

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. N 924н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология" (с изменениями и дополнениями)**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля 2020 г.

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#) оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "дерматовенерология".

2. Признать утратившими силу:

[приказ](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 марта 2010 г. N 151н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным дерматовенерологического профиля и больным лепрой" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 апреля 2010 г., регистрационный N 16881);

[приказ](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29 сентября 2011 г. N 1087н "О внесении изменения в порядок оказания медицинской помощи больным дерматовенерологического профиля, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 марта 2010 г. N 151н" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2011 г., регистрационный N 22459).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 декабря 2012 г.

Регистрационный N 26302

**Порядок оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология"  
(утв. [приказом](#) Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. N 924н)**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля 2020 г.

ГАРАНТ: О порядках оказания медицинской помощи населению РФ см. [справку](#)

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" в медицинских организациях (далее - медицинская помощь).

2. Медицинская помощь оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

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

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

4. Первичная медико-санитарная помощь предусматривает мероприятия по профилактике, диагностике, лечению дерматовенерологических заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни.

5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) в амбулаторных условиях.

В рамках оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи, врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи) при выявлении у больных высыпаний на коже и (или) слизистых оболочках, кожного зуда, выявления симптомов или признаков инфекций, передаваемых половым путем, в том числе жалоб на симптомы уретрита, вульвовагинита и цервицита направляют больного в медицинскую организацию для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи, а также осуществляют оказание медицинской помощи в соответствии с рекомендациями медицинской организации дерматовенерологического профиля, при отсутствии медицинских показаний для направления в нее.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь больным осуществляется врачами-дерматовенерологами.

6. Скорая медицинская помощь больным, требующим срочного медицинского вмешательства, оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 ноября 2004 г. N 179 "Об утверждении порядка оказания скорой медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 ноября 2004 г., регистрационный N 6136), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации [от 2 августа 2010 г. N 586н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2010 г., регистрационный N 18289), [от 15 марта 2011 г. N 202н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20390) и [от 30 января 2012 г. N 65н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2012 г., регистрационный N 23472).

7. Скорая медицинская помощь больным оказывается в экстренной и неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

8. Бригада скорой медицинской помощи доставляет больных в медицинские организации, имеющие в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающие круглосуточное медицинское наблюдение и лечение больных.

9. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающего жизни состояния больные переводятся в дерматовенерологическое отделение медицинской организации для оказания специализированной медицинской помощи.

10. При невозможности оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях и наличии медицинских показаний больной направляется в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях.

11. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь больным оказывается врачами-дерматовенерологами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

12. При наличии медицинских показаний лечение проводят с привлечением врачей-специалистов по специальностям, предусмотренным [Номенклатурой](#) специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2009 г. N 210н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 июня 2009 г., регистрационный N 14032), с [изменениями](#), внесенными [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2011 г. N 94н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 марта 2011 г., регистрационный N 20144).

13. Плановая медицинская помощь больным оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни больных, не требующих экстренной и неотложной помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния больных, угрозу их жизни и здоровью.

14. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в федеральных государственных медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, при необходимости установления окончательного диагноза в связи с нетипичностью течения заболевания, отсутствии эффекта от проводимой терапии и (или) повторных курсов лечения при вероятной эффективности других методов лечения, высоком риске хирургического лечения в связи с осложненным течением основного

заболевания или наличием сопутствующих заболеваний, необходимости дообследования в диагностически сложных случаях и (или) комплексной предоперационной подготовке у больных с осложненными формами заболевания, сопутствующими заболеваниями, при необходимости повторной госпитализации по рекомендации указанных федеральных государственных медицинских организаций в соответствии с [Порядком](#) направления граждан Российской Федерации в федеральные государственные учреждения, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, для оказания специализированной медицинской помощи, приведенным в приложении к Порядку организации оказания специализированной медицинской помощи, утвержденному [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 г. N 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 г., регистрационный N 17175), а также при наличии у больного медицинских показаний - в федеральных государственных медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в соответствии с [Порядком](#) направления граждан органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения к месту лечения при наличии медицинских показаний, утвержденным [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 октября 2005 г. N 617 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2005 г., регистрационный N 7115).

15. При наличии у больного медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи его направление в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с [Порядком](#) направления граждан Российской Федерации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, путем применения специализированной информационной системы, утвержденным [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 декабря 2011 г. N 1689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2012 г., регистрационный N 23164).

16. При подозрении или установлении диагноза врожденного сифилиса новорожденным в неонатальном периоде проводят специфическое лечение в родильном доме (отделении) или в детском инфекционном отделении с привлечением врача-дерматовенеролога, врача-неонатолога и (или) врача-педиатра. При наличии медицинских показаний для продолжения лечения и (или) уточнения диагноза осуществляется перевод детей в дерматовенерологическое или инфекционное отделение детской больницы.

При выявлении у больного инфекций, передаваемых половым путем, осложненных воспалительными заболеваниями органов малого таза и других органов, в том числе при беременности, лечение проводят с привлечением врача-акушера-гинеколога, врача-уролога, врача-офтальмолога, врача-колопроктолога.

17. В случае выявления (подозрения) онкологического заболевания у больного во время оказания медицинской помощи больного направляют в первичный онкологический кабинет (отделение).

18. Больные с дерматовенерологическими заболеваниями при наличии медицинских показаний направляются для проведения реабилитационных мероприятий в специализированные медицинские и санаторно-курортные организации.

19. Медицинская помощь больным по профилю "дерматовенерология" оказывается в соответствии с [приложениями N 1 - 23](#) к настоящему Порядку.

## Приложение N 1

### Правила организации деятельности кожно-венерологического диспансера

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кожно-венерологического диспансера.

2. Кожно-венерологический диспансер (далее - Диспансер) оказывает первичную специализированную медико-санитарную помощь и специализированную медицинскую помощь больным по профилю "дерматовенерология".

3. Диспансер является самостоятельной медицинской организацией.

4. На должность руководителя Диспансера назначается специалист, соответствующий [Квалификационным требованиям](#) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным [приказом](#) Министерства

здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2009 г. N 14292), с **изменениями**, внесенными **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. N 1644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2012 г., регистрационный N 23879), по специальности "дерматовенерология".

5. Структура Диспансера и его численность устанавливаются руководителем Диспансера в зависимости от объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных **приложением N 2** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

6. В Диспансере назначается ответственный за проведение противолепрозных мероприятий, прошедший обучение в установленном порядке.

7. Для обеспечения функций Диспансера в его структуре рекомендуется предусматривать: стационарное отделение, в том числе дневной стационар; консультативно-диагностическое отделение; отделение (кабинет) физиотерапевтических методов лечения; подростковый специализированный центр профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем;

клинико-диагностическую лабораторию; организационно-методический отдел (кабинет).

8. В Диспансере рекомендуется предусматривать: приемное отделение; регистратуру; отделение для проведения медицинских осмотров; отдел программно-информационной поддержки; отдел кадров; бухгалтерию; финансово-экономический отдел; административно-хозяйственный отдел; другие отделения в соответствии с производственной необходимостью.

9. Диспансер осуществляет следующие функции: оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи больным с заболеваниями кожи, подкожно-жировой клетчатки, инфекциями, передаваемыми половым путем;

диспансерное наблюдение больных с заболеваниями кожи, подкожно-жировой клетчатки, инфекциями, передаваемыми половым путем;

проведение периодических и профилактических медицинских осмотров больных с дерматовенерологическими заболеваниями;

организационно-методическое руководство по раннему выявлению и отбору в медицинских организациях больных с заболеваниями дерматовенерологического профиля, нуждающихся в оказании первичной специализированной медико-санитарной и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

ежегодное прогнозирование и учет числа нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи, анализ средней длительности ожидания и числа больных, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь по профилю "дерматовенерология";

проведение мероприятий, направленных на совершенствование профилактики и раннего выявления больных с дерматовенерологическими заболеваниями;

анализ состояния и качества оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", эффективности профилактических мероприятий, диагностики, лечения и диспансерного наблюдения;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством;

внедрение в деятельность Диспансера современных информационных технологий по учету заболеваемости и ведению медицинской документации;

ведение эпидемиологического мониторинга заболеваемости в организациях, оказывающих медицинскую помощь больным по профилю "дерматовенерология";

участие в мониторинговании изменчивости и контроля качества лабораторной диагностики

возбудителей инфекций, передаваемых половым путем;

участие в организации и проведении научно-практических мероприятий по вопросам дерматовенерологии и косметологии;

клинико-экспертная оценка эффективности и качества оказания лечебно-диагностической помощи больным с дерматовенерологическими заболеваниями врачами общей практики, а также другими врачами-специалистами медицинских организаций;

организация и проведение санитарно-гигиенической работы среди населения по профилактике дерматовенерологических заболеваний.

10. Диспансер может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций.

## Приложение N 2

**Рекомендуемые штатные нормативы кожно-венерологического диспансера (за исключением организационно-методического отдела (кабинета), консультативно-диагностического и стационарного отделения, отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения, подросткового специализированного центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем, клинико-диагностической лаборатории)**

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Главный врач	1
2.	Главная медицинская сестра	1

## Приложение N 3

### Правила организации деятельности организационно-методического отдела (кабинета) кожно-венерологического диспансера

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности организационно-методического отдела (кабинета) кожно-венерологического диспансера.

2. Организационно-методический отдел (кабинет) (далее - Отдел) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер).

3. Отдел обеспечивает организационно-методическую работу по вопросам совершенствования профилактики, диагностики и лечения больных с дерматовенерологическими заболеваниями.

4. На должность заведующего Отдела назначается специалист, соответствующий **Квалификационным требованиям** к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

5. Основные функции Отдела:

ведение эпидемиологического мониторинга дерматовенерологических заболеваний;

ведение учетной и отчетной документации, представление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством;

анализ распространенности дерматовенерологических заболеваний;

участие в системе мониторинга изменчивости и контроля качества лабораторной диагностики возбудителей инфекций, передаваемых половым путем;

участие в разработке целевых программ и других документов по совершенствованию профилактики, диагностики и лечения дерматовенерологических заболеваний;

обеспечение организационно-методического руководства деятельности организаций, оказывающих медицинскую помощь больным по профилю "дерматовенерология", в том числе по ведению статистического учета и отчетности;

внедрение в деятельность Диспансера современных информационных технологий, в том числе медицинских информационных систем;

организация диспансерного наблюдения больных по профилю "дерматовенерология".

6. Штатная численность Отдела устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого он создан, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных [приложением N 4](#) к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

7. Оснащение Отдела осуществляется с учетом видов проводимых исследований в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным [приложением N 5](#) к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

#### Приложение N 4

##### Рекомендуемые штатные нормативы организационно-методического отдела (кабинета) кожно-венерологического диспансера

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий организационно-методическим отделом (кабинетом) - врач-статистик (врач-методист)	1
2.	Врач-статистик	не менее 1
3.	Врач-методист	не менее 1
4.	Медицинский статистик	не менее 1

#### Приложение N 5

##### Стандарт оснащения организационно-методического отдела (кабинета) кожно-венерологического диспансера

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место	по требованию
2.	Персональный компьютер с принтером	1 на каждое рабочее место

#### Приложение N 6

##### Правила организации деятельности консультативно-диагностического отделения кожно-венерологического диспансера

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности консультативно-диагностического отделения кожно-венерологического диспансера в амбулаторных условиях.

2. Консультативно-диагностическое отделение (далее - Отделение) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер), создаваемым для оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" в амбулаторных условиях.

3. На должность врача-дерматовенеролога Отделения назначается специалист, соответствующий [Квалификационным требованиям](#) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

4. Отделение осуществляет функции по профилактике, диагностике, лечению и диспансерному

наблюдению:

больных с заболеваниями кожи и подкожной клетчатки, косметологическими дефектами кожи, инфекциями, передаваемыми половым путем, и ассоциированными заболеваниями, направляемых врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и врачами других специальностей, а также обратившихся самостоятельно;

лиц с повышенным риском дерматовенерологических заболеваний, направляемых кабинетами медицинской профилактики, кабинетами доврачебного контроля поликлиник.

5. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать кабинеты:

для оказания лечебно-диагностической помощи больным с заболеваниями кожи, в том числе новообразованиями кожи;

для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков;

для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем;

для оказания лечебно-диагностической помощи детскому населению;

для оказания лечебно-диагностической помощи при косметологических дефектах кожи;

функциональной диагностики;

ультразвуковой диагностики;

процедурный.

6. Штатная численность Отделения устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных **приложением N 7** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

7. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным **приложением N 8** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

## Приложение N 7

### Рекомендуемые штатные нормативы консультативно-диагностического отделения кожно-венерологического диспансера\*

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением - врач-дерматовенеролог	1 при наличии 5 должностей врачей-специалистов
2.	Врач-дерматовенеролог	1 на 20000 обслуживаемого населения
3.	Старшая медицинская сестра	1
4.	Врач-физиотерапевт	не менее 1
5.	Врач ультразвуковой диагностики	не менее 1
6.	Медицинский психолог	не менее 1
7.	Врач-косметолог	не менее 1
8.	Врач - клинический миколог	не менее 1
9.	Врач-акушер-гинеколог	не менее 1
10.	Врач-уролог	не менее 1
11.	Медицинская сестра	1 на каждую должность врача-специалиста; не менее 2 на процедурный кабинет;
12.	Медицинская сестра по физиотерапии	не менее 2 на Отделение
13.	Санитар	1 на 3 кабинета, функционирующих в Отделении

\* Настоящие рекомендуемые штатные нормативы консультативно-диагностического отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Информация об изменениях: Приложение 8 изменено с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)  
[См. предыдущую редакцию](#)

## Приложение N 8

### Стандарт оснащения консультативно-диагностического отделения кожно-венерологического диспансера

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:  
 21 февраля 2020 г.

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место врача	по требованию
2.	Дерматоскоп	не менее 1
3.	Сфигмоманометр	не менее 1
4.	Набор медицинских инструментов	по требованию
5.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1
6.	Лупа с подсветкой	не менее 1
7.	Кушетка медицинская	не менее 1
8.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
9.	Стерилизатор ультрафиолетовый для медицинских инструментов	не менее 1
10.	Аппарат для удаления клинических проявлений доброкачественных новообразований кожи и слизистых	не менее 1
11.	Медицинское оборудование для криотерапии, в том числе криодеструкции	не менее 1
12.	Лампа Вуда для осмотра больных в затемненном помещении*(2)	не менее 1
13.	Комплект оборудования для обработки кожи, ногтевых пластинок кистей и стоп*(2)	1
14.	Гинекологическое кресло*(3)	не менее 1
15.	Кольпоскоп*(3)	1
16.	Вагиноскоп*(3)	1
17.	Лампа для гинекологического осмотра*(3)	не менее 1
18.	Уретроскоп*(3)	1
19.	Пеленальный столик*(4)	не менее 1



20.	Видеодерматоскоп*(5)	1
21.	Электрокардиограф*(5)	1
22.	Аппаратура для определения морфофункциональных параметров кожи*(5)	1
23.	Аппаратура для определения функционального состояния волос*(5)	1

*Информация об изменениях: Приложение дополнено сноской с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(1) Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(2) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков.

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(3) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем.

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(4) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи детскому населению.

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(5) Дополнительное оснащение кабинетов функциональной диагностики, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении.

## Приложение N 9

### Правила организации деятельности стационарного отделения кожно-венерологического диспансера

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности стационарного отделения кожно-венерологического диспансера.

2. Стационарное отделение (далее - Отделение) создается в качестве структурного подразделения кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер) для оказания медицинской

помощи по профилю "дерматовенерология".

3. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать дневной и круглосуточный стационар.

4. В структуре Отделения рекомендуется предусмотреть процедурный кабинет.

5. Отделение осуществляет функции по оказанию медицинской помощи больным со следующими заболеваниями и состояниями:

тяжелые заболевания кожи и ее придатков;

дерматозы, требующие сложного диагностического поиска;

инфекции, передаваемые половым путем, при наличии следующих показаний:

беременные, больные сифилисом, нуждающиеся в специфическом и профилактическом лечении;

дети, больные врожденным сифилисом;

дети с приобретенным сифилисом до среднего школьного возраста (до 10 лет) и (или) при наличии соматической патологии совместно с профильными специалистами;

больные сифилисом, требующие регулярного проведения лечебных процедур.

6. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение.

7. На должность заведующего и врача-дерматовенеролога Отделения назначается специалист, соответствующий **Квалификационным требованиям** к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

8. Структура и штатная численность Отделения устанавливаются руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных **приложением N 10** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

9. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным **приложением N 11** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

## Приложение N 10

### Рекомендуемые штатные нормативы стационарного отделения кожно-венерологического диспансера\*

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением - врач-дерматовенеролог	1 на 30 коек
2.	Врач-дерматовенеролог	1 должность на 15 коек
3.	Врач-эндокринолог	0,5 на 30 коек
4.	Врач-терапевт	0,5 на 30 коек
5.	Врач-офтальмолог	0,5 на 30 коек
6.	Врач-невролог	0,5 на 30 коек
7.	Врач-педиатр**	1 на 30 коек
8.	Старшая медицинская сестра	1 на 30 коек
9.	Медицинская сестра палатная (постовая)	4,75 на 15 коек в круглосуточном стационаре; 2 на 10 коек в дневном стационаре
10.	Медицинская сестра процедурной	не менее 1 на 15 коек
11.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	4,75 на 15 коек для обеспечения круглосуточной работы
12.	Санитар	2 на отделение (для работы в буфете); 2 на

		отделение (для уборки помещений)
13.	Сестра-хозяйка	1 на Отделение

\* Настоящие рекомендуемые штатные нормативы стационарного отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

\*\* При наличии детского отделения.

Информация об изменениях: Приложение 11 изменено с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

## Приложение N 11

### Стандарт оснащения стационарного отделения кожно-венерологического диспансера

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля 2020 г.

N п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.	
		для круглосуточного стационара (30 коек)	для дневного стационара (10 коек)
1.	Дерматоскоп	5	2
2.	Рабочее место врача	по требованию	по требованию
3.	Персональный компьютер	по требованию	по требованию
4.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*	
5.	Сфигмоманометр	5	3

\* Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

## Приложение N 12

### Правила организации деятельности подросткового специализированного центра профилактики и

**лечения инфекций, передаваемых половым путем, кожно-венерологического диспансера**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности подросткового специализированного центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем, кожно-венерологического диспансера.

2. Подростковый специализированный центр профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем (далее - Центр), является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер), создаваемым для оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" в амбулаторных условиях.

3. Центр создается для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи несовершеннолетним с инфекциями, передаваемыми половым путем, в том числе с урогенитальными инфекционными заболеваниями, и проведения мероприятий, направленных на профилактику инфекций, передаваемых половым путем.

4. На должность заведующего и врача-дерматовенеролога Центра назначается специалист, соответствующий **Квалификационным требованиям** к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

5. В структуре Центра рекомендуется предусматривать:

регистратуру;

консультативно-диагностическое отделение (кабинеты оказания лечебно-диагностической помощи);

отделение психологической помощи;

процедурный кабинет.

6. Основными функциями Центра являются:

консультативная помощь несовершеннолетним по телефону горячей линии и направление на медицинский прием, либо переадресация звонков в службы, оказывающие социальную поддержку несовершеннолетним;

разъяснительная работа по профилактике инфекций, передаваемых половым путем и ВИЧ-инфекции, по вопросам половой и личной гигиены в рамках консультативных приемов и при проведении лекций и семинаров;

разработка и распространение информационных материалов по вопросам профилактики инфекций, передаваемых половым путем, и ВИЧ-инфекции среди молодежи;

организационные и обучающие мероприятия для добровольцев с целью их дальнейшей работы, направленной на профилактику инфекций, передаваемых половым путем, в среде целевых групп;

лечение больных на основе установленных стандартов медицинской помощи;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством.

7. Структура Центра и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой создан Центр, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных **приложением N 13** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

8. Оснащение Центра осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным **приложением N 14** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

**Приложение N 13**

**Рекомендуемые штатные нормативы подросткового специализированного центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем, кожно-венерологического диспансера**

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий Центром - врач-дерматовенеролог	1

2.	Врач-дерматовенеролог	не менее 1 на Центр
3.	Старшая медицинская сестра	1
4.	Медицинский психолог	не менее 1 на Центр
5.	Медицинская сестра	1 на каждую должность врача
6.	Санитар	не менее 1 на Центр

Информация об изменениях: Приложение 14 изменено с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)  
[См. предыдущую редакцию](#)

## Приложение N 14

### Стандарт оснащения подросткового специализированного центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем, кожно-венерологического диспансера

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:  
 21 февраля 2020 г.

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место врача	по требованию
2.	Гинекологическое кресло (подростковое)	1
3.	Кольпоскоп	1
4.	Вагиноскоп	1
5.	Сфигмоманометр	1
6.	Набор медицинских инструментов	по требованию
7.	Персональный компьютер с принтером	1
8.	Лампа для гинекологического осмотра	1
9.	Кушетка медицинская	1
10.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
11.	Аппарат для удаления клинических проявлений доброкачественных новообразований кожи и слизистых	1
12.	Стерилизатор ультрафиолетовый для медицинских инструментов	1
13.	Уретроскоп	1
14.	Медицинское оборудование для криотерапии, в том числе криодеструкции	1

\* Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано

Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), от 10 июня 2016 г. N 76 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

## Приложение N 15

### Правила организации деятельности клинико-диагностических лабораторий кожно-венерологического диспансера

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности клинико-диагностической лаборатории кожно-венерологического диспансера.

2. Клинико-диагностическая лаборатория (далее - Лаборатория) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер) в амбулаторных условиях.

3. Лабораторию возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем Диспансера, в составе которой создана Лаборатория.

4. На должность заведующего Лабораторией назначается врач клинической лабораторной диагностики, соответствующий **Квалификационным требованиям** к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "клиническая лабораторная диагностика".

5. На должности врача клинической лабораторной диагностики, врача-бактериолога, врача - лабораторного миколога Лаборатории назначаются специалисты, соответствующие **Квалификационным требованиям** к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным **Приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальностям "клиническая-лабораторная диагностика", "бактериология", "лабораторная микология" соответственно.

6. Лаборатория осуществляет следующие функции:

проведение клинических лабораторных исследований по профилю "дерматовенерология" в объеме согласно заявленной номенклатуре исследований с целью оценки состояния больного, уточнения диагноза, содействия в выборе адекватного лечения и контроля над его результатами;

обеспечение медицинских работников клинических подразделений, занимающихся сбором биологического материала, инструкциями о правилах взятия, хранения и транспортировки биологического материала, гарантирующими стабильность образцов и надежность результатов исследований;

получение образцов биологического материала, пригодных для исследования;

проведение контроля качества лабораторных исследований путем систематического проведения внутрिलाбораторного контроля качества лабораторных исследований, а также участие в программах внешней оценки качества.

7. В структуре Лаборатории рекомендуется предусматривать следующие подразделения:

клинико-диагностическое;

микробиологическое (бактериологическое);

биохимическое;

иммунохимическое (серологическое);

молекулярно-биологическое;

микологическое;

патоморфологическое;

вспомогательное.

8. Структура и штатная численность Лаборатории устанавливаются руководителем Диспансера, в составе которой создана Лаборатория, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных **приложением N 16** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

9. Оснащение Лаборатории оборудованием осуществляется с учетом видов проводимых исследований в соответствии со стандартом оснащения, установленным **приложением N 17** к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

**Рекомендуемые штатные нормативы клинико-диагностической лаборатории  
кожно-венерологического диспансера\***

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий клинико-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	1
2.	Старший лаборант	1
3.	Врач клинической лабораторной диагностики	не менее 1 на Лабораторию**
4.	Врач-бактериолог, врач - лабораторный миколог	не менее 1 на Лабораторию**
5.	Биолог	не менее 1 на Лабораторию**
6.	Медицинский технолог либо фельдшер-лаборант (медицинский лабораторный техник), либо лаборант	не менее 1 на Лабораторию**
7.	Санитар	1 на 3 подразделения, функционирующих в Лаборатории

\* Настоящие рекомендуемые штатные нормативы клинико-диагностической лаборатории не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

\*\* Устанавливается в порядке и по нормативам клинико-диагностической лаборатории.

**Приложение N 17**

**Стандарт оснащения клинико-диагностической лаборатории кожно-венерологического диспансера**

**С изменениями и дополнениями от:**

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля 2020 г.

*Информация об изменениях:* Раздел 1 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ](#) Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н

[См. предыдущую редакцию](#)

**1. Стандарт оснащения клинико-диагностического подразделения**

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 2
2.	Анализатор гематологический	не менее 1
3.	Анализатор мочи	не менее 1
4.	Прибор для определения скорости оседания эритроцитов	не менее 1

5.	Коагулометр	1
6.	Анализатор глюкозы	не менее 1
7.	Ламинарный шкаф	не менее 1
8.	Горелки спиртовые/газовые	не менее 1
9.	Набор пипеточных дозаторов	по числу рабочих комнат
10.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
11.	Бытовые холодильники	не менее 1
12.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
13.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1

Информация об изменениях: Раздел 2 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)  
[См. предыдущую редакцию](#)

## 2. Стандарт оснащения микробиологического (бактериологического) подразделения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 2
2.	Анализатор для видовой идентификации микроорганизмов	не менее 1
3.	Прибор для определения стандарта мутности по МакФарланду	не менее 1
4.	СО2 инкубатор	не менее 1
5.	Система анаэробная для культивирования анаэробных микроорганизмов	не менее 1
6.	Ламинарный шкаф	не менее 2
7.	Термостат суховоздушный	не менее 1
8.	Водяная баня	не менее 1
9.	Горелки спиртовые/газовые	не менее 2
10.	Набор пипеточных дозаторов	не менее 2
11.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
12.	Бытовые холодильники	не менее 1
13.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
14.	Персональный компьютер с принтером	1

Информация об изменениях: Раздел 3 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)  
[См. предыдущую редакцию](#)

## 3. Стандарт оснащения биохимического подразделения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Биохимический анализатор	не менее 1



2.	Термостат суховоздушный	не менее 1
3.	Центрифуга лабораторная	не менее 1
4.	Набор пипеточных дозаторов одноканальных	не менее 1
5.	Бытовые холодильники	не менее 2
6.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
7.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
8.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1

Информация об изменениях: Раздел 4 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

#### 4. Стандарт оснащения иммунохимического (серологического) подразделения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Прибор для чтения результатов иммуноферментного анализа (ридер для иммуноферментного анализа)	не менее 1
2.	Устройство для иммуноферментного анализа промывающее автоматическое (вошер)	не менее 1
3.	Орбитальный шейкер	не менее 2
4.	Инактиватор сыворотки крови	не менее 1
5.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 1
6.	Микроскоп для проведения исследований методом иммунофлюоресценции (реакция иммунофлюоресценции)	не менее 1
7.	Термостат суховоздушный	не менее 1
8.	Центрифуга лабораторная	не менее 1
9.	Прибор для чтения результатов исследования на биомикрочипах (иммуночипах)	не менее 1
10.	Ламинарный шкаф	не менее 1
11.	Термошейкер для инкубации иммунопланшет и иммуночипов	не менее 1
12.	Центрифуга для иммуночипов	не менее 1
13.	Набор пипеточных дозаторов одноканальных	не менее 1
14.	Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных	не менее 1
15.	Бытовые холодильники	не менее 2
16.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
17.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
18.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1

Информация об изменениях: Раздел 5 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

**5. Стандарт оснащения молекулярно-биологического подразделения**

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Твердотельный термостат для пробирок типа Эппендорф	не менее 2
2.	Амплификатор	не менее 1
3.	Насос с колбой-ловушкой	не менее 1
4.	Высокоскоростная микроцентрифуга для пробирок	не менее 1
5.	Вортекс (центрифуга-встряхиватель)	не менее 1
6.	Настольный бокс для полимеразной цепной реакции	не менее 2
7.	Трансиллюминатор	не менее 1
8.	Аппарат для проведения горизонтального электрофореза с источником питания	не менее 1
9.	Прибор для чтения результатов исследования на биомикрочипах (ДНК-чипах)	не менее 1
10.	Камера для гибридизации (для проведения исследований на биомикрочипах)	не менее 1
11.	Комплект оборудования для проведения исследований методом полимеразной цепной реакции в реальном времени	не менее 1
12.	Набор пипеточных дозаторов одноканальных	не менее 1
13.	Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных	не менее 1
14.	Бытовой холодильник	не менее 2
15.	Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая температура -70 -80°С)	не менее 1
16.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
17.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
18.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1

Информация об изменениях: Раздел 6 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

**6. Стандарт оснащения микологического подразделения**

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 1
2.	Ламинарный шкаф	не менее 1
3.	Термостат суховоздушный	не менее 1
4.	Водяная баня	не менее 1
5.	Горелки спиртовые/газовые	не менее 2
6.	Набор пипеточных дозаторов	не менее 1
7.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*

8.	Бытовые холодильники	не менее 1
9.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
10.	Персональный компьютер с принтером	1

Информация об изменениях: Раздел 7 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

#### 7. Стандарт оснащения патоморфологического подразделения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Микротом ротационный или санный	не менее 1
2.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 1
3.	Термованна для расправления гистологических срезов	не менее 1
4.	Нагревательные столики для сушки парафиновых срезов	не менее 1
5.	Термостат	не менее 2
6.	Ламинарный шкаф	не менее 1
7.	Горелка спиртовая	по числу рабочих мест
8.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
9.	Набор дозаторов одноканальных	не менее 1
10.	Бытовой холодильник	не менее 1
11.	Весы электронные	не менее 1
12.	pH-метр	не менее 1
13.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
14.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1

#### 8. Стандарт оснащения вспомогательного подразделения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Автоклав	не менее 2
2.	Аквадистиллятор	не менее 2
3.	Стерилизатор суховоздушный	не менее 2
4.	Термостат суховоздушный	не менее 2
5.	Центрифуга лабораторная	не менее 2
6.	Весы лабораторные	не менее 2
7.	Весы электронные	не менее 1
8.	pH-метр	не менее 2

Информация об изменениях: Приложение дополнено сноской с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

\* Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

## Приложение N 18

### Правила организации деятельности отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения кожно-венерологического диспансера

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения кожно-венерологического диспансера.

2. Отделение (кабинет) физиотерапевтических методов лечения (далее - Отделение) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер).

3. Отделение осуществляет функции по оказанию лечебно-диагностической помощи больным с болезнями кожи и подкожно-жировой клетчатки, направляемых из консультативно-диагностического и стационарного отделений, в том числе дневного и круглосуточного стационаров.

4. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение.

5. На должность заведующего и врача-физиотерапевта Отделения назначается специалист, соответствующий [Квалификационным требованиям](#) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "физиотерапия".

6. Штатная численность Отделения устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных [приложением N 19](#) к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

7. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным [приложением N 20](#) к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

## Приложение N 19

### Рекомендуемые штатные нормативы отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения кожно-венерологического диспансера

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

N п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением - врач-физиотерапевт	1
2.	Старшая медицинская сестра	1
3.	Врач-физиотерапевт	не менее 2 на Отделение
4.	Медицинская сестра по физиотерапии	не менее 2 на Отделение
5.	Санитар	не менее 2 на Отделение

## Приложение N 20

**Стандарт оснащения отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения  
кожно-венерологического диспансера**

№ п/п	Наименование	Требуемое количество, шт.
1.	Аппарат для низкоинтенсивной лазеротерапии красного спектра	не менее 1
2.	Аппарат для низкоинтенсивной магнитолазеротерапии	не менее 1
3.	Ультрафиолетовая кабина для проведения общей ПУВА-терапии (сочетанное применение ультрафиолетового излучения 320-400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов)	не менее 1
4.	Дерматоскоп	2
5.	Рабочее место врача	по требованию
6.	Прибор УВ-метр	1
7.	Сфигмоманометр	2

**Приложение N 21**

**Правила организации деятельности клиники научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности клиники научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования (далее - Клиника).

2. Клиника создается как структурное подразделение научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования.

3. Клинику возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем научной или образовательной организации, в составе которой Клиника создана.

4. На должность заведующего Клиникой назначается специалист, соответствующий **Квалификационным требованиям** к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

5. Клиника осуществляет функции оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи, а также специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" больным тяжелыми формами заболеваний кожи, подкожно-жировой клетчатки и осложненными формами инфекций, передаваемых половым путем, требующих сложного диагностического поиска и (или) при отсутствии эффективности ранее проводимой терапии.

6. В Клинике организуется и обеспечивается учебный процесс, а также проведение научных и клинических исследований.

7. В Клинику осуществляется направление больных со следующими заболеваниями и состояниями:

тяжелые заболевания кожи и ее придатков;  
дерматозы, требующие сложного диагностического поиска.

8. В структуре Клиники рекомендуется предусматривать консультативно-диагностическое отделение, имеющее процедурный кабинет, стационарное отделение, отделение (кабинет) физиотерапевтических методов лечения, клинко-диагностическую лабораторию, включающую клинко-диагностическое подразделение, микробиологическое (бактериологическое) отделение, биохимическое отделение, иммунохимическое (серологическое) подразделение, молекулярно-биологическое подразделение, микологическое подразделение, патоморфологическое подразделение, вспомогательное подразделение, а также другие подразделения, необходимые для организации деятельности Клиники.

9. Штатная численность Клиники устанавливается с учетом рекомендуемых штатных

нормативов, предусмотренных [приложением N 22](#) к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

10. Оснащение Клиники осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным [приложением N 23](#) к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

## Приложение N 22

### Рекомендуемые штатные нормативы клиники научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования

ГАРАНТ: См. [справку](#) о нормах труда

#### 1. Консультативно-диагностическое отделение

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением - врач-дерматовенеролог	1 при наличии 5 должностей врачей-специалистов
2.	Врач-дерматовенеролог	не менее 3
3.	Старшая медицинская сестра	1
4.	Врач-психотерапевт	не менее 1 на Отделение
5.	Врач-косметолог	не менее 1 на Отделение
6.	Врач - клинический миколог	не менее 1 на Отделение
7.	Врач-акушер-гинеколог	не менее 1 на Отделение
8.	Врач-уролог	не менее 1 на Отделение
9.	Врач ультразвуковой диагностики	не менее 1 на Отделение
10.	Медицинская сестра	1 на каждую должность врача-специалиста
11.	Медицинская сестра процедурной	не менее 2
12.	Санитар	не менее 2 на Отделение

#### 2. Стационарное отделение

№ п/п	Наименование должностей	Количество должностей
1.	Заведующий отделением - врач-дерматовенеролог	1 на 30 коек
2.	Врач-дерматовенеролог	1 на 10 коек
3.	Врач-эндокринолог	0,5 на 30 коек
4.	Врач-терапевт	0,5 на 30 коек
5.	Врач-офтальмолог	0,5 на 30 коек
6.	Врач-педиатр*	1 на Отделение
7.	Старшая медицинская сестра	1 на Отделение
8.	Медицинская сестра палатная (постовая)	4,75 на 15 коек в круглосуточном стационаре; 2 на 10 коек в дневном стационаре
9.	Медицинская сестра процедурной	1 на 15 коек
10.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными или санитар	4,75 на 15 коек (для обеспечения круглосуточной работы)

11.	Санитар	2 на отделение (для работы в буфете) 2 на отделение (для уборки помещений)
12.	Сестра-хозяйка	1 на Отделение

### 3. Отделение (кабинет) физиотерапевтических методов

№ п/п	Наименование должностей	Количество должностей
1.	Заведующий отделением - врач-физиотерапевт	1
2.	Старшая медицинская сестра	1
3.	Врач-физиотерапевт	не менее 1 на Отделение**
4.	Медицинская сестра по физиотерапии	не менее 1 на Отделение**

### 4. Клинико-диагностическая лаборатория

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий клинико-диагностической лабораторией	1
2.	Старший лаборант	1
3.	Врач клинической лабораторной диагностики	не менее 1 на Лабораторию**
4.	Бактериолог, врач-бактериолог, врач - лабораторный миколог	не менее 1 на Лабораторию**
5.	Биолог	не менее 1 на Лабораторию**
6.	Медицинский технолог либо фельдшер-лаборант (медицинский лабораторный техник), либо лаборант	не менее 1 на Лабораторию**
7.	Санитар	не менее 2 на Лабораторию**

\* При наличии детского отделения.

\*\* Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений.

## Приложение N 23

### Стандарт оснащения клиники научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля 2020 г.

Информация об изменениях: Раздел 1 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

#### 1. Стандарт оснащения консультативно-диагностического отделения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место врача	по требованию
2.	Дерматоскоп	не менее 1
3.	Сфигмоманометр	не менее 1
4.	Набор медицинских инструментов	по требованию
5.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1
6.	Лупа с подсветкой	не менее 1
7.	Кушетка медицинская	не менее 1
8.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*(1)
9.	Стерилизатор ультрафиолетовый для медицинских инструментов	не менее 1
10.	Аппарат для удаления клинических проявлений доброкачественных новообразований кожи и слизистых	не менее 1
11.	Медицинское оборудование для криотерапии, в том числе криодеструкции	не менее 1
12.	Лампа Вуда для осмотра больных в затемненном помещении*(2)	не менее 1
13.	Комплект оборудования для обработки кожи, ногтевых пластинок кистей и стоп*(2)	не менее 1
14.	Гинекологическое кресло*(3)	не менее 1
15.	Кольпоскоп*(3)	не менее 1
16.	Вагиноскоп*(3)	не менее 1
17.	Лампа для гинекологического осмотра*(3)	не менее 1
18.	Уретроскоп*(3)	не менее 1
19.	Медицинское оборудование для проведения комплексного лечения осложнений, вызванных инфекциями, передаваемыми половым путем*(3): для электротерапии и ультразвуковой терапии; для заболеваний органов малого таза; для УВЧ терапии; для инфракрасной лазерной терапии; для непрерывной импульсной микроволновой терапии	1 1 1 1 1
20.	Пеленальный столик*(4)	не менее 1
21.	Видеодерматоскоп*(4)	1
22.	Электрокардиограф*(5)	1
23.	Аппаратура для определения морфофункциональных параметров кожи*(5)	1
24.	Аппаратура для определения функционального состояния волос*(5)	1
25.	Аппарат для ультразвукового исследования с датчиком для сканирования кожи	1

Информация об изменениях: Раздел 1 дополнен сноской с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава](#)



*России от 21 февраля 2020 г. N 114Н*

\*(1) Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(2) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков.

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(3) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем.

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(4) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания медицинской помощи детскому населению.

*Информация об изменениях: Нумерация сноски изменена с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(5) Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, функциональной диагностики.

*Информация об изменениях: Раздел 2 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

[См. предыдущую редакцию](#)

## 2. Стандарт оснащения стационарного отделения

N п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.	
		для круглосуточного стационара (30 коек)	для дневного стационара (10 коек)
1.	Дерматоскоп	5	2
2.	Рабочее место врача	по требованию	по требованию
3.	Персональный компьютер	по требованию	по требованию
4.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*	
5.	Сфигмоманометр	5	3

*Информация об изменениях: Раздел 2 дополнен сноской с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\* Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

*Информация об изменениях: Раздел 3 изменен с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)  
[См. предыдущую редакцию](#)*

### 3. Стандарт оснащения клиничко-диагностической лаборатории

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
<b>Клиничко-диагностическое подразделение</b>		
1.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 2
2.	Анализатор гематологический	не менее 1
3.	Анализатор мочи	не менее 1
4.	Прибор для определения скорости оседания эритроцитов	не менее 1
5.	Коагулометр	1
6.	Анализатор глюкозы	не менее 1
7.	Ламинарный шкаф	не менее 1
8.	Станция для проведения пробоподготовки образцов биологического материала	не менее 1
9.	Анализатор для микроскопии осадка мочи	не менее 1
10.	Анализатор спермы	не менее 1
11.	Цитоцентрифуга	
12.	Горелки спиртовые/газовые	не менее 1
13.	Набор пипеточных дозаторов	по числу рабочих комнат
14.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
15.	Бытовые холодильники	не менее 1

16.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
17.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1 ед.
<b>Микробиологическое (бактериологическое) подразделение</b>		
1.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 2
2.	Анализатор для видовой идентификации микроорганизмов	не менее 1
3.	Прибор для определения стандарта мутности по МакФарланду	не менее 1
4.	СО2 инкубатор	не менее 1
5.	Система анаэробная для культивирования анаэробных микроорганизмов	не менее 1
6.	Автоматический анализатор микробиологический для видовой идентификации и определения чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам	не менее 1
7.	Масс-спектрометр для проведения исследований методом время-пролетной масс-спектрометрии, снабженный системой BIO-TYPER для быстрой идентификации микроорганизмов	не менее 1
8.	Аппарат для автоматического приготовления питательных сред	не менее 1
9.	Прибор для автоматического окрашивания клеточных препаратов	не менее 1
10.	Стереомикроскоп-лупа	не менее 1
11.	Ламинарный шкаф	не менее 2
12.	Термостат суховоздушный	не менее 1
13.	Водяная баня	не менее 1
14.	Горелки спиртовые/газовые	не менее 2
15.	Набор пипеточных дозаторов	не менее 2
16.	Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая температура -70 -80°C)	
17.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
18.	Бытовые холодильники	не менее 1
19.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
20.	Персональный компьютер с принтером	1
<b>Биохимическое подразделение</b>		
1.	Биохимический анализатор	не менее 1
2.	Термостат суховоздушный	не менее 1
3.	Центрифуга лабораторная	не менее 1
4.	Анализатор ионоселективный	не менее 1
5.	Набор пипеточных дозаторов одноканальных	не менее 1
6.	Бытовые холодильники	не менее 2
7.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для	Не менее 1*

	обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	
8.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
9.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1
<b>Иммунохимическое (серологическое) подразделение</b>		
1.	Прибор для чтения результатов иммуноферментного анализа (ридер для иммуноферментного анализа)	не менее 1
2.	Устройство для иммуноферментного анализа промывающее автоматическое (вошер)	не менее 1
3.	Орбитальный шейкер	не менее 2
4.	Инактиватор сыворотки крови	не менее 1
5.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 1
6.	Микроскоп для проведения исследований методом иммунофлюоресценции (реакция иммунофлюоресценции)	не менее 1
7.	Термостат суховоздушный	не менее 1
8.	Центрифуга лабораторная	не менее 1
9.	Автоматический анализатор для проведения исследований методом иммуноферментного анализа	не менее 1
10.	Автоматический анализатор для проведения исследований методом хемилюминесценции	не менее 1
11.	Проточный цитофлуориметр	не менее 1
12.	Автоматический анализатор для проведения исследований методом иммуноблоттинга	не менее 1
13.	Автоматический анализатор для проведения исследований методом xMAP	не менее 1
14.	Прибор для печати биомикрочипов (иммуночипов)	не менее 1
15.	Прибор для чтения результатов исследования на биомикрочипах (иммуночипах)	не менее 1
16.	Ламинарный шкаф	не менее 1
17.	Термошейкер для инкубации иммунопланшет и иммуночипов	не менее 1
18.	Центрифуга для иммуночипов	не менее 1
19.	Набор пипеточных дозаторов одноканальных	не менее 1
20.	Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных	не менее 1
21.	Бытовые холодильники	не менее 2
22.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
23.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
24.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1
<b>Молекулярно-биологическое подразделение</b>		

1.	Твердотельный термостат для пробирок типа Эппендорф	не менее 2
2.	Амплификатор	не менее 1
3.	Насос с колбой-ловушкой	не менее 1
4.	Высокоскоростная микроцентрифуга для пробирок	не менее 1
5.	Вортекс (центрифуга-встряхиватель)	не менее 1
6.	Настольный бокс для полимеразной цепной реакции	не менее 2
7.	Трансиллюминатор	не менее 1
8.	Аппарат для проведения горизонтального электрофореза с источником питания	не менее 1
9.	Секвенатор (прибор для определения нуклеотидных последовательностей ДНК)	не менее 1
10.	Прибор для печати биомикрочипов для комплексной диагностики инфекций, передаваемых половым путем, и воспалительных заболеваний мочеполовой сферы человека	не менее 1
11.	Прибор для чтения результатов исследования на биомикрочипах (ДНК-чипах)	не менее 1
12.	Камера для гибридизации (для проведения исследований на биомикрочипах)	не менее 1
13.	Комплект оборудования для проведения исследований методом полимеразной цепной реакции в реальном времени	не менее 1
14.	Система для выделения нуклеиновых кислот	не менее 1
15.	Бескуветный спектрофотометр для определения концентрации нуклеиновых кислот	не менее 1
16.	Гель-документирующая система	не менее 1
17.	Комплект оборудования для вертикального электрофореза	не менее 1
18.	Центрифуга для 96-луночных планшетов	не менее 1
19.	Набор пипеточных дозаторов одноканальных	не менее 1
20.	Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных	не менее 1
21.	Бытовой холодильник	не менее 2
22.	Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая температура -70 -80°С)	не менее 1
23.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
24.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
25.	Персональный компьютер с принтером	не менее#
<b>Микологическое подразделение</b>		
1.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 1
2.	Ламинарный шкаф	не менее 1
3.	Термостат суховоздушный	не менее 1
4.	Водяная баня	не менее 1
5.	Автоматический анализатор микробиологический для видовой	не менее 2

	идентификации и определения чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам	
6.	Горелки спиртовые/газовые	не менее 1
7.	Набор пипеточных дозаторов	по числу рабочих комнат
8.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
9.	Бытовые холодильники	по числу рабочих мест
10.	Лабораторная мебель	1
11.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1
<b>Патоморфологическое подразделение</b>		
1.	Микротом ротационный или санный	не менее 1
2.	Микроскоп стандартный лабораторный	не менее 1
3.	Термованна для расправления гистологических срезов	не менее 1
4.	Нагревательные столики для сушки парафиновых срезов	не менее 1
5.	Термостат	не менее 2
6.	Аппарат для вакуумной проводки (обработки) тканей	не менее 1
7.	Аппарат для заливки тканей в парафин	не менее 1
8.	Аппарат для автоматической окраски препаратов	не менее 1
9.	Криостатный микротом	не менее 1
10.	Иммуногистостейнер	не менее 1
11.	Лазерный сканирующий конфокальный микроскоп для исследований in vitro	не менее 1
12.	Световой микроскоп, оснащенный цифровой камерой	не менее 1
13.	Ламинарный шкаф	не менее 1
14.	Горелка спиртовая	по числу рабочих мест
15.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
16.	Набор дозаторов одноканальных	не менее 1
17.	Бытовой холодильник	не менее 1
18.	Весы электронные	не менее 1
19.	pH-метр	не менее 1
20.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест
21.	Персональный компьютер с принтером	не менее 1
<b>Вспомогательное подразделение</b>		
1.	Автоклав	не менее 2
2.	Аквадистиллятор	не менее 2

3.	Стерилизатор суховоздушный	не менее 2
4.	Термостат суховоздушный	не менее 2
5.	Центрифуга лабораторная	не менее 2
6.	Весы лабораторные	не менее 2
7.	Весы электронные	не менее 1
8.	pH-метр	не менее 2
9.	Мешалка магнитная лабораторная	не менее 1
10.	Система получения сверхчистой воды	не менее 1

*Информация об изменениях: Раздел 3 дополнен сноской с 8 августа 2020 г. - [Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н](#)*

\*(1) Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами [СанПиН 2.1.3.2630-10](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача [от 4 марта 2016 г. N 27](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](#) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

#### 4. Стандарт оснащения отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Аппарат для низкоинтенсивной лазеротерапии красного спектра	не менее 1
2.	Аппарат для низкоинтенсивной магнитолазеротерапии	не менее 1
3.	Аппарат для проведения локальной ПУВА-терапии на волосистую часть головы (сочетанное применение ультрафиолетового излучения 320-400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов)	не менее 2
4.	Аппарат для проведения локальной ПУВА-терапии на область конечностей (сочетанное применение ультрафиолетового излучения 320-400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов)	не менее 1
5.	Ультрафиолетовая кабина для проведения дальней длинноволновой УФА-1 терапии (340-400 нм)	не менее 1
6.	Ультрафиолетовая кабина для проведения общей ПУВА-терапии (сочетанное применение ультрафиолетового излучения 320-400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов)	не менее 1
7.	Ультрафиолетовая кабина для проведения общей узкополосной средневолновой фототерапии (311 нм)	не менее 1
8.	Установка для проведения локальной фототерапии (308 нм)	не менее 1
9.	Ванна бальнеологическая	не менее 1

10.	Дерматоскоп	2
11.	Рабочее место врача	по требованию
12.	Прибор УВ-метр	1
13.	Сфигмоманометр	2