Приложение

к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_

**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» при заболеваниях (состояниях) по кодам Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее – МКБ): A00 – A09, A20 – A28, A32, A35, A36 – A39, A42 – A46, A48.1 – A48.8, A49, A68, A69.2, A70, A74.8 – A74.9, A75 – A99, B00 – B06, B08.0, B08.2 – B08.8, B09, B15 – B19, B25 – B27, B33 – B34, B37.1, B37.5 – B37.9, B38 – B83, B89, B94.2, B94.8, B94.9, B95 – B97, B98.1, B99, J00, J02 – J06, J09 – J18, M49.1, R50.8, R50.9, R50, Z20.8, Z22.0 – Z22.3, Z22.8, Z22.8, Z29.0, U07.1, U07.2, а также пациентам с подозрением   
   на инфекционные заболевания.

Медицинская организация, осуществляющая медицинскую деятельность по профилю «инфекционные болезни», должна иметь лицензию на осуществление медицинской деятельности по работе (услуге) «инфекционные болезни».

2. Медицинская помощь по профилю «инфекционные болезни» оказывается   
в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь по профилю «инфекционные болезни» 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 по профилю «инфекционные болезни» 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[[1]](#footnote-1).

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается медицинскими работниками со средним медицинским образованием[[2]](#footnote-2).

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым), врачом общей практики (семейным врачом) пациентам с инфекционными заболеваниями легкой степени тяжести или при подозрении на такие болезни, за исключением инфекционных болезней, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации[[3]](#footnote-3).

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[[4]](#footnote-4).

9. Специализированная, за исключением высокотехнологичной, медицинская помощь пациентам оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара. При выявлении пациента с инфекционными заболеваниями в медицинских организациях, не оказывающих медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», осуществляется его направление в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по данному профилю.

Организация оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи[[5]](#footnote-5).

10. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам в стационарных условиях осуществляется:

1) по медицинским показаниям:

со среднетяжелым и тяжелым течением инфекционных болезней;

с острыми инфекционными заболеваниями любой степени тяжести, 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:

наличие или подозрение на наличие у пациента заболевания и (или) состояния, представляющего угрозу жизни и здоровью окружающих[[6]](#footnote-6); 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[[7]](#footnote-7),

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

12. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам в стационарных условиях осуществляется при наличии медицинских показаний[[8]](#footnote-8) 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, за исключением 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 МКБ, 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 беременности, осложнений беременности или родов с инфекционными болезнями женщина в период беременности или роженица направляется в круглосуточный стационар медицинской организации по профилю оказываемой медицинской помощи (заболеванию), определяющего тяжесть состояния, с соблюдением требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

в акушерские стационары, перинатальные центрах и (или) родильные дома при наличии в них акушерских обсервационных отделений с возможностью приема женщин в период беременности или рожениц с подозрением на инфекционные заболевания через блок помещений обсервационного 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, за исключением 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).

Маршрутизация женщин в период беременности или рожениц при сочетании родов или осложнений беременности с инфекционными заболеваниями определяется нормативно-правовым актом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья и должна соответствовать возможностям субъекта по организации специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях инфекционного отделения (больницы) или родильного дома (родильного отделения, перинатального центра)[[9]](#footnote-9).

15. Выписка пациентов с инфекционными заболеваниями из медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, осуществляется по достижению клинического эффекта (выздоровление, ремиссия) пациента после завершения курса лечения.

После оказания специализированной, за исключением 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 диспансерного наблюдения за взрослыми[[10]](#footnote-10).

17. При наличии медицинских показаний[[11]](#footnote-11) 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 по профилю «инфекционные болезни»,   
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[[12]](#footnote-12).

19. Медицинская помощь пациентам при наличии показаний оказывается в том числе с применением телемедицинских технологий[[13]](#footnote-13), путем организации   
и проведения консультаций и (или) участия в консилиуме врачей в соответствии   
с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий[[14]](#footnote-14).

20. Порядок маршрутизации пациентов по профилю «инфекционные болезни» на территории субъекта Российской Федерации в рамках реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи определяется органом государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья с учетом права граждан на выбор медицинской организации и в том числе включает:

перечень участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи медицинских организаций (структурных подразделений), оказывающих медицинскую помощь пациентам по профилю «инфекционные болезни» и осуществляющих диспансерное наблюдение, по видам, условиям и формам оказания медицинской помощи с указанием их местонахождения (адреса);

схему территориального закрепления медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара пациентам по профилю «инфекционные болезни» на территории субъекта Российской Федерации и участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

схему территориального закрепления медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара пациентам по профилю «инфекционные болезни» на территории субъекта Российской Федерации и участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

перечень заболеваний и состояний, при которых в обязательном порядке проводятся консультации с применением телемедицинских технологий как между медицинскими организациями субъекта Российской Федерации, так и с федеральными медицинскими организациями.

схему перепрофилирования медицинских организаций на территории субъекта Российской Федерации в случае угрозы возникновения и распространения инфекционных заболеваний с учетом складывающейся эпидемической обстановки[[15]](#footnote-15).

21. В случае угрозы возникновения и распространения инфекционных болезней исполнительные органы власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья:

- определяют медицинские организации, в том числе перепрофилированные, для госпитализации пациентов с инфекционными болезнями, предусматривая создание условий их изолированного пребывания в стационарных условиях;

- утверждают схемы маршрутизации пациентов с инфекционными болезнями в медицинские организации, осуществляющие медицинскую помощь в стационарных условиях, определенные для данного контингента пациентов;

- обеспечивают готовность медицинских организаций к приему пациентов и оказанию им медицинской помощи в стационарных условиях, отбору биологического материала для лабораторных исследований;

- обеспечивают взаимодействие медицинских организаций с региональными дистанционными консультативными центрами анестезиологии-реаниматологии по вопросам диагностики и лечения инфекционных болезней, привлечение врачей-эпидемиологов, главных внештатных врачей-специалистов по инфекционным болезням, анестезиологии и реаниматологии к оперативному получению медицинскими работниками медицинских организаций консультаций по вопросам оказания медицинской помощи, дифференциальной диагностики и обеспечения эпидемиологической безопасности.

22. Медицинские организации вносят информацию об оказанной медицинской помощи пациентам с подозрением на инфекционное заболевание, пациентам с установленным диагнозом инфекционного заболевания, в том числе состоящих 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.[[16]](#footnote-16)

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

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

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

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь по профилю «инфекционные болезни» (далее – Кабинет).

2. Кабинет является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению[[17]](#footnote-17) 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».

3. Для Кабинета структура и штатная численность медицинских работников устанавливается руководителем медицинской организации с учетом рекомендуемых штатных нормативов медицинских работников Кабинета в соответствии   
с [приложением № 2](#sub_12000) к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

4. На должность врача-инфекциониста Кабинета назначается специалист, соответствующие квалификационным требованиям к медицинским   
и фармацевтическим работникам с высшим образованием[[18]](#footnote-18) по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист»[[19]](#footnote-19).

5. Кабинет оснащается в соответствии со стандартом оснащения согласно [приложению № 3](#sub_13000)к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению   
по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

6. 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 инфекционным заболеванием;

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

ведение пациентов после выписки из инфекционного отделения при наличии медицинских показаний;

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

диспансерное наблюдение за лицами, страдающими хроническими инфекционными заболеваниями;

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[[20]](#footnote-20), сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности   
для информационных систем в сфере здравоохранения[[21]](#footnote-21).

анализ динамики инфекционной заболеваемости и смертности на территории обслуживания;

осуществление санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики инфекционных заболеваний.

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

Приложение № 2

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

**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 процедурный кабинет |
| 4 | Санитар (санитарка) | 1 должность в смену |

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-инфекциониста Кабинета устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья по потребности, исходя из меньшей численности взрослого населения.

Приложение № 3

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

**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»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий [[22]](#footnote-22) | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | 1. **137020** | Шкаф для хранения медицинских карт | Шкаф для медицинской документации | 1 |
| 2[[23]](#footnote-23) | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха  с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 3 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 |
| 32 | 1. **258800** | Весы напольные, электронные | Весы | 1 |
| 1. **258840** | Весы напольные, механические |
| 4 | 1. **157600** | Ростомер медицинский | Ростомер | 1 |
| 523 | 1. **216630** | Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье | Тонометр для измерения артериального давления | 1 на врача |
| 1. **122850** | Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный |
| 623 | 1. **358080** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный | Термометр бесконтактный для измерения температуры тела | 1 на кабинет |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 7 | 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный | Термометр электронный | 1 на кабинет |
| 8 | 1. **149980** | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр портативный | 1 на врача |
| 9 | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер  для одноразовых полотенец | 1 на кабинет |
| 10 | 1. **124550** | Стетоскоп | Стетофонендоскоп | 1 на врача |
| 11 | 1. **173150** | Фонарик ручной  для осмотра/терапевтических процедур | Медицинский фонарик | 1 на врача |
| 12 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на кабинет |
| 13 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на кабинет |
| 1423 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
| 15 | **374100** | - | Комплект медицинский (укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни) | 1 |
| 1623 | **104010** | Костюм изолирующий | Средства индивидуальной защиты для работы  в очагах особо опасных инфекционных болезней | неснижаемый запас из расчета  2 на 1 сотрудника |
| **330740** | Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования |
| 17 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер  с антисептическим мылом и антисептиком | 2 на кабинет |
| 18 | **184200** | Ширма прикроватная | Ширма | 1 |

**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 должность врача-специалиста |
| 2 | Автоматизированное рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом  в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» | 1 на 1 должность медицинской сестры |
| 3 | Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала | 4 на кабинет |
| 4 | Аппарат телефонной и факсимильной связи | 1 |
| 5 | Многофункциональное устройство (сканер/принтер/копир) | 1 |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности Кабинета.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 123 | **270020** | Тележка для медицинских инструментов | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 |
| **202390** | Тележка медицинская универсальная |
| 2 | **144330** | Кресло/кушетка донорская | Кресло или стол для забора крови | 1 |
| 323 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | определяется в соответствии с объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 4 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 |
| 523 | 1. **187160** | Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
| 1. **260550** | Источник света общего назначения |
| 6 | 1. **215850** | Холодильник фармацевтический | Холодильник фармацевтический для хранения лекарственных средств и/или иммунобиологических лекарственных препаратов | 1 на кабинет |
| 7 | 1. **139690** | Шкаф для хранения лекарственных средств | Медицинский шкаф для медикаментов | 1 на кабинет |
| 8 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термометр для холодильника | 1 на холодильник |
| 9 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термоиндикатор (при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов) | 1 на холодильник |
| 10 | 1. **136710** | Сумка медицинская | Сумки-контейнеры для транспортировки биоматериала  в лабораторию | 1 на кабинет |
| 11 | 1. **210370** | Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования | Жгут для остановки кровотечения | 1 |
| 12 | 1. **210370** | Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования | Жгут для внутривенных вливаний | 2 |
| 13 | **131950** | Стойка для внутривенных вливаний | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | 1 на кабинет |
| 142 | 1. **358080** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный | Термометр бесконтактный для измерения температуры тела | 1 на кабинет |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 15 | 1. **107700** | Экран защитный для лица, одноразового использования | Очки защитные | 1 на 1 должность медицинской сестры процедурной |
| 16 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на кабинет |
| 17 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на кабинет |
| 18 | **279970** | Набор первой помощи, содержащий лекарственные средства | Укладка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь [[24]](#footnote-24) | 1 |
| 19 | **294010** | Щипцы для языка | Языкодержатель | 1 |
| 20 | **121180** | Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования | Мешок Амбу | 1 |
| 21 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| 2223 | **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 на кабинет |
| **329330** | Диспенсер прокладок |
| 23 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 2 на кабинет |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности   
для организации деятельности Кабинета.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 123 | 1. **270020** | Тележка для медицинских инструментов | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 |
| **202390** | Тележка медицинская универсальная |
| 223 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 3 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 |
| 423 | 1. **187160** | Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
| 1. **260550** | Источник света общего назначения |
| 5 | 1. **261720** | Термостат лабораторный | Термостат | 1 |
| 6 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на кабинет |
| 7 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на кабинет |
| 823 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
| 9 | 1. **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 на кабинет |
| 10 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 2 на кабинет |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности   
для организации деятельности Кабинета.

Приложение № 4

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

**Правила организации  
деятельности инфекционного отделения медицинской организации, осуществляющим оказание специализированной, за исключением 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, оказывающей специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни»[[25]](#footnote-25).

2. Инфекционное отделение создается как в структуре медицинской организации, оказывающей специализированную, за исключением высокотехнологичной, 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, организованных в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология   
и реаниматология»[[26]](#footnote-26) 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 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[[27]](#footnote-27) по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист»[[28]](#footnote-28).

5. На должность врача-инфекциониста инфекционного отделения назначается специалист, соответствующий квалификационным требованиям   
к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием3   
по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-инфекционист»4.

6. Структура штатная численность медицинских работников инфекционного устанавливается руководителем медицинской организации исходя из коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов медицинских работников согласно приложению № 5 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

7. Инфекционное отделение оснащается в соответствии со Стандартом оснащения инфекционного отделения согласно приложению № 6 к настоящему Порядку.

8. Инфекционное отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной, за исключением 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;

определение медицинских показаний к проведению 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 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[[29]](#footnote-29).

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[[30]](#footnote-30), региональным органом исполнительной власти, предоставление первичных данных   
о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения[[31]](#footnote-31).

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

Приложение № 5

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

**Рекомендуемые штатные нормативы  
инфекционного отделения медицинской организации, осуществляющей оказание специализированной, за исключением 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 |
| 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 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_\_

**Стандарт оснащения**

**инфекционного отделения медицинской организации, осуществляющей оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» в стационарных условиях**

1. **Общее оснащение**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | 1. **137020** | Шкаф для хранения медицинских карт | Шкаф для медицинской документации | 2 на 30 коек |
| 2 | **339900** | Устройство подачи сигнала тревоги для системы вызова медицинской сестры | Система вызова медперсонала | 1 на койку |
| 323 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения  и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха  с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции помещений |
| 423 | **277170** | Каталка лежачая адаптационная | Каталка для перевозки пациентов | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| **321600** | Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, электрогидравлические |
| **336610** | Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, пневматические |
| 523 | **274560** | Кресло-коляска для транспортировки, складная | Кресло-каталка | 1 на 15 коек |
| 1. **188030** | Кресло прогулочное, складное |
| 623 | 1. **120210** | Кровать больничная механическая | Кровати медицинские | по количеству коек |
| 1. **136210** | Кровать больничная стандартная с электроприводом |
| 7 | **134230** | Столик прикроватный | Тумбочки прикроватные | 1 на койку |
| 8 | 1. **136710** | Сумка медицинская | Сумки-контейнеры для транспортировки биоматериала в лабораторию | 1 для каждого вида биоматериала на отделение |
| 9 | 1. **139690** | Шкаф для хранения лекарственных средств | Медицинский шкаф для хранения растворов и медикаментов | 1 на каждый пост медсестры |
| 1023 | **215850** | Холодильник фармацевтический | Холодильник для хранения препаратов | 1 на каждый пост медсестры;  1 в кабинет старшей медсестры |
| **261620** | Холодильник лабораторный, стандартный |
| 11 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термометр для фармацевтического холодильника | 1 на холодильник |
| 12 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская смотровая | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 13 | 1. **261720** | Термостат лабораторный | Термостат | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 1423 | 1. **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 медсестры |
| 122850 | Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный |
| 15 | **124550** | Стетоскоп | Стетофонендоскоп | 1 на врача |
| 16 | 1. **173150** | Фонарик ручной для осмотра/терапевтических процедур | Медицинский фонарик | 1 на врача |
| 1723 | **269170** | Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный | Портативный электрокардиограф | 1 |
| **339490** | Электрокардиограф многоканальный, неинтерпретирующий |
| 1823 | 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) |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 19 | 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный | Термометр электронный | 50% от количества коек |
| 20 | 1. **149980** | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр портативный | 1 на 10 коек |
| 2123 | **345200** | Глюкометр 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 |
| 22 | 1. **238570** | Негатоскоп медицинский, с электрическим управлением | Негатоскоп | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 2323 | 1. **206100** | Ингалятор назальный | Ингалятор (небулайзер) | 1 на 15 коек |
| 1. **127540** | Ингалятор ультразвуковой |
| 2423 | **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 |
| 25 | **113810** | Концентратор кислорода мобильный/портативный | Кислородный концентратор | при отсутствии системы медицинского газоснабжения из расчета 1 установка на 2 койки |
| 26 | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 |
| 27 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 2 на отделение (в отделениях более 30 коек - 2 на 30 коек) |
| 28 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов | 1 |
| 2923 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
| 30 | 1. **258800** | Весы напольные, электронные | Весы медицинские напольные | 1 |
| 31 | 1. **157600** | Ростомер медицинский | Ростомер | 1 |
| 32 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Мерные емкости для дезинфицирующего и моющего средства | 2 на отделение (в отделениях более 30 коек - 2 на 30 коек) |
| 3323 | **104010** | Костюм изолирующий | Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней | неснижаемый запас из расчета 3 на 1 сотрудника |
| **330740** | Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования |
| 33 | **374100** | - | 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) |
| 34 | **102900** | - | Набор для удаления вшей/профилактики их появления | 1 |

**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 должность врача-специалиста |
| 2 | Автоматизированное рабочее место (пост) медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» | 1 на каждый пост медсестры; 1 в кабинет старшей медсестры |
| 3 | Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала | 1 на каждого специалиста |
| 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 |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

**2. Стандарт оснащения процедурного кабинета инфекционного отделения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 123 | **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) |
| 523 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 623 | 1. **187160** | Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
| 1. **260550** | Источник света общего назначения |
| 7 | 1. **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) |
| 8 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термометр для холодильника | 1 на холодильник |
| 9 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термоиндикатор (при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов) | 1 на холодильник |
| 10 | 1. **139690** | Шкаф для хранения лекарственных средств | Медицинский шкаф для медикаментов | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 11 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 12 | 1. **210370** | Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования | Жгут для остановки кровотечения | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 13 | 1. **210370** | Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования | Жгут для внутривенных вливаний | 2 на отделение (в отделениях более 30 коек - 2 на 30 коек) |
| 14 | 1. **107700** | Экран защитный для лица, одноразового использования | Очки защитные | 1 на 1 медицинскую сестру процедурной |
| 15 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Контейнеры для дезинфекции материала и игл | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 16 | **279970** | Набор первой помощи, содержащий лекарственные средства | Укладка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь[[32]](#footnote-32) | 1 |
| 17 | **294010** | Щипцы для языка | Языкодержатель | 1 |
| 18 | **121180** | Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования | Мешок Амбу | 1 |
| 19 | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 20 | **125800** | Стерилизатор микроволновой для неупакованных изделий | Стерилизатор | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 212 | **125810** | Стерилизатор паровой для неупакованных изделий | Контейнер для дезинфекции инструментария и расходных материалов | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| **173090** | Стерилизатор сухожаровой |
| **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов |
| 22 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| 2323 | **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

**3. Стандарт оснащения манипуляционной инфекционного отделения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 123 | **270020** | Тележка для медицинских инструментов | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 |
| **202390** | Тележка медицинская универсальная |
| 223 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции помещений |
| 3 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 |
| 4 | 1. **261720** | Термостат лабораторный | Термостат | 1 |
| 5 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Контейнеры для дезинфекции материала и игл | 1 на отделение (в отделениях более 30 коек - 1 на 30 коек) |
| 623 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
| 7 | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 |
| 8 | **151550** | Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический | Гинекологическое кресло | 1 |
| 9 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 1 на отделение  (в отделениях более 30 коек -  1 на 30 коек) |
| 1023 | 1. **187160** | Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
| 1. **260550** | Источник света общего назначения |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

Приложение №7

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

**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, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и специализированную, за исключением высокотехнологичную, помощь взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» (далее – дневной стационар).

2. Дневной стационар является самостоятельным структурным подразделением или входит в состав структурного подразделения медицинской организации, оказывающей первичную и 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.

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[[33]](#footnote-33) по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта  
«Врач-инфекционист»[[34]](#footnote-34).

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 специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским   
и фармацевтическим работникам с высшим образованием1 по специальности «инфекционные болезни», а также требованиям профессионального стандарта  
«Врач-инфекционист»2.

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 приложением № 8 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

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 № 9 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

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;

продолжение лечения пациентов, выписанных из круглосуточного стационара, в случае необходимости 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[[35]](#footnote-35), предоставление первичных данных о медицинской деятельности   
для информационных систем в сфере здравоохранения[[36]](#footnote-36);

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 в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий[[37]](#footnote-37).

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.

Приложение № 8

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

**Рекомендуемые штатные нормативы  
дневного стационара медицинской организации, осуществляющей оказание медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование должности | Количество должностей: |
| 1 | Заведующий дневным стационаром – врач-инфекционист | 1 должность на 40 и более коек: в отделениях до 40 коек вместо 0,5 должности  врача-инфекциониста |
| 2 | Врач-инфекционист | 1 должность на 25 пациенто-мест |
| 3 | Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат) | 1 должность на отделение |
| 4 | Медицинская сестра палатная (постовая) (медицинский брат палатный (постовой) | 1 должность на 25 пациенто-мест |
| 5 | Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной) | 1 должность на 25 пациенто-мест |
| 6 | Медицинский регистратор | 1 должность на 30 пациенто-мест |
| 7 | Сестра-хозяйка | в соответствии с должностями старших медицинских сестер |
| 8 | Санитар (санитарка) | 0,5 должности на 1 должность медицинской сестры |

Приложение № 9

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

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

1. **Общее оснащение**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | 1. **137020** | Шкаф для хранения медицинских карт | Шкаф для медицинской документации | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 2 | 1. **120210** | Кровать больничная механическая | Кровати медицинские | по коечной мощности |
| 3 | **134230** | Столик прикроватный | Тумбочки прикроватные | 1 на койку |
| 423 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 5 | 1. **136710** | Сумка медицинская | Сумки-контейнеры для транспортировки биоматериала в лабораторию | 1 для каждого вида биоматериала |
| 6 | 1. **139690** | Шкаф для хранения лекарственных средств | Медицинский шкаф для хранения растворов и медикаментов | 1 на пост медсестры |
| 7 | **215850** | Холодильник фармацевтический | Холодильник фармацевтический | 1 на каждый пост медсестры |
| 8 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термометр для фармацевтического холодильника | 1 на холодильник |
| 9 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская смотровая | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 1023 | 1. **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 пациенто-мест - 2 на 30 пациенто-мест) |
| 1. **122850** | Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный |
| 11 | **124550** | Стетоскоп | Стетофонендоскоп | 1 на врача |
| 12 | 1. **173150** | Фонарик ручной для осмотра/терапевтических процедур | Медицинский фонарик | 1 на врача |
| 1323 | **269170** | Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный | Портативный электрокардиограф | 1 |
| **339490** | Электрокардиограф многоканальный, неинтерпретирующий |
| 1423 | 1. **358080** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный | Термометр бесконтактный для измерения температуры тела | 2 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 2 на 30 пациенто-мест) |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 15 | 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный | Термометр электронный | не менее 50% от коечного фонда |
| 16 | 1. **149980** | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр | 1 на врача |
| 1723 | **345200** | Глюкометр ИВД, для использования вблизи пациента | Глюкометр | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| **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 |
| 18 | 1. **238570** | Негатоскоп медицинский, с электрическим управлением | Негатоскоп | 1 |
| 19 | 1. **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 20 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 21 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 2223 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых  и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
| 23 | 1. **258800** | Весы напольные, электронные | Весы медицинские напольные | 1 |
| 24 | 1. **157600** | Ростомер медицинский | Ростомер | 1 |
| 25 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер  с антисептическим мылом  и антисептиком | 2 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 2 на 30 пациенто-мест) |
| 26 | **104010** | Костюм изолирующий | Средства индивидуальной защиты для работы в очагах особо опасных инфекционных болезней | неснижаемый запас из расчета 3 на 1 сотрудника |
| **330740** | Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования |

**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 должность врача-специалиста |
| 2. | Автоматизированное рабочее место (пост) медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» | 1 на пост медсестры; 1 в кабинет старшей медсестры |
| 3 | Уборочная станция | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 4 | Тележка грузовая межкорпусная | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 123 | **270020** | Тележка для медицинских инструментов | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| **202390** | Тележка медицинская универсальная |
| 2 | **144330** | Кресло/кушетка донорская | Кресло или стол для забора крови | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 3 | **131950** | Стойка для внутривенных вливаний | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | 75% от количества коек |
| 4 | **136710** | Сумка медицинская | Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 523 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 6 | 1. **215850** | Холодильник фармацевтический | Холодильник фармацевтический для хранения лекарственных средств и/или иммунобиологических лекарственных препаратов | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 7 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термометр для холодильника | 1 на холодильник |
| 8 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термоиндикатор (при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов) | 1 на холодильник |
| 9 | 1. **139690** | Шкаф для хранения лекарственных средств | Медицинский шкаф для медикаментов | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 10 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 11 | **210370** | Жгут  на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования | Жгут для остановки кровотечения | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 12 | 1. **210370** | Жгут  на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования | Жгут для внутривенных вливаний | 2 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 2 на 30 пациенто-мест) |
| 13 | 1. **107700** | Экран защитный для лица, одноразового использования | Очки защитные | 1 на 1 медицинскую сестру процедурной |
| 14 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 15 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 16 | **279970** | Набор первой помощи, содержащий лекарственные средства | Укладка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь[[38]](#footnote-38) | 1 |
| 17 | **294010** | Щипцы для языка | Языкодержатель | 1 |
| 18 | **121180** | Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования | Мешок Амбу | 1 |
| 19 | **187160** | Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
| 2023 | 1. **260550** | Источник света общего назначения | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 1. **329330** | Диспенсер прокладок |
| 21 | 1. **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| 2223 | **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 1 |
| **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 123 | 1. **270020** | Тележка для медицинских инструментов | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 |
| 1. **202390** | Тележка медицинская универсальная |
| 223 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции окружающей среды |
| 3 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 |
| 4 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 5 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 1 на 30 пациенто-мест) |
| 623 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
| 7 | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 |
| 8 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 2 на отделение (в отделениях более 30 пациенто-мест - 2 на 30 пациенто-мест) |
| 9 | **184200** | Ширма прикроватная | Ширма | 1 |
| 1023 | 1. **187160** | Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
| 1. **260550** | Источник света общего назначения |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

Приложение № 10

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

**Правила организации деятельности инфекционной больницы**

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

2. Инфекционная больница является медицинской организацией, оказывающей первичную специализированную медико-санитарную помощь, специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности по работе (услугам) - «инфекционные болезни», «рентгенология», «анестезиология и реаниматология», «трансфузиология», «эндокринология», «терапия», «неврология», «ультразвуковая диагностика», «эндоскопия», «функциональная диагностика», «сестринское дело», «хирургии», «лабораторной диагностике», «патологическая анатомия», «организация здравоохранения и общественное здоровье, эпидемиология», «медицинская статистика», и по иным работам (услугам) при наличии соответствующих подразделений.

3. В каждом субъекте Российской Федерации необходимо предусмотреть создание не менее одной 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)[[39]](#footnote-39).

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

4. В структуре инфекционной больницы рекомендуется предусматривать:

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

б) лечебные подразделения:

инфекционные отделения, организованные в соответствии с приложениями   
№ 4 – 6 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом;

отделение реанимации и интенсивной терапии;

отделение (кабинет) трансфузиологии;

дневной стационар, организованный в соответствии с приложениями № 7–9   
к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом;

в) 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 мощностью от 500 и более коек);

отделение (кабинет) ультразвуковой диагностики;

отделение (кабинет) эндоскопии;

отделение (кабинет) функциональной диагностики;

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

г) 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 мощностью   
от 200 и более коек);

кабинет медицинской статистики и медицинский архив;

аптека;

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

централизованную справочную службу;

медико-социальную службу (в инфекционных больницах 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 соответствующих 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 (услугам) в инфекционной больнице дополнительно могут быть предусмотрены специализированные отделения (хирургическое, акушерское, эфферентных методов детоксикации, гипербарической оксигенации, отделение реабилитации и др.), работа которых организуется в соответствии с действующими Порядками оказания медицинской помощи.

6. Число коек при оказании 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 % общего коечного фонда в медицинских организациях, имеющих коечный фонд от 200 до 400 коек, не менее 8 % общего коечного фонда в медицинских организациях, имеющих коечный фонд более 400 коек, и не менее 6 коек из общего коечного фонда   
в медицинских организациях, имеющих коечный фонд менее 200 коек.

7. На должность главного врача инфекционной больницы назначается специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием[[40]](#footnote-40)   
по специальностям «инфекционные болезни» и «организация здравоохранения и общественное здоровье»[[41]](#footnote-41), а также требованиям профессиональных стандартов «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья»2 и «Врач-инфекционист»3.

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 № 11 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

9. Функции инфекционной больницы:

оказание специализированной, за исключением 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 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 Министерством здравоохранения Российской Федерации[[42]](#footnote-42);

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»;

проведение мероприятий по повышению квалификации медицинского персонала инфекционной больницы;

взаимодействие с органами, осуществляющими санитарно-эпидемиологический надзор, по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти[[43]](#footnote-43), предоставление первичных данных о медицинской деятельности   
для информационных систем в сфере здравоохранения[[44]](#footnote-44).

10. Дополнительными функциями краевой (республиканской, областной, окружной) инфекционной больницы субъекта Российской Федерации являются:

осуществление консультативной помощи руководителям и медицинским работникам медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, по вопросам организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» (при поступлении соответствующего запроса);

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;

участие в разработке территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» и контроле за их реализацией;

обеспечение преемственности, координации и взаимодействия 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 «инфекционные болезни»;

изучение, обобщение, анализ и внедрение опыта работы по профилю «инфекционные болезни» лучших медицинских организаций субъекта Российской Федерации;

сбор, обобщение и анализ качественных и количественных показателей оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»;

разработка предложений по устранению имеющихся недостатков в работе медицинских организаций субъекта Российской Федерации (за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти), участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
по профилю «инфекционные болезни» (по заданию исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья);

координация организационно-методической работы в медицинских организациях субъекта Российской Федерации (за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти), участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»;

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

совместно с медицинскими ассоциациями, главными внештатными специалистами по инфекционным болезням органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья  
и Министерства здравоохранения Российской Федерации в федеральных округах Российской Федерации разрабатывает планы повышения квалификации медицинских работников медицинских организаций субъекта Российской Федерации (за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти), участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»;

организация планово-консультативных выездов квалифицированных врачей-инфекционистов в муниципальные образования субъекта Российской Федерации для оказания практической помощи медицинским работникам в улучшении работы 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 взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»;

разработка методических материалов по важнейшим разделам работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь взрослому населению по профилю «инфекционные болезни» (постановка диспансерной работы, проведение профилактических осмотров населения, уровень диагностики   
и исходы лечения и так далее) и доведение их до сведения руководителей   
и медицинских работников медицинских организаций субъекта Российской Федерации;

проведение семинаров и иных информационно-образовательных мероприятий для должностных лиц, работников по медицинской статистике, медицинских работников медицинских организаций субъекта Российской Федерации   
(за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти), участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни» о порядке ведения статистического учета в медицинских организациях и составления статистических отчетов;

составление сводных отчетов по инфекционной службе субъекта Российской Федерации, обработка и анализ этих отчетов;

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

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 № 12 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни», утвержденному настоящим приказом.

Приложение № 11

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

**Рекомендуемые штатные нормативы  
инфекционной больницы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование должностей | Количество должностей |
|  | **1. Администрация медицинской организации** | |
| 1.1 | Главный врач | 1 должность |
| 1.2 | Заместитель главного врача по медицинской части | 1 должность |
| 1.3 | Заместитель главного врача по клинико-экспертной работе | 1 должность при минимальной коечной мощности 150 коек |
| 1.4 | Заместитель главного врача по организационно-методической работе | 1 должность в инфекционных больницах субъекта |
| 1.5 | Заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе | 1 должность (при наличии консультативно-диагностического отделения в инфекционных больницах субъекта) |
| 1.6 | Заместитель главного врача по эпидемиологическим вопросам | 1 должность (в больнице на 300 и более коек) |
| 1.7 | Главная медицинская сестра (главный медицинский брат) | 1 должность |
|  | **2. Приемно-диагностическое (боксированное) отделение** | |
| 2.1 | Заведующий приемно-диагностическим отделением | 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 |
|  | **3. Специалисты с высшим медицинским образованием (врачи) и средний медицинский персонал** | |
| 3.1 | Врач-диетолог | 0,5 должности до 150 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1,0 должность |
| 3.2 | Врач-инфекционист (дежурант) | 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 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1 должность |
| 3.4 | Врач-акушер-гинеколог | 0,5 должности до 150 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1 должность |
| 3.5 | Врач-эндокринолог | 0,5 должности до 150 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1 должность |
| 3.6 | Врач-хирург | 0,5 должности до 150 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1 должность |
| 3.7 | Врач-отоларинголог | 0,5 должности до 150 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1 должность |
| 3.8 | Врач-терапевт (кардиолог) | 0,5 должности до 150 инфекционных коек; свыше 150 коек – 1 должность |
| 3.9 | Врач-специалист для консультирования больных по другим специальностям | 1,5 должности суммарно на 150 и более инфекционных 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 |
| 3.13 | Медицинская сестра перевязочной | 1 должность |
| **4. Инфекционное отделение** | | |
| 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 |
|  | **5. Отделение реанимации и интенсивной терапии** | |
| 5.1 | Заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии | 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 |
| 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 |
|  | **6. Отделение (кабинет) трансфузиологии** | |
| 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 |
| **7. Дневной стационар** | | |
| 1 | Заведующий дневным стационаром – врач-инфекционист | 1 должность на 40 и более коек: в отделениях до 40 коек вместо 0,5 должности  врача-инфекциониста |
| 2 | Врач-инфекционист | 1 должность на 25 пациенто-мест |
| 3 | Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат) | 1 должность на отделение |
| 4 | Медицинская сестра палатная (постовая) (медицинский брат палатный (постовой) | 1 должность на 25 пациенто-мест |
| 5 | Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной) | 1 должность на 25 пациенто-мест |
| 6 | Медицинский регистратор | 1 должность на 30 пациенто-мест |
| 7 | Сестра-хозяйка | в соответствии с должностями старших медицинских сестер |
| 8 | Санитар (санитарка) | 0,5 должности на 1 должность медицинской сестры |
|  | **8.**  **Амбулаторно-поликлиническое отделение или консультативно-диагностический кабинет (отделение)** | |
| 9.1 | Заведующий амбулаторно-поликлиническим отделением или консультативно-диагностическим кабинетом (отделение) | 0,5 должности вместо 0,5 должности врача-инфекциониста |
| 9.2 | Врач-инфекционист | 1 должность на 3439 посещений в год |
| 9.3 | Врач-инфекционист  кабинета медицинских  консультаций по профилю  «инфекционные болезни» с  применением  телемедицинских  технологий | 1 должность на 3439 консультаций в год |
| 9.4 | Медицинская сестра | соответственно должностям врачей- инфекционистов |
| 9.5 | Санитар | 1 должность |
|  | **9. Клинико-диагностическая лаборатория[[45]](#footnote-45)** | |
|  | **10. Микробиологическая лаборатория[[46]](#footnote-46)** | |
|  | **11.**  **Рентгеновское отделение[[47]](#footnote-47)** | |
|  | **12. Отделение (кабинет) ультразвуковой диагностики[[48]](#footnote-48)** | |
|  | **13. Отделение (кабинет) эндоскопии[[49]](#footnote-49)** | |
|  | **14. Отделение (кабинет) функциональной диагностики[[50]](#footnote-50)** | |
|  | **15. Отдел (кабинет) управления качеством и клинико-экспертной работы** | |
| 17.1 | Заведующий отделом управления качеством  и клинико-экспертной работы | 1 должность |
| 17.2 | Врач-инфекционист, врач-методист | 1 должность на 150 коек; дополнительно 0,75 должности на каждые 100 коек |
| 17.3 | Врач-клинический фармаколог | 1 должность на 250 коек; дополнительно 0,5 должности на каждые 100 коек |
| 17.4 | Медицинский регистратор | 1 должность на 150 коек |
|  | **16. Организационно-методический отдел** | |
| 18.1 | Заведующий организационно-методический отделом | 1 должность |
| 18.2 | 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) |
| 18.3 | Врач-статистик | 1 должность на 150 коек |
| 18.4 | Помощник врача-эпидемиолога | 0,5 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности |
| 18.5 | Медицинский статистик | 1 должность на 150 коек |
| 18.6 | Медицинский регистратор | 0,5 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности |
| 18.7 | Оператор ЭВМ | 0,25 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности |
|  | **17. Кабинет медицинской статистики и медицинский архив** | |
| 19.1 | Врач-статистик | 1 должность на 150 коек |
| 19.2 | Медицинский статистик | 1 должность на 150 коек |
| 19.3 | Оператор ЭВМ | 0,25 должности на 1 должность врача-специалиста, но не менее 1 должности |
|  | **18. Патологоанатомическое отделение с моргом[[51]](#footnote-51)** | |
|  | **19. Дезинфекционное отделение** | |
| 21.1 | Медицинский дезинфектор | 1 должность на 150 коек, но не менее 1 должности |
| 21.2 | Санитар | 0,25 должности на 1 должность дезинфектора |
|  | **20. Централизованное стерилизационное отделение** | |
| 22.1 | Медицинская сестра стерилизационной | 1 должность на 150 коек, но не менее 1 должности |
| 22.2 | Санитар | в соответствии с должностями медицинских сестер стерилизационной |
|  | **21. Аптека** | |
| 23.1 | Заведующий аптекой – провизор | 1 должность |
| 23.2 | Провизор-технолог | 1 должность на 150 и более коек |
| 23.3 | Фармацевт | 0,5 должности на 150 и более коек |
| 23.4 | Фасовщик | 1 должность на 300 и более коек |
| 23.5 | Санитар (мойщик) | 0,5 должности на каждую должность провизора и фармацевта, но не менее 1 должности |

Приложение № 12

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

**Стандарт оснащения инфекционной больницы**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | 1. **137020** | Шкаф для хранения медицинских карт | Шкаф для медицинской документации | 1 на 2 приемно-смотровых бокса |
| 2 | **339900** | Устройство подачи сигнала тревоги для системы вызова медицинской сестры | Система вызова медицинского персонала | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 323 | **277170** | Каталка лежачая адаптационная | Каталка для перевозки больных | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| **321600** | Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, электрогидравлические |
| **336610** | Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, пневматические |
| 423 | **274560** | Кресло-коляска для транспортировки, складная | Кресло-каталка | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 1. **188030** | Кресло прогулочное, складное |
| 5 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетки медицинские смотровые | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 6 | **131950** | Стойка для внутривенных вливаний | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 7 | 1. **139690** | Шкаф для хранения лекарственных средств | Медицинский шкаф для хранения растворов и медикаментов | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 8 | **215850** | Холодильник фармацевтический | Холодильник фармацевтический | 1 на пост медсестры |
| 9 | 1. **261560** | Термометр лабораторный | Термометр для фармацевтического холодильника | 1 на холодильник |
| 1023 | **269170** | Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный | Портативный электрокардиограф с возможностью автономной работы | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| **339490** | Электрокардиограф многоканальный, неинтерпретирующий |
| 11 | 1. **149980** | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 1223 | **345200** | Глюкометр ИВД, для использования вблизи пациента | Глюкометр | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| **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 |
| 13 | **124550** | Стетоскоп | Стетофонендоскоп | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 14 | 1. **173150** | Фонарик ручной для осмотра/терапевтических процедур | Медицинский фонарик | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 15 | 1. **238570** | Негатоскоп медицинский, с электрическим управлением | Негатоскоп | 1 |
| 1623 | 1. **206100** | Ингалятор назальный | Ингалятор (Небулайзер) | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 1. **127540** | Ингалятор ультразвуковой |
| 17 | 1. **182740** | Система хирургическая для аспирации/ирригации | Вакуумный электроотсос | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 1823 | **106490** | Система концентрирования кислорода | Система медицинского газоснабжения | 1 на 1 приемно-смотровой бокс; 1 на 1 процедурный кабинет |
| **136780** | Система трубопроводная медицинских  газов/вакуума |
| **136700** | Блок терминальный для медицинского воздуха системы подачи медицинских газов |
| 19 | **113810** | Концентратор кислорода мобильный/портативный | Кислородный концентратор | 1 на 4 приемно-смотровых бокса (при отсутствии системы медицинского газоснабжения) |
| 20 | **202950** | Ингалятор аэрозольный, невентиляционный | Кислородный ингалятор | 1 |
| 21 | **261720** | Термостат лабораторный | Термостат | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 2223 | 1. **216630** | Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье | Тонометр для измерения артериального давления | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 1. **122850** | Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный |
| 23 | 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный | Термометр электронный | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| 2423 | 1. **358080** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный | Термометр бесконтактный для измерения температуры тела | 1 на 2 приемно-смотровых бокса |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 2523 | **270020** | Тележка для медицинских инструментов | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 на 1 приемно-смотровой бокс |
| **202390** | Тележка медицинская универсальная |
| 2623 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции помещений |
| 27 | **279970** | Набор первой помощи, содержащий лекарственные средства | Укладка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь[[52]](#footnote-52) | 1 |
| 28 | **374100** | - | 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 |
| 29 | **104010** | Костюм изолирующий | Средства индивидуальной защиты для работы в очагах опасной инфекции | неснижаемый запас из расчета 2 на 1 сотрудника |
| 3023 | **330740** | Набор одежды/белья для врача/пациента, многоразового использования | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов |
| 31 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 32 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Мерные емкости для дезинфицирующего и моющего средства | 1 на 2 приемно-смотровых бокса |
| 33 | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец | 1 |
| 34 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| 3523 | **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов | Жгут для внутривенных вливаний | 2 |
| **210370** | Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования |
| 36 | 1. **136710** | Сумка медицинская | Сумки-контейнеры для отправки пробирок в лабораторию | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |
| 37 | **258800** | Весы напольные, электронные | Весы медицинские напольные | 1 |
| 38 | 1. **157600** | Ростомер медицинский | Ростомер | 1 |
| 39 | 1. **102900** | - | Набор для удаления вшей/профилактики их появления | 1 |

**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 медсестры и 1 в кабинет старшей медсестры |
| 3 | Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и специальной одежды персонала | 1 на каждого специалиста |
| 4 | Аппарат телефонной и факсимильной связи | 1 |
| 5 | Многофункциональное устройство (сканер/принтер/копир) | 1 на 4 приемно-смотровых бокса |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | 1. **187250** | Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический | Кушетка медицинская | 1 на кабинет |
| 2 | 1. **137020** | Шкаф для хранения медицинских карт | Шкаф для медицинской документации | 1 |
| 323 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции помещений |
| 423 | 1. **258800** | Весы напольные, электронные | Весы | 1 |
| 1. **258840** | Весы напольные, механические |
| 5 | 1. **157600** | Ростомер медицинский | Ростомер | 1 |
| 623 | 1. **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. **122850** | Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный |
| 723 | 1. **358080** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный | Термометр бесконтактный для измерения температуры тела | 1 на кабинет |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 1. **126390** | Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный | Термометр электронный |
| 8 | 1. **149980** | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр портативный | 1 на кабинет |
| 9 | 1. **260250** | Система ультразвуковой визуализации универсальная | Аппарат для неинвазивного определения степени фиброза печени | 1 |
| 10 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 0,1 – 6,0 л | 1 на кабинет |
| 11 | **257280** | Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов объемом 12 – 100 л | 1 на кабинет |
| 12 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 |
| 13 | **103650** | Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 2 на кабинет |
| 1423 | **123680** | Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 для каждого класса образующихся отходов |
| **336200** | Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов |
|  | **329330** | Диспенсер прокладок | Диспенсер для одноразовых полотенец |  |
| 15 | **184200** | Ширма прикроватная | Ширма | 1 |

**Прочее оборудование (оснащение)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Требуемое количество, штук |
| 1 | Автоматизированное рабочее место врача-специалиста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» | 1 на кабинет |
| 2 | Автоматизированное рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» | 1 на кабинет |
| 3 | Шкафы для обеспечения индивидуального раздельного хранения личной и спец одежды персонала | 1 на каждого специалиста |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

**3. Стандарт оснащения клинико-диагностической лаборатории инфекционной больницы** (в том числе лаборатории, осуществляющей паразитологические, серологические и бактериоскопические исследования) осуществляется в соответствии Правил проведения лабораторных исследований, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации   
от 18 мая 2021 г. № 464н[[53]](#footnote-53) (далее – Приказ № 464н).

**4. Стандарт оснащения 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 с Приказом № 464н[[54]](#footnote-54).

**5. 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**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | 1. **137020** | Шкаф для хранения медицинских карт | Шкаф для медицинской документации | 1 на кабинет |
| 2 | **201680** | Система информационная для управления больницей | Медицинская информационная система | 1 |

**Прочее оборудование (оснащение)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Требуемое количество, штук |
| 1 | Автоматизированное рабочее место врача-специалиста с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» | 1 на 1 должность врача-специалиста |
| 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 спец одежды персонала | 1 на каждого специалиста |

**6. Стандарт оснащения дезинфекционно-стерилизационного отделения** **инфекционной больницы (дезинфекционной камеры и централизованного стерилизационного отделения)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 12 | **125810** | | Стерилизатор паровой для неупакованных изделий | Стерилизатор паровой | 1 на отделение |
| **330780** | | Стерилизатор паровой |
| 2 | **260410** | | Шкаф сушильный общего назначения | Шкаф сушильный (сухожаровой) | 1 при использовании многоразового расходного материала |
| 3 | **116950** | | Устройство для запаивания пакетов | Оборудование для упаковки стерилизационного материала | 1 |
| 423 | **187180** | | Система очистки воды комбинированная | Установка механической очистки воды для моечно-дезинфекционного оборудования медицинских организаций | 1 |
| **185950** | | Система дистилляционной очистки воды |
| 323 | **125810** | | Стерилизатор паровой для неупакованных изделий | Камера дезинфекционная паровая | 1 |
| **181920** | | Машина моющая/ дезинфицирующая для хирургических инструментов/оборудования |
| **330780** | | Стерилизатор паровой | Стерилизатор паровой |
| 423 | **270020** | | Тележка для медицинских инструментов | Блок доставки стерилизуемого инструмента (со съемным чехлом) | 1 |
| **202390** | | Тележка медицинская универсальная |
| 5 | **261570** | | Стеллаж лабораторный | Стол производственный из нержавеющей стали | 1  на зону |
| 6 | **270000** | | Шкаф медицинский для хранения инструментов | Стеллаж для хранения стерильных наборов | 1 |
| 7 | **270020** | | Тележка для медицинских инструментов | Тележка загрузочная | 1 |
| 823 | | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции помещений |

**Прочее оборудование (оснащение)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Требуемое количество, шт. |
| 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 спец одежды персонала | 1 на каждого специалиста |

Обеспечение изделиями одноразового применения и расходными материалами осуществляется на основании расчетной потребности для организации деятельности отделения.

**7. Стандарт оснащения участка обращения медицинских отходов** **инфекционной больницы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 1. Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий 22 | Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий | Наименование медицинского изделия | Требуемое количество (не менее), штук |
| 1 | **335420** | Установка для деструкции и обеззараживания медицинских отходов | Утилизатор медицинских отходов | 1 |
| 223 | **131980** | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный | Бактерицидный облучатель/очисти-тель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | количество определяется объемом помещения и характеристиками оборудования |
| **152690** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| **152700** | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| **292620** | Очиститель воздуха с электростатическим осаждением, передвижной |
| **361300** | Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии/дезинфекции помещений |

1. Статья 32 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ). [↑](#footnote-ref-1)
2. Часть 7 статьи 70 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-2)
3. 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. № 67587), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 мая 2022 г. № 16 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 21 июня 2022 г. № 68934) (далее – СанПиН 3.3686-21). [↑](#footnote-ref-3)
4. Статья 35 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-4)
5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 г. № 796н   
   «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи» (зарегистрирован 2 февраля 2015 г., регистрационный   
   № 35821) (далее – Положение). [↑](#footnote-ref-5)
6. Подпункт «в» пункта 9 Положения. [↑](#footnote-ref-6)
7. Приложение 11 к СанПиН 3.3686-21. [↑](#footnote-ref-7)
8. Пункт 9 Положения. [↑](#footnote-ref-8)
9. 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). [↑](#footnote-ref-9)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» (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, регистрационный № 77594) [↑](#footnote-ref-10)
11. 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» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 1 апреля 2024 г. № 77708). [↑](#footnote-ref-11)
12. Пункты 3 и 4 части 1 статьи 37 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-12)
13. Часть 1 статьи 36.2 Федерального закона № 323-ФЗ [↑](#footnote-ref-13)
14. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181) (далее – Приказ Минздрава России № 193н). [↑](#footnote-ref-14)
15. СанПиН 3.3686-21. [↑](#footnote-ref-15)
16. Часть 2 статьи 911 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-16)
17. Статья 32 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-17)
18. Подпункт 5.2.2 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (далее – Подпункт 5.2.2 пункта 5 Положения о Минздраве России). [↑](#footnote-ref-18)
19. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-инфекционист» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593). [↑](#footnote-ref-19)
20. Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-20)
21. Часть 1 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-21)
22. Часть 2 статьи 38 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

    При обновлении номенклатурной классификации медицинских изделий (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852) (далее – Приказ Минздрава России от 06 июня 2012 г. № 4н), 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 № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г. регистрационный № 59225) код вида медицинского изделия может быть изменен. [↑](#footnote-ref-22)
23. Необходимо наличие одной из указанных позиций. [↑](#footnote-ref-23)
24. 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). [↑](#footnote-ref-24)
25. Часть 5 статьи 32 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ). [↑](#footnote-ref-25)
26. Часть 1 статьи 37 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-26)
27. Подпункт 5.2.2 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (далее – Подпункт 5.2.2 Пункта 5 Положения о Минздраве России). [↑](#footnote-ref-27)
28. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н   
    «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-инфекционист» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593). [↑](#footnote-ref-28)
29. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован   
    Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181). [↑](#footnote-ref-29)
30. Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-30)
31. Часть 1 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-31)
32. 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). [↑](#footnote-ref-32)
33. Подпункт 5.2.2 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608. [↑](#footnote-ref-33)
34. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-инфекционист» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593) [↑](#footnote-ref-34)
35. 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) [↑](#footnote-ref-35)
36. Часть 1 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-36)
37. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован   
    Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181). [↑](#footnote-ref-37)
38. 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). [↑](#footnote-ref-38)
39. 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) [↑](#footnote-ref-39)
40. Подпункт 5.2.2 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608. [↑](#footnote-ref-40)
41. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 ноября 2017 г. № 768н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 ноября 2017 г., регистрационный № 49047)

    3 Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 135н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-инфекционист» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50593) [↑](#footnote-ref-41)
42. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. № 193н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2025 г., регистрационный № 82181) [↑](#footnote-ref-42)
43. Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-43)
44. Часть 1 статьи 91 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-44)
45. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18 мая 2021 г. № 464н «Об утверждении Правил проведения лабораторных исследований» (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) (далее – приказ № 464н). [↑](#footnote-ref-45)
46. Приказ №464н [↑](#footnote-ref-46)
47. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 июня 2020 г. № 560н «Об утверждении Правил проведения рентгенологических исследований» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 сентября 2020 г., регистрационный № 59811) [↑](#footnote-ref-47)
48. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 июня 2020 г. № 557н «Об утверждении Правил проведения ультразвуковых исследований» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 сентября 2020 г., регистрационный   
    № 59822) [↑](#footnote-ref-48)
49. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2017 г. № 974н «Об утверждении Правил проведения эндоскопических исследований» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 апреля 2018 г., регистрационный   
    № 50766) [↑](#footnote-ref-49)
50. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 декабря 2016 г. № 997н «Об утверждении Правил проведения функциональных исследований» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 февраля 2017 г., регистрационный № 45620) [↑](#footnote-ref-50)
51. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 марта 2016 г. N 179н «О Правилах проведения патолого-анатомических исследований» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 апреля 2016 г., регистрационный   
    № 41799) [↑](#footnote-ref-51)
52. 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). [↑](#footnote-ref-52)
53. 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) (далее – Приказ № 464н). [↑](#footnote-ref-53)
54. Приказ № 464н. [↑](#footnote-ref-54)