**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

# ОТ 15 НОЯБРЯ 2012 ГОДА N 924Н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ** [**ПОРЯДКА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ПО ПРОФИЛЮ**](http://docs.cntd.ru/document/902385272#6540IN)

[**"ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ"**](http://docs.cntd.ru/document/902385272#6540IN)

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

Информация об изменяющих документах

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Документ с изменениями, внесенными:

[приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н](http://docs.cntd.ru/document/564406612) (Официальный интернет-портал правовой

информации www.pravo.gov.ru, 28.07.2020, N 0001202007280022).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26,](http://docs.cntd.ru/document/902312609#8PM0LT) ст.3442, 3446) приказываю:

1. [Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "дерматовенерология".](http://docs.cntd.ru/document/902385272#6540IN)
2. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 марта 2010 года N 151н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным дерматовенерологического профиля и больным лепрой" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 апреля 2010 года,](http://docs.cntd.ru/document/902204933#64U0IK) регистрационный N 16881);

[приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29 сентября 2011 года 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 года N 151н" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2011 года,](http://docs.cntd.ru/document/902304411#64U0IK) регистрационный N 22459).

Министр

В.И.Скворцова

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 декабря 2012 года, регистрационный N 26302

**УТВЕРЖДЕН приказом**

**Министерства здравоохранения**

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

# ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ "ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ"

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" вмедицинских организациях (далее - медицинская помощь).
2. Медицинская помощь оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи; скорой медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

1. 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).

1. Первичная медико-санитарная помощь предусматривает мероприятия по профилактике, диагностике, лечениюдерматовенерологических заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни.
2. 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, врачипедиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи) при выявлении у больных высыпаний на коже и (или) слизистых оболочках, кожного зуда, выявление симптомов или признаков инфекций, передаваемых половым путём, в том числе жалоб на симптомы уретрита, вульвовагинита и цервицита направляют больного вмедицинскую 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 врачамидерматовенерологами.

1. 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 года N 179 "Об утверждении порядка оказания скорой медицинской помощи"](http://docs.cntd.ru/document/901914782#64U0IK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 ноября 2004 года, регистрационный N 6136), с [изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 августа 2010 года N 586н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2010 г.,](http://docs.cntd.ru/document/902229574#64U0IK) регистрационный N 18289), [от 15 марта 2011 года N 202н](http://docs.cntd.ru/document/902269946) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 года, регистрационный N 20390) и [от 30 января 2012 года N 65н](http://docs.cntd.ru/document/902334855) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2012 года, регистрационный N 23472).
2. Скорая медицинская помощь больным оказывается в экстренной и неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.
3. 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.
4. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающего жизни состояния, больные переводятся вдерматовенерологическое отделение медицинской организации для оказания специализированной медицинской помощи.
5. При невозможности оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях и наличии медицинских показаний больной направляется в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях.
6. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь больным оказывается врачамидерматовенерологами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.
7. 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](http://docs.cntd.ru/document/902160276#6540IN) [приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2009 года N 210н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 июня 2009 года, регистрационный N 14032), с](http://docs.cntd.ru/document/902160276#64U0IK) [изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2011 года N 94н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 марта 2011 года,](http://docs.cntd.ru/document/902263512#64U0IK) регистрационный N 20144).
8. Плановая медицинская помощь больным оказывается при проведении профилактических мероприятий, призаболеваниях 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.
9. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется вфедеральных 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,](http://docs.cntd.ru/document/902215621#7DE0K8) [утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 года N 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 года,](http://docs.cntd.ru/document/902215621#64U0IK) 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](http://docs.cntd.ru/document/901951157#6580IP) [месту лечения при наличии медицинских показаний, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 октября 2005 года N 617 (зарегистрирован Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/901951157#64U0IK) Российской Федерации 27 октября 2005 года, регистрационный N 7115).
10. При наличии у больного медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи егонаправление 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](http://docs.cntd.ru/document/902325061#6540IN) [информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 декабря 2011 года N 1689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской](http://docs.cntd.ru/document/902325061#64U0IK) Федерации 8 февраля 2012 года, регистрационный N 23164).
11. При подозрении или установлении диагноза врожденного сифилиса, новорожденным в неонатальном периодепроводят 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 дерамотовенерологическое 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.

1. В случае выявления (подозрения) онкологического заболевания у больного во время оказания медицинскойпомощи больного направляют в первичный онкологический кабинет (отделение).
2. Больные с дерматовенерологическими заболеваниями при наличии медицинских показаний направляются дляпроведения реабилитационных мероприятий в специализированные медицинские и санаторно-курортные организации.
3. Медицинская помощь больным по профилю "дерматовенерология" оказывается в соответствии с [приложениями N 1](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7DI0K9)[-23 к настоящему Порядку](http://docs.cntd.ru/document/902385272#8P00LR).

# Приложение N 1

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## 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 медикосанитарную 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2009](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK) [года N 14292), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 декабря 2011 года N 1644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской](http://docs.cntd.ru/document/902325052#64U0IK) Федерации 18 апреля 2012 года, регистрационный N 23879), по специальности "дерматовенерология".
5. Структура Диспансера и его численность устанавливаются руководителем Диспансера в зависимости от объемапроводимой 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7DO0KB)
6. В Диспансере назначается ответственный за проведение противолепрозных мероприятий, прошедший обучениев 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).

1. 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.

1. 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 мониторировании 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

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА), КОНСУЛЬТАТИВНОДИАГНОСТИЧЕСКОГО И СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ, ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ, ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, КЛИНИКОДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Главный врач | 1 |
| 2. | Главная медицинская сестра | 1 |

# Приложение N 3

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## 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 кожновенерологического 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "дерматовенерология".](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK)
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".

1. Штатная численность Отдела устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого он создан, исходяиз 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7DQ0KB)
2. 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7DS0KC)

# Приложение N 4

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА) КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА) КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## 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 кожновенерологического 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "дерматовенерология".](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK)
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.

1. 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.

1. 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7DU0KC)
2. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным [приложением N 8 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология",](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7E00KD) утвержденному настоящим приказом.

# Приложение N 7

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением-врачдерматовенеролог | 1 при наличии 5 должностей врачейспециалистов |
| 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 врачаспециалиста; 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 |

Страница

# Приложение N 8

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) |
| 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) | Лампа Вуда для осмотра больных в затемненном помещении\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | не менее 1  [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) |
| 13.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) | Комплект оборудования для обработки кожи, ногтевых пластинок кистей и стоп\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | 1  [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) |
| 14. Гинекологическое кресло\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 15. Кольпоскоп\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 16. Вагиноскоп\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
|  |  |  |
| 17. Лампа для гинекологического осмотра\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 18. Уретроскоп\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 19. Пеленальный столик\*\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 20. Видеодерматоскоп\*\*\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 21. Электрокардиограф\*\*\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |
| 22.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) | Аппаратура для определения морфофункциональных параметров кожи\*\*\*\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | 1  [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) |
| 23. Аппаратура для определения функционального состояния 1  волос\*\*\*\*\*  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E00KD) | | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\* дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*\*\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\*\* дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи детскому населению

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*\*\*\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*\*\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P20LS)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\*\*\* дополнительное оснащение кабинетов функциональной диагностики, функционирующих в консультативнодиагностическом отделении

# Приложение N 9

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года 924н**

## ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности стационарного отделения кожновенерологического диспансера.
2. Стационарное отделение (далее - Отделение) создается в качестве структурного подразделения кожновенерологического 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 исостояниями:

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.

1. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителемДиспансера, в составе которого создано Отделение.
2. На должность заведующего и врача-дерматовенеролога Отделения назначается специалист, соответствующий[Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "дерматовенерология".](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK)
3. Структура и штатная численность Отделения устанавливаются руководителем Диспансера, в составе которогосоздано 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7E60KF)
4. [Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 11 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7E80KG) приказом.

# Приложение N 10

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* При наличии детского отделения | |  |
| 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 |

# Приложение N 11

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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.  [(Пункт](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P40LT)  [феврал](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P40LT) | Бактерицидный облучатель/ очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [в редакции, введенной в действие с 8 авг я 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P40LT) [предыдущую ре](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E80KG) | Не менее 1\*  [уста 2020 года приказом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P40LT)  [дакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E80KG) | |
| 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P40LT)

# Приложение N 12

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности подросткового специализированного центрапрофилактики 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "дерматовенерология".](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK)
5. В структуре Центра рекомендуется предусматривать:

регистратуру; консультативно-диагностическое отделение (кабинеты оказания лечебно-диагностической помощи); отделение психологической помощи; процедурный кабинет.

1. 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.

1. 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7EC0KH)
2. [Оснащение Центра осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 14 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7EE0KI)

# Приложение N 13

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 |

# Приложение N 14

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P60LU) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прик](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P60LU)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P60LU) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EE0KI) | Не менее 1\*  [азом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P60LU) |
| 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P60LU)

# Приложение N 15

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности клинико-диагностической лаборатории кожно-венерологического диспансера.
2. Клинико-диагностическая лаборатория (далее - Лаборатория) является структурным подразделением кожновенерологического 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "клиническая](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK) 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,](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальностям "клиническая-лабораторная диагностика", "бактериология", "лабораторная](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK) 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

внутрилабораторного контроля качества лабораторных исследований, а также участие в программах внешней оценки качества.

1. В структуре Лаборатории рекомендуется предусматривать следующие подразделения: клинико-диагностическое; микробиологическое (бактериологическое); биохимическое; иммунохимическое (серологическое); молекулярно-биологическое; микологическое; патоморфологическое; вспомогательное.
2. Структура и штатная численность Лаборатории устанавливаются руководителем Диспансера, в составе которойсоздана 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7EK0KK)
3. 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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#7E60KC)

**Приложение N 16 к Порядку оказания медицинской**

# помощи по профилю

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам клинико-диагностической лаборатории | | |
| 4. | Врач-бактериолог, врач-лабораторный миколог | не менее 1 на  Лабораторию\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам клинико-диагностической лаборатории | | |
| 5. | Биолог | не менее 1 на  Лабораторию\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам клинико-диагностической лаборатории | | |
| 6. | Медицинский технолог либо фельдшер-лаборант  (медицинский лабораторный техник), либо лаборант | не менее 1 на  Лабораторию\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам клинико-диагностической лаборатории | | |
| 7. | Санитар | 1 на 3 подразделения, функционирующих в  Лаборатории |

# Приложение N 17

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

**СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КОЖНОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА**

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

## 1. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7E80KD) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
| 11. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 12. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 13. | Персональный компьютер с принтером | не менее 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 2. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО (БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО) ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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. | CO2 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EA0KE) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
| 12. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 13. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 14. | Персональный компьютер с принтером | 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 3. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ БИОХИМИЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EC0KF) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
| 7. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 8. | Персональный компьютер с принтером | не менее 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 4. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ИММУНОХИМИЧЕСКОГО (СЕРОЛОГИЧЕСКОГО) ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 иммуно флюоресценции) | 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EE0KG) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
| 17. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 18. | Персональный компьютер с принтером | не менее 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 5. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EG0KH) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
| 17. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 18. | Персональный компьютер с принтером | не менее 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 6. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ МИКОЛОГИЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EI0KI) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
|  |  |  |
| 8. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 9. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 10. | Персональный компьютер с принтером | 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 7. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#7EK0KJ) | Не менее 1\* [Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV) |
| 9. | Набор дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 10. | Бытовой холодильник | не менее 1 |
| 11. | Весы электронные | не менее 1 |
| 12. | рН-метр | не менее 1 |
| 13. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 14. | Персональный компьютер с принтером | не менее 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8P80LV)

## 8. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| N 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. | рН-метр | не менее 2 |

# Приложение N 18

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## 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 иподкожно-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 руководителемДиспансера, 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "физиотерапия".](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK)
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.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#8OS0LR)
7. [Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 20 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим](http://docs.cntd.ru/document/902385272#8OU0LS) приказом.

# Приложение N 19

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## 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 руководителемнаучной 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](http://docs.cntd.ru/document/902166076#6500IL) [здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 года N 415н, по специальности "дерматовенерология".](http://docs.cntd.ru/document/902166076#64U0IK)
5. Клиника осуществляет функции оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи, а такжеспециализированной, 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, клиникодиагностическую лабораторию, включающую клинико-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.

1. Штатная численность Клиники устанавливается с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных [приложением N 22 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология",](http://docs.cntd.ru/document/902385272#8OM0LM) утвержденному настоящим приказом.
2. [Оснащение Клиники осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 23 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.](http://docs.cntd.ru/document/902385272#8P00LR)

# Приложение N 22

**к Порядку оказания медицинской помощи по профилю**

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КЛИНИКИ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧРЕЖДЕНИЙ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1. Консультативно-диагностическое отделение

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 |

1. Стационарное отделение

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \* При наличии детского отделения | |  |
| 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 |

1. Отделение (кабинет) физиотерапевтических методов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений | | |
| 4. | Медицинская сестра по физиотерапии | не менее 1 на Отделение\*\* |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

1. Клинико-диагностическая лаборатория

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений | | |
| 4. | Бактериолог, врач-бактериолог, врач-лабораторный миколог | не менее 1 на Лабораторию\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений | | |
| 5. | Биолог | не менее 1 на Лабораторию\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений | | |
| 6. | Медицинский технолог либо фельдшер-лаборант  (медицинский лабораторный техник), либо лаборант | не менее 1 на Лабораторию\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений | | |
| 7. | Санитар | не менее 2 на Лабораторию\*\* |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Приложение N 23 к Порядку оказания медицинской**

# помощи по профилю

**"дерматовенерология", утвержденному приказом**

# Министерства здравоохранения

**Российской Федерации от 15 ноября 2012 года N 924н**

**СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКИ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧРЕЖДЕНИЙ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

(с изменениями на 21 февраля 2020 года)

## 1. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прик](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | Не менее 1\*  [азом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Лампа Вуда для осмотра больных в затемненном помещении\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прик](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | не менее 1  [азом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 13.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Комплект оборудования для обработки кожи, ногтевых пластинок кистей и стоп\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прик](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | не менее 1  [азом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 14. Гинекологическое кресло\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 15. Кольпоскоп\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 16. Вагиноскоп\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 17. Лампа для гинекологического осмотра\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | | |
| [февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 18. Уретроскоп\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 19. | Медицинское оборудование для проведения комплексного лечения осложнений, вызванных инфекциями, передаваемыми половым путем\*\*\*: для электротерапии и ультразвуковой терапии; | 1 |
|  | для заболеваний органов малого таза; | 1 |
|  | для УВЧ терапии; | 1 |
|  | для инфракрасной лазерной терапии; | 1 |
| для непрерывной импульсной микроволновой терапии. 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 20. Пеленальный столик\*\*\*\* не менее 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 21. Видеодерматоскоп\*\*\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 22. Электрокардиограф\*\*\*\*\* 1  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | | |
| 23.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Аппаратура для определения морфофункциональных параметров кожи\*\*\*\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прик](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | 1  [азом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 24.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Аппаратура для определения функционального состояния волос\*\*\*\*\*  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прик](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P20LS) | 1  [азом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 25. | Аппарат для ультразвукового исследования с датчиком для сканирования кожи | 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\* дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*\*\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\*\* дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания медицинской помощи детскому населению

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Сноска <\*\*\*\*> предыдущей редакции с 8 августа 2020 года считается сноской <\*\*\*\*\*> настоящей редакции - приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\*\*\* дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, функциональной диагностики

## 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/ очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущ](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P40LT) | Не менее 1\*  [8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [ую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P40LT) | |
| 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064)

Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

[114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

## 3. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения (оборудования) |  | Требуемое количество, шт. |
|  | **Клинико-диагностическое подразделение** | |  |
| 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прика](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | Не менее 1\*  [зом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 15. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 16. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 17. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 ед. |
| **Микробиологическое (бактериологическое) подразделение** | | |
| 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. | CO2 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°С) |  |
| 17. | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ | Не менее 1\* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [(Пункт в редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | | |
| 18. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 19. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 20. | Персональный компьютер с принтером | 1 |
| **Биохимическое подразделение** | | |
| 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прика](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | Не менее 1\*  [зом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 8. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 9. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| **Иммунохимическое (серологическое) подразделение** | | |
| 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 хМАР | 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прика](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | Не менее 1\*  [зом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 23. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 24. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| **Молекулярно-биологическое подразделеные** | | |
| 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, передаваемый 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. | Бескюветный 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прика](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | Не менее 1\*  [зом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 24. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 25. | Персональный компьютер с принтером | не менее |
| **Микологическое подразделение** | | |
| 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 идентификации и определения  чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам | не менее 2 |
| 6. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 1 |
| 7. | Набор пипеточных дозаторов | по числу рабочих комнат |
| 8.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прика](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | Не менее 1\*  [зом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 9. | Бытовые холодильники | по числу рабочих мест |
| 10. | Лабораторная мебель | 1 |
| 11. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| **Патоморфологическое подразделение** | | |
| 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.  [(Пункт в февраля](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/ устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей  [редакции, введенной в действие с 8 августа 2020 года прика](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)  [2020 года N 114н. - См.](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) [предыдущую редакцию)](http://docs.cntd.ru/document/542672235#8P60LU) | Не менее 1\*  [зом Минздрава России от 21](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN) |
| 16. | Набор дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 17. | Бытовой холодильник | не менее 1 |
| 18. | Весы электронные | не менее 1 |
| 19. | рН-метр | не менее 1 |
| 20. | Лабораторная мебель | по числу рабочих мест |
| 21. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| **Вспомогательное подразделение** | | |
| 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. | рН-метр | не менее 2 |
| 9. | Мешалка магнитная лабораторная | не менее 1 |
| 10. | Система получения сверхчистой воды | не менее 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,](http://docs.cntd.ru/document/902217205#6560IO) [осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции](http://docs.cntd.ru/document/902217205) [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](http://docs.cntd.ru/document/420342064) Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), [от 10 июня 2016 г. N 76](http://docs.cntd.ru/document/420361639) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

[(Сноска дополнительно включена с 8 августа 2020 года приказом Минздрава России от 21 февраля 2020 года N 114н)](http://docs.cntd.ru/document/564406612#8OQ0LN)

## 4. СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 ПУВАтерапии (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 |

Редакция документа с учетом

изменений и дополнений подготовлена

АО "Кодекс"