6 к Федеральной Программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Министерство здравоохранения Вологодской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и диспансеризацию, для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с

---

---

передачей результатов Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Вологодской области.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также осуществляют сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

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

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **Подраздел 2. ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ГРАЖДДАНАМИ**

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

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 обязательного медицинского страхования Вологодской области, а также Министерству здравоохранения Вологодской 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 (далее - диспансерное наблюдение работающих граждан).

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 медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в территориальной программе обязательного медицинского страхования 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 обязательного медицинского страхования Вологодской 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 настоящим разделом Программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная 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 обязательного медицинского страхования Вологодской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного 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 обязательного медицинского страхования Вологодской области ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

### **Подраздел 3. СПОСОБЫ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ ЗАСТРАХОВАННЫМ ЛИЦАМ ПО ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ МЕДИЦИНСКОМУ СТРАХОВАНИЮ**

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии / однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее - ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), ведение школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение

---

---

(законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с сахарным диабетом в части ведения школ сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического

---

---

лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 7](#) к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных [приложением N 7](#) к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" для оплаты первичной (первичной

---

---

специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований - 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, ведения школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом перераспределение средств обязательного медицинского страхования, предусмотренных на профилактические мероприятия, в счет увеличения размера базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц не допускается.

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 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, ведения школ для больных сахарным диабетом, профилактических

---

---

медицинских 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) 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, 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, 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 обязательного медицинского страхования. Возможно также 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.

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, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (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) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (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) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Вологодской области и рассматриваются на заседаниях комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

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 по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

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

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

#### **Подраздел 4. СТРУКТУРА ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы **объема** предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо согласно приложению 1 к Программе;

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, предусмотренные **приложением 2** к Программе;

средние **нормативы** объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, предусмотренные **приложением 6** к Программе;

критерии доступности и качества медицинской помощи, предусмотренные **подразделом 11 раздела VII** Программы.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории Вологодской области.

## **Раздел V. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, средства областного бюджета, средства обязательного медицинского страхования.

1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в **разделе III** Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в **раздел I** приложения N 1 к Федеральной программе, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

---

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара,

проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

2. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования);

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных на такое лечение в порядке, установленном Министерством здравоохранения

---

---

Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, 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, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2021 года N 545;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

предоставления в установленном порядке областному бюджету субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6\(2\)](#) Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной [программы](#) Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением

---

---

Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года N 16 "О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра".

3. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (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 медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (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);

паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, 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;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения области, в соответствии с [разделом II](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Федеральной программы;

проведения медицинским психологом медико-психологического консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения 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;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования.

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.

Вологодской областью, на территории которой гражданин зарегистрирован по месту жительства, в [порядке](#), установленном законом области от 6 декабря 2013 года N 3222-ОЗ "О межбюджетных трансфертах в Вологодской области", осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации в соответствии с [постановлением](#) Правительства области от 27 апреля 2020 года N 474 "Об утверждении порядка заключения соглашений о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации из областного бюджета" и включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Вологодская область вправе за счет областного бюджета осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Вологодской области, в соответствии с [разделом I](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Федеральной программы.

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, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по [перечню](#), утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 348н, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке.

В рамках территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) 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 неполностью дееспособного гражданина, 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, 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 обязательного медицинского страхования), 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 Федеральной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови), и 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 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 обязательного медицинского страхования (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), и расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций,

---

имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, проживающих на территории населенных пунктов Вологодской области, в которых отсутствуют медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь методом заместительной почечной терапии, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии, и обратно в соответствии с порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Вологодской области.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года N 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 обязательного медицинского страхования.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет распределение объемов, в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования области и с учетом объемов, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, 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 обязательного

---

медицинского страхования Вологодской области, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Не допускается использование субвенций текущего года, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Вологодской области, на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования, в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года N 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" на оплату медицинской помощи (объемов) прошлого года, за исключением оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

## **VI. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования**

[Средние](#) нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 6 к Программе.

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на одно застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования.

На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в Программе устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное

---

лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей регионов, приоритетности финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

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 Программой установлены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских (дистанционных) 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.

Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с острыми респираторными вирусными инфекциями, в рамках, установленных в территориальной программе государственных гарантий нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи "инфекционные болезни" в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также с учетом региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. Установленные в территориальной программе государственных гарантий нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных территориальной программой государственных гарантий.

В Программе установлены нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, на ведение школ для больных сахарным диабетом) с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека в зависимости от структуры заболеваемости населения.

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 соответствии с [Федеральной программой](#) подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Фонда устанавливаются с

---

учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года N 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 Вологодской области, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на одного жителя) в 2025 году - 5680,5 рубля, 2026 году - 6146,5 рубля и 2027 году - 6513,9 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2025 году - 23844,7 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 522,6 рублей, в 2026 году - 25723,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 564,1 рубля и в 2027 году - 27489,7 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 602,0 рублей.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования 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 медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При установлении в Программе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, осуществляется перераспределение бюджетных ассигнований областного бюджета по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с [разделом II](#) приложения N 1 к Федеральной Программе.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования устанавливаются дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей региона.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. 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 численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, 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 тыс. 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 тыс. человек, - не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. 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".

В соответствии с [Федеральной программой](#):

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.

Подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций (за исключением образовательных организаций высшего образования) и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива

---

финансирования для медицинских организаций Вологодской области, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек.

При невозможности проведения в 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 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов 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 здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего до 100 жителей, - 819,8 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1639,6 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, - 3279,3 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 3898,4 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего свыше 2000 жителей, - 4517,6 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи фельдшерскими здравпунктами и фельдшерско-акушерскими пунктами 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, аборт 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.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения

---

между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных [Указом](#) Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы в Вологодской области.

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

## **Раздел VII. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

### **Подраздел 1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА НА ВЫБОР ВРАЧА, В ТОМ ЧИСЛЕ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (СЕМЕЙНОГО ВРАЧА) И ЛЕЧАЩЕГО ВРАЧА (С УЧЕТОМ СОГЛАСИЯ ВРАЧА)**

В соответствии со [статьей 21](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" при оказании гражданину медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

В соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению" допускается прикрепление граждан, проживающих либо работающих вне зоны обслуживания медицинской организации, к врачам-терапевтам участковым, врачам общей практики (семейным врачам) для медицинского наблюдения и лечения с учетом рекомендуемой численности прикрепленных граждан (на фельдшерском участке - 1300 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше; на терапевтическом участке - 1700 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше (для терапевтического участка, расположенного в сельской местности, - 1300 человек взрослого населения); на участке врача общей практики - 1200 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше; на участке семейного врача - 1500 человек взрослого и детского населения; на

комплексном участке - 2000 и более человек взрослого и детского населения). Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

Определение зоны обслуживания медицинской организации осуществляется Министерством здравоохранения Вологодской области.

В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации.

На основании информации, представленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент осуществляет выбор врача.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

## **Подраздел 2. ПОРЯДОК РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ ОБЛАСТИ (ДАЛЕЕ В НАСТОЯЩЕМ ПОДРАЗДЕЛЕ - ПОРЯДОК)**

1. В соответствии с настоящим Порядком осуществляется внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях области в рамках настоящей Программы следующим категориям граждан:

1) инвалидам войны;

2) участникам Великой Отечественной войны;

3) ветеранам боевых действий;

4) военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

5) лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда", лицам, награжденным знаком "Житель осажденного Севастополя", и лицам, награжденным знаком "Житель осажденного Сталинграда";

6) лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

7) нетрудоспособным членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшим на их иждивении и получающим пенсию по случаю потери кормильца (имеющим право на ее получение);

8) гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы, и приравненным к ним категориям граждан:

а) гражданам, получившим или перенесшим лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

б) инвалидам вследствие чернобыльской катастрофы из числа:

граждан (в том числе временно направленных или командированных), принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС;

военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения;

граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добровольном порядке из указанных зон после принятия решения об эвакуации;

граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации

---

костного мозга, и времени развития у них в этой связи инвалидности;

в) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), принимавшим в 1986 - 1987 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятым в этот период на работах, связанных с эвакуацией населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащим и военнообязанным, призванным на специальные сборы и привлеченным в этот период для выполнения работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения, включая летно-подъемный, инженерно-технический составы гражданской авиации, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ; лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившим в 1986 - 1987 годах службу в зоне отчуждения; гражданам, в том числе военнослужащим и военнообязанным, призванным на военные сборы и принимавшим участие в 1988 - 1990 годах в работах по объекту "Укрытие"; младшему и среднему медицинскому персоналу, врачам и другим работникам лечебных организаций (за исключением лиц, чья профессиональная деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабочем месте, соответствующей профилю проводимой работы), получившим сверхнормативные дозы облучения при оказании медицинской помощи и обслуживании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 года лиц, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы и являвшихся источником ионизирующих излучений;

г) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), принимавшим в 1988 - 1990 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятым в этот период на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащим и военнообязанным, призванным на специальные сборы и привлеченным в эти годы к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившим в 1988 - 1990 годах службу в зоне отчуждения;

д) рабочим и служащим, а также военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, получившим профессиональные заболевания, связанные с лучевым воздействием на работах в зоне отчуждения;

е) гражданам, эвакуированным (в том числе выехавшим добровольно) в 1986 году из зоны отчуждения или переселенным (переселяемым), в том числе выехавшим добровольно, из зоны отселения в 1986 году и в последующие годы, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации находились (находятся) в состоянии внутриутробного развития;

ж) детям и подросткам, страдающим болезнями вследствие чернобыльской катастрофы или обусловленными генетическими последствиями радиоактивного облучения одного из родителей;

з) гражданам из подразделений особого риска - лицам из числа военнослужащих и вольнонаемного состава Вооруженных Сил СССР, войск и органов Комитета государственной безопасности СССР, внутренних войск, железнодорожных войск и других воинских формирований, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел:

---

непосредственным участникам испытаний ядерного оружия в атмосфере, боевых радиоактивных веществ и учений с применением такого оружия до даты фактического прекращения таких испытаний и учений;

непосредственным участникам подземных испытаний ядерного оружия в условиях нештатных радиационных ситуаций и действия других поражающих факторов ядерного оружия;

непосредственным участникам ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах;

личному составу отдельных подразделений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих;

непосредственным участникам подземных испытаний ядерного оружия, проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ;

и) гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившим суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

к) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), включая военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы, лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшим в 1957 - 1958 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк", а также гражданам, включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятым на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Течи в 1949 - 1956 годах;

л) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшим в 1959 - 1961 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк", а также гражданам, включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятым на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Течи в 1957 - 1962 годах;

м) гражданам, эвакуированным (переселенным), а также добровольно выехавшим из населенных пунктов (в том числе эвакуированным (переселенным) в пределах населенных пунктов, где эвакуация (переселение) производилась частично), подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации (переселения) находились в состоянии внутриутробного развития, а также

---

---

военнослужащим, вольнонаемному составу войсковых частей и спецконтингенту, эвакуированным в 1957 году из зоны радиоактивного загрязнения;

н) гражданам, проживающим в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности), и ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

о) гражданам, проживавшим в 1949 - 1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, и получившим накопленную эффективную дозу облучения свыше 35 сЗв (бэр), ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

п) гражданам, проживавшим в 1949 - 1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, и получившим накопленную эффективную дозу облучения свыше 7 сЗв (бэр), но не более 35 сЗв (бэр), ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

р) гражданам, добровольно выехавшим на новое место жительства из населенных пунктов, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности), и ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

9) Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, а также независимо от даты смерти (гибели) Героя и полного кавалера ордена Славы вдове (вдовцам), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в образовательных организациях по очной форме обучения;

10) инвалидам 1, 2 групп, детям-инвалидам;

11) лицам, награжденным знаками "Почетный донор СССР", "Почетный донор России";

---

12) Героям Социалистического Труда (вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда);

13) полным кавалерам ордена Трудовой Славы (вдовам (вдовцам) полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) полного кавалера ордена Трудовой Славы);

14) детям, один из родителей которых является инвалидом;

15) социальным работникам в медицинских организациях для оформления и получения рецептов, по которым необходимо осуществить доставку лекарственных препаратов на дом гражданам, нуждающимся в предоставлении данной услуги.

16) гражданам, проходящим (проходившим) военную службу по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 года N 647 "Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации" или проходящим (проходившим) военную службу по контракту, заключенному в соответствии с [пунктом 7 статьи 38](#) Федерального закона от 28 марта 1998 года N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе", либо заключившим контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации после 24 февраля 2022 года в связи с участием в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года.

2. Для получения плановой медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во внеочередном порядке пациент обращается в регистратуру медицинской организации и предъявляет следующие документы:

документ, подтверждающий принадлежность к льготной категории граждан (удостоверение, справка установленной формы);

документ, удостоверяющий личность (паспорт или иной документ, заменяющий паспорт (военный билет, временное удостоверение личности гражданина, выдаваемое взамен военного билета, или удостоверение личности (для лиц, которые проходят военную службу), временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта, справка установленной формы, выдаваемая гражданам Российской Федерации, находящимся в местах содержания под стражей подозреваемых и обвиняемых).

При обращении в государственные специализированные медицинские организации (БУЗ ВО "Вологодская областная клиническая больница N 2", БУЗ ВО "Вологодская областная детская клиническая больница", БУЗ ВО "Вологодская областная офтальмологическая больница", БУЗ ВО "Вологодская областная клиническая больница", БУЗ ВО "Вологодский областной онкологический диспансер", БУЗ ВО "Вологодский областной кожно-венерологический диспансер", БУЗ ВО "Вологодский областной кожно-венерологический диспансер N 2") дополнительно предъявляется направление с подробной выпиской из медицинской документации, содержащей данные клинического, рентгенологического, лабораторного и других соответствующих профилю заболевания видов исследований, с указанием цели направления за

---

подписью лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) и руководителя медицинской организации.

3. Во внеочередном порядке предоставляется:

1) первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная:

плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования в медицинских организациях в течение 7 дней с момента обращения, зарегистрированного у лечащего врача, врача общей практики (семейного врача), - гражданам, указанным в [пунктах 1 - 11 части 1](#) настоящего Порядка;

диспансерное обследование в медицинских организациях граждан, указанных в [пунктах 1 - 7, подпунктах "а" - "г", "е" пункта 8 части 1](#) настоящего Порядка, в установленные указанными организациями сроки;

плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, по направлению лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) в течение 7 дней с момента обращения, зарегистрированного у лечащего врача, врача общей практики (семейного врача), - гражданам, указанным в [пунктах 1 - 11 части 1](#) настоящего Порядка;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

2) медицинская помощь в стационарных условиях:

плановая госпитализация в медицинские организации по направлению лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) медицинской организации в соответствии с листом ожидания - со сроком ожидания не более 10 дней - гражданам, указанным в [части 1](#) настоящего Порядка;

плановая госпитализация в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, по направлению лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) медицинской организации с подробной выпиской из медицинской документации и указанием цели направления в соответствии с листом ожидания - со сроком ожидания не более 10 дней - гражданам, указанным в [части 1](#) настоящего Порядка.

4. Сведения о сроках предоставления медицинской помощи во внеочередном порядке гражданин получает у своего лечащего врача, врача общей практики (семейного врача).

5. При отсутствии необходимого вида медицинской помощи на территории области врачебная комиссия медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, направляет медицинские документы в установленном порядке в Министерство здравоохранения области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в медицинских организациях за пределами территории Вологодской области.

### **Подраздел 3. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ**

---

---

**ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ  
В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА,  
ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ  
ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ  
ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ  
В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ  
ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ  
(ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА)**

1. При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи вне медицинской организации пациентам гарантируется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

2. При оказании неотложной первичной медико-санитарной помощи гражданам гарантируется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

3. При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях бесплатное лекарственное обеспечение предоставляется гражданам, которым действующим законодательством установлены меры социальной поддержки в части лекарственного обеспечения.

4. При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

5. При оказании специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и дневном стационаре, гарантируется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинскими изделиями и донорской кровью и ее компонентами, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

При оказании стационарной помощи гарантируется бесплатное обеспечение лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, донорской кровью и ее компонентами, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

6. При оказании паллиативной медицинской помощи гражданам в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами

---

медицинской помощи, донорской кровью и ее компонентами, а также лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

#### **Подраздел 4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ, ВКЛЮЧАЯ МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ И ГЕПАТИТА С**

В рамках реализации Программы с целью профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни осуществляются следующие мероприятия:

1. Проведение диспансеризации определенных групп населения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

2. Проведение в медицинских организациях профилактических медицинских осмотров в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года [N 404н](#) "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения" и от 10 августа 2017 года [N 514н](#) "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

3. Проведение школ здоровья в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, для пациентов с артериальной гипертензией, диабетом, бронхиальной астмой, остеопорозом, по отказу от курения, санитарно-гигиеническому просвещению по направлению лечащего врача или фельдшера.

4. Мероприятия по индивидуальной профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) прием граждан с профилактической целью в амбулаторных условиях осуществляется по направлению врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового и врача общей практики (семейного врача) и при обращении граждан;

2) профилактическое обследование граждан <\*>:

Примечание:

<\*> Мероприятия, проводимые в центрах здоровья, оказываются впервые обратившимся в текущем году для проведения комплексного обследования, в том числе детям 15 - 17 лет и детям, у которых решение о посещении центра здоровья принято родителями (или другим законным представителем) самостоятельно; обратившимся для динамического наблюдения в соответствии с рекомендациями врача центра здоровья; направленным медицинской организацией по месту прикрепления; направленным медицинскими работниками образовательных организаций;

---

направленным врачом, ответственным за проведение дополнительной диспансеризации работающих граждан из I (практически здоров) и II (риск развития заболеваний) групп состояния здоровья (далее - I и II группы состояния здоровья); направленным работодателем по заключению врача, ответственного за проведение углубленных медицинских осмотров с I и II группами состояния здоровья.

5. Меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С:

1) проведение скринингового обследования населения Вологодской области на предмет выявления лиц с ВИЧ-инфекцией;

2) проведение мероприятий по диагностике и выявлению ВИЧ-инфекций и постановке на диспансерный учет лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;

3) проведение мероприятий по повышению приверженности ВИЧ-инфицированных к лечению ВИЧ-инфекции и диспансерному наблюдению в целях сокращения смертности и предотвращения перехода ВИЧ в стадию СПИДа;

4) разработка, изготовление и распространение среди населения Вологодской области информационных материалов по вопросам ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В и С и других инфекционных заболеваний, в том числе тиражирование и распространение полиграфической, аудио- и видеопродукции; освещение в средствах массовой информации, социальной рекламы в общественном транспорте, изготовление и размещение баннеров;

5) реализация специальных проектов по профилактике и предупреждению распространения ВИЧ-инфекции и других инфекционных заболеваний на территории области;

6) поддержка сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и работы компьютерной программы для информирования населения по вопросам ВИЧ-инфекции и других инфекционных заболеваний;

7) проведение информационных тренингов, акций и массовых мероприятий для населения по профилактике ВИЧ-инфекций и других инфекционных заболеваний;

8) распространение системы добровольного консультирования и тестирования на ВИЧ-инфекцию, в том числе на рабочем месте.

Комплексное обследование в центре здоровья проводится вышеуказанным категориям граждан 1 раз в год. Динамическое наблюдение граждан в центрах здоровья проводится по рекомендации врача центра здоровья.

В центрах здоровья для взрослых (БУЗ ВО "Вологодская городская поликлиника N 1", БУЗ ВО "Череповецкая городская поликлиника N 1", БУЗ ВО "Сокольская ЦРБ") проводятся: измерение роста и веса, тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма, скрининг сердца компьютеризированный, экспресс-анализ для определения общего холестерина и глюкозы в крови, комплексная оценка функции дыхательной системы, проверка остроты зрения, рефрактометрия, тонометрия, исследование бинокулярного зрения,

---

определение вида и степени аметропии, наличия астигматизма; диагностика кариеса зубов, болезней пародонта, некариозных поражений, болезней слизистой оболочки и регистрация стоматологического статуса пациента; пульсоксиметрия, ангиологический скрининг с автоматическим измерением систолического АД и расчетом лодыжечно-плечевого индекса (выполняется у пациентов старше 30 лет); биоимпедансметрия; исследование на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов в биологических средах организма (выполняется при наличии показаний); анализ котинина и других биологических маркеров в моче и крови (выполняется при наличии показаний).

В центрах здоровья для детей (БУЗ ВО "Вологодская областная детская клиническая больница", БУЗ ВО "Череповецкая детская городская поликлиника N 1") проводятся: комплексное обследование, включающее измерение роста и веса, тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма, определение глюкозы в крови, комплексная, детальная оценка функций дыхательной системы, оценка состояния полости рта.

#### **Подраздел 5. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

N п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе <*>					
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		про дис наб
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	
1	003725000000000000	БУЗ ВО "Бабаевская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
2	003727000000000000	БУЗ ВО "Бабушкинская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
3	003728000000000000	БУЗ ВО "Белозерская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
4	003729000000000000	БУЗ ВО "Вашкинская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
5	003783000000000000	БУЗ ВО "Великоустюгская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
6	003730000000000000	БУЗ ВО "Верховажская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
7	003731000000000000	БУЗ ВО "Вожегодская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
8	003732000000000000	БУЗ ВО "Вологодская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
9	003734000000000000	БУЗ ВО "Вытегорская ЦРБ"	1	1	1	1	1	

10	003735000000000000	БУЗ ВО "Грязовецкая ЦРБ"	1	1	1	1	1	
11	003736000000000000	БУЗ ВО "Кадуйская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
12	003737000000000000	БУЗ ВО "Кирилловская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
13	003738000000000000	БУЗ ВО "Кич-Городецкая ЦРБ" имени В.И. Коржавина	1	1	1	1	1	
14	003739000000000000	БУЗ ВО "Междуреченская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
15	003740000000000000	БУЗ ВО "Никольская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
16	003741000000000000	БУЗ ВО "Нюксенская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
17	003784000000000000	БУЗ ВО "Сокольская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
18	003742000000000000	БУЗ ВО "Сямженская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
19	003743000000000000	БУЗ ВО "Тарногская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
20	003744000000000000	БУЗ ВО "Тотемская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
21	003745000000000000	БУЗ ВО "Усть-Кубинская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
22	003746000000000000	БУЗ ВО "Устюженская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
23	003747000000000000	БУЗ ВО "Харовская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
24	003748000000000000	БУЗ ВО "Чагодощенская ЦРБ"	1	1	1	1	1	

25	003749000000000000	БУЗ ВО "Шекснинская ЦРБ"	1	1	1	1	1	
26	003753000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская больница N 1"	1	1				
27	003759000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская больница N 2"	1	1	1	1	1	
28	003756000000000000	БУЗ ВО "ВОЛРЦ"		1				
29	003760000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская поликлиника N 1"	1	1	1	1	1	
30	003754000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская поликлиника N 2"	1	1	1	1	1	
31	003750000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская поликлиника N 3"	1	1	1	1	1	
32	003751000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская поликлиника N 4"	1	1	1	1	1	
33	003752000000000000	БУЗ ВО "Вологодская городская поликлиника N 5"	1	1	1	1	1	
34	003774000000000000	БУЗ ВО "ВГСП"		1				
35	003762000000000000	БУЗ ВО "ВССМП" им. Н.Л. Турупанова	1	1				
36	003773000000000000	БУЗ ВО "Вологодский городской родильный дом"	1	1	1		1	
37	003791000000000000	БУЗ ВО "Вологодская областная клиническая	1	1				

		больница N 2"						
38	003803000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая городская больница"	1	1	1	1	1	
39	003792000000000000	БУЗ ВО "Вологодская областная детская больница N 2"	1	1				
40	003793000000000000	БУЗ ВО "Медсанчасть "Северсталь"	1	1	1	1	1	
41	003788000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая городская поликлиника N 1"	1	1	1	1	1	
42	003789000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая городская поликлиника N 2"	1	1	1	1	1	
43	003790000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая городская поликлиника N 7" им. П.Я. Дмитриева	1	1	1	1	1	
44	003804000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая детская городская поликлиника N 1"	1	1	1			
45	003805000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая детская городская поликлиника N 3"	1	1	1			
46	003795000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая станция скорой медицинской помощи"	1	1				

47	003794000000000000	БУЗ ВО "Череповецкий городской родильный дом"	1	1	1		1	
48	003787000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая детская стоматологическая поликлиника"		1				
49	003785000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая стоматологическая поликлиника N 1"		1				
50	003786000000000000	БУЗ ВО "Череповецкая стоматологическая поликлиника N 2"		1				
51		БУЗ ВО ОМЦ "Резерв"	1					
52	003717000000000000	БУЗ ВО "Вологодская областная клиническая больница"	1	1				
53	010699000000000000	БУЗ ВО "ВОДКБ"	1	1	1			
54	003719000000000000	БУЗ ВО "Вологодская областная офтальмологическая больница"	1	1				
55	003722000000000000	БУЗ ВО "Вологодская областная инфекционная больница"	1	1				
56	003721000000000000	БУЗ ВО "Вологодский областной	1	1				

		кожно-венерологический диспансер"						
57	003723000000000000	БУЗ ВО "Вологодский областной госпиталь для ветеранов войн"	1	1				
58	003720000000000000	БУЗ ВО "Вологодский областной онкологический диспансер"	1	1				
59	003724000000000000	БУЗ ВО "Вологодский областной кожно-венерологический диспансер N 2"	1	1				
60		БУЗ ВО "Вологодский областной противотуберкулезный диспансер"	1					
61		БУЗ ВО "Вологодский областной наркологический диспансер N 1"	1					
62		БУЗ ВО "Вологодский областной лечебно-физкультурный диспансер"	1					
63		БУЗ ВО "Вологодский областной центр охраны здоровья семьи и	1					

		репродукции"						
64		БУЗ ВО "Вологодский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	1					
65		БУЗ ВО "Великоустюгский детский противотуберкулезный санаторий "Гледенский"	1					
66		БУЗ ВО "Центр по профилактике инфекционных заболеваний"	1					
67		БУЗ ВО "Медицинский информационно-аналитичес кий центр"	1					
68		БУЗ ВО "Бюро судебно-медицинской экспертизы"	1					
69		БУЗ ВО "Вологодский областной Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств"	1					
70		БУЗ ВО "Вологодский областной психоневрологический	1					

		диспансер N 1"						
71		БУЗ ВО "Санаторий "Родничок"	1					
72		БУЗ ВО "Вологодская областная психиатрическая больница"	1					
73		БУЗ ВО "ВОСПК N 1"	1					
74		БУЗ ВО "СПК N 2"	1					
75		БУЗ ВО "Вологодский областной противотуберкулезный диспансер N 3"	1					
76		БУЗ ВО "Вологодский областной психоневрологический диспансер N 2"	1					
77		БУЗ ВО "Вологодский областной противотуберкулезный диспансер N 2"	1					
78		БУЗ ВО "Вологодский областной наркологический диспансер N 2"	1					
79	003801000000000000	БУЗ ВО "Детский специализированный	1	1				

		психоневрологический санаторий"						
80		БУ СЗ ВО "Фармация"	1					
81	003780000000000000	ООО "Геном-Вологда"		1				
82	003758000000000000	ЧУЗ "РЖД-Медицина" г. Вологды		1	1	1	1	
83	003755000000000000	ФКУЗ "МСЧ МВД России по Вологодской области"		1				
84	000841000000000000	ООО "ИНВИТРО СПб"		1				
85	003777000000000000	ООО "МИБС - Вологда"		1				
86	003763000000000000	ООО "Клиника "Говорово"		1				
87	003797000000000000	ООО "ЛДЦ МИБС - Череповец"		1				
88	003768000000000000	ООО "КДЦ "Вита клиника"		1				
89	003796000000000000	НУ "Медицинский центр "Родник"		1				
90	003798000000000000	ПАО "Северсталь"		1				
91	003769000000000000	ООО "Поликлиника "Бодрость"		1	1	1	1	
92	003767000000000000	ООО Центр гемодиализа "Бодрость"		1				

93	003764000000000000	ООО "ВОЦЭ"		1				
94	003770000000000000	ООО "Медицинский центр "Бодрость"		1				
95	003766000000000000	ООО "Клиника Константа"		1				
96	003757000000000000	ООО Компания "Бодрость"		1				
97	000842000000000000	ООО "ЦИЭР "ЭмбриЛайф"		1				
98	003810000000000000	ООО "АВА-ПЕТЕР"		1				
99	003799000000000000	ООО "Медэксперт"		1				
100	003800000000000000	ООО "Северная стоматология +"		1				
101	003733000000000000	МЧУ профсоюзов санаторий "Новый источник"		1				
102	000293000000000000	ООО "М-ЛАЙН"		1				
103	003761000000000000	ООО "Красота и здоровье"		1				
104	003775000000000000	ООО "Бальнеоклиника"		1				
105	003812000000000000	ООО "Мать и дитя Ярославль"		1				
106	003141000000000000	ООО "Клиника репродукции "Вита ЭКО"		1				
107	003820000000000000	ООО "Офтальмологический центр"		1				

108	003813000000000000	ООО "Магнит Плюс"		1				
109	003778000000000000	ООО "ЦЕНТР ЭКО"		1				
110	000849000000000000	ООО "Ай-Клиник СЗ"		1				
111	000343000000000000	Нефросовет		1				
112	003807000000000000	ООО "МедГрад"		1				
113	003772000000000000	ООО "Дента-Нель"		1				
114	011045000000000000	ООО "Офтарос"		1				
115	013361000000000000	ООО "Семейная стоматология"		1				
116	013725000000000000	ООО "Эль-Мед"		1				
117	011044000000000000	ООО "Хирургия ГМ"		1				
118	014052000000000000	ООО Клиника "Омикрон-Томоград"		1				
119	011032000000000000	ООО ЦКЗ "Новый луч"		1				
120	012350000000000000	ООО "ВитаЛаб"		1				
121	003806000000000000	ООО "Первая многопрофильная клиника"		1				
122	011119000000000000	ООО "МЕДЭКСПЕРТ"		1				
123	011716000000000000	ООО "МАГНИТ+"		1				

124	012743000000000000	ООО "Санаторий "Адонис"		1				
125	003536000000000000	АО "К+31"		1				
126	010556000000000000	ООО "ИнноМед"		1				
127	010931000000000000	ООО "РЕЗОНАНС"		1				
128	011008000000000000	ООО "МРТ на Мальцева"		1				
129	009706000000000000	ООО "Клиника "Источник"		1				
130	004958000000000000	ООО "Евромед Клиник"		1				
131	001691000000000000	ООО "ПокровМЕД"		1				
132	005469000000000000	АО "Медицина"		1				
133	012315000000000000	АНО "ЦСОН ВО "Доверие"		1				
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			75	112	43	38	40	
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров								
<*> Заполняется знак отличия (1).								

-----  
\* Заполняется знак отличия (1).

**Подраздел 6. 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**

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях размещение граждан производится в палатах. В случаях отсутствия мест в палатах допускается кратковременное размещение поступившего по экстренным показаниям вне палаты.

Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение осуществляются с момента поступления в стационар. Питание больного в стационаре осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 августа 2003 года N 330 "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации", санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. [СанПиН 2.3.2.1078-01](#)", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 ноября 2001 года N 36, а также методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации по организации лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях.

Обеспечение лекарственными препаратами для лечения в круглосуточном и дневном стационарах осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств областного бюджета в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком в течение всего периода его лечения одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется спальное место в одной палате с ребенком и обеспечение питанием в соответствии с [частью 3 статьи 51](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" в пределах утвержденных тарифов в системе обязательного медицинского страхования и средств областного бюджета.

**Подраздел 7. УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В МАЛОМЕСТНЫХ ПАЛАТАХ (БОКСАХ) ПО МЕДИЦИНСКИМ И (ИЛИ) ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) (с числом мест не более двух) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, предусмотренных [перечнем](#) медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)".

Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний - предупреждение заражения окружающих с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Совместное размещение пациентов допускается с учетом имеющихся нозологических форм (заболеваний), пола и тяжести состояния пациента.

При оказании медицинской помощи в рамках настоящей Программы размещение в маломестных палатах (боксах) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний согласно [перечню](#) медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", осуществляется бесплатно.

#### **Подраздел 8. 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**

В рамках Программы детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

В целях исполнения [Указа](#) Президента Российской Федерации от 28 декабря 2012 года N 1688 "О некоторых мерах по реализации государственной политики в сфере защиты детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей" и на основании приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 21 апреля 2022 года N 275н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью" ежегодно дети данной категории проходят диспансеризацию.

Министерство здравоохранения Вологодской области до начала проведения диспансеризации определяет медицинские организации, участвующие в проведении диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, устанавливает условия прохождения несовершеннолетними диспансеризации, организует выездную работу

---

врачей-специалистов в районах области.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования.

Диспансеризация проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных [статьей 20](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

В случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и исследований, включенных в перечень исследований, врач, ответственный за проведение диспансеризации, врачи-специалисты, участвующие в проведении диспансеризации, направляют несовершеннолетнего на дополнительную консультацию и (или) исследование с указанием даты и места их проведения.

Медицинская организация при наличии (установлении) у несовершеннолетнего заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, направляет его медицинскую документацию в Министерство здравоохранения области для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи. Министерство здравоохранения Вологодской области в свою очередь обеспечивает организацию несовершеннолетнему медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

**Подраздел 9. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ  
ПРИ СОПРОВОЖДЕНИИ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ ПАЦИЕНТА,  
НАХОДЯЩЕГОСЯ НА ЛЕЧЕНИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, В ЦЕЛЯХ  
ВЫПОЛНЕНИЯ ПОРЯДКОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И СТАНДАРТОВ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ТАКОМУ  
ПАЦИЕНТУ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ - ПРИ ОТСУТСТВИИ  
ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ,  
ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ**

В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и консультаций при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, медицинская организация, в которой пациент находится на лечении, обеспечивает транспортировку пациента к месту проведения обследования и обратно санитарным транспортом, а также обеспечивает сопровождение пациента медицинским работником.

При необходимости проведения нетранспортабельному пациенту консультации врачом-специалистом, отсутствующим в штате данной медицинской организации, медицинская

---

---

организация обеспечивает доставку санитарным транспортом врача-специалиста к пациенту.

## **Подраздел 10. УСЛОВИЯ И СРОКИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ**

Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и других категорий определяются в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения области.

Диспансеризация взрослого населения проводится медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей работы (услуги) по медицинским профилактическим осмотрам и отдельным видам работ (услуг); в случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на медицинскую деятельность по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ, о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, выбранной им для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь, установленным настоящей Программой; диспансеризация проводится по добровольному согласию гражданина.

Диспансеризация, предусмотренная настоящим подразделом, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

Диспансеризация проводится:

- 1) 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
- 2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:
  - а) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);
  - б) лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда", лиц, награжденных знаком "Житель осажденного Севастополя", и лиц, награжденных знаком "Житель осажденного

---

Сталинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

в) бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

г) работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Объем диагностических исследований и осмотров специалистами осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года N 404н "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

- 1) в качестве самостоятельного мероприятия;
- 2) в рамках диспансеризации;
- 3) в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации)).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в соответствии с утвержденным руководителем медицинской организации календарным планом проведения профилактических осмотров и в объеме, предусмотренном Перечнем исследований, установленным действующим законодательством, при соблюдении следующих условий:

наличие у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность по соответствующим видам работ и услуг;

наличие информированного добровольного согласия несовершеннолетнего либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законного представителя на медицинское вмешательство в письменной форме с соблюдением требований, установленных [статьей 20](#) Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";

предъявление несовершеннолетним документа, удостоверяющего его личность, при наличии

---

---

направления на профилактический медицинский осмотр с указанием перечня осмотров врачами-специалистами и исследований, а также даты, времени и места их проведения;

ведение в установленном порядке медицинской организацией, проводящей профилактический медицинский осмотр, медицинской документации несовершеннолетнего (в том числе истории развития ребенка), в которую заносятся сведения о результатах осмотра и данные несовершеннолетнему рекомендации;

предоставление несовершеннолетнему либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законному представителю лично врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в проведении профилактических медицинских осмотров, по его результатам полной и достоверной информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего, а также выдача по результатам осмотра в случаях, предусмотренных действующим законодательством, медицинских документов (карт осмотра, медицинских заключений, медицинских справок);

проведение профилактических медицинских осмотров без взимания платы, в том числе при проведении (при наличии медицинских показаний) дополнительных осмотров и исследований.

Профилактические медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований, установленным действующим законодательством.

## **Подраздел 11. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ**

Целевые значения критериев доступности медицинской помощи:

удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных): 2025 год - 60,0%, в том числе городского населения - 62,0%, сельского населения - 52,0%; 2026 год - 60,0%, в том числе городского населения - 62,0%, сельского населения - 52,0%; 2027 год - 60,0%, в том числе городского населения - 62,0%, сельского населения - 52,0%;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу: 2025 год - 8,0%; 2026 год - 8,0%; 2027 год - 8,0%;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу: 2025 год - 2,0%; 2026 год - 2,0%; 2027 год - 2,0%;

доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: 2025 год - 0,8%; 2026 год - 0,8%; 2027 год - 0,8%;

доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной

---

---

медицинской помощи детскому населению: 2025 год - 12,4%; 2026 год - 12,4%; 2027 год - 12,4%;

число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства: 2025 год - 3; 2026 год - 3; 2027 год - 3;

число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения: на 2025 год - 0; на 2026 год - 0; 2027 год - 0;

доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями: в 2025 году - 0,3; в 2026 году - 0,3; в 2027 году - 0,3;

доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения: в 2025 - 100%; в 2026 году - 100%; в 2027 году - 100%;

доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан: в 2025 году - 98%; в 2026 году - 98%; в 2027 году - 98%;

доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови: в 2025 году - 100%; в 2026 году - 100%; в 2027 году - 100%.

Целевые значения критериев качества медицинской помощи:

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года: на 2025 год - 15,0%; на 2026 год - 15,0%; на 2027 год - 15,0%;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних: на 2025 год - 85%; на 2026 год - 85%; на 2027 год - 85%;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года: 2025 год - 3%; 2026 год - 3%; 2027 год - 3%;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры: 2025 год - 4%; 2026 год - 4%; 2027 год - 4%;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями: 2025 год -

---

---

97%; 2026 год - 97%; 2027 год - 97%;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда: 2025 год - 44,5%; 2026 год - 45,5%; 2027 год - 46,0%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению: 2025 год - 70,0%; 2026 год - 72,0%; 2027 год - 74,0%;

доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи: 2025 год - 15%; 2026 год - 15%; 2027 год - 15%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению: 2025 год - 29,0%; 2026 год - 30,0%; 2027 год - 32,0%;

доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой 2025 год - 90%; 2026 год - 90%; 2027 год - 90%;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями: 2025 год - 30,0%; 2026 год - 40,0%; 2027 год - 50,0%;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания: 2025 год - 10,0%; 2026 год - 11,0%; 2027 год - 12,0%;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры: 2025 год - 10,0%; 2026 год - 11,0%; 2027 год - 12,0%;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи: 2025 год - 100%; 2026 год - 100%; 2027 год - 100%;

доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи 2025 год - 100%; 2026 год - 100%; 2027 год - 100%;

---

---

доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам) 2025 год - 32%; 2026 год - 35%; 2027 год - 38%;

женщины 2025 год - 32%; 2026 год - 35%; 2027 год - 38%;

мужчины 2025 год - 32%; 2026 год - 35%; 2027 год - 38%;

доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" 2025 год - 100%; 2026 год - 100%; 2027 год - 100%;

число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года 2025 год - не менее 100; 2026 год - не менее 100; 2027 год - не менее 100;

доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность 2025 год - 38%; 2026 год - 38%; 2027 год - 38%;

доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) 2025 год - 30%; 2026 год - 30%; 2027 год - 30%;

количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий: 2024 год - до 0,5%; 2025 год - до 0,5%; 2026 год - до 0,5%;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма", процентов в год 2025 год - 94,9%; 2026 год - 94,9%; 2027 год - 94,9%;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких", процентов в год 2025 год - 47,1%; 2026 год - 47,1%; 2027 год - 47,1%;

доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение 2025 год - 51,0%; 2026 год - 51,0%; 2027 год - 51,0%;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь", процентов в год 2025 год - 78%; 2026 год - 78%; 2027 год - 78%;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет", процентов в год 2025 год - 96,0%; 2026 год - 96,0%; 2027 год - 96,0%;

---

---

количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год 2025 год - 39; 2026 год - 39; 2027 год - 39;

доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся 2025 год - 100%; 2026 год - 100%; 2027 год - 100%;

доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза 2025 год - 70,0%; 2026 год - 75,0%; 2027 год - 80,0%;

доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной) 2025 год - 98%; 2026 год - 98%; 2027 год - 98%.

Оценка достижения критериев доступности и качества медицинской помощи осуществляется Министерством здравоохранения Вологодской области 1 раз в полгода с направлением соответствующих данных в Министерство здравоохранения Российской Федерации.

## **Подраздел 12. ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента.

Медицинскую помощь в экстренной форме гражданину оказывает медицинская организация независимо от формы собственности безотлагательно и бесплатно. Отказ в ее оказании не допускается.

Медицинские услуги также оказываются бесплатно, если при предоставлении платных медицинских услуг потребуются дополнительные медицинские услуги по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни пациента при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострениях хронических заболеваний.

Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы (далее также - получатель), осуществляется в объемах фактически понесенных расходов в пределах тарифов, установленных Программой.

В целях возмещения расходов получатель обращается в медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы (оказывающую первичную медико-санитарную помощь), в зоне обслуживания которой он располагается. Зона обслуживания определяется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения области.

Получатель представляет следующие документы:

копию лицензии на право оказания медицинской помощи на территории Вологодской

---

---

области или выписку из реестра лицензий;

реестр, содержащий сведения (паспортные данные) о пациентах, получивших экстренную медицинскую помощь, дату, время и вид оказания экстренной медицинской помощи, перечень проведенных манипуляций, медицинский диагноз по коду МКБ и смету расходов по каждому пациенту с указанием наименования лекарственных препаратов.

Решение о возмещении расходов либо об отказе принимается главным врачом медицинской организации, в которую обратился получатель, в течение 30 дней со дня регистрации документов. Медицинская организация, в которую обратились за возмещением расходов, в течение 3 рабочих дней уведомляет получателя о возмещении расходов или об отказе с указанием причин отказа. В случае несогласия получатель вправе обратиться в Министерство здравоохранения Вологодской области.

### **Подраздел 13. СРОКИ ОЖИДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В ПЛАНОВОЙ ФОРМЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ СРОКИ ОЖИДАНИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПРОВЕДЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, КОНСУЛЬТАЦИЙ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ**

#### 1. В амбулаторных условиях

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание).

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в

---

---

случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

Оказание первичной медико-санитарной помощи гражданам при острых заболеваниях и обострениях хронических заболеваний осуществляется в день обращения.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

## 2. В условиях дневных стационаров

Плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача.

На плановую госпитализацию возможно наличие очередности сроком не более 14 рабочих дней с даты обращения, зарегистрированного у лица, ответственного за госпитализацию, в поликлинике по месту прикрепления.

На основании направления, выданного лечащим врачом медицинской организации, работник данной медицинской организации, ответственный за ведение листа ожидания, включает пациента в лист ожидания на госпитализацию. Информирование граждан о сроках ожидания медицинской помощи осуществляется с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных (в устной форме и/или с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет").

Перевод при ухудшении состояния больного в стационар осуществляется в соответствии с направлением лечащего врача в течение 7 календарных дней.

## 3. В стационарных условиях

Плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в стационарных условиях в плановой форме не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должны превышать 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Порядок направления на медицинскую реабилитацию граждан определяется в соответствии с

---

приказами уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

Медицинской организацией, оказывающей специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

#### 4. Сроки ожидания бригады скорой медицинской помощи

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 15 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.).

С учетом транспортной доступности (дороги с грунтовым покрытием, железнодорожные разъезды), а также климатических (периоды весенне-осенней распутицы во время ледохода и ледостава) и географических (наличие большого количества водных преград - переправ) особенностей время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенные пункты Вологодской области, отдаленные от места базирования близлежащего отделения (поста, пункта и др.) скорой медицинской помощи на 15 - 40 км, не должно превышать 40 минут, 40 - 60 км - 60 минут, 60 - 80 км - 90 минут, 80 - 100 км - 120 минут.

### **Подраздел 14. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН В РАМКАХ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ДОМУ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМИ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, А ТАКЖЕ НАРКОТИЧЕСКИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ И ПСИХОТРОПНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ПРИ ПОСЕЩЕНИЯХ НА ДОМУ**

Назначение наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, формы бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1093н "Об утверждении Правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, медицинскими организациями, имеющими лицензию на

осуществление фармацевтической деятельности, и их обособленными подразделениями (амбулаториями, фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, центрами (отделениями) общей врачебной (семейной) практики), расположенными в сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации, а также Правил отпуска наркотических средств и психотропных веществ, зарегистрированных в качестве лекарственных препаратов для медицинского применения, лекарственных препаратов для медицинского применения, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в том числе Порядка отпуска аптечными организациями иммунобиологических лекарственных препаратов".

При оказании паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому выездной патронажной бригадой пациенту назначается лечение наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами в соответствии с правилами организации деятельности отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и детям, установленными совместным [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации N 345н и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н от 31 мая 2019 года "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья".

Передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года N 505н "Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи".

## **Подраздел 15. ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНАМ И ИХ МАРШРУТИЗАЦИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ НА ВСЕХ ЭТАПАХ ЕЕ ОКАЗАНИЯ**

1. Оказание медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" осуществляется медицинскими организациями в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях взрослому населению Вологодской области - в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года N 788н "Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации взрослых", детскому населению Вологодской области - в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 года N 878н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей".

Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации взрослому населению Вологодской области, приведен в таблице 1.

Таблица 1

Этапы медицинской реабилитации	Медицинские организации	Профили медицинской реабилитации
Круглосуточный стационар		
Первый этап (ранняя медицинская реабилитация)	БУЗ ВО "Вологодская областная клиническая больница"	"анестезиология и реаниматология", "неврология", "травматология и ортопедия", "сердечно-сосудистая хирургия", "кардиология"
	БУЗ ВО "Вологодская областная клиническая больница N 2"	"анестезиология и реаниматология", "неврология", "травматология и ортопедия", "сердечно-сосудистая хирургия", "кардиология"
	БУЗ ВО "Вологодская городская больница N 1"	"анестезиология и реаниматология", "неврология", "травматология и ортопедия", "сердечно-сосудистая хирургия", "кардиология"
	БУЗ ВО "Великоустюгская ЦРБ"	"анестезиология и реаниматология", "неврология", "кардиология"
Круглосуточный стационар		
Второй этап	МЧУ профсоюзов санаторий "Новый источник"	Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы.
	ООО "Медицинский центр "Бодрость"	
	ПАО "Северсталь"	Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы.
	БУЗ ВО "Великоустюгская ЦРБ"	Медицинская реабилитация взрослых с соматическими заболеваниями
	БУЗ ВО "Вологодский областной госпиталь ветеранов войн"	
	БУЗ ВО "Вологодская городская больница N 1"	

Третий этап	Дневной стационар	
	БУЗ ВО "Великоустюгская ЦРБ"	Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы.
	ПАО "Северсталь"	
	ООО "Медицинский центр "Бодрость"	Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы. Медицинская реабилитация взрослых с соматическими заболеваниями
	БУЗ ВО "ВОЛРЦ"	Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
	ООО "Клиника "Говорово"	
	Реабилитация в амбулаторных условиях (комплексные посещения)	
	БУЗ ВО "ВОЛРЦ"	Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
	БУЗ ВО "Великоустюгская ЦРБ"	Медицинская реабилитация взрослых с соматическими заболеваниями
	БУЗ ВО "Череповецкая городская поликлиника N 7" им. П.Я. Дмитриева	
	ООО "Медицинский центр "Бодрость"	
	ООО "Клиника "Говорово"	

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "медицинская реабилитация" детскому населению Вологодской области, приведен в таблице 2.

Таблица 2

N п/п	Наименование медицинской организации	Этап медицинской реабилитации	Уровень курации	Наименование отделения	Наличие дневного стационара	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации
1.	БУЗ ВО "ВОДКБ"	первый	V-IV	при V уровне курации - в стационарных условиях отделения анестезиологии-реанимации БУЗ ВО "ВОДКБ" по профилю заболевания; - при IV уровне курации - в стационарных условиях профильных отделений БУЗ ВО "ВОДКБ"	-	-
	БУЗ ВО "ВОДКБ"	второй	IV-III	отделение реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы	дневной стационар по медицинской реабилитации для детей	-
	БУЗ ВО "ВОДКБ"	третий	III, II, I	соматический профиль	-	амбулаторное отделение
2.	БУЗ ВО "Вологодская областная детская больница N 2"	первый	V-IV	при V уровне курации - в стационарных условиях отделения анестезиологии-реанимации БУЗ ВО "ВОДБ N 2" по профилю заболевания; - при IV уровне курации - в стационарных условиях профильных отделений БУЗ ВО "ВОДБ N 2"	-	-

3.	МЧУ профсоюзов санаторий "Новый источник"	второй	IV-III	отделение реабилитации для детей с соматическими заболеваниями и заболеваниями нервной системы	-	-
4.	БУЗ ВО "ВОЛРЦ"	третий	IV-III	-	дневной стационар по медицинской реабилитации для детей	-
5	ООО "Клиника "Говорово"	третий	IV-III	-	Дневной стационар по медицинской реабилитации для детей)	-
6	БУЗ ВО "Великоустюгская ЦРБ"	третий	III, II, I	-	Дневной стационар по медицинской реабилитации для детей	-

2. Направление пациентов в медицинские организации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 октября 2019 года N 824н "Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения".

3. Применение телемедицинских технологий при организации и оказании медицинскими организациями медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 года N 965н "Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий".

**Подраздел 16. ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С РЕФЕРЕНС-ЦЕНТРАМИ  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
СОЗДАНЫМИ 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**

1. Взаимодействие медицинских организаций с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей) осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2020 N 1366 "Об утверждении перечня референс-центров по отдельным видам медицинской деятельности в целях обеспечения системного мониторинга распространения антимикробной резистентности".

2. Взаимодействие медицинских организаций с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 декабря 2020 года N 1372 "Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации".

Приложение 1  
к Программе

**ОБЪЕМ**

---

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ  
В РАМКАХ ПРОГРАММЫ, НА 2025 - 2027 ГОДЫ**

N п/п	Вид медицинской помощи	Единицы измерения	2025 год		2026 год		2027 год	
			Средние нормативы объема медицинской помощи	Объем медицинской помощи	Средние нормативы объема медицинской помощи	Объем медицинской помощи	Средние нормативы объема медицинской помощи	Объем медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе	X	X	X	X	X	X	X
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	вызов	X	X	X	X	X	X
1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызов	0,03	35200	0,03	35200	0,03	35200
1.1.1	I уровень	вызов	0,01	8700	0,01	8700	0,01	8700
1.1.2	II уровень	вызов	0,02	26500	0,02	26500	0,02	26500
1.1.3	III уровень	вызов	X	X	X	X	X	X
1.2	скорая медицинская помощь при	вызов	0,00023	260	0,00023	260	0,00023	260

	санитарно-авиационной эвакуации (III уровень)							
2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	X	X	X	X	X	X	X
2.1	в амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1	с профилактическими и иными целями, в том числе:	посещение	0,41167	461622	0,41167	461622	0,41167	461622
2.1.1.1	I уровень	посещение	0,15851	177748	0,15851	177748	0,15851	177748
2.1.1.2	II уровень	посещение	0,25316	283874	0,25316	283874	0,25316	283874
2.1.1.3	III уровень	посещение	X	X	X	X	X	X
2.1.2	в связи с заболеваниями-обращений, в том числе:	обращение	0,10100	113256	0,10100	113256	0,10100	113256
2.1.2.1	I уровень	обращение	0,0341	38242	0,0341	38242	0,0341	38242
2.1.2.2	II уровень	обращение	0,0669	75014	0,0669	75014	0,0669	75014
2.1.2.3	III уровень	обращение	X	X	X	X	X	X
2.2	В условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,00078	873	0,00075	873	0,00075	873
2.2.1	I уровень	случаев лечения	X	X	X	X	X	X
2.2.2.	II уровень	случаев лечения	0,00078	873	0,00066	748	0,00066	748
2.2.3	III уровень	случаев лечения	X	X	X	X	X	X

3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	X	X	X	X	X	X	X
3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе	случай лечения	0,00251	2815	0,00251	2815	0,00251	2815
3.1.1	I уровень	случай лечения	X	X	X	X	X	X
3.1.2	II уровень	случай лечения	0,00213	2387	0,00213	2387	0,00213	2387
3.1.3	III уровень	случай лечения	0,00038	428	0,00038	428	0,00038	428
3.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	случай госпитализаций	0,0097	10877	0,00970	10877	0,00970	10877
3.2.1	I уровень	случай госпитализаций	0,00001	10	0,00001	10	0,00001	10
3.2.2	II уровень	случай госпитализаций	0,00900	10092	0,00900	10092	0,00900	10092
3.2.3	III уровень	случай госпитализаций	0,00069	775	0,00069	775	0,00069	775
4.	Паллиативная медицинская помощь:		X	X	X	X	X	X
4.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (включая ветеранов боевых действий), в том числе:	посещение	X	X	X	X	X	X

4.1.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	0,00784	8786	0,00784	8786	0,00784	8786
4.1.1.1	I уровень	посещение	0,00636	7136	0,00636	7136	0,00636	7136
4.1.1.2	II уровень	посещение	0,00147	1650	0,00147	1650	0,00147	1650
4.1.1.3	III уровень	посещение	X	X	X	X	X	X
4.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещение	0,00348	3905	0,00348	3905	0,00348	3905
4.1.2.1	I уровень	посещение	0,00180	2020	0,00305	3420	0,00305	3420
4.1.2.2	II уровень	посещение	0,00125	1400	0,00125	1400	0,00125	1400
4.1.2.3	III уровень	посещение	0,00043	485	0,00043	485	0,00043	485
4.1.2.4	в том числе для детского населения	посещение	0,00043	485	0,00043	485	0,00043	485
4.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	0,06880	77151	0,069	77151	0,069	77151
4.2.1	I уровень	койко-день	0,03654	40976	0,03654	40976	0,03654	40976
4.2.2	II уровень	койко-день	0,02365	26516	0,02365	26516	0,02365	26516
4.2.3	III уровень	койко-день	0,00861	9659	0,00861	9659	0,00861	9659

4.2.4	в том числе для детского населения	койко-день	0,00177	1989	0,00214	1989	0,00214	1989
4.3	оказываемая в условиях дневного стационара	случай лечения	X	X	X	X	X	X
5	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	X	X	X	X	X	X	X
6	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	случай госпитализации	0,00019	248	0,00019	248	0,00019	248
II.	Медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования:	X	X	X	X	X	X	X
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	334729	0,29	334729	0,29	334729
1.1	I уровень	вызов	0,10	117024	0,10	117024	0,10	117024
1.2	II уровень	вызов	0,19	217705	0,19	217705	0,19	217705
1.3	III уровень	вызов	X	X	X	X	X	X
2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	X	X	X	X	X	X	X
2.1	В амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	X

	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	посещения	X	X	X	X	X	X
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,266791	307940	0,266791	307940	0,266791	307940
2.1.1.1	I уровень	комплексное посещение	0,259910	300000	0,25991	300000	0,25991	300000
2.1.1.2	II уровень	комплексное посещение	0,00688	7940	0,00688	7940	0,00688	7940
2.1.1.3	III уровень	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X
2.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	комплексное посещение	0,432393	499084	0,432393	499084	0,432393	499084
2.1.2.1	I уровень	комплексное посещение	0,432393	499084	0,432393	499084	0,432393	499084
2.1.2.2	II уровень	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X
2.1.2.3	III уровень	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X
2.1.2.3	для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	58587	0,050758	58587	0,050758	58587
2.1.3	Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексное посещение	0,134681	155454	0,147308	170028	0,159934	184602

2.1.3.1	женщины	комплексное посещение	0,068994	79635	0,075463	87102	0,081931	94568
2.1.3.2	мужчины	комплексное посещение	0,065687	75819	0,071845	82926	0,078003	90034
2.1.4	для посещений с иными целями	посещения	2,678505	3091630	2,678505	3091630	2,678505	3091630
2.1.4.1	I уровень	посещения	2,330125	2689517	2,281654	2633569	2,281654	2633569
2.1.4.2	II уровень	посещения	0,348380	402113	0,396852	458061	0,396852	458061
2.1.4.3	III уровень	посещения	X	X	X	X	X	X
2.1.5	в неотложной форме	посещение	0,54	623288	0,54	623288	0,54	623288
2.1.5.1	I уровень	посещение	0,50	573588	0,48	555006	0,48	555006
2.1.5.2	II уровень	посещение	0,04	49700	0,06	68282	0,06	68282
2.1.5.3	III уровень	посещение	X	X	X	X	X	X
2.1.6	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	обращение	1,143086	1319392	1,143086	1319392	1,143086	1690130
2.1.6.1	I уровень	обращение	1,1034	1273578	0,9718	1121686	1,6356	1887836
2.1.6.2	II уровень	обращение	0,0397	45814	0,1713	197706	0,1713	197706
2.1.6.3	III уровень	обращение	X	X	X	X	X	X
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследования	0,277354	320132	0,290650	335479	0,290650	335479

2.1.7.1	компьютерная томография	исследования	0,057732	66636	0,060619	69969	0,060619	69969
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	исследования	0,022033	25431	0,023135	26703	0,023135	26703
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,122408	141290	0,128528	148352	0,128528	148352
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,035370	40825	0,037139	42867	0,037139	42867
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001297	1497	0,001362	1572	0,001362	1572
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,027103	31283	0,028458	32847	0,028458	32847
2.1.7.7	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	0,002086	2408	0,002086	2408	0,002086	2408
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003622	4181	0,003622	4181	0,003622	4181
2.1.7.9	школа сахарного диабета	исследования	0,005702	6581	0,005702	6581	0,005702	6581
2.1.8	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	302105	0,261736	302105	0,261736	302105
2.1.8.1	онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	51998	0,045050	51998	0,045050	51998

2.1.8.2	сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	69023	0,059800	69023	0,059800	69023
2.1.8.3	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	144522	0,125210	144522	0,125210	144522
2.1.9	посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексных посещений	0,022207	25632	0,023317	26913	0,024483	28259
3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случай лечения	0,067347	77734	0,067347	77734	0,067347	77734
3.1	I уровень	случай лечения	0,027630	31892	0,027600	31892	0,027600	31892
3.1.1	по профилю "онкология"	случай лечения	0,000173	200	0,000200	200	0,000200	200
3.1.2	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	X	X	X	X	X	X
3.1.3	для оказания медицинской помощи с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случай лечения	X	X	X	X	X	X
3.2	II уровень	случай лечения	0,039716	45842	0,039700	45842	0,039700	45842
3.2.1	по профилю "онкология"	случай лечения	0,012906	14897	0,012500	14400	0,012500	14400
3.2.2	медицинская помощь при экстракорпоральном	случай лечения	0,000644	743	0,000700	802	0,000700	802

	оплодотворении							
3.2.3	для оказания медицинской помощи с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случай лечения	0,000695	802	0,000600	730	0,000600	730
3.3	III уровень	случай лечения	X	X	X	X	X	X
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	случай госпитализации	0,176499	203722	0,174699	201644	0,174122	200978
4.1	I уровень	случай госпитализации	0,031898	36818	0,030098	34740	0,029521	34074
4.2	II уровень	случай госпитализации	0,059237	68373	0,059237	68373	0,059237	68373
4.3	III уровень	случай госпитализации	0,085365	98531	0,085365	98531	0,085365	98531
4.3.1	в том числе медицинская помощь по профилю "онкология"	случай госпитализации	0,010265	11848	0,010265	11848	0,010265	11848
4.3.2	стентирование для больных с инфарктом миокарда	случай госпитализации	0,002327	2686	0,002327	2686	0,002327	2686
4.3.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случай госпитализации	0,000430	496	0,000430	496	0,000430	496

4.3.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	218	0,000189	218	0,000189	218
4.3.5	стентирование / эндартерэктомия	случай госпитализации	0,000472	545	0,000472	545	0,000472	545
5.	Медицинская реабилитация		X	X	X	X	X	X
5.1	в амбулаторных условиях I уровня	комплексных посещений	0,003241	3741	0,003241	3741	0,003241	3741
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего медицинскими организациями	случаев лечения	0,002705	3122	0,002705	3122	0,002705	3122
5.2.1	I уровень	случаев лечения	0,000306	353	0,000306	353	0,000306	353
5.2.2	II уровень	случаев лечения	0,002399	2769	0,002399	2769	0,002399	2769
5.2.3	III уровень	случаев лечения	X	X	X	X	X	X
5.3	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе	случаев госпитализации	0,005643	6513	0,005643	6513	0,005643	6513
5.3.1	I уровень	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X
5.3.2	II уровень	случаев	0,004680	5402	0,004680	5402	0,004680	5402

		госпитализации						
5.3.3	III уровень	случаев госпитализации	0,000963	1111	0,000963	1111	0,000963	1111

Приложение 2  
к Программе

**СТОИМОСТЬ  
ПРОГРАММЫ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	2025 год		плановый период			
				2026 год		2027 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма <b>строк 02 +</b>	1	33892233,9	29525,2	36582778,5	31869,5	39033956,4	34003,6

03), в том числе:							
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	6369788,9	5680,5	6892334,7	6146,5	7304316,2	6513,9
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <***> (сумма строк 04 + 08)	3	27522445,0	23844,7	29690443,8	25723,0	31729640,2	27489,7
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <***> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	27522445,0	23844,7	29690443,8	25723,0	31729640,2	27489,7
1.1 субвенции из бюджета ФОМС <***>	5	27522445,0	23844,7	29690443,8	25723,0	31729640,2	27489,7
1.2 межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6						
1.3 прочие поступления	7						

2. Межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8						
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9						
2.2 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08)

<\*\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования 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 обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2025 год		2026 год		2027 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	127180,0	110,2	127180,0	110,2	127180,0	110,2

Приложение 3  
к Программе

**СТОИМОСТЬ  
ПРОГРАММЫ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2025 ГОД**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость программы финансового
					руб.		тыс.
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе:	1	X	X	X	5680,5	X	6369788,9
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	2	ВЫЗОВ	X	X	104,4	X	117090,6
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	ВЫЗОВ	0,03	3252,6	102,1	X	114491,5
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	ВЫЗОВ	0,00023	9996,6	2,3	X	2599,1
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6	X	X	X	X	X	X

2.1.1 с профилактической и иными целями, в том числе:	7	посещение	0,41167	698,4	287,6	X	322400,3
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	X	X	X	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений, в том числе:	8	обращение	0,10100	2134,5	215,6	X	241745,7
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров, в том числе:	9	случай лечения	0,00078	16996,0	13,2	X	14837,5
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	X	X	X	X	X	X
3.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	0,00251	21186,6	53,2	X	59640,3
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X
3.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0097	134206,0	1301,8	X	1459758,8
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	X	X	X	X	X	X
4. Паллиативная медицинская помощь:	14	X	X	X	X	X	X

4.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (включая ветеранов боевых действий), в том числе:	15	посещение	0,01132	X	15,1	X	16882,4
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,00784	597,5	4,7	X	5249,6
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00348	2978,9	10,4	X	11632,8
в том числе для детского населения	15.3	посещение	0,00043	3350,0	1,4	X	1624,8
4.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,0688	3510,3	241,5	X	270823,7
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,00177	4736,5	8,4	X	9419,0
5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	18	X	X	X	3358,8	X	3766425,1
6. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	19	X	X	X	89,3	X	100184,5
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	20	X	X	X	X	X	X

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	21	X	X	X	X	23844,4	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 32 + 40 + 50</a> )	22	вызов	0,29	4825,2	X	1399,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	23	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	24	X	X	X	X	X	X
посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма <a href="#">строк 34.1 + 42.1 + 52.1</a> ), из них:	24.1	посещения/комплексные посещения	3,512370	1226,7	X	4308,7	X
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма <a href="#">строк 34.1.1 + 42.1.1 + 52.1.1</a> )	24.1.1	комплексное посещение	0,266791	2945,4	X	785,8	X
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего (сумма <a href="#">строк 34.1.2 + 42.1.2 + 52.1.2</a> ), в том числе:	24.1.2	комплексное посещение	0,432393	3599,8	X	1556,5	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации (сумма <a href="#">строк 34.1.2.1 + 42.1.2.1 + 52.1.2.1</a> )	24.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1556,5	X	79,0	X
2.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма <a href="#">строк 34.1.3 + 42.1.3 + 52.1.3</a> )	24.1.3	комплексное посещение	0,134681	2071,2	X	279,0	X
женщины (сумма <a href="#">строк 34.1.3.1 + 42.1.3.1 + 52.1.3.1</a> )	24.1.3.1	комплексное посещение	0,068994	3282,2	X	226,4	X

мужчины (сумма <a href="#">строк 34.1.3.2 + 42.1.3.2 + 52.1.3.2</a> )	24.1.3.2	комплексное посещение	0,065687	799,3	X	52,5	X
2.1.4 для посещений с иными целями (сумма <a href="#">строк 34.1.4 + 42.1.4 + 52.1.4</a> )	24.1.4	посещения	2,678505	630,0	X	1687,4	X
2.1.5 в неотложной форме (сумма <a href="#">строк 34.1.5 + 42.1.5 + 52.1.5</a> )	24.1.5	посещение	0,54	1105,6	X	597,0	X
2.1.6 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма <a href="#">строк 34.1.6 + 42.1.6 + 52.1.6</a> ), из них:	24.1.6	обращение	1,143086	2476,4	X	2830,7	X
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	24.1.7	исследования	0,277354	2498,0	X	692,8	X
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма <a href="#">строк 34.1.7.1 + 42.1.7.1 + 52.1.7.1</a> )	24.1.7.1	исследования	0,057732	3865,3	X	223,1	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма <a href="#">строк 34.1.7.2 + 42.1.7.2 + 52.1.7.2</a> )	24.1.7.2	исследования	0,022033	5277,7	X	116,3	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма <a href="#">строк 34.1.7.3 + 42.1.7.3 + 52.1.7.3</a> )	24.1.7.3	исследования	0,122408	780,5	X	95,5	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма <a href="#">строк 34.1.7.4 + 42.1.7.4 + 52.1.7.4</a> )	24.1.7.4	исследования	0,035370	1431,2	X	50,6	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики	24.1.7.5	исследования	0,001297	12019,2	X	15,6	X

онкологических заболеваний (сумма <a href="#">строк 34.1.7.5 + 42.1.7.5 + 52.1.7.5</a> )							
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма <a href="#">строк 34.1.7.6 + 42.1.7.6 + 52.1.7.6</a> )	24.1.7.6	исследования	0,027103	2964,1	X	80,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях) (сумма <a href="#">строк 34.1.7.7 + 42.1.7.7 + 52.1.7.7</a> )	24.1.7.7	исследования	0,002086	39805,8	X	83,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма <a href="#">строк 34.1.7.8 + 42.1.7.8 + 52.1.7.8</a> )	24.1.7.8	исследования	0,003622	5462,2	X	19,8	X
2.1.7.9 школа сахарного диабета (сумма <a href="#">строк 34.1.7.9 + 42.1.7.9 + 52.1.7.9</a> )	24.1.7.9	исследования	0,005702	1488,6	X	8,5	X
2.1.8 диспансерное наблюдение в том числе: (сумма <a href="#">строк 34.1.8 + 42.1.8 + 52.1.8</a> )	24.1.8	комплексное посещение	0,261736	2991,1	X	782,9	X
2.1.8.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк 34.1.8.1 + 42.1.8.1 + 52.1.8.1</a> )	24.1.8.1	комплексное посещение	0,045050	4223,0	X	190,2	X
2.1.8.2 для медицинской помощи по профилю "сахарный диабет" (сумма <a href="#">строк 34.1.8.2 + 42.1.8.2 + 52.1.8.2</a> )	24.1.8.2	комплексное посещение	0,059800	1594,4	X	95,3	X
2.1.8.3 для медицинской помощи по профилю "болезни системы кровообращения" (сумма <a href="#">строк 34.1.8.3 +</a>	24.1.8.3	комплексное посещение	0,125210	3545,4	X	443,9	X

42.1.8.3 + 52.1.8.3)							
2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 34.1.9 + 42.1.9 + 52.1.9)	24.1.9		0,022207	1303,2	X	28,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 53), в том числе:	25	случай лечения	0,067347	34032,1	X	2291,9	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 35.1 + 43.1 + 53.1)	25.1	случай лечения	0,013080	85596,8	X	1119,6	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 35.2 + 43.2 + 53.2)	25.2	случай	0,000644	122360,0	X	78,8	X
3.3 медицинскую помощь при вирусном гепатите С (сумма строк 35.3 + 43.3 + 53.3)	25.3	случай	0,000695	127681,9	X	88,7	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе: (сумма строк 26 + 44 + 54)	26	X	0,176499	57833,3	X	10207,5	X
4.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 36.1 + 44.1 + 54.1)	26.1	случай госпитализации	0,010265	108964,5	X	1118,5	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда (сумма строк 36.2 + 44.2 + 54.2)	26.2	случай госпитализации	0,002327	217742,3	X	506,7	X

4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма <a href="#">строк 36.3 + 44.3 + 54.2</a> )	26.3	случай госпитализации	0,000430	286332,9	X	123,0	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма <a href="#">строк 36.4 + 44.4 + 54.4</a> )	26.4	случай госпитализации	0,000189	344516,3	X	65,1	X
4.5 стентирование / эндартерэктомия (сумма <a href="#">строк 36.5 + 44.5 + 54.5</a> )	26.5	случай госпитализации	0,000472	224243,1	X	105,9	X
5. Медицинская реабилитация:	27	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях (сумма <a href="#">строк 37.1 + 45.1 + 55.1</a> )	27.1	комплексные посещения	0,003241	28580,7	X	92,6	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма <a href="#">строк 37.2 + 45.2 + 55.2</a> )	27.2	случай лечения	0,002705	31516,1	X	85,2	X
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 37.3 + 45.3 + 55.3</a> ))	27.3	случай госпитализации	0,005643	61087,2	X	344,7	X
6. Паллиативная медицинская помощь	28	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно <a href="#">строке 46.1</a> ), в том числе:	28.1	посещений	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной	28.1.1	посещений	X	X	X	X	X

медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 46.1.1)							
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 46.1.2)	28.1.2	посещений	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 46.2)	28.2	койко-день	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 46.3)	28.3	случай лечения	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 38 + 47 + 56)	29	-	X	X	X	182,2	X
8. Иные расходы (равно строке 48)	30	-	X	X	X	X	X
из строки 20:	31	-	X	X	X	23844,4	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	32	вызов	0,29	4825,2	X	1399,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X	X	X	X	X

2.1 В амбулаторных условиях:	34	X	X	X	X	X	X
посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	34.1	посещения/комплексные посещения	3,512370	1226,7	X	4308,7	X
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	34.1.1	комплексное посещение	0,266791	2945,4	X	785,8	X
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	34.1.2	комплексное посещение	0,432393	3599,8	X	1556,5	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	34.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1556,5	X	79,0	X
2.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	34.1.3	комплексное посещение	0,134681	2071,2	X	279,0	X
женщины	34.1.3.1	комплексное посещение	0,068994	3282,2	X	226,4	X
мужчины	34.1.3.2	комплексное посещение	0,065687	799,3	X	52,5	X
2.1.4 для посещений с иными целями	34.1.4	посещения	2,678505	630,0	X	1687,4	X
2.1.5 в неотложной форме	34.1.5	посещение	0,54	1105,6	X	597,0	X
2.1.6 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	34.1.6	обращение	1,143086	2476,4	X	2830,7	X
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	34.1.7	исследования	0,277354	2498,0	X	692,8	X
2.1.7.1 компьютерная томография	34.1.7.1	исследования	0,057732	3865,3	X	223,1	X

2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	34.1.7.2	исследования	0,022033	5277,7	X	116,3	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	34.1.7.3	исследования	0,122408	780,5	X	95,5	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	34.1.7.4	исследования	0,03537	1431,2	X	50,6	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	34.1.7.5	исследования	0,001297	12019,2	X	15,6	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	34.1.7.6	исследования	0,027103	2964,1	X	80,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	34.1.7.7	исследования	0,002086	39805,8	X	83,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	34.1.7.8	исследования	0,003622	5462,2	X	19,8	X
2.1.7.9 школа сахарного диабета	34.1.7.9	исследования	0,005702	1488,6	X	8,5	X
2.1.8 диспансерное наблюдение в том числе:	34.1.8	комплексное посещение	0,261736	2991,1	X	782,9	X
2.1.8.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	34.1.8.1	комплексное посещение	0,045050	4223,0	X	190,2	X
2.1.8.2 для медицинской помощи по профилю "сахарный диабет"	34.1.8.2	комплексное посещение	0,059800	1594,4	X	95,3	X
2.1.8.3 для медицинской помощи по	34.1.8.3	комплексное посещение	0,125210	3545,4	X	443,9	X

профилю "болезни системы кровообращения"							
2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья	34.1.9	комплексное посещение	0,022207	1303,2	X	28,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай лечения	0,067347	34032,1	X	2291,9	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	35.1	случай лечения	0,013080	85596,8	X	1119,6	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	35.2	случай	0,000644	122360,0	X	78,8	X
3.3 медицинскую помощь при вирусном гепатите С	35.3	случай	0,000695	127681,9	X	88,7	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	26	случай лечения	0,176499	57833,3	X	10207,5	X
4.1 медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай лечения	0,010265	108964,5	X	1118,5	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда	36.2	случай лечения	0,002327	217742,3	X	506,7	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного	36.3	случай госпитализации	0,00043	286332,9	X	123,0	X

кардиостимулятора взрослым							
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	36.4	случай госпитализации	0,000189	344516,3	X	65,1	X
4.5 стентирование / эндартерэктомия	36.5	случай госпитализации	0,000472	224243,1	X	105,9	X
5. Медицинская реабилитация:	37	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	37.1	комплексные посещения	0,003241	28580,7	X	92,6	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	37.2	случай лечения	0,002705	31516,1	X	85,2	X
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	37.3	случай госпитализации	0,005643	61087,2	X	344,7	X
6. Расходы на ведение дела СМО	38	-	X	X	X	182,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	39	-	X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	40	ВЫЗОВ	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	41	-	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	42	X	X	X	X	X	X
посещения с профилактическими и иными	42.1	посещения/комплексные	X	X	X	X	X

целями, всего, из них:		посещения					
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	42.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	42.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	42.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	42.1.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X
женщины	42.1.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
мужчины	42.1.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.4 для посещений с иными целями	42.1.4	посещения	X	X	X	X	X
2.1.5 в неотложной форме	42.1.5	посещение	X	X	X	X	X
2.1.6 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	42.1.6	обращение	X	X	X	X	X
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	42.1.7	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	42.1.7.1	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	42.1.7.2	исследования	X	X	X	X	X

2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	42.1.7.3	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	42.1.7.4	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	42.1.7.5	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	42.1.7.6	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	42.1.7.7	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	42.1.7.8	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.9 школа сахарного диабета	42.1.7.9	исследования	X	X	X	X	X
2.1.8 диспансерное наблюдение в том числе:	42.1.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.8.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	42.1.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.8.2 для медицинской помощи по профилю "сахарный диабет"	42.1.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.8.3 для медицинской помощи по профилю "болезни системы кровообращения"	42.1.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X

2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья	42.1.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай лечения	X	X	X	X	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	43.2	случай	X	X	X	X	X
3.3 медицинскую помощь при вирусном гепатите С	43.3	случай	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	44	X	X	X	X	X	X
4.1 медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	44.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция	44.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X

дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца							
4.5 стентирование/эндартерэктомия	44.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	45.1	космплексные посещения	X	X	X	X	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	45.2	случай лечения	X	X	X	X	X
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	45.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X
6. Паллиативная медицинская помощь	46	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	46.1	посещений	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	46.1.1	посещений	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	46.1.2	посещений	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	46.2	койко-день	X	X	X	X	X

6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	46.3	случай лечения	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	47	-	X	X	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке)	48	-	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	49		X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	50	вызов	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	51	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	52	X	X	X	X	X	X
посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	52.1	посещения/комплексные посещения	X	X	X	X	X
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	52.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	52.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	52.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и	52.1.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X

мужчин							
женщины	52.1.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
мужчины	52.1.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.4 для посещений с иными целями	52.1.4	посещения	X	X	X	X	X
2.1.5 в неотложной форме	52.1.5	посещение	X	X	X	X	X
2.1.6 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	52.1.6	обращение	X	X	X	X	X
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	52.1.7	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	52.1.7.1	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	52.1.7.2	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	52.1.7.3	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	52.1.7.4	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	52.1.7.5	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	52.1.7.6	исследования	X	X	X	X	X

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях)	52.1.7.7	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	52.1.7.8	исследования	X	X	X	X	X
2.1.7.9 школа сахарного диабета	52.1.7.9	исследования	X	X	X	X	X
2.1.8 диспансерное наблюдение в том числе:	52.1.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.8.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	52.1.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.8.2 для медицинской помощи по профилю "сахарный диабет"	52.1.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.8.3 для медицинской помощи по профилю "болезни системы кровообращения"	52.1.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X
2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья	52.1.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	53	случай лечения	X	X	X	X	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	53.1	случай лечения	X	X	X	X	X

3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	53.2	случай лечения	X	X	X	X	X
3.3 медицинскую помощь при вирусном гепатите С	53.3	случай лечения	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	54	X	X	X	X	X	X
4.1 медицинская помощь по профилю "онкология"	54.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда	54.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	54.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	54.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X
4.5 стентирование / эндартерэктомия	54.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	55	случай госпитализации	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	55.1	X	X	X	X	X	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	55.2	комплексные посещения	X	X	X	X	X

5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	55.3	случай лечения	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	56	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма <a href="#">строк 01 + 20 + 21</a> )	57	X	X	X	5680,5	23844,4	6369788,9

Приложение 4  
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ  
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 ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ  
С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарс
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний,		

	связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного
		фамотидин	лиофилизат для приготовления введения <*>; таблетки, покрытые пленочн
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворим лиофилизат для приготовления введения <*>; лиофилизат для приготовления порошок для приготовления таблетки, покрытые пленочн
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворим лиофилизат для приготовления введения <*>; таблетки кишечнорастворим таблетки, покрытые кишечн таблетки, покрытые оболочн
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрыт

	двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным действием; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным действием в пленочной оболочке
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций <*>; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций <*>
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики	метоклопрамид	раствор для внутривенного введения

	желудочно-кишечного тракта		раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные таблетки, покрытые пленочн
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутр таблетки, покрытые пленочн
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления введения <*>; раствор для внутривенного
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор

A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые
		сеннозиды А и В	
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	
		макрогол	порошок для приготовления раствора; порошок для приготовления суспензии (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат

A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с высвобождением; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; внутри
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь; суппозитории вагинальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы;

			порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин глулизин	раствор для инъекционного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для внутривенного введения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для инъекционного введения

A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для
		инсулин деглудек	раствор для
		инсулин детемир	раствор для
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия с пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным действием; таблетки с пролонгированным действием с пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным действием
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	(ДПП-4)	вилдаглиптин	
		гозоглиптин	таблетки, покры
		линаглиптин	таблетки, покры
		саксаглиптин	таблетки, покры
		ситаглиптин	таблетки, покры
		эвоглиптин	таблетки, покры
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для
		ликсисенатид	раствор для
		семаглутид	раствор для
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покры
		ипраглифлозин	таблетки, покры
		эмпаглифлозин	таблетки, покры
		эртуглифлозин	таблетки, покры
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;

			капли для приема внутрь и н капсулы; мазь для наружного примен раствор для приема внутрь (с раствор для приема внутрь и
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (с
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для вну
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного порошок для приготовления порошок для приема внутрь раствор для внутривенного таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раство

A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций <*>; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки <*>; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые

			таблетки кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	
		нитизинон	
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для введения <*>;

			концентрат для приготовления раствор для внутривенного раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти тромботические средства		
B01A	анти тромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раство
		парнапарин натрия	раствор для
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покры
		селексипаг	таблетки, покры
		тикагрелор	таблетки, покры
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для пригото
		проурокиназа	лиофилизат для пригото введения <*>; лиофилизат для пригото
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для пригото введения <*>

		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления введения <*>
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые
		ривароксабан	таблетки, покрытые
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного таблетки, покрытые пленоч
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления введения <*>; раствор для внутривенного раствор для инфузий <*>
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для вну
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для пригото
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления введения <*>
		нонаког альфа	лиофилизат для пригото

			введения <*>
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления введения <*>
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления введения <*>
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления введения <*>
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления введения <*>; лиофилизат для приготовления раствор для инфузий (замор
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления введения <*>; лиофилизат для приготовления
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления введения <*>
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для пригото
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления введения <*>
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления введения <*>
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления введения <*>

B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые
		эмицизумаб	раствор для
		этамзилат	раствор для внутривенного и раствор для инъекций; раствор для инъекций и нар таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для в
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для в
		железа карбоксимальтозат	раствор для в
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раство
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочн
B03X	другие антианемические препараты		

B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор
		гидроксиэтилкрахмал	раствор
		декстран	раствор
		желатин	раствор
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор

		меглюмина натрия сукцинат	раствор
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций доз раствор для инфузий <*>
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного раствор для инфузий <*>
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствор для внутривенного
		магния сульфат	раствор для вну
		натрия гидрокарбонат	раствор
		натрия хлорид	раствор для инфузий <*>; раствор для инъекций <*>; растворитель для подготовл

			инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций <*>; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций <*>; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>; раствор для внутривенного введения; таблетки

		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для инъекций <*>
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инъекций <*>
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для инъекций <*>
		фенилэфрин	раствор для инъекций <*>
		эпинефрин	раствор для инъекций <*>
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий <*> спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия

		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия с пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на кожу; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	

C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного и таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного раствор для внутривенного и
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной
		мацитентан	таблетки, покрытые
		риоцигуат	таблетки, покрытые
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	
C03B	тиазидоподобные диуретики		

C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия с оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением; пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций <*>; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

			раствор для внутривенного <*>; раствор для инфузий <*>; раствор для инъекций <*>
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	
		соталол	
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного таблетки; таблетки пролонгированного действия оболочкой; таблетки с пролонгированным действием оболочкой; таблетки с пролонгированным действием пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых		

	каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;

			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в воде; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;

			капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для инъекций
		эволокумаб	раствор для инъекций
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения раствор для наружного применения
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		

D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения раствор для наружного применения спрей для наружного применения спрей для местного и наружного применения суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора

			применения; концентрат для приготовления применения и приготовления раствор для наружного прим раствор для наружного прим лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для
		пимекролимус	крем для на
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозит
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные;

			таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного
G02AD	простагландины	динопростон	гель инт
		мизопростол	
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствор для внутривенного
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного примене раствор для внутримышечного
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного
G03D	гестагены		

G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покры
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления введения
		корифоллитропин альфа	раствор для
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления подкожного введения; лиофилизат для приготовления введения; раствор для подкожного вве
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		

G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия с контролируемым высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением в оболочке; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с контролируемым высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением в оболочке; таблетки с пролонгированным высвобождением в пленочной оболочке
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		

H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в воде; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий и внутривенных инъекций; раствор для инъекций <*>; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения
		октреотид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

			введения пролонгированного лиофилизат для приготовления введения с пролонгированным раствор для внутривенного раствор для инфузий и подк
		пасиреотид	раствор для
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного примен лиофилизат для приготовления внутримышечного введения мазь глазная; мазь для наружного примен суспензия для внутримышеч таблетки; эмульсия для наружного при
		дексаметазон	имплантат для интравитреал раствор для внутривенного раствор для инъекций;

			таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления внутримышечного введения таблетки <*>
		преднизолон	мазь для наружного применения раствор для внутривенного введения раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		

H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раство
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного
		цинакальцет	таблетки, покрыт
		этелкальцетид	раствор для в
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления введения <*>; лиофилизат для приготовления таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>

J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для подкожного введения; порошок для приготовления раствора для интратекального введения; порошок для приготовления раствора для применения; порошок для приготовления раствора для приготовления раствора для применения

			введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления внутримышечного введения порошок для приготовления введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления введения <*>; порошок для приготовления таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления внутримышечного введения порошок для приготовления введения; порошок для приготовления
		цефалексин	гранулы для приготовления капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления порошок для приготовления введения <*>;

			порошок для приготовления внутримышечного введения; порошок для приготовления введения; порошок для приготовления порошок для приготовления таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления внутримышечного введения; порошок для приготовления введения; порошок для приготовления
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления введения <*>; порошок для приготовления внутримышечного введения; порошок для приготовления
		цефтриаксон	порошок для приготовления введения <*>; порошок для приготовления внутримышечного введения; порошок для приготовления введения; порошок для приготовления; порошок для приготовления
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления

			внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления внутримышечного введения порошок для приготовления введения
		цеферим+[сульбактам]	порошок для приготовления внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для пригото
		меропенем	порошок для приготовления введения <*>
		эртапенем	лиофилизат для пригото лиофилизат для пригото внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления раствора для инфузий <*>
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления раствора для инфузий <*>
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления раствора для инфузий <*>
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для пригото суспензия для приема внутр таблетки

J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>; порошок для приготовления порошок для приготовления детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин	гранулы для приготовления капсулы; лиофилизат для приготовления таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия оболочкой; таблетки с пролонгированным действием пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления

			введения <*>
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления внутримышечного введения порошок для приготовления внутримышечного введения порошок для приготовления введения; раствор для внутривенного раствор для инфузий и внутр
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного
		канамицин	порошок для приготовления внутримышечного введения порошок для приготовления введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ин раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые пленочн капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочн

		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые пленочн
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые оболочн таблетки, покрытые пленочн таблетки пролонгированног покрытые пленочной оболоч
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочн таблетки, покрытые пленочн
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые оболочн таблетки, покрытые пленочн таблетки пролонгированног оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления лиофилизат для приготовления внутри <*>;

			порошок для приготовления порошка для приготовления внутрь <*>; порошок для приготовления раствора для инфузий и раст
		телаванцин	лиофилизат для пригото
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления лиофилизат для пригото
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий <*>; таблетки; таблетки, покрытые пленочн
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для пригото
		линезолид	гранулы для приготовления раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые пленочн
		тедизолид	лиофилизат для пригото
		фосфомицин	порошок для приготовления введения <*>
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		

J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для пригото
		нистатин	таблетки, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленочн
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовлен раствора для инфузий <*>; лиофилизат для приготовлен порошок для приготовления таблетки, покрытые пленочн
		позаконазол	суспензия
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые пленочн
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовлен лиофилизат для приготовлен раствора для инфузий <*>
		микафунгин	лиофилизат для пригото
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высв гранулы кишечнорастворим гранулы, покрытые кишечн гранулы с пролонгированны лиофилизат для приготовлен

			раствор для инфузий <*>; таблетки кишечнорастворим таблетки, покрытые кишечн
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления внутримышечного введения лиофилизат для пригото внутримышечного введения порошок для приготовления внутримышечного введения
		рифабутин	
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для пригото лиофилизат для пригото таблетки, покрытые пленоч
		цикloserин	
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, и эндотрахеального введени раствор для инъекций <*>; раствор для инъекций и инга таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленоч
		этионамид	таблетки, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленоч
J04AK	другие противотуберкулезные	бедаквилин	

	препараты	деламанид	таблетки, покры
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболоч
		теризидон	
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покры
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболоч таблетки, покрытые пленоч
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покры
		изониазид + пиразинамид	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленоч
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленоч
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболоч таблетки, покрытые пленоч
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболоч таблетки, покрытые пленоч
		изониазид + этамбутол	
		лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покры
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	

J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная
			мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения
			порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		саквинавир	таблетки, покрытые пленочн
		фосампренавир	суспензия для приема внутр таблетки, покрытые пленочн
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочн
		диданозин	капсулы кишечнорастворим порошок для приготовления
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочн
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочн
		ставудин	
		телбивудин	таблетки, покры
		тенофовир	таблетки, покры
		тенофовира алафенамид	таблетки, покры
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочн
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочн
		энтекавир	таблетки, покры

J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покры
		невирапин	суспензия для приема внутр таблетки; таблетки, покрытые пленочн
		элюсульфавирин	
		этравирин	
		эфавиренз	таблетки, покры
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покры
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленочн
		даклатасвир	таблетки, покры
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таб
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготвлен лиофилизат для приготвлен <*>; таблетки
		софосбувир	таблетки, покры
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покры
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покры

		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покры
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покры
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покры
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покры
		ламивудин+фосфазид	таблетки, покры
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочн
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покры
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покры
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покры
		долутегравир	таблетки, покры
		имидазолитетанамид пентандиовой кислоты	
		кагоцел	
		маравирок	таблетки, покры
		молнупиравир	
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочн

		ремдесивир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для инфузий <*>; концентрат для приготовления раствора для инфузий <*> лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	

		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления введения <*>; раствор для внутримышечного
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	раствор для вну
J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
		национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических	
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		

L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>; порошок для приготовления раствора для инфузий <*>
		ифосфамид	порошок для приготовления порошка для приготовления порошка для приготовления раствора для инфузий <*>
		мелфалан	лиофилизат для приготовления введения <*>; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления введения <*>; порошок для приготовления введения <*>; порошок для приготовления внутримышечного введения <*>; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления введения <*>
		ломустин	
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления введения <*>
		темозоломид	капсулы;

			лиофилизат для приготовления
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	
		неларабин	раствор
		флударабин	концентрат для приготовления введения <*>; лиофилизат для приготовления введения <*>; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления введения <*>
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления

			раствора для инфузий <*>; лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления
		капецитабин	таблетки, покрытые
		фторурацил	концентрат для приготовления раствор для внутрисосудистого раствор для внутрисосудистого <*>
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствор для инъекций <*>
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления введения <*>
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления
		кабазитаксел	концентрат для приготовления
		паклитаксел	концентрат для приготовления

			лиофилизат для приготовления
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления введения <*>; концентрат для приготовления введения <*>
		доксорубицин	концентрат для приготовления внутриартериального, внутривенного введения <*>; концентрат для приготовления лиофилизат для приготовления и внутрипузырного введения раствор для внутрисосудистого введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления введения <*>; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления
		эпирубицин	концентрат для приготовления и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления внутриартериального, внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления

		МИТОМИЦИН	лиофилизат для пригото
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления лиофилизат для пригото
		оксалиплатин	концентрат для пригото лиофилизат для пригото раствора для инфузий <*>; лиофилизат для пригото
		цисплатин	концентрат для пригото раствор для инъекций <*>
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для пригото
		атезолизумаб	концентрат для пригото
		бевацизумаб	концентрат для пригото
		блинатумомаб	порошок для приготовления раствора для инфузий <*>
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для пригото раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для пригото
		дурвалумаб	концентрат для пригото
		изатуксимаб	концентрат для приго

		ипилимуаб	концентрат для пригото
		ниволумаб	концентрат для приго
		обинутузумаб	концентрат для приго
		панитумумаб	концентрат для пригото
		пембролизумаб	концентрат для пригото
		пертузумаб	концентрат для пригото
		пролголимаб	концентрат для пригото
		рамуцирумаб	концентрат для пригото
		ритуксимаб	концентрат для пригото раствор для подкожного вве
		трастузумаб	лиофилизат для пригото раствора для инфузий <*>; раствор для подкожного вве
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для пригото раствора для инфузий <*>
		цетуксимаб	раствор
		элотузумаб	лиофилизат для пригото раствора для инфузий <*>
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покры
		акалабрутиниб	

		акситиниб	таблетки, покры
		алектиниб	
		афатиниб	таблетки, покры
		бозутиниб	таблетки, покры
		вандетаниб	таблетки, покры
		вемурафениб	таблетки, покры
		гекситиниб	таблетки, покры
		дабрафениб	
		дазатиниб	таблетки, покры
		ибрутиниб	
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленоч
		кабозантиниб	таблетки, покры
		кобиметиниб	таблетки, покры
		кризотиниб	
		лапатиниб	таблетки, покры
		ленватиниб	
		мидостаурин	
		нилотиниб	

		нинтеданиб	кап
		осимертиниб	таблетки, покры
		пазопаниб	таблетки, покры
		палбоциклиб	
		регорафениб	таблетки, покры
		рибоциклиб	таблетки, покры
		руксолитиниб	
		сорафениб	таблетки, покры
		сунитиниб	
		траметиниб	таблетки, покры
		церитиниб	
		эрлотиниб	таблетки, покры
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>; раствор для внутриглазного
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления введения <*>; лиофилизат для приготовления подкожного введения <*>

			лиофилизат для приготовления введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые
		висмодегиб	
		гидроксикарбамид	
		иксазомиб	
		иринотекан	концентрат для приготовления
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления
		митотан	
		олапариб	таблетки, покрытые
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления введения и инфузий <*>
		талазопариб	
		третиноин	
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления введения <*>
		эрибулин	раствор для внутривенного
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		

L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным действием
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения с пролонгированным действием; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения пролонгированного действия
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		фулвестрант	раствор для вну
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покры
		бикалутамид	таблетки, покры
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочн
		энзалутамид	
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покры
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочн
		дегареликс	лиофилизат для приготовления введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и раствор для подкожного вве
		эмпэгфилграстим	раствор для
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного капли назальные; спрей назальный дозированный лиофилизат для приготовления субконъюнктивального введе лиофилизат для приготовления введения;

			лиофилизат для приготовления введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления лиофилизат для приготовления местного применения; лиофилизат для приготовления мазь для наружного и местн раствор для внутримышечно и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления введения; раствор для подкожного вве
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления введения; раствор для подкожного вве
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления подкожного введения; лиофилизат для приготовления введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для

		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для вну
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления местного применения <*>; суппозитории вагинальные и таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления введения <*>
		глатирамера ацетат	раствор для
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раство
		меглюмина акридонacetат	раствор для внутривенного
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленочн
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного вве
		алемтузумаб	концентрат для пригото
		апремиласт	таблетки, покры
		барицитиниб	таблетки, покры

		белимумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	концентрат для приго
		иммуноглобулин антимоцитарный	концентрат для приготовления лиофилизат для приготовления
		кладрибин	
		лефлуномид	таблетки, покры
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочн
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворим таблетки, покрытые кишечн
		натализумаб	концентрат для приго
		окрелизумаб	концентрат для приго
		сипонимод	таблетки, покры
		терифлуномид	таблетки, покры
		тофацитиниб	таблетки, покры
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированн пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы

		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приго
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для
		голимумаб	раствор для
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления введения; раствор для подкожного вве
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления введения
		гуселькумаб	раствор для
		иксекизумаб	раствор для
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления введения; раствор для подкожного вве
		левилимаб	раствор для

		нетакимаб	раствор для
		олокизумаб	раствор для
		рисанкизумаб	раствор для
		сарилумаб	раствор для
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления введения; раствор для подкожного вве
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствор для подкожного вве
		устекинумаб	раствор для
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного концентрат для приготовления введения; мазь для наружного примен
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	
		диметилфумарат	капсулы ки
		леналидомид	
		пирфенидон	капсулы;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; оболочкой; таблетки кишечнорастворимые; таблетки с пролонгированным высвобождением; пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения

			таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (длительного действия); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий и внутривенного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические		

	препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления введения <*>
		рокурония бромид	раствор для вну
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления введения; лиофилизат для приготовления
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления введения; лиофилизат для приготовления раствор для внутримышечного
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для инфузий
		стронция ранелат	порошок для приготовления раствора для инфузий
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для инфузий
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для инфузий

N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость
		десфлуран	жидкость
		севофлуран	жидкость
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления введения <*>
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ
		кетамин	раствор для внутривенного
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного
		пропофол	эмульсия для внутривенного эмульсия для инфузий <*>
N 01B	местные анестетики		
N 01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор
N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального раствор для инъекций <*>
		левобупивакаин	раствор

		ропивакаин	раствор
N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия с пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением с пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением с пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного введения; трансдермальная терапевтическая пленка; пластырь трансдермальный
N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксипиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия с пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные;

			таблетки; таблетки пролонгированного действия; оболочкой; таблетки с пролонгированным действием; пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий <*>; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03	противоэпилептические препараты		
N 03A	противоэпилептические препараты		
N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	
		фенобарбитал	
N 03AB	производные гидантоина	фенитоин	

N 03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	
N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	
N 03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; пленочной оболочкой
N 03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий

			раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочн
		перампанел	таблетки, покры
		прегабалин	
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочн
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного таблетки <*>
		тригексифенидил	
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированн таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	
N 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий <*>; таблетки, покрытые пленочн
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым оболочкой; таблетки с контролируемым

			пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного
N 05	психолептики		
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутр таблетки, покрытые оболочк
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного таблетки, покрытые пленочн
N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, п
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечн таблетки, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленочн
		флуфеназин	раствор для внутримы
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочк таблетки, покрытые пленочн
N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного раствор для внутримышечн

			раствор для внутримышечного введения; таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций <*>
N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным действием, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в воде; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	

		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки пролонгированного действия;
		рисперидон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в воде; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	анксиолитики		
N 05BA	производные бензодиазепа	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в воде
		диазепам	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CD	производные бензодиазепа	мидазолам	раствор для внутривенного введения
		нитразепам	

N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покры
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного таблетки; таблетки, покрытые оболоч таблетки, покрытые пленоч
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленоч
		кломипрамин	раствор для внутривенного таблетки, покрытые оболоч таблетки, покрытые пленоч таблетки пролонгированног оболочкой
N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболоч таблетки, покрытые пленоч
		сертралин	таблетки, покры
		флуоксетин	
N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покры
		пипофезин	
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме		

	дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и су
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки зашепочные; таблетки подъязычные; таблетки зашепочные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капсулы
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий <*>; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для введения <*>
		фонтурацетам	
		церебролизин	раствор

		цитиколин	раствор для внутривенного
N 06D	препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного таблетки, покрытые пленочн
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтич раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочн
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	
N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного раствор для инфузий и внутр раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07BB	препараты, применяемые при	налтрексон	капсулы;

	алкогольной зависимости		порошок для приготовления введения пролонгированног таблетки; таблетки, покрытые оболочк
N 07C	препараты для устранения головокружения		
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного таблетки, покрытые кишечн
		тетрабеназин	
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного таблетки, покрытые пленочн
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрыв
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	

P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		

R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуоат	порошок для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат	порошок для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций аэрозоль для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций

		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозирования; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозирования
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозирования; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозирования; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для инъекций
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и для ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для внутривенного введения; гранулы для приготовления порошка для приготовления порошка для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые

		дорназа альфа	раствор
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и раствор для внутримышечного таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндобронхиального
		порактант альфа	суспензия для эндобронхиального
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления

			введения <*>; лиофилизат для приготовления эндобронхиального и ингаля
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покры
		тирозил+D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления введения и раствора для инп
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	М
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	кап
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	
		дорзоламид	кап
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	кап
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	кап
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	кап
S01F	мидриатические и циклоплегические		

	средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	ка
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	ка
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для вну
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	ка
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для вну
		ранибизумаб	раствор для вну
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	ка
V	прочие препараты		

V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутривенного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутривенного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного введения
		калий-железо гексацианоферрат	
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>; раствор для внутривенного введения
		карбоксим	раствор для внутривенного введения
		налоксон	раствор для внутривенного введения
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутривенного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	дефезазинокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления
		комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки
		севеламер	таблетки, покрытые
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления внутримышечного введения и раствор для внутривенного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления введения <*>
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		

V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор д
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного
		йогексол	раствор д
		йомерол	раствор д
		йопромид	раствор д
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для вну
		гадобутрол	раствор для вну

		гадодиамид	раствор для вну
		гадоксетовая кислота	раствор для вну
		гадопентетовая кислота	раствор для вну
		гадотеридол	раствор для вну
		гадотеровая кислота	раствор для вну
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления введения <*>
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления введения <*>
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления введения <*>
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления введения <*>
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления введения <*>
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для вну

---

V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для вну

-----  
<\*> Используемые только в стационарных условиях.

Приложение 5  
к Программе

### **ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

- 
- а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение 6  
к Программе

**СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА ОКАЗАНИЯ И СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ  
ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА 2025 - 2027 ГОДЫ**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов <1>							
1. Первичная медико-санитарная помощь	-	X	X	X	X	X	X
в амбулаторных условиях:	-	X	X	X	X	X	X
в том числе:	-	X	X	X	X	X	X
с профилактической и иными целями <2>	посещений	0,41167	698,4	0,41167	698,4	0,41167	698,4
в связи с заболеваниями - обращений <3>	обращений	0,10100	2134,5	0,10100	2134,5	0,10100	2134,5
2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <4>	случаев лечения	0,00078	16996,0	0,00075	16996,0	0,00075	16996,0
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	-	X	X	X	X	X	X
в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,00251	21186,6	0,00251	21186,6	0,00251	21186,6
в условиях круглосуточного стационара	случаев	0,0097	134206,0	0,0097	134206,0	0,0097	134206,0

	госпитализации						
4. Паллиативная медицинская помощь <5>	-	X	X	X	X	X	X
первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <6> (включая ветеранов боевых действий) - всего	посещений	0,01132	X	0,01132	X	0,01132	X
в том числе:							
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <6>	посещений	0,00784	597,5	0,00784	597,5	0,00784	597,5
посещения на дому выездными патронажными бригадами <6>	посещений	0,00348	2978,9	0,00348	2978,9	0,00348	2978,9
в том числе для детского населения	посещений	0,00043	3350,0	0,00043	3350,0	0,00043	3350,0
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,0688	3510,3	0,069	3510,3	0,069	3510,3
в том числе для детского населения	койко-дней	0,00177	4736,5	0,00177	4736,5	0,00177	4736,5
<b>II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования</b>							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	4825,2	0,29	5260,9	0,29	5653,7
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	-	X	X	X	X	X	X

2.1 в амбулаторных условиях, в том числе:	-	X	X	X	X	X	X
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2945,4	0,266791	3206,9	0,266791	3443,0
2.1.2 для проведения диспансеризации <7> - всего в том числе:	комплексных посещений	0,432393	3599,8	0,432393	3919,4	0,432393	4207,9
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1556,5	0,050758	1694,7	0,050758	1819,4
2.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,134681	2071,2	0,147308	2255,1	0,159934	2421,1
женщины	комплексных посещений	0,068994	3282,2	0,075463	3573,5	0,081931	3836,7
мужчины	комплексных посещений	0,065687	799,3	0,071845	870,2	0,078003	934,3
2.1.4 для посещений с иными целями	посещений	2,678505	630,0	2,678505	548,0	2,678505	588,3
2.1.5 в неотложной форме	посещений	0,54	1105,6	0,54	1203,7	0,54	1292,3
2.1.6 Обращения в связи с заболеваниями - всего из них:	обращений	1,143086	2476,4	1,143086	2696,1	1,143086	2894,6
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	обращений	0,277354	2498,0	0,290650	2692,8	0,290650	2882,9
2.1.7.1 компьютерная томография	исследований	0,057732	3865,3	0,060619	4208,4	0,060619	4518,3
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	5277,7	0,023135	5746,1	0,023135	6169,2

2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	780,5	0,128528	849,7	0,128528	912,4
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,03537	1431,2	0,037139	1558,2	0,037139	1673,0
2.17.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001297	12019,2	0,001362	13085,9	0,001362	14049,4
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,027103	2964,1	0,028458	3227,2	0,028458	3464,8
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	39805,8	0,002086	41752,6	0,002086	43686,2
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	исследований	0,003622	5462,2	0,003622	5947,0	0,003622	6384,8
2.1.7.9 школа сахарного диабета	исследований	0,005702	1488,6	0,005702	1620,7	0,005702	1740,1
2.1.8 диспансерное наблюдение <7>, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	2991,1	0,261736	3256,6	0,261736	3496,3
2.1.8.1 онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	4223,0	0,045050	4597,8	0,045050	4936,4
2.1.8.2 сахарный диабет	комплексных посещений	0,059800	1594,4	0,059800	1735,9	0,059800	1863,7
2.1.8.3 болезни системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3545,4	0,125210	3860,2	0,125210	4144,3

2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья	случаев лечения	0,022207	1303,2	0,023317	1418,8	0,024483	1523,2
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - для оказания медицинской помощи медицинскими организациями	случаев лечения	0,067347	34032,1	0,067347	36084,4	0,067347	38028,1
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - медицинскими организациями	случаев лечения	0,01308	85596,8	0,013080	90885,0	0,013080	95895,9
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - медицинскими организациями	случаев лечения	0,000644	122360,0	0,000644	126704,5	0,000644	130351,1
3.3 для оказания медицинской помощи с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случаев лечения	0,000695	127681,9	0,000695	133682,3	0,000695	139697,7
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,176499	57833,3	0,174699	62290,5	0,174122	66455,7
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,010265	108964,5	0,010265	117594,2	0,010265	125481,8
4.2 стентирование для больных с инфарктом	случаев лечения	0,002327	217742,3	0,002327	233050,9	0,002327	247262,1

миокарда							
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев лечения	0,000430	286332,9	0,000430	304246,6	0,000430	321184,1
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	344516,3	0,000189	366070,1	0,000189	386449,3
4.5 стентирование/эндарэктомия	случаев госпитализации	0,000472	224243,1	0,000472	238272,3	0,000472	251537,0
5. Медицинская реабилитация	-	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	28580,7	0,003241	31117,4	0,003241	33408,4
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:	случаев лечения	0,002705	31516,1	0,002705	33463,2	0,002705	35308,1
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,005643	61087,2	0,005643	66048,4	0,005643	70569,9

-----

<1> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 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) составляет на 2025 год 8477,7 рублей, 2026 год - 8859,1 рублей, 2027 год - 9257,8 рублей.

<2> Нормативы 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 медико-психологической помощи 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-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 - 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 медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Вологодская область вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025 - 2027

гг. Вологодская область устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году - 2991,1 рубля, в 2026 году - 3256,6 рубля, в 2027 году - 3496,3 рубля.

Приложение 7  
к Программе

**ОБЪЕМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ,  
ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ,  
НА 1 ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО НА 2025 ГОД**

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма <b>строк 2 + 3 + 4</b> ), всего	0,42232	2,5444707
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0	0,266791
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0	0,432393
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,050758
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма <b>строк 5 + 8 + 9 + 10</b> ), в том числе	0,42232	1,8452867
5	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма <b>строк 6 + 7</b> ), в том числе	0,01132	0

6	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,00784	0
7	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,00348	0
8	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,285	1,143086
9	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,036	0,1857687
10	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,09	0,516432
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	0	0,022207
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,00664
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	0
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,058	0,261736