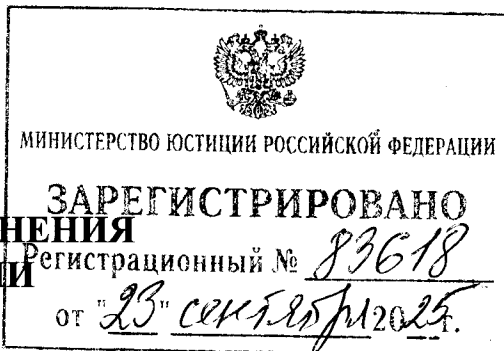




**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



**П Р И К А З**

21 августа 2025

№ 495 н

Москва

**Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»**

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.17 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»;

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2012 г. № 69н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослым больным при инфекционных заболеваниях» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2012 г., регистрационный № 23726);

пункт 3 изменений, которые вносятся в отдельные приказы Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации, утверждающие порядки оказания медицинской помощи, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 февраля 2020 г. № 114н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2020 г., регистрационный № 59083).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2025 г.

Министр

М.А. Мурашко

000000

Утвержден  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 495Н

**Порядок  
оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни»**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» (далее – медицинская помощь) медицинскими организациями и иными организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, включающую работу (услугу) по инфекционным болезням (далее – медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни»).

2. Медицинская помощь оказывается в виде:  
первичной медико-санитарной помощи;  
специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:  
амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

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

4. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента);

неотложная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента);

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

5. Первичная медико-санитарная помощь по профилю «инфекционные болезни» включает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

6. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

Организация оказания первичной медико-санитарной помощи осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 апреля 2025 г. № 202н<sup>1</sup>.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается медицинскими работниками со средним медицинским образованием<sup>2</sup>.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым), врачом общей практики (семейным врачом) пациентам с легким течением инфекционных заболеваний или при подозрении на такие заболевания, за исключением инфекционных болезней, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации<sup>3</sup>.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачом-инфекционистом при самостоятельном обращении пациента, либо по направлению медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

7. При наличии медицинских показаний к оказанию медицинской помощи пациентам, не требующей ее оказания в стационарных условиях, врач-терапевт (врач-терапевт участковый), врач общей практики (семейный врач), иной врач-специалист, фельдшер или акушер (акушерка) направляют пациента к врачу-инфекционисту для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи.

8. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь пациентам оказывается в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом

---

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 мая 2025 г., регистрационный № 82461. Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>2</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 марта 2025 г. № 155н «Об утверждении порядка возложения руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи на фельдшера, акушерку отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 апреля 2025 г., регистрационный № 81841). Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>3</sup> Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 февраля 2021 г., регистрационный № 62500) с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11 февраля 2022 г. № 5 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 1 марта 2022 г., регистрационный № 67587), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 мая 2022 г. № 16 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 21 июня 2022 г., регистрационный № 68934), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 июня 2025 г. № 12 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 25 июля 2025 г., регистрационный № 83058) (далее – СанПиН 3.3686-21). Действует до 1 сентября 2027 г.

Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н<sup>4</sup>.

9. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь пациентам оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

Организация оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 185н<sup>5</sup>.

10. Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам в стационарных условиях осуществляется:

1) по медицинским показаниям:

со среднетяжелым и тяжелым течением инфекционных болезней;

с острыми инфекционными заболеваниями любой тяжести течения при наличии сопутствующей хронической неинфекционной патологии, имеющей высокую вероятность обострения (декомпенсации) вследствие присоединения острой инфекционной патологии;

в случаях отсутствия возможности установить диагноз в амбулаторных условиях, наличии необходимости проведения дополнительных лабораторных и/или инструментальных методов исследования с целью дифференциальной диагностики инфекционных и неинфекционных заболеваний;

в случаях отсутствия терапевтического эффекта от проводимого лечения в амбулаторных условиях;

2) по эпидемическим показаниям:

при наличии или подозрении на наличие у пациента заболевания и (или) состояния, представляющего угрозу жизни и здоровью окружающих<sup>6</sup>; в том числе при инфекционном заболевании у пациента, являющегося получателем социальных услуг в форме социального обслуживания в стационарной форме, при инфекционном заболевании у пациента, проживающего в помещениях с отсутствием возможности для самоизоляции (общежития, гостиницы, хостелы, коммунальные квартиры, пункты временного размещения);

при легком течении инфекционного заболевания, требующего проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации<sup>7</sup>.

11. С целью обеспечения круглосуточной готовности для оказания медицинской помощи при групповых и массовых поступлениях пациентов по профилю «инфекционные болезни» или подозрениями на них предусматривается схема

<sup>4</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 августа 2025 г., регистрационный № 29422, с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 января 2016 г. № 33н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2016 г., регистрационный № 41353), от 5 мая 2016 г. № 283н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 мая 2016 г., регистрационный № 42283), от 19 апреля 2019 г. № 236н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 мая 2025 г., регистрационный № 54706), от 21 февраля 2020 г. № 114н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2020 г., регистрационный № 59083).

<sup>5</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 мая 2025 г., регистрационный № 82316 (далее – Положение). Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>6</sup> Подпункт «а» пункта 8 Положения.

<sup>7</sup> Приложение 11 к СанПиН 3.3686-21.

оперативного перепрофилирования и подготовки резервного коечного фонда медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», утверждаемая руководителем медицинской организации.

12. Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам в стационарных условиях осуществляется при наличии медицинских показаний<sup>8</sup> по направлению медицинских работников, выявивших инфекционное заболевание: врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача скорой медицинской помощи, врача-инфекциониста, иных врачей-специалистов, в том числе врача-акушера-гинеколога, фельдшера, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию.

Для обеспечения принципа преемственности при направлении пациента для оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» при необходимости предоставляется выписка из медицинской документации, заверенная подписью лечащего врача и подписью руководителя (уполномоченного лица) направляющей медицинской организации, содержащая диагноз заболевания, код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра, сведения о тяжести состояния пациента, проведенных диагностических исследованиях и лечении, прививочный анамнез, а также иные сведения, подтверждающие необходимость оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни».

13. Медицинская помощь в экстренной форме по профилю «инфекционные болезни» с заболеваниями, состояниями, обострениями хронических заболеваний, представляющими угрозу жизни пациента, оказывается:

вне медицинской организации – бригадами (в том числе реанимационными) скорой медицинской помощи;

в стационарных условиях – в отделении анестезиологии-реанимации медицинских организаций с соблюдением требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

При наличии медицинских показаний после устранения состояния, представляющего угрозу жизни пациента, осуществляется его направление в инфекционное отделение медицинской организации.

14. Оказание медицинской помощи пациентам в сочетании с неинфекционными заболеваниями осуществляется с учетом рекомендаций врачей-специалистов.

При сочетании инфекционных болезней с неинфекционными заболеваниями необходимость госпитализации в инфекционное отделение определяется тяжестью основного заболевания, возможностью соблюдения требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения при оказании медицинской помощи, показаниями для госпитализации в инфекционное отделение.

---

<sup>8</sup> Пункт 8 Положения.

При сочетании беременности, осложнений беременности или родов с инфекционными болезнями женщина в период беременности или роженица направляется в стационар (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение) медицинской организации по профилю оказываемой медицинской помощи (заболеванию), определяющему тяжесть состояния, с соблюдением требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

в акушерские стационары, перинатальные центры и (или) родильные дома при наличии в них акушерских наблюдационных отделений с возможностью приема женщин в период беременности или рожениц с подозрением на инфекционные заболевания через блок помещений наблюдационного приема и изолятора (мельцеровского бокса) или при наличии палат на 1–2 места с возможностью планировочной изоляции палатных секций в виде боксов и боксированных палат;

в инфекционные отделения, в том числе многопрофильных больниц, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, включая работы (услуги) по «акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)» с целью оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи женщинам в период беременности или роженицам, а также новорожденным в экстренной или неотложной форме, или имеющих в составе противошоковые палаты, реанимационные залы (отделения).

Медицинская помощь женщинам в период беременности или роженицам при сочетании родов и (или) осложнений беременности с инфекционными заболеваниями<sup>9</sup> оказывается в условиях инфекционного отделения (больницы) или родильного дома (родильного отделения, перинатального центра).

15. Выписка пациентов с инфекционными заболеваниями из медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, осуществляется по достижению клинического эффекта, выздоровления, ремиссии пациента.

После оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по профилю «инфекционные болезни» при наличии медицинских показаний для дальнейшего наблюдения и лечения в амбулаторных условиях специализированная медико-санитарная помощь пациентам с инфекционными заболеваниями оказывается врачом-инфекционистом медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь по профилю «инфекционные болезни», или при отсутствии врача-инфекциониста врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым), врачом общей практики (семейным врачом).

16. Организация диспансерного наблюдения за пациентами, перенесшими инфекционные заболевания или страдающими хроническими инфекционными заболеваниями, осуществляется в соответствии с Порядком проведения

---

<sup>9</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 г. № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2020 г., регистрационный № 60869). Действует до 1 января 2027 г.

диспансерного наблюдения за взрослым, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 г. № 168н<sup>10</sup>.

17. При наличии медицинских показаний<sup>11</sup> и отсутствии противопоказаний пациент направляется врачом-инфекционистом, а при его отсутствии врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым), врачом общей практики (семейным врачом) для проведения медицинской реабилитации в специализированную медицинскую организацию или санаторно-курортного лечения в санаторно-курортные организации.

18. Медицинская помощь, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации, организуется и оказывается на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>12</sup>.

19. Медицинская помощь пациентам при наличии показаний оказывается в том числе с применением телемедицинских технологий, путем организации и проведения консультаций и (или) участия в консилиуме врачей в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н<sup>13</sup>.

20. Медицинские организации и иные медицинские организации, осуществляющие медицинскую деятельность, в случае угрозы возникновения и распространения инфекционных заболеваний могут быть перепрофилированы в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни» с учетом эпидемической обстановки<sup>14</sup>.

21. Медицинские организации и иные медицинские организации, осуществляющие медицинскую деятельность, вносят информацию об оказанной медицинской помощи пациентам с подозрением на инфекционное заболевание, пациентам с установленным диагнозом инфекционного заболевания, в том числе состоящим на диспансерном наблюдении, в медицинскую информационную систему медицинской организации, либо непосредственно в государственную информационную систему в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации в случае, если она выполняет функции медицинской информационной системы медицинской организации для последующей передачи сведений в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения<sup>15</sup>.

---

<sup>10</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 апреля 2022 г., регистрационный № 68288, с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. № 91н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 марта 2024 г., регистрационный № 77594). Действует до 1 сентября 2028 г.

<sup>11</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 марта 2024 г. № 143н «Об утверждении классификации природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 2.1 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», их характеристик и перечня медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации с применением таких природных лечебных ресурсов» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 апреля 2024 г. № 77708).

<sup>12</sup> Пункты 3 и 4 части 1 статьи 37 Федерального закона № 323-ФЗ.

<sup>13</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181. Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>14</sup> СанПиН 3.3686-21.

<sup>15</sup> Часть 2 статьи 91<sup>1</sup> Федерального закона № 323-ФЗ.

22. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями № 1–12 к настоящему Порядку.

23. В медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», в структуре которой создаются кабинет, инфекционное отделение, дневной стационар, в инфекционной больнице предусматривается наличие автоматического наружного дефибриллятора и укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь<sup>16</sup>.

---

<sup>16</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 189н «Об утверждении требований к комплектации укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 мая 2025 г., регистрационный № 82252). Действует до 1 сентября 2031 г.

Приложение № 1  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 495Н

**Правила организации деятельности кабинета медицинской организации,  
оказывающей первичную медико-санитарную помощь взрослому населению  
по профилю «инфекционные болезни»**

1. Кабинет медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь по профилю «инфекционные болезни» (далее – Кабинет) является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 апреля 2025 г. № 202Н<sup>1</sup>, на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности по работе (услуге) «инфекционные болезни» и предназначен для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «инфекционные болезни».

2. Структура Кабинета и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой создан Кабинет, с учетом рекомендуемых штатных нормативов медицинских работников Кабинета в соответствии с приложением № 2 к Порядку.

Рекомендуемые штатные нормативы Кабинета, предусмотренные приложением № 2 к Порядку, не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

3. На должность врача-инфекциониста Кабинета назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 мая 2023 г. № 206Н<sup>2</sup> по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135Н<sup>3</sup>.

4. Кабинет оснащается в соответствии со стандартом оснащения согласно приложению № 3 к Порядку.

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 мая 2025 г., регистрационный № 82461. Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>2</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 июня 2023 г., регистрационный № 73677, с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2024 г. № 72н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 марта 2024 г., регистрационный № 77616) и от 29 августа 2025 г. № 515н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 августа 2025 г., регистрационный № 83410). Действует до 1 сентября 2026 г.

<sup>3</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593.

5. Основными функциями Кабинета являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи взрослым пациентам с острыми и хроническими инфекционными заболеваниями или с подозрением на них;

обеспечение забора проб биологического материала у пациентов для проведения диагностических обследований по профилю «инфекционные болезни»;

консультативная помощь медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в выявлении инфекционной патологии у пациентов с подозрением на инфекционное заболевание, возможностях специфической профилактики;

организация проведения (в том числе совместно с врачом-терапевтом участковым) медицинского наблюдения и лабораторного обследования контактных лиц в очаге инфекционного заболевания;

направление на госпитализацию пациентов, которым показано оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским и эпидемиологическим показаниям;

диспансерное наблюдение пациентов после выписки из инфекционного отделения при наличии медицинских показаний, а также за лицами, страдающими хроническими инфекционными заболеваниями;

наблюдение за реконвалесцентами по профилю «инфекционные болезни» при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний;

определение медицинских показаний для осуществления медицинской реабилитации при инфекционных заболеваниях;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

участие в подготовке медицинской документации и направление пациентов по профилю «инфекционные болезни» на медико-социальную экспертизу для установления инвалидности;

внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения по профилю «инфекционные болезни»;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>4</sup>, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>5</sup>;

анализ динамики инфекционной заболеваемости и смертности на территории обслуживания;

осуществление санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики инфекционных заболеваний.

6. Для обеспечения своей деятельности Кабинет использует возможности и оснащение лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации.

<sup>4</sup> Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона № 323-ФЗ.

<sup>5</sup> Часть 1 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ.

Приложение № 2  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 4957

**Рекомендуемые штатные нормативы  
медицинских работников кабинета медицинской организации, оказывающей  
первичную медико-санитарную помощь взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни»**

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1	Врач-инфекционист	1 должность на 20 000 взрослого населения, проживающего на обслуживаемой территории
2	Медицинская сестра (медицинский брат)	1 должность на 1 должность врача-инфекциониста
3	Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	1 должность на процедурную Кабинета
4	Санитар (санитарка)	1 должность в смену

Приложение № 3  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 4954

**Стандарт оснащения  
кабинета медицинской организации, оказывающей первичную медико-  
санитарную помощь взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»**

**1. Стандарт оснащения помещения для приема пациентов кабинета  
медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную  
помощь по профилю «инфекционные болезни»**

**1.1. Медицинские изделия**

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>1</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
2	258800	Весы напольные, электронные	Весы напольные	1

<sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201), от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225) и от 24 июня 2025 г. № 364н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 августа 2025 г., регистрационный № 83136) (далее – Номенклатурная классификация).

	258840	Весы напольные, механические		
3	157600	Ростомер медицинский	Ростомер	1
4	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье	Тонометр для измерения артериального давления	1 на врача
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления анероидный механический		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	366210	Аппарат для измерения артериального давления с определением аритмии		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
5	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры	Термометр бесконтактный	1

		тела пациента, ушной/кожный	для измерения температуры тела	
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной		
6	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный	Термометр электронный	1
7	149980	Пульсоксиметр	Пульсоксиметр портативный	1 на врача
8	124550	Стетоскоп	Стетофонендоскоп	1 на врача
9	374100	Набор для сбора проб неспециализированный	Комплект медицинский (укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни)	1
10	104010	Костюм изолирующий	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней	неснижае- мый запас из расчета 2 на 1 медицинс- кого работника
	330740	Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования		
11	184200	Ширма кроватная	Ширма	1

## 1.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
----------	---------------------------	-------------------------------

1	Автоматизированное рабочее место врача-инфекциониста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 врача
2	Автоматизированное рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 медицинскую сестру (медицинского брата)
3	Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала	4
4	Аппарат телефонной и факсимильной связи	1
5	Многофункциональное устройство (сканер/принтер/копир)	1
6	Шкаф для хранения медицинской документации	1
7	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
8	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1–6,0 л	1
9	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
10	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2
11	Диспенсер для одноразовых полотенец	1
12	Медицинский фонарик	1 на врача

## **2. Стандарт оснащения процедурной кабинета медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»**

### **2.1. Медицинские изделия**

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
2	187160	Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур	Светильник бестеновой медицинской передвижной	1
	260550	Источник света общего назначения		
3	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический для хранения лекарственных средств и/или иммунобиологических лекарственных препаратов	1
4	323360	Индикатор температуры для медицинских продуктов, термохимический	Термоиндикатор (при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов)	1 на холодильник
5	136710	Сумка медицинская	Сумки-контейнеры для транспортировки	1
	334300	Контейнер для транспортировки образцов,		

<sup>2</sup> Номенклатурная классификация.

		термоизолированный, многоразового использования	биоматериала в лабораторию	
	259490	Контейнер универсальный для транспортировки тары с образцами		
	186160	Контейнер для пересылки образцов, изолированный		
	293380	Контейнер для перевозки вакуумных пробирок для сбора крови для in vitro диагностики (ИВД)		
6	210370	Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования	Жгут для остановки кровотечения	1
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
7	210370	Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования	Жгут для внутривенных вливаний	2
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
	370570	Жгут для внутривенных манипуляций, многоразового использования		
	370580	Жгут для внутривенных манипуляций,		

		одноразового использования		
8	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	1
9	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	1
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной		
10	107700	Экран защитный для лица, одноразового использования	Очки защитные	1 на 1 должность медицинской сестры процедурной (медицинско- го брата про- цедурной)
	343590	Экран защитный для лица, многоразового использования		
	274530	Экран для защиты глаз от брызг, одноразового использования		
11	294010	Щипцы для языка	Языкодержатель	1
	340740	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, многоразового использования		
	328830	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, одноразового использования		

	340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового использования		
12	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	Мешок Амбу	1
	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования		

## 2.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
1	Стол манипуляционный с принадлежностями	1
2	Кресло или стол для забора крови	1
3	Шкаф для хранения лекарственных средств	1
4	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
5	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1–6,0 л	1
6	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
7	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2
8	Термометр для холодильника	1 на холодильник
9	Диспенсер для одноразовых полотенец	1

## 3. Стандарт оснащения помещения для забора материала для лабораторного исследования кабинета медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»

## 3.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>3</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	270020	Тележка для медицинских инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов		
	182870	Система тележек для транспортировки инструментов		
2	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
3	187160	Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур	Светильник бестеновой медицинской передвижной	1
	260550	Источник света общего назначения		
4	261720	Термостат лабораторный	Термостат	1
	232840	Термостат лабораторный для чистых помещений		
	134410	Инкубатор лабораторный аэробный		
	336810	Инкубатор лабораторный автоматический		

<sup>3</sup> Номенклатурная классификация.

	347990	Инкубатор лабораторный охлаждающий/смешивающий		
--	--------	--	--	--

### 3.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
1	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
2	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1–6,0 л	1
3	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
4	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2
5	Диспенсер для одноразовых полотенец	1

Приложение № 4  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» \_\_\_\_\_ 2025 г. № 4954

**Правила организации деятельности инфекционного отделения медицинской организации, осуществляющим оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» в стационарных условиях**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности инфекционного отделения, которое является структурным подразделением медицинской организации и иной организацией, оказывающей специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни».

2. Инфекционное отделение создается как в структуре медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», так и в структуре многопрофильных медицинских организаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности по работе (услуге) «инфекционные болезни».

Инфекционное отделение организуется при наличии в медицинской организации расположенного в пределах имущественного комплекса функционально и технологически объединенного с отделением круглосуточно функционирующего отделения анестезиологии-реанимации для взрослого населения или отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения, организованными в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 919н<sup>1</sup> с соблюдением требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

3. В инфекционном отделении необходимо предусмотреть наличие не менее 70 % коек от общего коечного фонда отделения с кислородной подводкой. При отсутствии системы централизованного снабжения медицинскими газами инфекционное отделение оснащается концентраторами кислорода с функцией сжатого воздуха и вакуума из расчета одна установка на 1–2 койки.

4. Руководство деятельностью инфекционного отделения осуществляет заведующий инфекционным отделением, назначаемый на должность

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2012 г., регистрационный № 26512) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 сентября 2018 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 октября 2018 г., регистрационный № 52591).

и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации.

На должность заведующего структурным подразделением назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по специальности «инфекционные болезни», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 мая 2023 г. № 206н<sup>2</sup>, а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н<sup>3</sup>, и профессионального стандарта «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 ноября 2017 г. № 768н<sup>4</sup>.

5. На должность врача-инфекциониста инфекционного отделения назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист».

6. Структура и штатная численность медицинских работников инфекционного отделения устанавливаются руководителем медицинской организации, исходя из коечной мощности, с учетом рекомендуемых штатных нормативов медицинских работников согласно приложению № 5 к Порядку.

7. Инфекционное отделение оснащается в соответствии со Стандартом оснащения инфекционного отделения согласно приложению № 6 к Порядку. Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации его деятельности.

8. Инфекционное отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам по профилю «инфекционные болезни», в том числе в экстренной и неотложной формах;

оказание медицинской помощи в стационарных условиях больным острыми и хроническими инфекционными болезнями, требующими комплексного подхода к диагностике и лечению;

установление медицинских показаний для проведения медицинской реабилитации;

участие в процессе повышения профессиональной квалификации сотрудников;

освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации пациентов по профилю «инфекционные

<sup>2</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 июня 2023 г., регистрационный № 73677, с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2024 г. № 72н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 марта 2024 г., регистрационный № 77616) и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 августа 2025 г. № 515н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 августа 2025 г., регистрационный № 83410). Действует до 1 сентября 2026 г.

<sup>3</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593.

<sup>4</sup> Зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 29 ноября 2017 г., регистрационный № 49047.

болезни»;

организация и проведение консультаций и (или) участие в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н<sup>5</sup>;

проведение санитарно-просветительной работы с пациентами (по гигиеническому воспитанию пациентов и их родственников);

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

оказание консультативной помощи врачам-специалистам других подразделений медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики и лечения по профилю «инфекционные болезни»;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>6</sup>, региональным органом исполнительной власти, предоставление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>7</sup>.

9. Для обеспечения своей деятельности инфекционное отделение использует возможности и оснащение лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации.

В инфекционном отделении предусмотрена возможность проведения функциональных, лучевых и лабораторных исследований при необходимости.

---

<sup>5</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181. Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>6</sup> Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона № 323-ФЗ.

<sup>7</sup> Часть 1 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ.

Приложение № 5  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 495-17

**Рекомендуемые штатные нормативы  
инфекционного отделения медицинской организации, осуществляющей  
оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной,  
медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные  
болезни» в стационарных условиях**

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1	Заведующий отделением – врач-инфекционист	1 должность на 30 коек; в отделениях до 30 коек вместо 0,5 должности врача-инфекциониста
2	Врач-инфекционист	1 должность на 15 коек
3	Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат)	1 должность на отделение
4	Медицинская сестра палатная (постовая) (медицинский брат палатный (постовой))	5,5 должностей (1 круглосуточный пост) на 15 коек
5	Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	1 должность на 15 коек
6	Сестра-хозяйка	1 должность на отделение
7	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (младший медицинский брат по уходу за больными)	5,5 должностей (1 круглосуточный пост) на 30 коек
8	Санитар (санитарка)	2 должности (для работы в буфете); 5,5 должностей (1 круглосуточный пост) на 30 коек

Приложение № 6  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» \_\_\_\_\_ 2025 г. № 39574

**Стандарт оснащения  
инфекционного отделения медицинской организации, осуществляющей  
оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной,  
медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные  
болезни» в стационарных условиях**

**1. Общее оснащение**

**1.1. Медицинские изделия**

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>1</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	321600	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, электрогидравлические	Каталка для перевозки пациентов	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	336610	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, пневматические		
2	274560	Кресло-коляска для транспортировки, складная	Кресло-каталка	1 на 15 коек
3	120210	Кровать больничная механическая	Кровати медицинские	по количеству коек
	136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом		

<sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201), от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225) и от 24 июня 2025 г. № 364н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 августа 2025 г., регистрационный № 83136) (далее – Номенклатурная классификация).

4	136710	Сумка медицинская	Сумки-контейнеры для транспортировки биоматериала в лабораторию	1 для каждого вида биоматериала на отделение
5	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник для хранения препаратов	1 на каждый пост медицинской сестры; 1 в кабинет старшей медицинской сестры
	261620	Холодильник лабораторный, стандартный		
6	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская смотровая	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
7	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье	Тонометр для измерения артериального давления	1 на 1 должность врача; 1 на пост медицинской сестры
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
8	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1 на врача
9	269170	Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный	Портативный электрокардиограф	1

10	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
11	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный	Термометр электронный	50 % от количества коек
12	149980	Пульсоксиметр	Пульсоксиметр портативный	1 на 10 коек
13	345200	Глюкометр для in vitro диагностики (ИВД), для использования вблизи пациента	Глюкометр	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	300740	Глюкометр для индивидуального использования/использования вблизи пациента ИВД, с питанием от сети		
	300690	Глюкометр для индивидуального использования/использования вблизи пациента ИВД, питание от батареи		
14	238570	Негатоскоп медицинский, с электрическим управлением	Негатоскоп	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек) (при наличии аналоговых рентгеновских систем)
15	127540	Ингалятор ультразвуковой	Ингалятор (небулайзер)	1 на 15 коек
16	106490	Система концентрирования кислорода	Система медицинского газоснабжения	70 % от коечного фонда
	136780	Система трубопроводная медицинских		

		газов/вакуума		
	136700	Блок терминальный для медицинского воздуха системы подачи медицинских газов		
17	113810	Концентратор кислорода мобильный/портативный	Кислородный концентратор	при отсутствии системы медицинского газоснабжения из расчета 1 установка на 2 койки
18	258800	Весы напольные, электронные	Весы медицинские напольные	1
19	157600	Ростомер медицинский	Ростомер	1
20	104010	Костюм изолирующий	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней	неснижаемый запас из расчета 3 на 1 медицинского работника
	330740	Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования		
21	374100	Набор для сбора проб неспециализированный	Комплект медицинский (укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни)	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
22	201670	Каталка внутрибольничная, с электропитанием	Каталка для перевозки пациентов	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	201690	Каталка внутрибольничная, неприводная		

	207270	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, ручные		
23	207800	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, нескладная	Кресло-каталка	1 на 15 коек
	207990	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная		
	207820	Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная		
	208710	Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, нескладная		
	274580	Кресло-коляска для транспортировки, нескладная		
	207810	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с односторонним рычажным приводом, складная		
	207910	Кресло-коляска, управляемая пациентом /сопровождающим лицом, с двуручным цепным приводом, складная		
	208400	Кресло-коляска, управляемая пациентом /сопровождающим лицом, с односторонним рычажным приводом, нескладная		

	207930	Кресло-коляска, с приводом, управляемая сопровождающим лицом, нескладная		
	208340	Кресло-коляска, с приводом, управляемая сопровождающим лицом, складная		
	131140	Кресло-коляска бариатрическая, управляемая пациентом/сопровожда- ющим лицом, с приводом на задние колеса, складная		
24	131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом	Кровати медицинские	по количеству коек
25	334300	Контейнер для транспортировки образцов, термоизоли- рованный, много- разового использования	Сумки- контейнеры для транс- портировки биоматериала в лабора- торию	1 для каждого вида био- материала на отделение
	259490	Контейнер универсальный для транспортировки тары с образцами		
	186160	Контейнер для пересылки образцов, изолированный		
	293380	Контейнер для перевозки вакуумных пробирок для сбора крови ИВД		
26	232840	Термостат лабораторный для чистых помещений	Термостат	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	134410	Инкубатор лабораторный аэробный		
	336810	Инкубатор лабораторный, автоматический		
	347990	Инкубатор лабораторный охлаждающий/смешивающий		

27	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Тонометр для измерения артериального давления	1 на 1 должность врача; 1 на пост медицинской сестры
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	366210	Аппарат для измерения артериального давления с определением аритмии		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
28	292270	Стетоскоп электронный	Стетофонен-доскоп	1 на врача
29	210160	Электрокардиограф, профессиональный, одноканальный	Портативный электрокардиограф	1
30	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
31	300680	Система мониторинга глюкозы в крови для домашнего использования/использования у постели больного ИВД	Глюкометр	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)

	344120	Система мониторинга глюкозы ИВД, для использования вблизи пациента		
	345180	Система мониторинга множественных аналитов клинической химии ИВД, для использования вблизи пациента		
	350230	Система мониторинга уровня глюкозы крови/артериального давления, для использования вблизи пациента		
32	238840	Негатоскоп медицинский, без электрического управления	Негатоскоп	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек) (при наличии аналоговых рентгеновских систем)
33	213210	Небулайзер настольный, с подогревом	Ингалятор (небулайзер)	1 на 15 коек
	213220	Небулайзер настольный, без подогрева		
34	136960	Система трубопроводная медицинских газов	Система медицинского газоснабжения	70 % от коечного фонда
	157680	Консоль медицинская прикроватная с подводами коммуникаций		
	259380	Консоль с подводами коммуникаций универсальная, с потолочным креплением		
	259390	Консоль с подводами коммуникаций универсальная, с настенным креплением		
35	191160	Концентратор кислорода стационарный	Кислородный концентратор	при отсутствии системы

				медицинского газоснабжения из расчета 1 установка на 2 койки
36	258840	Весы напольные, механические	Весы медицинские напольные	1
37	370140	Костюм изолирующий, стерильный	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней	неснижаемый запас из расчета 3 на 1 медицинского работника
38	346460	Набор для сбора проб неспециализированный ИВД, клинический	Комплект медицинский (укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни)	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	351640	Контейнер для сбора проб неспециализированный ИВД, с добавками/питательной средой		

## 1.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1	Автоматизированное рабочее место врача-инфекциониста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 врача
2	Автоматизированное рабочее место (пост) медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную	1 на каждый пост медицинской сестры; 1 в кабинет старшей медицинской сестры

	сеть «Интернет»	
3	Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды медицинских работников	1 на каждого медицинского работника
4	Аппарат телефонной и факсимильной связи	1
5	Многофункциональное устройство (сканер/принтер/копир)	4 на отделение (в отделениях более 30 коек – 4 на 30 коек)
6	Уборочная станция	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
7	Тележка грузовая межкорпусная	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
8	Холодильник бытовой	1 в палате
9	Шкаф для хранения лекарственных средств	1 на каждый пост медицинской сестры
10	Шкаф для хранения медицинской документации	2 на 30 коек
11	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	не менее 1
12	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
13	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
14	Противопролежневый матрас	1 на 30 коек
15	Система вызова медперсонала	1 на койку
16	Термометр для фармацевтического холодильника	1 на холодильник
17	Медицинский фонарик	1 на врача
18	Диспенсер для одноразовых полотенец	1

## 2. Стандарт оснащения процедурного кабинета инфекционного отделения

### 2.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
-------	---	---	-----------------------------------	---------------------------------------

<sup>2</sup> Номенклатурная классификация).

1	270020	Тележка для медицинских инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	202390	Тележка медицинская универсальная		
2	144330	Кресло/кушетка донорская	Кресло или стол для забора крови	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
3	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	не менее 75% от количества коек
4	136710	Сумка медицинская	Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
5	187160	Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур	Светильник бестеновой медицинский передвижной	1
	260550	Источник света общего назначения		
6	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический для хранения лекарственных средств и/или иммунобиологических лекарственных препаратов	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
7	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		

	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
8	210370	Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования	Жгут для остановки кровотечения	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
9	107700	Экран защитный для лица, одноразового использования	Очки защитные	1 на 1 медицинскую сестру процедурной (медицинского брата процедурной)
10	294010	Щипцы для языка	Языкодержатель	1
11	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	Мешок Амбу	1
12	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	182870	Система тележек для транспортировки инструментов		
13	189290	Кресло с изменяющимся наклоном спинки	Кресло или стол для забора крови	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	259970	Кресло для осмотра/терапевтических процедур общего назначения, механическое		
14	334300	Контейнер для транспортировки образцов, термоизолированный, многоразового использования	Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	259490	Контейнер универсальный для		

		транспортировки тары с образцами		
	186160	Контейнер для пересылки образцов, изолированный		
	293380	Контейнер для перевозки вакуумных пробирок для сбора крови ИВД		
15	361930	Индикатор температуры для медицинских продуктов, электронный	Термоиндикатор (при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов)	1 на холодильник
	323360	Индикатор температуры для медицинских продуктов, термохимический		
16	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования	Жгут для остановки кровотечения	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
17	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования	Жгут для внутривенных вливаний	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
	370570	Жгут для внутривенных манипуляций, многоразового использования		
	370580	Жгут для внутривенных манипуляций, одноразового использования		
18	343590	Экран защитный для лица, многоразового использования	Очки защитные	1 на 1 медицинскую сестру процедурной (медицинского брата процедурной)
	274530	Экран для защиты глаз от брызг, одноразового использования		
19	340740	Щипцы хирургические для манипуляций	Языкодержатель	1

		с мягкими тканями, в форме ножниц, многоразового использования		
	328830	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, одноразового использования		
	340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового использования		
20	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования	Мешок Амбу	1

## 2.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
2	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
3	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
4	Контейнер для дезинфекции инструментария и расходных материалов	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
5	Контейнеры для дезинфекции материала и игл	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
6	Стерилизатор	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
7	Шкаф для хранения лекарственных средств	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)

8	Термометр для холодильника	1 на холодильник
9	Диспенсер для одноразовых полотенец	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)

### 3. Стандарт оснащения манипуляционной инфекционного отделения

#### 3.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>3</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	270020	Тележка для медицинских инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
2	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
3	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический	Гинекологическое кресло	1
	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический		
4	187160	Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур	Светильник бестеновой медицинской передвижной	1
	260550	Источник света общего назначения		

<sup>3</sup> Номенклатурная классификация.

5	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1
	182870	Система тележек для транспортировки инструментов		
6	232840	Термостат лабораторный для чистых помещений	Термостат	1
	134410	Инкубатор лабораторный аэробный		
	336810	Инкубатор лабораторный автоматический		
	347990	Инкубатор лабораторный охлаждающий/смешивающий		

### 3.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
2	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
3	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
4	Контейнер для дезинфекции инструментария и расходных материалов	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
5	Контейнеры для дезинфекции материала и игл	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
6	Диспенсер для одноразовых полотенец	1

Приложение № 7  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 49514

**Правила организации деятельности дневного стационара медицинской  
организации, осуществляющей оказание медицинской помощи взрослому  
населению по профилю «инфекционные болезни»**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности дневного стационара медицинской организации и иной организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь или специализированную, в том числе высокотехнологичную, помощь взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» (далее – дневной стационар).

2. Дневной стационар является самостоятельным структурным подразделением или может входить в состав структурного подразделения медицинской организации, оказывающей первичную и/или специализированную медико-санитарную помощь на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности по работе (услуге) «инфекционные болезни», пациентам по профилю «инфекционные болезни», не требующим изоляции и организуется для осуществления лечебных и диагностических мероприятий при заболеваниях и состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения. Структура, штатная численность, оснащение дневного стационара определяется независимо от того, является ли он самостоятельным структурным подразделением или входит в состав структурного подразделения медицинской организации.

3. Дневной стационар возглавляет заведующий дневным стационаром, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации.

На должность заведующего дневного стационара назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 мая 2023 г. № 206н<sup>1</sup> по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н<sup>2</sup>, и профессионального стандарта «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 июня 2023 г., регистрационный № 73677, с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2024 г. № 72н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 марта 2024 г., регистрационный № 77616) и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 августа 2025 г. № 515н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 августа 2025 г., регистрационный № 83410). Действует до 1 сентября 2026 г.

<sup>2</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593.

от 7 ноября 2017 г. № 768н<sup>3</sup>.

В случае если дневной стационар организован в составе структурного подразделения медицинской организации, его руководство осуществляется руководителем данного структурного подразделения.

4. На должность врача-инфекциониста дневного стационара назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н.

5. Структура и штатная численность медицинских работников дневного стационара устанавливаются руководителем медицинской организации, исходя из коечной мощности подразделения с учетом рекомендуемых штатных нормативов дневного стационара в соответствии с разделом 7 приложения № 10 к Порядку.

6. Для организации работы дневного стационара в его структуре рекомендуется предусматривать:

- палаты;
- процедурный кабинет;
- манипуляционный кабинет;
- пост медицинской сестры;
- комнату для приема пищи пациентами;
- комнату персонала;
- комнату для временного хранения оборудования;
- санузел для персонала;
- санузел для пациентов;
- санитарную комнату.

7. Оснащение дневного стационара осуществляется в соответствии со стандартом оснащения дневного стационара согласно Приложению № 8 к Порядку. Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации его деятельности.

8. Количество койко-мест, режим и сменность работы дневного стационара определяется руководителем медицинской организации с учетом объемов медицинской помощи, предусмотренными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

9. Дневной стационар осуществляет следующие функции:

оказание медицинской помощи пациентам по профилю «инфекционные болезни», не требующим круглосуточного медицинского наблюдения и изоляции по эпидемиологическим показаниям в соответствии с клиническими рекомендациями и Порядком организации и оказания медицинской помощи;

лечение пациентов, выписанных из стационара (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в случае необходимости

<sup>3</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 ноября 2017 г., регистрационный № 49047.

проведения лечебно-диагностических мероприятий, требующих наблюдения медицинскими работниками (врачами или средним медицинским персоналом) в течение нескольких часов в условиях медицинской организации;

осуществление оценки эффективности проводимого лечения с использованием лабораторных и инструментальных методов исследования;

внедрение в практику современных методов диагностики, лечения и реабилитации пациентов;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

осуществление санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики инфекционных заболеваний;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>4</sup>, предоставление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>5</sup>;

организация и проведение консультаций и (или) участие в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оказания медицинской помощи пациентам по профилю «инфекционные болезни» в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н<sup>6</sup>.

10. Для обеспечения своей деятельности дневной стационар использует возможности и оснащение других лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в которой он создан.

11. При отсутствии положительной динамики от проводимого лечения в дневном стационаре или при возникновении показаний для круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, а также при отсутствии возможности проведения дополнительных обследований по медицинским показаниям пациент направляется для проведения дополнительных обследований и/или лечения, в том числе в стационарных условиях.

---

<sup>4</sup> Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ).

<sup>5</sup> Часть 1 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ.

<sup>6</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181. Действует до 1 сентября 2031 г.

Приложение № 8  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» \_\_\_\_\_ 2025 г. № 49574

**Стандарт оснащения дневного стационара медицинской организации,  
осуществляющей оказание медицинской помощи взрослому населению  
по профилю «инфекционные болезни»**

**1. Общее оснащение**

**1.1. Медицинские изделия**

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>1</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	120210	Кровать больничная механическая	Кровати медицинские	по количеству коек
2	136710	Сумка медицинская	Сумки-контейнеры для транспортировки биоматериала в лабораторию	1 для каждого вида биоматериала
3	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	1 на каждый пост медицинской сестры
4	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская смотровая	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)

<sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201), от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225) и от 24 июня 2025 г. № 364н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 августа 2025 г., регистрационный № 83136) (далее – Номенклатурная классификация).

	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
5	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье	Тонометр для измерения артериального давления	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
6	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1 на врача
7	269170	Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный	Портативный электрокардиограф	1
	210160	Электрокардиограф, профессиональный, одноканальный		
8	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
9	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный	Термометр электронный	не менее 50% от количества коек

10	149980	Пульсоксиметр	Пульсоксиметр	1 на врача
11	345200	Глюкометр для in vitro диагностики (ИВД), для использования вблизи пациента	Глюкометр	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	300690	Глюкометр для индивидуального использования/использования вблизи пациента ИВД, питание от батареи		
12	238570	Негатоскоп медицинский, с электрическим управлением	Негатоскоп	1 (при наличии аналоговых рентгеновских систем)
13	258800	Весы напольные, электронные	Весы медицинские напольные	1
14	157600	Ростомер медицинский	Ростомер	1
15	104010	Костюм изолирующий	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней	неснижаемый запас из расчета 3 на 1 медицинского работника
	330740	Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования		
16	136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом	Кровати медицинские	по коечной мощности
	131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом		
17	334300	Контейнер для транспортировки образцов, термоизолированный, многоразового использования	Сумки-контейнеры для транспортировки биоматериала в лабораторию	1 для каждого вида биоматериала
	259490	Контейнер универсальный для транспортировки тары с образцами		

	186160	Контейнер для пересылки образцов, изолированный		
	293380	Контейнер для перевозки вакуумных пробирок для сбора крови ИВД		
18	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Тонометр для измерения артериального давления	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	366210	Аппарат для измерения артериального давления с определением аритмии		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
19	292270	Стетоскоп электронный	Стетофонендоскоп	1 на врача
20	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
21	300680	Система мониторинга глюкозы в крови для домашнего	Глюкометр	1 на отделение (в отделениях

		использования/использования у постели больного ИВД		более 30 коек – 1 на 30 коек)
	344120	Система мониторинга глюкозы ИВД, для использования вблизи пациента		
	345180	Система мониторинга множественных аналитов клинической химии ИВД, для использования вблизи пациента		
	350230	Система мониторинга уровня глюкозы крови/артериального давления, для использования вблизи пациента		
22	238840	Негатоскоп медицинский, без электрического управления	Негатоскоп	1 ( при наличии аналоговых рентгеновских систем)
23	258840	Весы напольные, механические	Весы медицинские напольные	1
24	370140	Костюм изолирующий, стерильный	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней	неснижаемый запас из расчета 3 на 1 медицинского работника

## 1.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
1	Автоматизированное рабочее место врача-инфекциониста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 врача
2	Автоматизированное рабочее место (пост)	1 на пост медицинской сестры;

	медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 в кабинет старшей медицинской сестры
3	Уборочная станция	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
4	Тележка грузовая межкорпусная	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
5	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
6	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
7	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12–100 л	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
8	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	не менее 1
9	Шкаф для хранения лекарственных средств	1 на пост медицинской сестры
10	Шкаф для хранения медицинской документации	2 на 30 коек на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
11	Термометр для фармацевтического холодильника	1 на холодильник
12	Медицинский фонарик	1 на врача

## 2. Стандарт оснащения процедурного кабинета дневного стационара медицинской организации, осуществляющей оказание медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»

### 2.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
-------	---	---	-----------------------------------	---------------------------------------

<sup>2</sup> Номенклатурная классификация.

1	270020	Тележка для медицинских инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	202390	Тележка медицинская универсальная		
2	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	75% от количества коек
3	136710	Сумка медицинская	Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
4	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический для хранения лекарственных средств и/или иммунобиологических лекарственных препаратов	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
5	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
6	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут для внутривенных вливаний	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)

7	107700	Экран защитный для лица, одноразового использования	Очки защитные	1 на 1 медицинскую сестру процедурной (медицинского брата процедурной)
8	294010	Щипцы для языка	Языкодержатель	1
9	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	Мешок Амбу	1
10	187160	Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур	Светильник бестеновой медицинский передвижной	1
11	260550	Источник света общего назначения		
12	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	182870	Система тележек для транспортировки инструментов		
13	189290	Кресло с изменяющимся наклоном спинки	Кресло или стол для забора крови	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	259970	Кресло для осмотра/терапевтических процедур общего назначения, механическое		
14	334300	Контейнер для транспортировки образцов, термоизолированный, многоразового использования	Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
	259490	Контейнер универсальный для транспортировки тары с образцами		

	186160	Контейнер для пересылки образцов, изолированный		
	293380	Контейнер для перевозки вакуумных пробирок для сбора крови ИВД		
15	361930	Индикатор температуры для медицинских продуктов, электронный	Термоиндикатор (при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов)	1 на холодильник
	323360	Индикатор температуры для медицинских продуктов, термохимический		
17	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования	Жгут внутривенных вливаний	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
	370570	Жгут для внутривенных манипуляций, многократного использования		
	370580	Жгут для внутривенных манипуляций, одноразового использования		
18	343590	Экран защитный для лица, многократного использования	Очки защитные	1 на 1 медицинскую сестру процедурной (медицинского брата процедурной)
	274530	Экран для защиты глаз от брызг, одноразового использования		
19	340740	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями,	Языкодержатель	1

		в форме ножниц, многоразового использования		
	328830	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, одноразового использования		
	340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового использования		
20	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования	Мешок Амбу	1

## 2.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
1	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	1
2	Шкаф для хранения лекарственных средств	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
3	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12–100 л	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
4	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	1
5	Термометр для холодильника	1 на холодильник
6	Диспенсер для одноразовых полотенец	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)

### 3. Стандарт оснащения манипуляционного кабинета дневного стационара медицинской организации, осуществляющей оказание медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»

#### 3.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>3</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	270020	Тележка для медицинских инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
2	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
3	184200	Ширма прикроватная	Ширма	1
4	187160	Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур	Светильник бестеновой медицинской передвижной	1
	260550	Источник света общего назначения		
5	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1
	182870	Система тележек для транспортировки инструментов		

<sup>3</sup> Номенклатурная классификация.

### 3.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
1	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	не менее 1
2	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12–100 л	1 на отделение (в отделениях более 30 коек – 1 на 30 коек)
3	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2 на отделение (в отделениях более 30 коек – 2 на 30 коек)
4	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
5	Диспенсер для одноразовых полотенец	1

Приложение № 9  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» \_\_\_\_\_ 2025 г. № 49574

### Правила организации деятельности инфекционной больницы

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности медицинской организации и иной организацией, оказывающей медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», с коечной мощностью не менее 90 инфекционных коек (далее – инфекционная больница).

2. Инфекционная больница является медицинской организацией, оказывающей первичную специализированную медико-санитарную помощь, специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности по работам (услугам) – «инфекционные болезни», «рентгенология», «анестезиология и реаниматология», «трансфузиология», «эндокринология», «терапия», «неврология», «ультразвуковая диагностика», «эндоскопия», «функциональная диагностика», «сестринское дело», «хирургии», «лабораторная диагностика», «патологическая анатомия», «организация здравоохранения и общественное здоровье, эпидемиология», «медицинская статистика».

3. В каждом субъекте Российской Федерации необходимо предусмотреть создание краевой (республиканской, областной, окружной) инфекционной больницы, выполняющей функции краевого (республиканского, областного, окружного) консультативного, лечебно-диагностического, организационно-методического центра инфекционных болезней по вопросам совершенствования профилактики, диагностики и лечения пациентов с инфекционными заболеваниями, координации мероприятий, направленных на профилактику распространения инфекционных заболеваний, осуществляемых медицинскими организациями на территории субъекта Российской Федерации (далее – инфекционная больница субъекта Российской Федерации)<sup>1</sup>.

В зависимости от территориальных особенностей с целью повышения доступности специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи могут организовываться обособленные подразделения (филиалы) инфекционной больницы в муниципальных образованиях субъекта Российской Федерации.

4. В структуре инфекционной больницы рекомендуется предусматривать:

1) амбулаторно-поликлиническое отделение или консультативно-диагностический кабинет (отделение);

<sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 февраля 2016 г. № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 марта 2016 г., регистрационный № 41485).

## 2) лечебные подразделения:

инфекционные отделения, организованные в соответствии с приложениями № 4–6 к Порядку;

отделение реанимации и интенсивной терапии;

отделение (кабинет) трансфузиологии;

дневной стационар, организованный в соответствии с приложениями № 7 и № 8 и разделом 7 приложения № 10 к Порядку;

## 3) диагностические подразделения:

клинико-диагностическую лабораторию, в том числе осуществляющую паразитологические, серологические и бактериоскопические исследования;

микробиологическую лабораторию, в том числе лабораторию, осуществляющую работы с возбудителями III–IV групп патогенности с помощью бактериологических, санитарно-бактериологических, серологических, молекулярно-биологических и иных методов исследования;

рентгеновское отделение (при наличии в медицинской организации двух и более рентгеновских кабинетов, в которых используются различные методики рентгенологических исследований: общая рентгенодиагностика, флюорография, компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, а также других кабинетов, создание которых необходимо для обеспечения лечебно-диагностического процесса;

кабинет магнитно-резонансной томографии создается в инфекционных больницах с коечной мощностью от 500 и более коек;

отделение (кабинет) ультразвуковой диагностики;

эндоскопическое отделение (кабинет);

отделение (кабинет) функциональной диагностики;

патологоанатомическое отделение с моргом (в инфекционных больницах с коечной мощностью от 200 и более коек);

## 4) вспомогательные подразделения:

приемно-диагностическое (боксированное) отделение;

отдел (кабинет) управления качеством и клинико-экспертной работы;

отдел информационных технологий;

организационно-методический отдел (кабинет);

эпидемиологический отдел (в инфекционных больницах с коечной мощностью от 200 и более коек);

кабинет медицинской статистики и медицинский архив;

аптека;

оперативно-диспетчерский отдел консультативной помощи и госпитализации (в инфекционных больницах с коечной мощностью от 300 и более коек);

централизованную справочную службу;

медико-социальную службу (в инфекционных больницах с коечной мощностью от 300 и более коек);

отдел медицинской эвакуации, очаговой и профилактической дезинфекции;

инженерную службу, включая отдел метрологии и эксплуатации медицинской техники, обеспечения медицинскими газами, либо предусмотреть заключение договоров на обслуживание имеющихся медицинских изделий;

дезинфекционное отделение;

централизованное стерилизационное отделение;  
административно-хозяйственную службу;  
пищеблок;  
прачечную.

5. В зависимости от наличия лицензии на осуществление медицинской деятельности по соответствующей работе (услуге) в инфекционной больнице дополнительно могут быть предусмотрены иные специализированные отделения, работа которых организуется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

6. Число коек для оказания медицинской помощи по профилю «анестезиология и реаниматология» в медицинской организации устанавливается руководителем медицинской организации в зависимости от потребностей, обусловленных видами и объемом оказываемой медицинской помощи, и составляет не менее 6 % общей коечной мощности в медицинских организациях, имеющих коечную мощность от 200 до 400 коек, не менее 8 % общей коечной мощности в медицинских организациях, имеющих коечную мощность более 400 коек, и не менее 6 коек из общей коечной мощности в медицинских организациях, имеющих коечную мощность менее 200 коек.

7. На должность главного врача инфекционной больницы назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 мая 2023 г. № 206н<sup>2</sup>, а также требованиям профессионального стандарта «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 ноября 2017 г. № 768н<sup>3</sup>.

8. Структура и штатная численность работников инфекционной больницы устанавливаются руководителем медицинской организации в зависимости от объема оказываемой медицинской помощи с учетом рекомендуемых штатных нормативов в соответствии с приложением № 10 к Порядку.

9. Функции инфекционной больницы:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам по профилю «инфекционные болезни», в том числе в плановой, экстренной и неотложной формах, больным острыми и хроническими инфекционными заболеваниями, требующими комплексного подхода к диагностике и лечению;

проведение реанимационных мероприятий, интенсивного лечения и наблюдения при угрожающих жизни состояниях;

обеспечение круглосуточной готовности для оказания медицинской помощи

---

<sup>2</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 июня 2023 г., регистрационный № 73677, с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2024 г. № 72н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 марта 2024 г., регистрационный № 77616) и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 августа 2025 г. № 515н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 августа 2025 г., регистрационный № 83410). Действует до 1 сентября 2026 г.

<sup>3</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 ноября 2017 г., регистрационный № 49047.

при групповых и массовых поступлениях пациентов по профилю «инфекционные болезни» или подозрениями на них;

обеспечение преемственности в лечении пациентов по профилю «инфекционные болезни» между медицинскими организациями;

оказание консультативной медицинской помощи пациентам с острыми и хроническими инфекционными болезнями;

проведение мероприятий по медицинской реабилитации;

освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации пациентов по профилю «инфекционные болезни»;

организация и проведение медицинских консультаций и (или) участие в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оказания медицинской помощи пациентам по профилю «инфекционные болезни» в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н<sup>4</sup>;

проведение санитарно-просветительской работы с пациентами;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

оказание консультативной помощи врачам-специалистам других медицинских организаций по вопросам профилактики, диагностики и лечения пациентов по профилю «инфекционные болезни», в том числе путем проведения консультаций с применением телемедицинских технологий медицинским работникам, оказывающим медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», и (или) участия в консилиуме врачей, в том числе с применением телемедицинских технологий;

проведение мероприятий по повышению квалификации медицинского персонала инфекционной больницы;

взаимодействие с органами, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический контроль (надзор);

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>5</sup>, предоставление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>6</sup>.

10. Дополнительно к пункту 3 настоящих Правил к функциям краевой (республиканской, областной, окружной) инфекционной больницы субъекта Российской Федерации могут быть отнесены<sup>7</sup>:

обеспечение преемственности и координации между медицинскими и санаторно-курортными организациями, расположенными на территории субъекта Российской Федерации по вопросам оказания медицинской помощи, медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения взрослого населения по профилю

<sup>4</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181). Действует до 1 сентября 2031 г.

<sup>5</sup> Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона № 323-ФЗ.

<sup>6</sup> Часть 1 статьи 91 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ.

<sup>7</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 января 2022 г. № 19н «Об утверждении Типового положения о краевой (республиканской, областной, окружной) больнице» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 апреля 2022 г, регистрационный № 68110).

«инфекционные болезни»;

изучение, обобщение и анализ опыта работы медицинских организаций по профилю «инфекционные болезни», расположенных на территории субъекта Российской Федерации;

анализ и оценка организации оказания медицинской помощи в субъекте Российской Федерации с выработкой рекомендаций медицинским организациям, подведомственных исполнительному органу власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, по совершенствованию оказания медицинской помощи в субъекте Российской Федерации, достижению ключевых показателей деятельности и мониторингом выполнения указанных рекомендаций и реализации мер;

участие в подготовке и проведении совещаний и конференций медицинских работников на уровне субъекта Российской Федерации по вопросам оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»;

участие в планово-консультативных выездах врачей-инфекционистов субъекта Российской Федерации в муниципальные образования для оказания консультативной помощи медицинским работникам медицинских организаций, освоения и внедрения в практику современных методов и средств профилактики, диагностики, лечения (в том числе, санаторно-курортного) и медицинской реабилитации, повышения общего уровня организации и оказания медицинской помощи населению по профилю «инфекционные болезни»;

подготовка предложений по территориальному планированию оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения на территории субъекта Российской Федерации;

организация информационно-образовательных мероприятий для медицинских работников медицинских организаций субъекта Российской Федерации по ведению учетно-отчетной документации;

проведение с гражданами и медицинскими работниками информационно-коммуникативных мероприятий по вопросам профилактики, диагностики и лечения инфекционных заболеваний, применения иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики, а также по вопросам о преимуществе иммунопрофилактики инфекционных болезней;

сбор, обобщение и анализ качественных и количественных показателей оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» на территории субъекта Российской Федерации, подготовка предложений по их улучшению;

разработка и внедрение мероприятий, направленных на повышение качества оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни», снижение показателей заболеваемости, смертности, больничной летальности и инвалидности в субъекте Российской Федерации;

взаимодействие с центром общественного здоровья и медицинской профилактики субъекта Российской Федерации по вопросам сбора, обмена, изучения, обобщения и анализа информации о состоянии охраны здоровья граждан субъекта Российской Федерации, разработки и осуществления информационно-просветительской работы;

методическое сопровождение внедрения и развития медицинских информационных систем в медицинских организациях, расположенных

на территории субъекта Российской Федерации.

11. Инфекционная больница может использоваться в качестве клинической базы организаций среднего, высшего и дополнительного профессионального (медицинского) образования и научных организаций.

12. Оснащение инфекционной больницы осуществляется в соответствии с приложением № 11 к Порядку.

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется в соответствии с потребностью инфекционной больницы.

Оснащения клинико-диагностической лаборатории инфекционной больницы (в том числе лаборатории, осуществляющей паразитологические, серологические и бактериоскопические исследования), оснащение микробиологической лаборатории инфекционной больницы (в том числе лаборатории, осуществляющей работы с возбудителями III–IV групп патогенности с помощью бактериологических, санитарно-бактериологических, серологических, молекулярно-биологических и иных методов исследования) осуществляется в соответствии Правилами проведения лабораторных исследований, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18 мая 2021 г. № 464н<sup>8</sup>.

---

<sup>8</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 июня 2021 г., регистрационный № 63737, с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 ноября 2012 г. № 1088н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2021 г. регистрационный № 66103). Действует до 1 сентября 2027 г.

Приложение № 10  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» 08 2025 г. № 49514

**Рекомендуемые штатные нормативы инфекционной больницы**

№ п/п	Наименование должностей	Количество должностей
<b>1. Администрация медицинской организации</b>		
1.1	Главный врач	1 должность
1.2	Заместитель главного врача по медицинской части	1 должность
1.3	Заместитель главного врача по клиничко-экспертной работе	1 должность (при 150 и более коек)
1.4	Заместитель главного врача по организационно-методической работе	1 должность (при 150 и более коек)
1.5	Заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе	1 должность (при наличии консультативно-диагностического отделения)
1.6	Заместитель главного врача по эпидемиологическим вопросам	1 должность (при 300 и более коек)
1.7	Главная медицинская сестра (главный медицинский брат)	1 должность
<b>2. Приемно-диагностическое (боксированное) отделение</b>		
2.1	Заведующий приемно-диагностическим отделением – врач-специалист	1 должность
2.2	Врач приемно-диагностического отделения – врач-инфекционист	5,5 должностей (1 круглосуточный пост); свыше 150 коек – дополнительно по 2,75 должности на каждые последующие 100 коек
2.3	Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат)	в соответствии с должностями заведующего отделением

2.4	Медицинская сестра приемного отделения (медицинский брат приемного отделения)	5,5 должностей (1 круглосуточный пост); свыше 150 коек – дополнительно по 2,75 должности на каждые последующие 100 коек;
2.5	Медицинский регистратор	5,5 должностей (1 круглосуточный пост) в больницах от 150 до 300 коек; свыше 300 коек – дополнительно по 2,75 должности на каждые последующие 100 коек;
2.6	Сестра-хозяйка	в соответствии с должностями заведующего отделением
2.7	Санитар (санитарка)	5,5 (1 круглосуточный пост) до 150 коек; свыше 150 коек – дополнительно по 2,75 на каждые последующие 100 коек
<b>3. Специалисты с высшим медицинским образованием (врачи) и средний медицинский персонал</b>		
3.1	Врач-диетолог	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1,0 должность
3.2	Врач-инфекционист	5,5 должностей (1 круглосуточный пост); свыше 100 коек – дополнительно по 2,75 должности на каждые последующие 100 коек
3.3	Врач-невролог	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1 должность
3.4	Врач-акушер-гинеколог	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1 должность
3.5	Врач-эндокринолог	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1 должность
3.6	Врач-хирург	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1 должность
3.7	Врач-оториноларинголог	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1 должность
3.8	Врач-терапевт	0,5 должности до 150 коек; свыше 150 коек – 1 должность
3.9	Врачи-специалисты для консультирования больных по другим специальностям	1,5 должности суммарно на 150 и более коек
3.10	Врач-эпидемиолог	1,0 должность до 150 коек; дополнительно 0,5 должности на каждые 100 коек
3.11	Помощник врача-эпидемиолога	соответственно должностям врачей-эпидемиологов
3.12	Медицинская сестра диетическая (медицинский брат диетический)	1 должность до 150 коек, свыше 150 коек – 1,0 должность на каждые 150 коек
3.13	Медицинская сестра перевязочной	1 должность

<b>4. Инфекционное отделение</b>		
4.1	Заведующий отделением – врач-инфекционист	1 должность на 30 коек; в отделениях до 30 коек вместо 0,5 должности врача-инфекциониста
4.2	Врач-инфекционист	1 должность на 15 коек
4.3	Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат)	1 должность на отделение
4.4	Медицинская сестра палатная (постовая) (медицинский брат палатный (постовой))	5,5 должностей (1 круглосуточный пост) на 15 коек
4.5	Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	1 должность на 15 коек
4.6	Сестра-хозяйка	1 должность
4.7	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (младший медицинский брат по уходу за больными)	5,5 должностей (1 круглосуточный пост) на 30 коек
4.8	Санитар (санитарка)	2 должности (для работы в буфете), 5,5 должностей (1 круглосуточный пост) на 30 коек
<b>5. Отделение анестезиологии-реанимации<sup>1</sup></b>		
5.1	Заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии – врач-специалист	1 должность на 6 коек и более
5.2	Врач анестезиолог-реаниматолог	5,75 должностей (1 круглосуточный пост) на 6 коек
5.3	Врач клинической лабораторной диагностики (врач-лаборант, биолог)	5,75 должностей (1 круглосуточный пост) на 6 коек
5.4	Старшая медицинская сестра	в соответствии с должностями заведующего отделением
5.5	Медицинская сестра палатная (постовая)	5,75 должностей (1 круглосуточный пост) на 3 койки отделения реанимации и интенсивной терапии

<sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2012 г., регистрационный № 26512) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 сентября 2018 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 октября 2018 г., регистрационный № 52591).

5.6	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	5,75 должностей (1 круглосуточный пост) на 6 коек
5.7	Сестра-хозяйка	1 должность
5.8	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	5,75 должностей (1 круглосуточный пост) на 6 коек
5.9	Санитар (санитарка)	5,75 должностей (1 круглосуточный пост) на 6 коек
<b>6. Отделение (кабинет) трансфузиологии</b>		
6.1	Заведующий отделением (кабинетом) трансфузиологии	1 должность
6.2	Врач-трансфузиолог	из расчета 1 должность на 1500 трансфузий, но не более 2 должностей
6.3	Медицинская сестра процедурной	из расчета 1 должность на 750 трансфузий
6.4	Санитар	из расчета 1 должность на 1500 трансфузий
<b>7. Дневной стационар</b>		
7.1	Заведующий дневным стационаром – врач-инфекционист	1 должность на 50 и более пациенто-мест, в отделениях до 50 пациенто-мест вместо 0,5 должности врача-инфекциониста
7.2	Врач-инфекционист	1 должность на 25 пациенто-мест
7.3	Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат)	1 должность на отделение
7.4	Медицинская сестра палатная (постовая) (медицинский брат палатный (постовой))	1 должность на 25 пациенто-мест
7.5	Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	1 должность на 25 пациенто-мест
7.6	Медицинский регистратор	1 должность на 25 пациенто-мест
7.7	Сестра-хозяйка	1 должность на отделение
7.8	Санитар (санитарка)	0,5 должности на 1 должность медицинской сестры

<b>8. Амбулаторно-поликлиническое отделение или консультативно-диагностический кабинет (отделение)</b>		
8.1	Заведующий амбулаторно-поликлиническим отделением или консультативно-диагностическим кабинетом (отделением)	0,5 должности вместо 0,5 должности врача-инфекциониста
8.2	Врач-инфекционист	1 должность на 3440 посещений в год
8.3	Врач-инфекционист кабинета медицинских консультаций по профилю «инфекционные болезни» с применением телемедицинских технологий	1 должность на 3440 консультаций в год
8.4	Медицинская сестра	соответственно должностям врачей-инфекционистов
8.5	Санитар	1 должность
<b>9. Отдел (кабинет) управления качеством и клинико-экспертной работы</b>		
9.1	Заведующий отделом управления качеством и клинико-экспертной работы	1 должность
9.2	Врач-инфекционист, врач-методист	1 должность на 150 коек; дополнительно 0,75 должности на каждые 100 коек
9.3	Врач-клинический фармаколог	1 должность на 250 коек; дополнительно 0,5 должности на каждые 100 коек
9.4	Медицинский регистратор	1 должность на 150 коек
<b>10. Организационно-методический отдел</b>		
10.1	Заведующий организационно-методическим отделом	1 должность
10.2	Врач-специалист (врач-методист, врач-инфекционист, врач-эпидемиолог)	1 должность на 150 коек, но не менее 1 должности (или 1 должность на 250 тыс. населения, но не менее 1 должности)
10.3	Врач-статистик	1 должность на 150 коек
10.4	Помощник врача-эпидемиолога	0,5 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности
10.5	Медицинский статистик	1 должность на 150 коек
10.6	Медицинский регистратор	0,5 должности на 1 должность врача-

		специалиста, но не менее 1 должности
10.7	Оператор ЭВМ	0,25 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности
<b>11. Кабинет медицинской статистики и медицинский архив</b>		
11.1	Врач-статистик	1 должность на 150 коек
11.2	Медицинский статистик	1 должность на 150 коек
11.3	Оператор ЭВМ	0,25 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности
<b>12. Дезинфекционное отделение</b>		
12.1	Медицинский дезинфектор	1 должность на 150 коек, но не менее 1 должности
12.2	Санитар	0,25 должности на 1 должность дезинфектора
<b>13. Централизованное стерилизационное отделение</b>		
13.1	Медицинская сестра стерилизационной	1 должность на 150 коек, но не менее 1 должности
13.2	Санитар	в соответствии с должностями медицинских сестер стерилизационной
<b>14. Аптека</b>		
14.1	Заведующий аптекой – провизор	1 должность
14.2	Провизор-технолог	1 должность на 150 и более коек
14.3	Фармацевт	0,5 должности на 150 и более коек
14.4	Фасовщик	1 должность на 300 и более коек
14.5	Санитар (мойщик)	0,5 должности на каждую должность провизора и фармацевта, но не менее 1 должности

Приложение № 11  
к Порядку оказания медицинской помощи  
взрослому населению по профилю  
«инфекционные болезни», утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» \_\_\_\_\_ 2025 г. № 49574

### Стандарт оснащения инфекционной больницы

#### 1. Стандарт оснащения приемно-диагностического отделения инфекционной больницы

##### 1.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>1</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	321600	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, электро-гидравлические	Каталка для перевозки больных	1 на 4 приемно-смотровых бокса
	336610	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, пневматические		
2	274560	Кресло-коляска для транспортировки, складная	Кресло-каталка	1 на 4 приемно-смотровых бокса
3	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетки медицинские смотровые	1 на 1 приемно-смотровой бокс

<sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201), от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225) и от 24 июня 2025 г. № 364н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 августа 2025 г., регистрационный № 83136) (далее – Номенклатурная классификация).

	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
4	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	1 на 1 приемно-смотровой бокс
5	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	1 на пост медицинской сестры
6	269170	Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный	Портативный электрокардиограф с возможностью автономной работы	1 на 4 приемно-смотровых бокса
7	149980	Пульсоксиметр	Пульсоксиметр	1 на 1 приемно-смотровой бокс
8	345200	Глюкометр ИВД, для использования вблизи пациента	Глюкометр	1 на 4 приемно-смотровых бокса
	300690	Глюкометр для индивидуального использования/использования у постели больного ИВД, питание от батареи		
9	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1 на 1 приемно-смотровой бокс
10	238570	Негатоскоп медицинский, с электрическим управлением	Негатоскоп	1 (при наличии аналоговых рентгеновских систем)

11	127540	Ингалятор ультразвуковой	Ингалятор (Небулайзер)	1 на 4 приемно- смотровых бокса
12	106490	Система концентрирования кислорода	Система медицинского газоснабжения	1 на 1 приемно- смотровой бокс; 1 на 1 процедур- ный кабинет
	136780	Система трубопроводная медицинских газов/вакуума		
	136700	Блок терминальный для медицинского воздуха системы подачи медицинских газов		
13	113810	Концентратор кислорода мобильный/портатив- ный	Кислородный концентратор	1 на 4 приемно- смотровых бокса (при отсут- ствии системы медицинс- кого газоснабже- ния)
14	202950	Ингалятор аэрозольный, невентиляционный	Кислородный ингалятор	1
15	261720	Термостат лабораторный	Термостат	1 на 4 приемно- смотровых бокса
16	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манже- той на плечо/запястье	Тонометр для измерения артериального давления	1 на 1 приемно- смотровой бокс
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		

17	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный	Термометр электронный	1 на 1 приемно-смотровой бокс
18	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	1 на 2 приемно-смотровых бокса
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
19	270020	Тележка для медицинских инструментов	Стол манипуляционный с принадлежностями	1 на 1 приемно-смотровой бокс
	202390	Тележка медицинская универсальная		
20	374100	Набор для сбора неспециализированный	Комплект медицинский (укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни)	1 на 4 приемно-смотровых бокса
21	104010	Костюм изолирующий	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах опасной инфекции	Неснижаемый запас из расчета 2 на 1 медицинского работника
22	136710	Сумка медицинская	Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию	1 на 4 приемно-смотровых бокса
23	258800	Весы напольные, электронные	Весы медицинские напольные	1
24	157600	Ростомер медицинский	Ростомер	1

25	201670	Каталка внутрибольничная, с электропитанием	Каталка для перевозки больных	1 на 4 приемно- смотровых бокса
	201690	Каталка внутрибольничная, неприводная		
	207270	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, ручные		
26	207800	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровожда- ющим лицом, с приводом на задние колеса, нескладная	Кресло-каталка	1 на 4 приемно- смотровых бокса
	207990	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровожда- ющим лицом, с приводом на задние колеса, складная		
	207820	Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная		
	208710	Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, нескладная		
	274580	Кресло-коляска для транспортировки, нескладная		
	207810	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровожда- ющим лицом, с односторонним рычажным приводом, складная		
	207910	Кресло-коляска, управляемая пациентом/ сопровождающим лицом, с двуручным		

		цепным приводом, складная		
	208400	Кресло-коляска, управляемая пациентом/ сопровождающим лицом, с односторон- ним рычажным приводом, нескладная		
	207930	Кресло-коляска, с приводом, управляемая сопро- вождающим лицом, нескладная		
	208340	Кресло-коляска, с приводом, управляемая сопро- вождающим лицом, складная		
	131140	Кресло-коляска бариатрическая, управляемая пациентом/сопровожда- ющим лицом, с приводом на задние колеса, складная		
27	210160	Электрокардиограф, профессиональный, одноканальный	Портативный электрокардиограф возможностью автономной работы	1 на 4 приемно- смотровых бокса
28	300680	Система мониторинга глюкозы в крови для домашнего использования/исполь- зования у постели больного ИВД	Глюкометр	1 на 4 приемно- смотровых бокса
	344120	Система мониторинга глюкозы ИВД, для использования вблизи пациента		
	345180	Система мониторинга множественных аналитов клинической химии ИВД, для		

		использования вблизи пациента		
	350230	Система мониторинга уровня глюкозы крови/артериального давления, для использования вблизи пациента		
29	292270	Стетоскоп электронный	Стетофонендоскоп	1 на 1 приемно-смотровой бокс
30	238840	Негатоскоп медицинский, без электрического управления	Негатоскоп	1 (при наличии аналоговых рентгеновских систем)
31	213210	Небулайзер настольный, с подогревом	Ингалятор (Небулайзер)	1 на 4 приемно-смотровых бокса
	213220	Небулайзер настольный, без подогрева		
32	358700	Система аспирационная хирургическая общего назначения, вакуумная	Вакуумный электроотсос	1 на 4 приемно-смотровых бокса
	260650	Система аспирационная общего назначения, вакуумная		
	260570	Система аспирационная общего назначения, с питанием от сети		
	358710	Система аспирационная хирургическая общего назначения, электрическая		
33	136960	Система трубопроводная медицинских газов	Система медицинского газоснабжения	1 на 1 приемно-смотровой бокс; 1 на 1 процедур-
	157680	Консоль медицинская прикроватная с подводами коммуникаций		

	259380	Консоль с подводами коммуникаций универсальная, с потолочным креплением		ный кабинет
	259390	Консоль с подводами коммуникаций универсальная, с настенным креплением		
34	191160	Концентратор кислорода стационарный	Кислородный концентратор	1 на 4 приемно-смотровых бокса (при отсутствии системы медицинского газоснабжения)
35	156250	Система кислородной терапии респираторная	Кислородный ингалятор	1
	113810	Концентратор кислорода мобильный/портативный		
36	232840	Термостат лабораторный для чистых помещений	Термостат	1 на 4 приемно-смотровых бокса
	134410	Инкубатор лабораторный аэробный		
	336810	Инкубатор лабораторный автоматический		
	347990	Инкубатор лабораторный охлаждающий/смешивающий		
37	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Тонометр для измерения артериального давления	1 на 1 приемно-смотровой бокс
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический		

		с ручным нагнетением, стационарный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	366210	Аппарат для измерения артериального давления с определением аритмии		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
38	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	1 на 2 приемно- смотровых бокса
39	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов	Стол манипуляционный с принадлежнос- тями	1 на 1 приемно- смотровой бокс
	182870	Система тележек для транспортировки инструментов		
40	346460	Набор для сбора проб неспециализированный ИВД, клинический	Комплект медицинский (укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни)	1 на 4 приемно- смотровых бокса
	351640	Контейнер для сбора проб специали- зированной ИВД, с добавками/ питательной средой		

41	330740	Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования	Средства индивидуальной защиты для работы в очагах опасной инфекции	Неснижаемый запас из расчета 2 на 1 медицинского работника
	370140	Костюм изолирующий, стерильный		
42	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут для внутривенных вливаний	2
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю /нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
	370570	Жгут для внутривенных манипуляций, многоразового использования		
	370580	Жгут для внутривенных манипуляций, одноразового использования		
43	334300	Контейнер для транспортировки образцов, термоизолированный, многоразового использования	Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию	1 на 4 приемно-смотровых бокса
	259490	Контейнер универсальный для транспортировки тары с образцами		
	186160	Контейнер для пересылки образцов, изолированный		
	293380	Контейнер для перевозки вакуумных пробирок для сбора крови ИВД		
44	258840	Весы напольные, механические	Весы медицинские напольные	1

## 1.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, штук
1	Автоматизированное рабочее место врача-инфекциониста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 приемно-смотровой бокс
2	Автоматизированное рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на пост медицинской сестры и 1 в кабинет старшей медицинской сестры
3	Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала	1 на каждого медицинского работника
4	Аппарат телефонной и факсимильной связи	1
5	Многофункциональное устройство (сканер/принтер/копир)	1 на 4 приемно-смотровых бокса
6	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	не менее 1
7	Шкаф для хранения лекарственных средств	1 на 4 приемно-смотровых бокса
8	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
9	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12–100 л	1 на 4 приемно-смотровых бокса
10	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1–6,0 л	1 на 4 приемно-смотровых бокса
11	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	1 на 2 приемно-смотровых бокса
12	Шкаф для медицинской документации	1 на 2 приемно-смотровых бокса
13	Система вызова медицинского персонала	1 на 1 приемно-смотровой бокс

14	Термометр для фармацевтического холодильника	1 на холодильник
15	Медицинский фонарик	1 на 1 приемно-смотровой бокс
16	Диспенсер для одноразовых полотенец	1
17	Набор для удаления вшей/профилактики их появления	1

## 2. Стандарт оснащения консультативно-диагностического кабинета (отделения) инфекционной больницы

### 2.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
2	258800	Весы напольные, электронные	Весы	1
	258840	Весы напольные, механические		
3	157600	Ростомер медицинский	Ростомер	1
4	216630	Аппарат электронный для измерения артериального	Тонометр для измерения	1 на 1 врача

<sup>2</sup> Номенклатурная классификация.

		давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье	артериального давления	
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
5	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	1
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
6	149980	Пульсоксиметр	Пульсоксиметр портативный	1
7	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная	Аппарат для неинвазивного определения степени фиброза печени	1
8	184200	Ширма прикроватная	Ширма	1
9	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Тонометр для измерения артериального давления	1 на 1 врача
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального		

		давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	366210	Аппарат для измерения артериального давления с определением аритмии		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
10	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр бесконтактный для измерения температуры тела	1
11	283970	Система ультразвуковой эластографии печени	Аппарат для неинвазивного определения степени фиброза печени	1

## 2.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество (не менее), штук
1	Автоматизированное рабочее место врача-специалиста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1
2	Автоматизированное рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1

3	Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и спец одежды персонала	1 на каждого медицинского работника
4	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	1 для каждого класса образующихся отходов
5	Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком	2
6	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов	1
7	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	1
8	Шкаф для медицинской документации	1
9	Диспенсер для одноразовых полотенец	1

**3. Стандарт оснащения отдела (кабинета) управления качеством и клинико-экспертной работы инфекционной больницы, организационно-методического отдела (кабинета) инфекционной больницы, кабинета медицинской статистики и медицинского архива инфекционной больницы**

**3.1. Медицинские изделия**

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>3</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	201680	Система информационная для управления больницей	Медицинская информационная система	1
2	183240	Система информационная для управления профессиональной	Медицинская информационная система	1

<sup>3</sup> Номенклатурная классификация.

		деятельностью врачей		
--	--	-------------------------	--	--

### 3.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество (не менее), штук
1	Автоматизированное рабочее место врача-специалиста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 должность врача
2	Автоматизированное рабочее место медицинского регистратора с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 должность медицинского регистратора
3	Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала	1 на каждого медицинского работника
4	Шкаф для медицинской документации	1

## 4. Стандарт оснащения дезинфекционно-стерилизационного отделения инфекционной больницы (дезинфекционной камеры и централизованного стерилизационного отделения)

### 4.1. Медицинские изделия

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий <sup>4</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее), штук
1	187180	Система очистки воды комбинированная	Установка механической очистки воды для моечно- дезинфекционно- го оборудования медицинских организаций	1
	185950	Система дистилляционной очистки воды		

<sup>4</sup> Номенклатурная классификация.

2	270020	Тележка для медицинских инструментов	Блок доставки стерилизуемого инструмента (со съёмным чехлом)	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
3	261570	Стеллаж лабораторный	Стол производственный из нержавеющей стали	1 на зону
4	270000	Шкаф медицинский для хранения инструментов	Стеллаж для хранения стерильных наборов	1
5	270020	Тележка для медицинских инструментов	Тележка загрузочная	1
6	231020	Система деионизационной очистки воды	Установка механической очистки воды для моечно-дезинфекционного оборудования медицинских организаций	1
	269500	Система очистки воды обратным осмосом		
7	182870	Система тележек для транспортировки инструментов	Система тележек для транспортировки инструментов	1
	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов		
	269920	Лоток для инструментов, многоразового использования		
8	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств	Стеллаж для хранения стерильных наборов	1
9	182870	Система тележек для транспортировки инструментов	Тележка загрузочная	1
	379410	Стойка тележки для транспортировки инструментов		

	202390	Тележка медицинская универсальная		
--	--------	-----------------------------------	--	--

#### 4.2. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество (не менее), штук
1	Автоматизированное рабочее место медицинского дезинфектора с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1 на 1 должность медицинского дезинфектора
2	Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала	1 на каждого медицинского работника
3	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	1
4	Камера дезинфекционная паровая	1
5	Стерилизатор паровой	1 на отделение
6	Шкаф сушильный (сухожаровой)	1 при использовании многоразового расходного материала
7	Оборудование для упаковки стерилизационного материала	1

#### 5. Стандарт оснащения участка обращения медицинских отходов инфекционной больницы

##### 5.1. Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество (не менее), штук.
1	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	1
2	Утилизатор медицинских отходов	1