

**Об утверждении порядка  
оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2015, № 10, ст. 1425; 2017, № 31, ст. 4791; 2018, № 53, ст. 8415) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» согласно приложению № 1.

2. Утвердить учетную форму № 089/у-дв «Извещение о больном с вновь установленным диагнозом: сифилиса, гонококковой инфекции, хламидийных инфекций, трихомониаза, урогенитальных заболеваний, вызванных *Mycoplasma genitalium*, аногенитальной герпетической вирусной инфекции, аногенитальных (венерических) бородавок, дерматофитии (микроспории, трихофитии, фавуса), чесотки» согласно приложению № 2.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 924н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «дерматовенерология» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 декабря 2012 г., регистрационный № 26302).

**Министр**

**М.А. Мурашко**

**ПОРЯДОК  
ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
ПО ПРОФИЛЮ «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» взрослому и детскому населению с заболеваниями кожи, подкожно-жировой клетчатки и придатков кожи, а также аномалиями (пороками развития) кожи, доброкачественными новообразованиями кожи, инфекционными и паразитарными заболеваниями кожи и ее придатков и инфекциями, передаваемыми преимущественно половым путём (далее – ИППП).

2. Медицинская помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается в виде: первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; медицинской помощи при санаторно-курортном лечении.

3. Медицинская помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

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

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

4. Медицинская помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается в следующих формах:

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

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

5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

6. Первичная медико-санитарная помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается в амбулаторных условиях.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшером<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> В случае возложения на фельдшера функций лечащего врача в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 марта 2012 г. № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов,

Первичная врачебная медико-санитарная помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым), врачом общей практики (семейным врачом), врачом-педиатром (врачом-педиатром участковым).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается врачом-дерматовенерологом.

7. При наличии медицинских показаний к оказанию медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», не требующей ее оказания в стационарных условиях, врач-терапевт (врач-терапевт участковый), врач общей практики (семейный врач), врач-педиатр (врач-педиатр участковый) или фельдшер направляют пациента к врачу-дерматовенерологу для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи.

8. Первичная специализированная медико-санитарная помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается по медицинским показаниям при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию или по направлениям врачей-специалистов, указанных в пункте 7 настоящего порядка.

9. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается врачами-дерматовенерологами в стационарных условиях.

10. После оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» в стационарных условиях при наличии медицинских показаний пациент направляется к врачу-дерматовенерологу, а при его отсутствии – к врачу-терапевту (врачу-терапевту участковому), врачу общей практики (семейному врачу), врачу-педиатру (врачу-педиатру участковому) для дальнейшего наблюдения и лечения в амбулаторных условиях.

При наличии медицинских показаний врач-дерматовенеролог организует направление пациентов на медицинскую реабилитацию в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации<sup>2</sup> или санаторно-курортное лечение в соответствии с Порядком медицинского отбора и направления больных на санаторно-курортное лечение<sup>3</sup>.

11. Организация оказания специализированной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи<sup>4</sup>.

12. При наличии медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»<sup>5</sup> направление пациентов

---

включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 апреля 2012 г., регистрационный № 23971), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 октября 2017 г. № 882н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 января 2018 г., регистрационный № 49561).

<sup>2</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 февраля 2013 г., регистрационный № 27276).

<sup>3</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 256 «О Порядке медицинского отбора и направления больных на санаторно-курортное лечение» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 декабря 2004 г., регистрационный № 6189).

<sup>4</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 2 февраля 2015 г., регистрационный № 35821).

<sup>5</sup> В соответствии с пунктом 1 части 5 статьи 80 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2015, № 10, ст. 1403, 1425; № 29, ст. 4397; 2016, № 27, ст. 4219; 2018, № 53, ст. 8415; 2019, № 10, ст. 888) в рамках программы государственных гарантий

в медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения<sup>6</sup>.

13. Медицинская помощь по профилю «дерматовенерология» оказывается в соответствии с положением об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи<sup>7</sup>, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

14. При наличии медицинских показаний оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется с привлечением врачей-специалистов по специальностям, предусмотренным Номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации<sup>8</sup>.

15. Медицинская помощь по профилю «дерматовенерология» может быть оказана с применением телемедицинских технологий путем организации и проведения консультаций и (или) участия в консилиуме врачей в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий<sup>9</sup>.

16. При подозрении или выявлении у больного заболевания кожи и/или видимых слизистых оболочек при оказании первичной медико-санитарной помощи, в том числе при проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп населения, врачи-терапевты (врачи-терапевты участковые), врачи общей практики (семейные врачи), врачи-педиатры (врачи-педиатры участковые) направляют такого больного на консультацию к врачу-дерматовенерологу для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи.

17. При подозрении или выявлении у больного злокачественного новообразования кожи, красной каймы губ и/или видимых слизистых оболочек врач-дерматовенеролог направляет пациента в первичный онкологический кабинет (отделение) в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология»<sup>10</sup>, либо

---

бесплатного оказания медицинской помощи, устанавливающей перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

<sup>6</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 октября 2019 г. № 824н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 22 ноября 2019 г., регистрационный № 56607).

<sup>7</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 2 февраля 2015 г. № 35821).

<sup>8</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 октября 2015 г. № 700н «О Номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2015 г., регистрационный № 39696), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 октября 2016 г. № 771н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2016 г., регистрационный № 44926).

<sup>9</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 г. № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 января 2018 г., регистрационный № 49577).

<sup>10</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 апреля 2013 г., регистрационный № 28163), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 августа 2016 г. № 624н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 сентября 2016 г., регистрационный № 43597), от 4 июля 2017 г. № 379н (зарегистрирован Министерством юстиции

к врачу-детскому онкологу в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология»<sup>11</sup>.

Для подтверждения подозрения на наличие признаков злокачественного новообразования кожи врач-дерматовенеролог использует методы дерматоскопии и/или морфологического исследования биоптата; при необходимости прибегает к консультированию с необходимыми специалистами, в том числе с использованием телекоммуникационных технологий.

Ведение пациентов с доброкачественными новообразованиями кожи и/или видимых слизистых оболочек, в неосложнённых случаях осуществляется врачом-дерматовенерологом, в том числе с применением методов лечения, предусматривающих деструкцию (эксцизию) доброкачественного новообразования.

Лечение злокачественных новообразований кожи, слизистых оболочек и последующее наблюдение за пациентом осуществляется врачами-онкологами.

18. При отсутствии возможности проведения лечения по месту выявления пациента с заболеванием кожи или ИППП врач-дерматовенеролог (врач-специалист) организует направление пациента в кожно-венерологический диспансер (специализированный центр) для оказания ему медицинской помощи по необходимому профилю.

В случае если тяжесть состояния больного определяется иным заболеванием, врач-специалист направляет такого пациента в стационар медицинской организации по профилю этого заболевания в соответствии с рекомендациями врача-дерматовенеролога.

19. Медицинская помощь больным ИППП, взаимодействие врача-дерматовенеролога с врачами-специалистами других специальностей при выявлении (подозрении) ИППП осуществляется в соответствии с Положением об оказании медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» больным ИППП, утверждённым приложением № 1 к настоящему Порядку.

20. Все случаи ИППП и заразных заболеваний кожи, выявленные врачами-дерматовенерологами и врачами-специалистами в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, независимо от их ведомственной принадлежности и формы собственности, подлежат регистрации и специальному учёту.

Врач-дерматовенеролог (врач-специалист), установивший диагноз заразного заболевания кожи или ИППП, заполняет учётную форму 089/у-дв «Извещение о больном с вновь установленным диагнозом: сифилиса, гонококковой инфекции, трихомоноза, инфекции, вызванной *Mycoplasma genitalium*, хламидийных инфекций, аногенитальной герпетической вирусной инфекции, аногенитальными (венерическими) бородавками, микроспории, трихофитии, фавуса, чесотки», установленную приложением № 2 к настоящему приказу.

Медицинская организация, в которой было выявлено заразное заболевание кожи или ИППП, обеспечивает передачу информации в территориальный орган, уполномоченный осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, по месту выявления больного (независимо от места его нахождения) и территориальный кожно-венерологический диспансер (специализированный центр) в установленном

---

Российской Федерации 24 июля 2017 г., регистрационный № 47503) и от 5 февраля 2019 г. № 48н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 февраля 2019 г., регистрационный № 53908).

<sup>11</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 октября 2012 г. № 560н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 марта 2013 г., регистрационный № 27833, с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 сентября 2013 г. № 608н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 октября 2013 г., регистрационный № 30142) и от 4 июля 2017 г. № 380н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2017 г., регистрационный № 47531).

порядке<sup>12</sup>.

21. Оказание медицинской помощи пациентам с заболеваниями кожи, подкожно-жировой клетчатки и придатков кожи, а также аномалиями (пороками развития) кожи, доброкачественными новообразованиями кожи, инфекционными и паразитарными заболеваниями кожи и ее придатков, и ИППП, страдающим сопутствующей ВИЧ-инфекцией, проводится врачами-дерматовенерологами с учетом рекомендаций врача-инфекциониста в соответствии с порядком оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)<sup>13</sup>.

В случае выявления у больного заболеваний кожи и/или слизистых оболочек, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией, в том числе оппортунистических инфекций, пациент направляется для консультации, лечения и дальнейшего наблюдения к врачу-инфекционисту.

При одновременно впервые выявленном у пациента с заболеванием кожи и ИППП инфицировании ВИЧ-инфекцией, врач-дерматовенеролог направляет такого пациента к врачу-инфекционисту центра профилактики и борьбы со СПИД.

Оказание специализированной медицинской помощи пациенту с заболеваниями кожи, ИППП, и сопутствующей ВИЧ-инфекцией, не требующей его пребывания в отделении для лечения пациентов с ВИЧ-инфекцией, осуществляется в условиях кожно-венерологических диспансеров (специализированных центров), оказывающих медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология», с учетом рекомендаций врача-инфекциониста<sup>14</sup>.

При выявлении у пациента с ВИЧ-инфекцией, находящегося на стационарном лечении в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология», показаний к направлению в отделение для лечения пациентов с ВИЧ-инфекцией, перевод осуществляется после консультации врача-инфекциониста и при стабильном состоянии пациента.

Беременные при сочетании осложнений беременности с заболеваниями кожи, ИППП направляются в стационар медицинской организации по профилю заболевания, определяющего тяжесть состояния, с учётом рекомендаций врача-дерматовенеролога.

22. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология», осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями № 1 - 30 к настоящему Порядку.

---

<sup>12</sup> Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16 декабря 2013 г. № 65 «Об утверждении СП 3.1/3.2.3146-13» (вместе с «СП 3.1/3.2.3146-13. Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней. Санитарно-эпидемиологические правила») (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 апреля 2014 г. № 32001).

<sup>13</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 ноября 2012 г. № 689н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 декабря 2012 г. № 26267).

<sup>14</sup> В соответствии с п. 25 Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 ноября 2012 г. № 689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 декабря 2012 г., регистрационный № 26267).

Приложение № 1  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
БОЛЬНЫМ ИНФЕКЦИЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ  
ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ**

1. Настоящее Положение определяет особенности оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» больным инфекциями, передаваемыми преимущественно половым путём (далее – ИППП), в медицинских организациях.

2. Диагностика и лечение ИППП осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. Все случаи ИППП, выявленные в медицинских организациях, независимо от их ведомственной принадлежности и формы собственности, подлежат регистрации и специальному учёту

4. При выявлении (подозрении) у больного сифилиса, гонококковой инфекции врачи, оказывающие первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, направляют такого пациента к врачу-дерматовенерологу в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология» (кожно-венерологический диспансер (специализированный центр), кабинет врача-дерматовенеролога).

При выявлении у больного прочих инфекций, передаваемых преимущественно половым путём, врачи-специалисты (врач-акушер-гинеколог, врач-уролог) до начала лечения должны предложить такому пациенту обследование на другие ИППП, в том числе серологический скрининг на сифилис, а также информировать о необходимости обследования и лечение половых контактов больного.

5. При выявлении врачом-дерматовенерологом у пациента урогенитальных ИППП, осложненных восходящим инфекционным процессом, с вовлечением органов малого таза и других внутренних органов, дальнейшее оказание медицинской помощи такому пациенту осуществляется врачом-дерматовенерологом с привлечением врачей-специалистов соответствующих специальностей, включая врача-акушера-гинеколога, врача-уролога, врача-колопроктолога.

При отсутствии возможности проведения специфического лечения по месту выявления заболевания врач-дерматовенеролог (врач-специалист) организует направление пациента в кожно-венерологический диспансер (специализированный центр) для оказания ему профильной медицинской помощи. В случае если тяжесть состояния больного определяется иным заболеванием, врач-специалист направляет такого пациента в стационар медицинской организации по профилю этого заболевания с рекомендациями врача-дерматовенеролога.

6. При выявлении у пациента в стационаре, положительных результатов серологического скрининга на сифилис (в объёме, регламентированном действующим

законодательством)<sup>15</sup>, лечащим врачом в 3 дневный срок организуется консультация врача-дерматовенеролога.

Все диагностические мероприятия по верификации диагноза «сифилис» проводятся в той же медицинской организации, в которой были получены положительные серологические реакции на сифилис, в том числе с привлечением по показаниям врачей-специалистов: врача-невролога, врача-офтальмолога, врача-оториноларинголога, врача-кардиолога.

7. Стационарное лечение больных поздними формами сифилиса, кардиоваскулярным сифилисом, нейросифилисом осуществляется в зависимости от тяжести состояния больного и выраженности симптомов: в кожно-венерологическом диспансере (специализированном центре), а по показаниям - в специализированных отделениях инфекционных больниц или медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю медицинской помощи («неврология», «психиатрия», «кардиология», «сердечно-сосудистая хирургия»).

8. Медицинское обследование пациента с целью подтверждения (исключения) специфического поражения нервной системы проводится пациентам с положительными результатами серологических реакций на сифилис в случаях:

- подозрения на наличие скрытых форм сифилиса;
- наличия патологии со стороны центральной и периферической нервной системы, органов зрения и слуха независимо от давности предполагаемого заражения;
- наличия психических расстройств;
- подозрения на врожденный сифилис;
- предполагаемой серорезистентности (в том числе, у детей);
- сопутствующей ВИЧ-инфекции и других тяжёлых иммунодефицитных состояний.

9. Объём медицинского обследования должен включать ликворологическое исследование с определением клинико-биохимических показателей (микроскопия клеточного состава, определение уровня белка) и серологических тестов (реакция микропреципитации (РМП) или VDRL, иммуноферментный анализ (ИФА), реакция иммунофлюоресценции (РИФц) с цельным ликвором), а также по показаниям инструментальные и функциональные методы диагностики:

- магниторезонансную томографию (МРТ) головного и/или спинного мозга;
- метод вызванных потенциалов;
- электроэнцефалограмму.

10. Установление диагноза нейросифилиса требует проведения ликворологического исследования, учитывающего по совокупности показатели цитоза, белка, нетрепонемного теста и РИФ с цельным ликвором.

11. Обследование с целью подтверждения (исключения) специфического поражения сердечно-сосудистой системы проводится пациентам с положительными серологическими реакциями на сифилис<sup>16</sup> в случаях:

- установления диагноза сифилиса скрытого позднего или неуточнённого, независимо от наличия или отсутствия кардиологических жалоб;
- серологической резистентности после курса специфического лечения сифилиса;
- если в период клинико-серологического контроля после проведённого лечения сифилиса произошёл серорецидив или нарастание титров антител в серологических нетрепонемных тестах.

Объём медицинского обследования должен включать инструментальные и функциональные методы диагностики:

- рентгенографию органов грудной клетки;

<sup>15</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 марта 2001 г. № 87 «О совершенствовании серологической диагностики сифилиса».

<sup>16</sup> Приложение № 4 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 июля 2001 г. № 291 «О мерах по предупреждению распространения инфекций, передаваемых половым путем».

электрокардиографическое исследование;

эхо-кардиографическое исследование;

по показаниям – компьютерную томографию, мультиспиральную компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, коронарографию, аортографию.

12. При отсутствии возможности проведения специфического лечения по месту выявления заболевания врач-дерматовенеролог (врач-специалист) организует направление (перевод) пациента в кожно-венерологический диспансер (специализированный центр) для оказания ему профильной медицинской помощи. В случае если тяжесть состояния больного определяется иным заболеванием, врач-специалист направляет такого пациента в стационар медицинской организации по профилю этого заболевания с рекомендациями врача-дерматовенеролога.

13. Лечение сифилиса и гонококковой инфекции (специфическое, профилактическое, превентивное) у беременных на сроке до 22 недель проводится в стационарах кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров. В случае угрозы жизни беременной женщине или плода – лечение осуществляется в специализированных отделениях медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология», с привлечением врача-дерматовенеролога.

Лечение беременных ВИЧ-инфицированных больных с ИППП, больных сифилисом, гонококковой инфекцией и другими ИППП, имеющих акушерскую патологию на любом сроке беременности, а также беременных, больных сифилисом или гонококковой инфекцией, на сроке более 22 недель беременности рекомендуется проводить в специализированных отделениях медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» с привлечением врача-дерматовенеролога.

При сочетании осложнений беременности с заболеваниями кожи, ИППП беременная женщина направляется в стационар медицинской организации по профилю заболевания, определяющего тяжесть состояния<sup>17</sup>.

14. При подозрении у новорожденного раннего врожденного сифилиса в неонатальном периоде обследование проводится в родильном доме (отделении патологии новорожденных, перинатальных центрах) или в детском инфекционном отделении с привлечением в кратчайшие сроки врача-дерматовенеролога.

Обследование новорожденного включает в себя забор пуповинной крови для проведения серологического исследования на сифилис, осмотр, взвешивание и патоморфологическое исследование плаценты (организуется врачом акушером-гинекологом); осмотр ребёнка врачами-специалистами (организуется врачом-неонатологом) – врачом-офтальмологом, врачом-неврологом, по показаниям – врачом-оториноларингологом, а также врачом-дерматовенерологом, с которым лечащий врач согласовывает объём обследования, лечение и сроки выписки (перевода); ультразвуковое исследование органов брюшной полости; рентгенологическое исследование состояния длинных трубчатых костей (в первые 10 дней), ликворологическое исследование на сифилис, общий анализ крови, повторное (на 7-10-й день) серологическое исследование крови на сифилис.

15. На 10-е сутки жизни новорождённого, родившегося от матери больной сифилисом или болевшей сифилисом во время беременности и не получившей специфического лечения, получившей неполноценное лечение или не получившей профилактического лечения, врач-дерматовенеролог должен выставить окончательный диагноз, определить тактику ведения матери и новорожденного по результатам их обследования;

16. Диагноз врожденного сифилиса устанавливается на основании анамнеза матери,

---

<sup>17</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 г. № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2013 г. № 27960).

клинических проявлений, результатов методов прямой детекции, трепонемного и нетрепонемного тестов, данных рентгенологического исследования длинных трубчатых костей.

Врожденный сифилис считается вероятным, если: мать новорожденного не получала лечение либо получила неадекватное лечение (после 32 недели беременности или антибактериальными препаратами резерва) во время беременности (независимо от наличия признаков заболевания у ребенка).

Для раннего врожденного сифилиса, имеющего клинические проявления, диагностической является любая степень позитивности серологических реакций.

17. При установлении диагноза раннего врожденного сифилиса или необходимости профилактического лечения сифилиса врачом-дерматовенерологом определяется тактика ведения пациента в зависимости от тяжести его состояния и возможности перевода в специализированный стационар. Одновременно при наличии показаний лечение проводится матери ребёнка в кожно-венерологическом диспансере (специализированном центре).

Приложение № 2  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## **ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАБИНЕТА ВРАЧА-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета врача-дерматовенеролога, который является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология».

2. Кабинет врача-дерматовенеролога (далее – Кабинет) создается для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «дерматовенерология» в амбулаторных условиях.

3. На должность врача-дерматовенеролога Кабинета назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>18</sup> по специальности «дерматовенерология».

4. На должность медицинской сестры Кабинета назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием по специальности «сестринское дело»<sup>19</sup>.

5. Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в которой создается Кабинет, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 3 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

Рекомендуемые штатные нормативы Кабинета не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-дерматовенеролога Кабинета устанавливается исходя из меньшей численности взрослого населения.

Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медико-биологическим агентством, количество должностей врача-дерматовенеролога Кабинета устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного взрослого населения.

---

<sup>18</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

<sup>19</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 февраля 2016 г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2016 г., регистрационный N 41337).

6. Кабинет должен предусматривать помещение для осмотра пациентов с заболеваниями кожи и ИППП.

7. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 4 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

8. Основными функциями Кабинета являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «дерматовенерология» в амбулаторных условиях, включающей методы диагностики, лечения и реабилитации заболеваний кожи и ИППП, а также профилактики возможных осложнений этих заболеваний пациентам, направленным врачами-дерматовенерологами иных медицинских организаций, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и врачами-специалистами, а также обратившимся самостоятельно;

учёт и диспансерное наблюдение больных с заболеваниями кожи, входящих в Перечень заболеваний или состояний по профилю «дерматовенерология», подлежащих диспансерному наблюдению, установленный приложением № 30 к настоящему Порядку;

осуществление мероприятий, направленных на установление критериев излеченности у пациентов с заразными заболеваниями кожи и ИППП;

проведение медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических профилактических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда<sup>20</sup>; профилактических осмотров (обследованиях) лиц, имевших контакт с больными ИППП и заразными заболеваниями кожи;

участие в проведении второго этапа диспансеризации лиц с подозрением на злокачественные новообразования кожи и/или видимых слизистых оболочек;

направление пациентов с заболеваниями кожи и ИППП для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

осуществление динамического наблюдения в соответствии с рекомендациями врача-дерматовенеролога стационара за пациентами, нуждающимися в продолжении поддерживающей лекарственной терапии, в том числе биологической, иммуносупрессивной терапии;

проведение санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики и раннего выявления инфекций, передаваемых половым путем;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями кожи и ИППП;

подготовка медицинской документации и направление пациентов с заболеваниями по профилю «дерматовенерология» на медико-социальную экспертизу для установления инвалидности;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>21</sup>, сбор

---

<sup>20</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 октября 2011 г. № 22111).

<sup>21</sup> В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее – Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).

и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>22</sup>.

---

<sup>22</sup> В соответствии с частью 1 статьи 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724).

Приложение № 3  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
КАБИНЕТА ВРАЧА-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование должности</b>	<b>Количество должностей</b>
1.	Врач-дерматовенеролог	1 должность
2.	Медицинская сестра	1 должность

Приложение № 4  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

### СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КАБИНЕТА ВРАЧА-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА

N п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	1
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления aneroidный механический		
2.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1
	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		

3.	130950	Дерматоскоп, оптический	Дерматоскоп (эпилюминесцентное устройство)	1
	130940	Дерматоскоп цифровой		
4.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский	1
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи		
	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный		
	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме		
	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией		
5.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
6.	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кресло гинекологическое (урологическое)	1
	151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический		

	151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом		
	151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом		
7.	270540	Лампа Вуда	Лампа Вуда или облучатель люминесцентный для диагностики грибковых поражений кожи, не требующий затемнённого помещения	1*
8.	248430	Кольпоскоп	Кольпоскоп	1**
9.	145620	Уретроскоп жесткий	Уретроскоп	1**
	178970	Уретроскоп оптоволоконный гибкий		
10.	129360	Светильник медицинский гинекологический передвижной	Лампа смотровая для гинекологического осмотра	1**
11.	260470	Стеллаж общего назначения	Шкаф медицинский для расходных материалов	1
	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств		
	270000	Шкаф медицинский для инструментов		
12.	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	1
13.	123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	1

\* Дополнительное оснащение кабинетов врача-дерматовенеролога для оказания лечебно-диагностической помощи больным микозами гладкой кожи и ее придатков.

\*\* Дополнительное оснащение кабинетов врача-дерматовенеролога, для оказания лечебно-диагностической помощи больным ИППП.

	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов		
	289720	Контейнер для цитотоксических отходов		
	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов		
14.	184200	Ширма медицинская	Ширма медицинская	1
15.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1
16.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>23</sup>	1

#### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Компьютерное рабочее место врача с возможностью выхода в интернет и оргтехника (принтер, сканер)	по числу должностей врачей-дерматовенерологов

<sup>23</sup> приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).

Приложение № 5  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА  
ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности дневного стационара, который является структурным подразделением организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология», в том числе кожно-венерологических диспансеров (специализированных центров по профилю «дерматовенерология»).

2. Дневной стационар создается для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи или специализированной, в том числе, высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «дерматовенерология».

3. Дневной стационар возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем организации, в составе которой он создан.

4. На должность заведующего дневным стационаром-врача-дерматовенеролога назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>24</sup> по специальности «дерматовенерология».

5. На должность врача-дерматовенеролога Дневного стационара назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>25</sup> по специальности «дерматовенерология».

6. На должность медицинской сестры Дневного стационара назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием по специальности «сестринское дело».

6. Структура Дневного стационара и его штатная численность устанавливается руководителем организации, в составе которого он организован, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 6 к Порядку оказания медицинской помощи

---

<sup>24</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

<sup>25</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

При организации коек дневного стационара в амбулаторно-поликлиническом подразделении медицинской организации возможно ведение пациентов дневного стационара врачом-дерматовенерологом амбулаторно-поликлинического отделения, при условии уменьшения нормы нагрузки на врачебную должность на амбулаторном приеме.

7. Медицинскую помощь в дневном стационаре могут оказывать медицинские работники дневного стационара либо медицинские работники других подразделений медицинской организации в соответствии с графиком дежурств, утвержденным ее руководителем.

8. Порядок направления на госпитализацию в дневной стационар утверждается руководителем организации, в составе которой он создан.

9. В структуре Дневного стационара обязательны:

- палаты для больных;
- кабинет заведующего Дневным стационаром;
- помещение для врачей (ординаторская);
- кабинет старшей медицинской сестры;
- пост медицинской сестры;
- помещение сестры-хозяйки;
- смотровой кабинет;
- процедурная;
- перевязочная или манипуляционная;
- санитарная комната (клизменная);
- помещение для приема пищи;
- помещения для хранения уборочного инвентаря и разведения дезрастворов;
- помещение для сбора грязного белья;
- помещение для приема пищи (столовая или буфетная);
- душевая и туалет для пациентов.

В структуре Стационара при необходимости могут быть организованы:

- комната с затемнением для проведения диагностики с помощью лампы Вуда;
- игровая комната<sup>26</sup>;
- комната для отдыха родителей<sup>27</sup>.

10. Основными функциями Дневного стационара являются:

оказание медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» в условиях дневного стационара, включающей проведение диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий больным с заболеваниями кожи и ИППП, не нуждающимся в круглосуточном медицинском наблюдении, с применением современных медицинских технологий, в том числе в рамках оказания высокотехнологичной медицинской помощи, а также для проведения специальных методов исследования с целью верификации клинического диагноза, в соответствии с клиническими рекомендациями и на основе стандартов медицинской помощи; для проведения специальных методов исследования с целью верификации клинического диагноза;

подбор терапии больным с впервые установленным диагнозом или хроническим течением заболевания при его обострении или изменении тяжести течения основного заболевания;

продолжение курса терапии, начатого в условиях круглосуточного стационара (долечивание) с целью предотвращения повторных госпитализаций пациентов, страдающих хроническими дерматозами;

проведение комплексного курсового лечения пациентов, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и получающих эфферентную, биологическую терапию, физиотерапию, нуждающихся в перевязках;

<sup>26</sup> При наличии детских коек.

<sup>27</sup> При наличии детских коек.

проведение экспертизы состояния здоровья, годности к военной службе, степени утраты трудоспособности граждан и организация направления пациентов на медико-социальную экспертизу при наличии показаний для установления инвалидности;

ведение учетной и отчетной документации, представление отчетности по видам, формам в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>28</sup>.

11. Оснащение Дневного стационара осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 7 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

12. Дневной стационар для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой он организован.

13. Вопрос обеспечения питанием больных в дневном стационаре решается органами управления здравоохранением субъектов Российской Федерации самостоятельно.

---

<sup>28</sup> В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее - Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).

Приложение № 6  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий дневным стационаром-врач-дерматовенеролог	1 должность на 30 пациенто-мест; вместо 0,5 должности врача при наличии менее 20 пациенто-мест
2.	Врач-дерматовенеролог	1 должность на 20 пациенто-мест
3.	Старшая медицинская сестра	1 должность на 30 пациенто-мест; вместо 0,5 должности медицинской сестры при наличии менее 20 пациенто-мест
4.	Медицинская сестра процедурная	1 должность на 15 пациенто-мест
5.	Медицинская сестра палатная	1 должность на 15 пациенто-мест
6.	Сестра-хозяйка	1 должность
7.	Санитар или уборщик служебных помещений	1 должность на 15 пациенто-мест

Приложение № 7  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

### СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

N п/п	Код вида номенклатурно й классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	2
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с		

		ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
2.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	2
	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		
3.	130950	Дерматоскоп оптический	Дерматоскоп (эпилюминесцентное устройство)	1
	130940	Дерматоскоп цифровой		
4.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский	по числу койко-мест
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи		
	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный		

	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме		
	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией		
5.	20210	Кровать больничная механическая	Кровать медицинская	10% от количества койко-мест
	131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом		
	136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом		
6.	184150	Тумбочка прикроватная	Столик (тумбочка) прикроватный	по числу коек
7.	260310	Табурет/стул общего назначения	Стул для пациента	по количеству функционирующих коек
8.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
9.	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтическ	Кресло гинекологическое (урологическое)	1

		их процедур, механический		
	151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический		
	151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлически м приводом		
	151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом		
10.	129360	Светильник медицинский гинекологический передвижной	Лампа смотровая для гинекологического осмотра	1
11.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик инструментальный	2
12.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик манипуляционный	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
13.	260470	Стеллаж общего назначения	Шкаф медицинский для расходных материалов	1
	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств		
	270000	Шкаф медицинский для инструментов		
14.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	1
15.	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств	Шкаф для хранения лекарственных средств	1

16.	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Стойка (штатив) для инфузионных систем	3
17.	124530	Насос инфузионный механический	Прибор для автоматического поддержания объема и режима длительных внутривенных инфузий (насос инфузионный)	1*
	229860	Насос шприцевой		
	260420	Насос инфузионный общего назначения		
	329460	Помпа инфузионная для картриджей с лекарственным средством		
18.	22760	Стерилизатор газовый формальдегидный	Стерилизатор для инструментов	1**
	125800	Стерилизатор микроволновой для неупакованных изделий		
	330780	Стерилизатор паровой		
	125810	Стерилизатор паровой для неупакованных изделий		
	150480	Стерилизатор озоновый/на основе пероксида водорода		
	173090	Стерилизатор сухожаровой		
	183670	Стерилизатор химический жидкостный		
	188040	Стерилизатор-кипятильник		
	211070	Стерилизатор этиленоксидный		

\* Для отделений, в которых выполняются медицинские вмешательства, предусматривающие внутривенные инъекции генно-инженерными биологическими препаратами и иммунодепрессантами.

\*\* В случае отсутствия в структуре медицинской организации, на базе которой создан дневной стационар, централизованного стерилизационного отделения.

	211110	Стерилизатор этиленоксидный/паровой		
	215790	Стерилизатор плазменный		
	237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода		
	253700	Стерилизатор паровой		
	291960	Стерилизатор электролитический		
	330770	Камера стерилизационная бактерицидная		
19.	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	по количеству помещений
20.	123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	2
	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов		
	289720	Контейнер для цитотоксических отходов		
	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов		
21.	271350	Набор изделий для оказания реанимационной помощи	Укладка реанимационная для оказания скорой медицинской помощи	1

22.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1
23.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>29</sup>	1

#### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место врача	по числу должностей врача-дерматовенеролога
2.	Рабочее место медицинской сестры	по числу должностей врача-дерматовенеролога
3.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1 на рабочее место врача-дерматовенеролога;
4.	Рабочее место старшей медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1

<sup>29</sup> приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).

Приложение № 8  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## **ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛЕНИЯ КРУГЛОСУТОЧНОГО СТАЦИОНАРА**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности отделения круглосуточного стационара, которое является структурным подразделением организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология», в том числе кожно-венерологических диспансеров (специализированных центров по профилю «дерматовенерология»).

2. Отделение круглосуточного стационара (далее – Стационар) создается как структурное подразделение организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» взрослым и детям с заболеваниями кожи и ИППП в стационарных условиях.

3. В медицинской организации, в структуре которой создан Стационар, должна быть обеспечена возможность оказания консультативной помощи врачами-специалистами по профилям: «терапия», «офтальмология», «неврология», «педиатрия», «акушерство и гинекология», «урология». При отсутствии необходимых врачей-специалистов в медицинской организации возможно привлечение врачей-специалистов из других медицинских организаций по договору.

4. Оказание специализированной медицинской помощи пациентам с заболеваниями кожи и ИППП в условиях Стационара осуществляется по направлениям лечащего врача-дерматовенеролога амбулаторно-поликлинического, консультативно-диагностического отделений кожно-венерологических диспансеров (филиалов специализированного центра), иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность по профилю «дерматовенерология», кабинетов врачей-дерматовенерологов медицинских организаций, а также путём перевода из других медицинских организаций в установленном порядке.

При наличии нескольких медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология», лечащий врач обязан проинформировать пациента или его законного представителя о возможности выбора медицинской организации в установленном порядке.

Выбор медицинской организации при оказании пациенту специализированной медицинской помощи в плановой форме за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает пациент, осуществляется в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи<sup>30</sup>.

---

<sup>30</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2013 г., регистрационный № 27617).

Направление пациентов в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти (далее – федеральная медицинская организация), для оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи осуществляется в соответствии Порядком направления пациентов в медицинские организации и иные организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, для оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи<sup>31</sup>.

5. Направлению в стационар для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» подлежат пациенты:

при наличии заболевания и (или) состояния, требующего оказания медицинской помощи в неотложной форме;

при наличии (подозрении) заболевания и (или) состояния, представляющих угрозу жизни и здоровью окружающих и требующего соответствующего медицинского наблюдения и изоляции по эпидемическим показаниям;

в случае риска развития осложнений при проведении пациенту медицинских вмешательств, связанных с диагностикой и лечением;

при отсутствии возможности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара, в связи с возрастом пациента (дети, престарелые граждане) и инвалидностью I группы;

с подозрением или установленным диагнозом ИППП, при наличии следующих показаний:

лечение (диагностика) поздних форм сифилиса, сифилиса нервной системы, висцеральных форм сифилиса;

для проведения ликворологического исследования на сифилис в рамках клинико-серологического контроля;

беременные на сроке до 22 недель, больные сифилисом или гонококковой инфекцией, нуждающиеся в проведении специфического и/или профилактического лечения;

дети с приобретенным ранним сифилисом в возрасте до 10 лет и/или при наличии соматической патологии (ведение совместно с -профильными специалистами);

больные сифилисом, требующие регулярного в течение суток проведения лечебных процедур.

6. Стационар возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем организации, в составе которой организовано Отделение.

7. На должность заведующего отделением-врача-дерматовенеролога назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>32</sup> по специальности «дерматовенерология».

8. На должность врача-дерматовенеролога Стационара назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» по специальности «дерматовенерология».

---

<sup>31</sup>Приложение к Положению об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи».

<sup>32</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

9. На должность медицинской сестры Стационара назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием по специальности «сестринское дело».

10. Структура Стационара и его штатная численность устанавливается руководителем организации, в составе которого оно организовано, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением № 9 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

11. В структуре Стационара обязательны:

палаты для больных (включая одноместные), в том числе для лечения больных преимущественно с заразными заболеваниями кожи, преимущественно с инфекциями, передаваемыми половым путем;

кабинет заведующего Стационаром;

помещение для врачей (ординаторская);

кабинет старшей медицинской сестры;

пост медицинской сестры;

помещение сестры-хозяйки;

смотровой кабинет;

процедурная;

перевязочная или манипуляционная;

санитарная комната (клизменная);

помещения для хранения уборочного инвентаря и разведения дезрастворов;

помещение для сбора грязного белья;

помещение для приема пищи (столовая или буфетная);

душевая и туалет для пациентов.

В структуре Стационара при необходимости могут быть предусмотрены:

комната с затемнением для проведения диагностики с помощью лампы Вуда;

игровая комната<sup>33</sup>;

комната для отдыха родителей<sup>34</sup>.

12. В Стационаре должно быть обеспечено наличие круглосуточной дежурной бригады в составе дежурного врача медицинской организации, структурным подразделением которого является стационар, и медицинской сестры палатной (постовой) для непрерывного наблюдения за пациентами.

13. Основными функциями Стационара являются:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» в стационарных условиях, в соответствии с клиническими рекомендациями, на основе стандартов медицинской помощи;

оказание медицинской помощи в случаях среднетяжелого и тяжелого течения основного заболевания (состояния), и/или значительной площади поражения кожного покрова, требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения пациента, назначения специальных методов лечения, в том числе физиотерапевтических;

проведение эфферентных методов лечения (для Стационара областных (краевых, республиканских кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров);

отсутствие клинического эффекта от проводимой терапии в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара; при необходимости проведения специальных методов исследования в рамках сложного диагностического поиска;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности; организация направления пациентов на медико-социальную экспертизу при наличии показаний для установления инвалидности;

---

<sup>33</sup> При наличии детских коек.

<sup>34</sup> При наличии детских коек.

оказание консультативной помощи врачам-специалистам других подразделений медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики, лечения и реабилитации пациентов с заболеваниями кожи и подкожно-жировой клетчатки и инфекциях, передаваемых половым путем;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти<sup>35</sup>, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>36</sup>.

14. Оснащение Стационара осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 10 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

15. Стационар для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений организации, в составе которой оно организовано.

16. Медицинская организация, имеющая в своей структуре Стационар, может заключить договор о практической подготовке обучающихся по программам среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального медицинского образования с образовательными организациями, реализующими соответствующий уровень программ.

---

<sup>35</sup> В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее - Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).

<sup>36</sup> В соответствии с частью 1 статьи 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724).

Приложение № 9  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ОТДЕЛЕНИЯ КРУГЛОСУТОЧНОГО СТАЦИОНАРА

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением – врач-дерматовенеролог	1 должность на 30 коек; при наличии в отделении менее 30 коек – вместо 0,5 должности врача
2.	Врач-дерматовенеролог	1 должность на 20 коек
3.	Врач-дерматовенеролог	0,5 должности при наличии кабинета эфферентных методов лечения
4.	Старшая медицинская сестра	1 должность
5.	Медицинская сестра палатная (постовая)	1 круглосуточный пост на 30 коек для взрослых или на 20 детских
6.	Медицинская сестра процедурная	1 должность на 30 коек
7.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными или санитар <sup>37</sup>	1 круглосуточный пост на 30 коек для взрослых или на 20 детских
8.	Санитар или уборщик служебных помещений	2 на отделение (для уборки в столовой/буфете); 2 на отделение (для уборки помещений)
9.	Сестра-хозяйка	1 должность на отделение

<sup>37</sup> Приказ Минтруда России от 12.01.2016 № 2н; письмо Минздрава России от 21.11.2018 № 16-5/2125907 по вопросу профессиональной деятельности лиц, занимающих должность младшей медицинской сестры по уходу за больными.

Приложение № 10  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

### СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ КРУГЛОСУТОЧНОГО СТАЦИОНАРА

N п/п	Код вида номенклатурно й классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	2
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с		

		ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
2.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	2
	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		
3.	130950	Дерматоскоп, оптический	Дерматоскоп (эпилюминесцентное устройство)	2
	130940	Дерматоскоп, цифровой		
4.	258800	Весы напольные, электронные	Весы	1
	258830	Весы-стул, электронные		
	258840	Весы напольные, механические		
5.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский	по числу койко-мест
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		

	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи		
	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный		
	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме		
	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией		
6.	20210	Кровать больничная механическая	Кровать медицинская	по количеству функционирующих коек
	131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом		
	136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом		
7.	184150	Тумбочка прикроватная	Столик (тумбочка) прикроватный	по количеству функционирующих коек
8.	260310	Табурет/стул общего назначения	Стул для пациента	по количеству функционирующих коек

12.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
13.	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кресло гинекологическое (урологическое)	1
	151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический		
	151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом		
	151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом		
15.	129360	Светильник медицинский гинекологический передвижной	Лампа смотровая для гинекологического осмотра	по количеству гинекологических кресел
16.	248430	Кольпоскоп	Кольпоскоп	1*
17.	145620	Уретроскоп жесткий	Уретроскоп	1*
	178970	Уретроскоп оптоволоконный гибкий		

\* в круглосуточных стационарах областных (краевых, республиканских) кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров.

18.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Стол перевязочный	по числу перевязочных
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
19.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик инструментальный	2
20.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик манипуляционный	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
21.	260470	Стеллаж общего назначения	Шкаф медицинский для расходных материалов	2
	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств		
	270000	Шкаф медицинский для инструментов		
22.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	1
23.	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств	Шкаф для хранения лекарственных средств	1
24.	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Стойка (штатив) для инфузионных систем	3
25.	124530	Насос инфузионный механический	Прибор для автоматического поддержания объема и режима длительных внутривенных инфузий (насос инфузионный)	1**
	229860	Насос шприцевой		
	260420	Насос инфузионный общего назначения		

\*\* Для отделений, в которых выполняются медицинские вмешательства, предусматривающие внутривенные инъекции генно-инженерными биологическими препаратами и иммунодепрессантами.

	329460	Помпа инфузионная для картриджей с лекарственным средством		
26.	270540	Лампа Вуда	Лампа Вуда или облучатель люминесцентный для диагностики грибковых поражений кожи, не требующий затемнённого помещения	1
27.	22760	Стерилизатор газовый формальдегидный	Стерилизатор для инструментов	1***
	125800	Стерилизатор микроволновой для неупакованных изделий		
	330780	Стерилизатор паровой		
	125810	Стерилизатор паровой для неупакованных изделий		
	150480	Стерилизатор озоновый/на основе пероксида водорода		
	173090	Стерилизатор сухожаровой		
	183670	Стерилизатор химический жидкостный		
	188040	Стерилизатор-кипятильник		
	211070	Стерилизатор этиленоксидный		
	211110	Стерилизатор этиленоксидный/паровой		
	215790	Стерилизатор плазменный		

\*\*\* В случае отсутствия в структуре медицинской организации, на базе которой создано отделение круглосуточного стационара, централизованного стерилизационного отделения.

	237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода		
	253700	Стерилизатор паровой		
	291960	Стерилизатор электролитический		
	330770	Камера стерилизационная бактерицидная		
28.	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	по количеству помещений
29.	123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	2
	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов		
	289720	Контейнер для цитотоксических отходов		
	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов		
30.	271350	Набор изделий для оказания реанимационной помощи	Укладка реанимационная для оказания скорой медицинской помощи	1
31.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1
32.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи,	1

			скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>38</sup>	
--	--	--	--	--

### Прочее оборудование (оснащение)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Требуемое количество, шт.</b>
1.	Рабочее место врача	по числу должностей врача-дерматовенеролога
2.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1 на рабочее место врача-дерматовенеролога
3.	Рабочее место старшей медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1

<sup>38</sup> приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).

Приложение № 11  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА  
ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кожно-венерологического диспансера (специализированного центра по профилю «дерматовенерология», далее – специализированный центр).

2. Кожно-венерологический диспансер (специализированный центр) является самостоятельной медицинской организацией или структурным подразделением (филиалом) специализированного центра, который создается в целях оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» взрослому и детскому населению.

3. Структура Диспансера и его штатная численность устанавливаются учредителем или руководителем медицинской организации, структурным подразделением которой является Диспансер, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением № 12 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

4. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью количество должностей врача-дерматовенеролога Диспансера может устанавливаться исходя из меньшей численности населения.

5. Деятельность Диспансера осуществляется преимущественно по территориальному принципу.

6. Диспансер возглавляет руководитель, назначаемый на должность и освобождаемый от должности учредителем медицинской организации или руководителем медицинской организации, структурным подразделением которой является Диспансер.

7. На должность руководителя Диспансера назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>39</sup> по специальностям «дерматовенерология» и «организация здравоохранения и общественное здоровье», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-

---

<sup>39</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

дерматовенеролог», утвержденным приказом Минтруда России от 14.03.2018 № 142н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-дерматовенеролог».

8. Оснащение Диспансера осуществляется в соответствии со стандартами оснащения его структурных подразделений, согласно приложениям к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

9. Для обеспечения функций Диспансера в его структуру включаются следующие подразделения:

1) Амбулаторно-поликлиническое отделение, включающее:

кабинеты врачей-дерматовенерологов, в том числе по оказанию лечебно-диагностической помощи больным с новообразованиями кожи (кабинет профилактики злокачественных новообразований кожи);

кабинет (отделение) физиотерапевтических методов лечения<sup>40</sup>;

дневной стационар (при отсутствии дневного стационара как самостоятельного подразделения);

процедурный кабинет;

манипуляционную;

регистратуру (или электронную регистратуру с картоохранилищем).

В амбулаторно-поликлиническом отделении рекомендуется предусматривать кабинеты врачей-дерматовенерологов для отдельных приемов взрослых и детей, страдающих дерматозами, микозами, ИППП, а также по вопросам профилактики и лечения ИППП у подростков.

В амбулаторно-поликлиническом отделении рекомендуется предусматривать:

кабинет лечения доброкачественных новообразований кожи и видимых слизистых оболочек;

кабинет предварительных и периодических профилактических медицинских осмотров.

2) Дневной стационар;

3) Консультативно-диагностическое отделение<sup>41</sup>, включающее:

кабинеты врачей-дерматовенерологов, в том числе по оказанию лечебно-диагностической помощи больным с новообразованиями кожи;

кабинеты врачей-специалистов (врача-уролога, врача-акушера-гинеколога, медицинского психолога, аллерголога-иммунолога).

4) Стационар круглосуточного пребывания, в котором рекомендуется предусмотреть кабинет эфферентных методов лечения.

5) Приёмное отделение (при наличии стационара).

6) Клинико-диагностическая лаборатория

7) Организационно-методический отдел (кабинет) по дерматовенерологии.

10. Основными функциями диспансера являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам с заболеваниями кожи и подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи, аномалиями (пороками развития) кожи, доброкачественными новообразованиями кожи, инфекционными и паразитарными заболеваниями кожи и ее придатков и ИППП;

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с заболеваниями кожи и ИППП;

осуществление профилактических мероприятий по раннему выявлению заразных кожных заболеваний, злокачественных новообразований и ИППП, в том числе в рамках проводимых ежегодно профилактических медицинских осмотров, всеобщей диспансеризации населения, предварительных и периодических профилактических

<sup>40</sup> Рекомендуется организовать в структуре стационарного отделения областных (краевых, республиканских) кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров.

<sup>41</sup> Является обязательным структурным подразделением только для областных (краевых, республиканских) кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров.

медицинских осмотров, а также реализация диспансерных принципов в работе в отношении заразных кожных заболеваний и ИППП: осуществление профилактических мероприятий в отношении лиц, находящихся в тесном бытовом контакте с больными заражными заболеваниями кожи; половом и бытовом контакте – с больными ИППП; проведение превентивного и профилактического видов лечения;

участие в проведении противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции при заразных кожных заболеваниях;

участие в проведении медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз больных с заболеваниями кожи и ИППП, в т.ч. экспертизы временной нетрудоспособности; направление больных с заболеваниями кожи на медико-социальную экспертизу;

учёт и диспансерное наблюдение больных с заболеваниями кожи, входящих в Перечень заболеваний или состояний по профилю «дерматовенерология», подлежащих диспансерному наблюдению, в т.ч. юношей допризывного и призывного возраста; организация и проведение контроля излеченности больных с грибковыми, паразитарными заболеваниями кожи и ИППП;

мониторингирование и анализ основных медико-статистических показателей первичной заболеваемости, распространённости дерматозов и ИППП, инвалидности и смертности по причине данных заболеваний;

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

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности медицинской организации в установленном порядке;

проведение организационно-методической работы по вопросам профилактики, диагностики, лечения и реабилитации заболеваний по профилю «дерматовенерология»;

анализ состояния медицинской помощи больным заболеваниями кожи и ИППП в медицинских организациях на территории субъекта Российской Федерации, включая мониторинг заболеваемости, эффективности и качества профилактических мероприятий, диагностики, лечения и диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями по профилю «дерматовенерология»;

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

проведение санитарно-гигиенической и санитарно-просветительской работы среди населения по вопросам профилактики заразных кожных заболеваний и ИППП;

взаимодействие с территориальными органами Роспотребнадзора в осуществлении эпидемиологического контроля за инфекционными заболеваниями кожи и ИППП, эпидемиологических расследованиях в очагах этих заболеваний;

участие в проведении научных и клинических исследований;

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Приложение № 12  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

(за исключением амбулаторно-поликлинического отделения,  
консультативно-диагностического отделения, стационарных отделений дневного  
и круглосуточного пребывания, физиотерапевтического кабинета (отделения),  
клинико-диагностической лаборатории)

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Главный врач*	1 должность
2.	Заведующий филиалом** – врач-дерматовенеролог	по количеству филиалов
3.	Заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе*	1 должность при наличии не менее 20 должностей врачей-специалистов, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
4.	Заместитель главного врача по медицинской части*	1 должность при наличии не менее 30 должностей врачей-специалистов, включая должность главного врача
5.	Заместитель главного врача по клинико-экспертной работе*	1 должность при наличии не менее 20 должностей врачей-специалистов
6.	Заместитель главного врача по организационно-методической работе*	1 должность при наличии не менее 30 должностей врачей-специалистов
7.	Главная медицинская сестра*	1 должность
8.	Медицинский регистратор	1 должность на 8 должностей врачей-специалистов, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, но не менее 2 должностей.
9.	Врач-офтальмолог	1 должность на 200 коек
10.	Врач-терапевт	1 должность на 200 коек
11.	Врач-невролог	1 должность на 200 коек
12.	Врач-педиатр ***	1 должность на 100 коек (детских)
13.	Врач-эпидемиолог	1 должность на 100 коек
14.	Медицинская сестра диетическая	1 на 100 коек, но не менее 1 должности

\* предусмотрено для кожно-венерологического диспансера, являющегося самостоятельной медицинской организацией, специализированного центра, осуществляющей медицинскую деятельность по профилю «дерматовенерология» (при наличии соответствующего подразделения).

\*\* при наличии в структуре кожно-венерологического диспансера (специализированного центра) филиалов).

\*\*\* при наличии детских коек.

Приложение № 13  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности амбулаторно-поликлинического отделения (далее – Отделение) кожно-венерологического диспансера, специализированного центра, оказывающего первичную специализированную медико-санитарную помощь населению по профилю «дерматовенерология».

2. Амбулаторно-поликлиническое отделение создаётся как структурное подразделение кожно-венерологического диспансера (специализированного центра) при наличии прикрепленного населения для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «дерматовенерология» в амбулаторных условиях.

3. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем кожно-венерологического диспансера (специализированного центра).

4. На должность заведующего Отделением - врача-дерматовенеролога назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>42</sup> по специальности «дерматовенерология», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-дерматовенеролог», утвержденным приказом Минтруда России от 14.03.2018 № 142н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-дерматовенеролог».

5. На должность врача-дерматовенеролога Отделения назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>43</sup> по специальности «дерматовенерология», а также требованиям профессионального стандарта «Врач-дерматовенеролог», утвержденным приказом Минтруда России от 14.03.2018 № 142н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-дерматовенеролог».

---

<sup>42</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273)

<sup>43</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

6. На должность медицинской сестры Отделения назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием по специальности «сестринское дело».

7. Структура и штатная численность Отделения определяется руководителем медицинской организации, на базе которой оно создано, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, мощности отделения и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 14 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-дерматовенеролога может устанавливаться исходя из меньшей численности населения.

8. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 15 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

9. В структуре Отделения обязательны:

кабинет заведующего;

кабинет старшей медицинской сестры;

кабинеты врача-дерматовенеролога для оказания медицинской помощи взрослым и детям с заболеваниями кожи и ИППП, в том числе, с новообразованиями кожи и видимых слизистых оболочек (кабинет профилактики злокачественных новообразований кожи);

темное помещение для проведения диагностики с помощью лампы Вуда;

процедурный кабинет;

манипуляционную;

регистратуру (или электронную регистратуру с картохранилищем).

В Отделении предусматриваются:

кабинеты врача-дерматовенеролога для оказания медицинской помощи преимущественно взрослым пациентам с заболеваниями кожи;

кабинеты врача-дерматовенеролога для оказания медицинской помощи преимущественно детям с заболеваниями кожи;

кабинет врача-дерматовенеролога для оказания медицинской помощи преимущественно пациентам с микозами;

кабинет для оказания медицинской помощи преимущественно пациентам с ИППП;

кабинет по удалению доброкачественных новообразований кожи и видимых слизистых оболочек.

кабинет физиотерапевтических методов лечения<sup>44</sup>.

В структуре Отделения при необходимости на функциональной основе кабинета врача-дерматовенеролога или в качестве самостоятельных кабинетов могут быть выделены:

подростковый кабинет профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем;

кабинет предварительных и периодических профилактических медицинских осмотров.

10. На базе Отделения может быть организован дневной стационар для оказания первичной специализированной медицинской помощи по профилю дерматовенерология.

11. Основными функциями Отделения являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «дерматовенерология» в амбулаторных условиях, включающей методы диагностики, лечения и реабилитации заболеваний кожи и ИППП, а также профилактики возможных осложнений этих заболеваний пациентам, направленным врачами-дерматовенерологами

<sup>44</sup> Является обязательным в структуре областных (краевых, республиканских) кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров.

иных медицинских организаций, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и врачами-специалистами, а также обратившимся самостоятельно;

проведение медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических профилактических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда<sup>45</sup>, профилактических осмотров (обследований) лиц, имевших контакт с больными ИППП и заразными заболеваниями кожи;

участие в проведении второго этапа диспансеризации лиц с подозрением на злокачественные новообразования кожи и/или слизистых оболочек;

определение показаний и направление пациентов с заболеваниями кожи и ИППП для оказания первичной специализированной медико-санитарной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология в условиях круглосуточного стационара»;

определение медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», а также учет пациентов, ожидающих и получивших высокотехнологичную медицинскую помощь по профилю «дерматовенерология»;

осуществление динамического наблюдения в соответствии с рекомендациями врача-дерматовенеролога стационара за пациентами, нуждающимися в продолжении поддерживающей лекарственной терапии, в том числе биологической, иммуносупрессивной терапии;

направление пациентов на медицинскую реабилитацию в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации<sup>46</sup> или санаторно-курортное лечение в соответствии с Порядком медицинского отбора и направления больных на санаторно-курортное лечение<sup>47</sup>.

учёт и диспансерное наблюдение больных с заболеваниями кожи, входящих в Перечень заболеваний или состояний по профилю «дерматовенерология», подлежащих диспансерному наблюдению, установленный приложением № 30 к настоящему Порядку, в том числе юношей допризывного и призывного возраста, организация и проведение контроля излеченности больных с грибковыми, паразитарными заболеваниями кожи и ИППП;

участие в проведении медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз больных с заболеваниями кожи и ИППП, в том числе экспертизы временной нетрудоспособности; направление больных с заболеваниями кожи на медико-социальную экспертизу;

---

<sup>45</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 21.10.2011 № 22111).

<sup>46</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 февраля 2013 г., регистрационный № 27276).

<sup>47</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 256 «О Порядке медицинского отбора и направления больных на санаторно-курортное лечение» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 декабря 2004 г., регистрационный № 6189).

разработка и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения по вопросам профилактики и раннего выявления заразных заболеваний кожи и ИППП;

ведение учётной медицинской документации и представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>48</sup>.

12. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой оно организовано.

---

<sup>48</sup> В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее - Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).

Приложение № 14  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА,  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением – врач- дерматовенеролог	1 должность при наличии 5,5 и более должностей врачей-специалистов; при наличии менее 5,5 врачебных должностей – вместо 0,5 должности врача.
2.	Врач-дерматовенеролог	0,55 на 10 тыс. обслуживаемого населения (в том числе детского); 0,3 на 10 тыс. обслуживаемого населения (в том числе детского) в населённых пунктах с населением менее 25 тыс. чел.
3.	Старшая медицинская сестра	1 должность на не менее 6 должностей врачей-дерматовенерологов
4.	Врач-физиотерапевт	0,5 должности*
5.	Медицинская сестра процедурной	1 должность в смену
6.	Медицинская сестра	1 должность на каждую должность врача-специалиста;
7.	Сестра-хозяйка	1 должность
8.	Медицинская сестра по физиотерапии	2 должности
9.	Санитар или уборщик служебных помещений	1 должность в смену

\* при наличии кабинета физиотерапии в структуре амбулаторно-поликлинического отделения

Приложение № 15  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ  
АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

N п/п	Код вида номенклатурно й классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	1
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		

	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
2.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1
	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		
3.	130950	Дерматоскоп, оптический	Дерматоскоп (эпилюминесцентное устройство)	1 на рабочее место врача-дерматовенеролога
	130940	Дерматоскоп, цифровой		
4.	22760	Стерилизатор газовый формальдегидный	Стерилизатор для инструментов	1*
	125800	Стерилизатор микроволновой для неупакованных изделий		
	330780	Стерилизатор паровой		
	125810	Стерилизатор паровой для неупакованных изделий		
	150480	Стерилизатор озоновый/на основе пероксида водорода		

\* В случае отсутствия в кожно-венерологическом диспансере (специализированном центре), на базе которого создано амбулаторно-поликлиническое отделение, централизованного стерилизационного отделения.

	173090	Стерилизатор сухожаровой		
	183670	Стерилизатор химический жидкостный		
	188040	Стерилизатор- кипятильник		
	211070	Стерилизатор этиленоксидный		
	211110	Стерилизатор этиленоксидный/паров ой		
	215790	Стерилизатор плазменный		
	237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода		
	253700	Стерилизатор паровой		
	291960	Стерилизатор электролитический		
	330770	Камера стерилизационная бактерицидная		
5.	270540	Лампа Вуда	Лампа Вуда или облучатель люминесцентный для диагностики грибковых поражений кожи, не требующий затемнённого помещения	1***
6.	258800	Весы настольные, электронные	Весы	1

\*\*\* Оснащение, требующееся для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков.

	258830	Весы-стул, электронные		
	258840	Весы напольные, механические		
7.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский	1
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи		
	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный		
	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме		
	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией		

8.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
9.	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кресло гинекологическое (урологическое)	1****
	151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический		
	151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом		
	151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом		
10.	129360	Светильник медицинский гинекологический передвижной	Лампа смотровая для гинекологического осмотра	по количеству гинекологических кресел****
11.	248430	Кольпоскоп	Кольпоскоп	1****
12.	145620	Уретроскоп жесткий	Уретроскоп	1****
	178970	Уретроскоп оптоволоконный гибкий		
13.	184200	Ширма медицинская	Ширма медицинская	по числу гинекологических кресел

\*\*\*\* Оснащение, требующееся для оказания лечебно-диагностической помощи больным с ИППП.

14.	303440	Стол пеленальный, стационарный	Пеленальный столик	1
15.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Стол перевязочный	1
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
16.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик инструментальный	1
17.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик манипуляционный	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
18.	260470	Стеллаж общего назначения	Шкаф медицинский для расходных материалов	1
	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств		
	270000	Шкаф медицинский для инструментов		
19.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	1
20.	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств	Шкаф для хранения лекарственных средств	1
21.			Медицинское оборудование для удаления доброкачественных новообразований кожи и слизистых оболочек (оборудование для криодеструкции, электрокоагуляции,	1**

\*\* Дополнительное оснащение для оказания лечебно-диагностической помощи пациентам с новообразованиями кожи.

			радиоволновой деструкции)	
22.	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	по количеству помещений
23.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1
24.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>49</sup>	1

<sup>49</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).

**Прочее оборудование (оснащение)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Требуемое количество, шт.</b>
1.	Рабочее место врача	по числу должностей врача-дерматовенеролога
2.	Рабочее место медицинской сестры	по числу должностей врача-дерматовенеролога
3.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1 на рабочее место врача-дерматовенеролога на рабочее место медицинской сестры – по требованию

Приложение № 16  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## **ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности консультативно-диагностического отделения кожно-венерологического диспансера, специализированного центра, организаций, оказывающих медицинскую помощь больным по профилю «дерматовенерология».

2. Консультативно-диагностическое отделение (далее – КДО) является структурным подразделением или создается на функциональной основе на базе краевого (областного, республиканского) кожно-венерологического диспансера, а также специализированного центра, для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «дерматовенерология» в амбулаторных условиях в целях соблюдения этапности оказания медицинской помощи.

В краевом (областном, республиканском) кожно-венерологическом диспансере с функциями городского допускается осуществление деятельности консультативно-диагностического подразделения на функциональной основе амбулаторно-поликлинического отделения учреждения.

3. Оказание медицинской помощи в КДО пациентам с заболеваниями кожи и ИППП осуществляется по направлениям врачей-дерматовенерологов. Приём пациентов, направленных в КДО врачами-дерматовенерологами для диагностики (исключения) злокачественного новообразования кожи или видимых слизистых оболочек, осуществляется в первоочередном порядке и с учётом времени, необходимого для проведения обследования (с патоморфологическим или цитологическим подтверждением).

4. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем организации, в составе которой оно организовано.

5. На должность заведующего КДО назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>50</sup> по специальности «дерматовенерология».

6. Структура и штатная численность КДО устанавливаются руководителем организации, в котором оно создано, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, мощности учреждения и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 17 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

7. В структуре КДО обязательны:

---

<sup>50</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

кабинеты врача-дерматовенеролога для оказания первичной медико-санитарной помощи взрослым и детям с заболеваниями кожи, в том числе новообразованиями кожи (кабинет профилактики злокачественных новообразований кожи) и ИППП;

помещение с затемнением для проведения диагностики с помощью лампы Вуда;

кабинет старшей медицинской сестры;

регистратура (или электронная регистратура с картоохранилищем);

процедурный кабинет;

манипуляционная.

В структуре отделения могут быть предусмотрены:

кабинет врача-уролога;

кабинет врача-акушера-гинеколога;

кабинет медицинского психолога;

кабинет аллерголога-иммунолога;

кабинет для удаления доброкачественных новообразований кожи.

В КДО должно быть обеспечена возможность проведения пациентам ультразвуковой и функциональной диагностики.

8. Оснащение КДО осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 18 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

9. Основными функциями КДО являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «дерматовенерология» в амбулаторных условиях, включающей диагностику и лечение основного заболевания, а также профилактику возможных его осложнений, пациентам с заболеваниями кожи и ИППП; профилактику и раннее выявление пациентов со злокачественными новообразованиями кожи и видимых слизистых оболочек;

оказание консультативной и методической помощи медицинским специалистам медицинских организаций, оказывающим первичную медико-санитарную помощь;

направление пациентов с заболеваниями кожи и ИППП для оказания специализированной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» в стационарных условиях;

определение медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»;

организация медицинской реабилитации пациентов с хроническими дерматозами в амбулаторных условиях;

участие в проведении динамического наблюдения за пациентами, длительно получающими системную лекарственную терапию (биологическую, иммуносупрессивную);

проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз пациентов с заболеваниями кожи инфекциями, передаваемыми половым путем, в том числе юношей допризывного и призывного возраста;

организация проведения консилиумов врачей-специалистов с использованием телемедицинских технологий и непосредственное участие в них;

ведение первичной медицинской документации и представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения<sup>51</sup>.

<sup>51</sup> В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее – Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).

Приложение № 17  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением – врач-дерматовенеролог	1 должность при наличии не менее 5 должностей врачей-специалистов
2.	Врач-дерматовенеролог	1 должность на 750 тыс. обслуживаемого населения
3.	Старшая медицинская сестра	1 должность
4.	Медицинская сестра	1 должность на каждую должность врача-дерматовенеролога
5.	Медицинская сестра процедурной	1 должность в смену
6.	Врач-акушер-гинеколог	0,5 должности на не менее 7 должностей врача-дерматовенеролога
7.	Врач-уролог	0,5 должности на не менее 7 должностей врача-дерматовенеролога
8.	Врач ультразвуковой диагностики;	0,5 должности (при отсутствии амбулаторно-поликлинического отделения)
9.	Врач-аллерголог-иммунолог	0,5 должности на не менее 7 должностей врача-дерматовенеролога
10.	Врач функциональной диагностики	0,5 должности на не менее 7 должностей врача-дерматовенеролога
10.	Сестра-хозяйка	1 должность
11.	Санитар или уборщик служебных помещений	1 должность в смену

Приложение № 18  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**СТАНДАРТ  
ОСНАЩЕНИЯ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО  
ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

N п/п	Код вида номенклатурно й классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	1
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	122850	Аппарат для измерения артериального		

		давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
2.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1
	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		
3.	130950	Дерматоскоп, оптический	Дерматоскоп (эпилюминесцентное устройство)	1 на рабочее место врача-дерматовенеролога
	130940	Дерматоскоп, цифровой		
4.	258800	Весы напольные, электронные	Весы	1
	258830	Весы-стул, электронные		
	258840	Весы напольные, механические		
	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский	1
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		

5.	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи		
	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный		
	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме		
	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией		
6.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	по числу кабинетов врачей-специалистов
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
7.	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кресло гинекологическое (урологическое)	1
	151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический		

	151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом		
	151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом		
8.	129360	Светильник медицинский гинекологический передвижной	Лампа смотровая для гинекологического осмотра	по числу гинекологических кресел
9.	248430	Кольпоскоп	Кольпоскоп	1
10.	145620	Уретроскоп жесткий	Уретроскоп	1
	178970	Уретроскоп оптоволоконный гибкий		
11.	184200	Ширма медицинская	Ширма медицинская	по числу гинекологических кресел
12.	303440	Стол пеленальный, стационарный	Пеленальный столик	1
13.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Стол смотровой	по числу манипуляционных и смотровых кабинетов
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
14.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик инструментальный	2
15.	270010	Стол для хирургических инструментов	Столик манипуляционный	1
	202390	Тележка медицинская универсальная		
16.	260470	Стеллаж общего назначения	Шкаф медицинский для расходных материалов	2

	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств		
	270000	Шкаф медицинский для инструментов		
17.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	1
18.	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств	Шкаф для хранения лекарственных средств	1
19.	270540	Лампа Вуда	Лампа Вуда или облучатель люминесцентный для диагностики грибковых поражений кожи, не требующий затемнённого помещения	1
20.			Медицинское оборудование для удаления доброкачественных новообразований кожи и слизистых оболочек (оборудование для криодеструкции, электрокоагуляции, радиоволновой деструкции)	1
21.	22760	Стерилизатор газовый формальдегидный	Стерилизатор для инструментов	1**
	125800	Стерилизатор микроволновой для неупакованных изделий		
	330780	Стерилизатор паровой		

\*\* В случае отсутствия в кожно-венерологическом диспансере (специализированном центре), на базе которого создано консультативно-диагностическое отделение, централизованного стерилизационного отделения.

	125810	Стерилизатор паровой для неупакованных изделий		
	150480	Стерилизатор озоновый/на основе пероксида водорода		
	173090	Стерилизатор сухожаровой		
	183670	Стерилизатор химический жидкостный		
	188040	Стерилизатор-кипятильник		
	211070	Стерилизатор этиленоксидный		
	211110	Стерилизатор этиленоксидный/паровой		
	215790	Стерилизатор плазменный		
	237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода		
	253700	Стерилизатор паровой		
	291960	Стерилизатор электролитический		
	330770	Камера стерилизационная бактерицидная		
22.	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	по количеству помещений
23.	123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	2
	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов		

	289720	Контейнер для цитотоксических отходов		
	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов		
24.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1
25.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>52</sup>	1

<sup>52</sup> приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).

**Прочее оборудование (оснащение)**

<b>N п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Требуемое количество, шт.</b>
1.	Рабочее место врача	по числу должностей врача-дерматовенеролога
2.	Рабочее место медицинской сестры	по числу должностей
3.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	по числу должностей врачей-специалистов

Приложение № 19  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## **ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности клиничко-диагностической лаборатории, которая является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера, специализированного центра, клиники научной организации.

2. Клиничко-диагностическую лабораторию (далее – Лаборатория) возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем организации, в составе которой создана Лаборатория.

3. На должность заведующего Лабораторией назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» по специальности «клиническая лабораторная диагностика».

4. На должности врача клинической лабораторной диагностики, врача-бактериолога Лаборатории назначаются специалисты, соответствующие Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>53</sup> по специальностям «клиническая лабораторная диагностика» и «бактериология» соответственно.

5. На должность биолога Лаборатории<sup>54</sup> назначается специалист с высшим профессиональным образованием, по специальности «Биология», «Биохимия», «Биофизика», «Генетика», «Микробиология», «Фармация», соответствующий Квалификационным требованиям<sup>55</sup>, предъявляемым к медицинским работникам.

6. На должность медицинского технолога/медицинского лабораторного техника (фельдшера-лаборанта) Лаборатории назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием по специальности «Лабораторная диагностика».

При необходимости возложения материальной ответственности в Лаборатории, дополнительного руководства работой среднего и младшего медицинского персонала

---

<sup>53</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

<sup>54</sup> Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1183н (ред. от 01.08.2014) "Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.03.2013 N 27723).

<sup>55</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.07.2010 № 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010 N 18247).

Лаборатории, выполнения дополнительных функций по контролю за работой медицинских лабораторных техников и фельдшеров Лаборатории, осуществлению руководства их деятельностью, ведению учета их рабочего времени и пр. решением руководителя медицинской организации возможно введение в штатное расписание должности старшего лаборанта Лаборатории.

Старший лаборант назначается на должность и освобождается от должности приказом руководителя организации, в составе которой создана Лаборатория, в установленном действующим трудовым законодательством порядке. В своей работе подчиняется непосредственно заведующему клинико-диагностической лабораторией.

7. Лаборатория осуществляет следующие функции:

проведение лабораторных исследований, необходимых для оказания медицинской помощи больным по профилю «дерматовенерология» с целью установления клинического диагноза, в том числе этиологического, оценки состояния больного, содействия в выборе адекватного лечения, осуществления 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;

осуществление внутреннего контроля качества лабораторных исследований, участие в проведении внешнего контроля качества.

8. В структуре Лаборатории кожно-венерологических диспансеров, специализированных центров, клиник научных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность по профилю «дерматовенерология», обязательны подразделения:

приемно-регистрационное;

клиническое;

биохимическое;

иммунологическое;

микробиологическое;

молекулярно-биологическое.

В структуре Лаборатории рекомендуется предусматривать вспомогательное подразделение.

В кожно-венерологических диспансерах, филиалах специализированного центра допускается проведение отдельных исследований в соответствующих подразделениях окружных, централизованных лабораторий кожно-венерологических диспансеров (специализированного центра) и иных организациях, имеющих соответствующую лицензию на осуществление медицинской деятельности.

9. Структура Лаборатории и ее штатная численность устанавливаются руководителем организации, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 20 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

10. Оснащение Лаборатории оборудованием осуществляется с учетом видов проводимых исследований в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением № 21 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

Приложение № 20  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий клинико-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	1 должность
2.	Старший лаборант	1 должность на 6 должностей среднего медицинского персонала лаборатории
3.	Санитар или уборщик служебных помещений	1 должность на 4 должности врача Лаборатории, включая должность заведующего лабораторией

#### Клиническое подразделение

1.	Врач клинической лабораторной диагностики, врач-лаборант	1 должность на 10 должностей врачей амбулаторного приёма; 1 должность на 150 коек, но не менее 1 должности *
2.	Биолог	1 должность на лабораторию*
3.	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), либо лаборант; медицинский лабораторный технолог.	1 должность на 3 должности врачей амбулаторного приёма, но не менее 1 на лабораторию*; 1 должность на 50 коек стационаров дневного и круглосуточного пребывания

#### Биохимическое подразделение

1.	Врач клинической лабораторной диагностики, врач-лаборант	1 должность*
2.	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), либо лаборант; медицинский лабораторный технолог.	2 должности на 1 должность врача *

**Микробиологическое подразделение**

1.	Врач-бактериолог, врач - лабораторный миколог	1 должность на подразделение*
2.	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), либо лаборант; медицинский лабораторный технолог.	2 должности на 1 врача*

**Иммунологическое (серологическое) подразделение**

1.	Врач клинической лабораторной диагностики	1 должность на подразделение*
2.	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), либо лаборант; медицинский лабораторный технолог.	2 должности на 1 врача *

**Молекулярно-биологическая лаборатория (подразделение)**

1.	Врач клинической лабораторной диагностики	1 должность на подразделение *
2.	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), либо лаборант; медицинский лабораторный технолог.	2 должности на 1 врача *

\* - устанавливается в порядке и по нормативам клинических лабораторий из расчёта временных затрат на исследование и норм нагрузки на врача или лаборанта, техника в соответствии с приказом Минздравмедпрома Российской Федерации от 19.01.1995 № 8 (ред. от 25.12.1997) «О развитии и совершенствовании деятельности лабораторий клинической микробиологии (бактериологии) лечебно-профилактических учреждений» и приказом Минздрава России от 25.12.1997 № 380 «О состоянии и мерах по совершенствованию лабораторного обеспечения диагностики и лечения пациентов в учреждениях здравоохранения Российской Федерации») с учетом уровня оснащённости лаборатории

Приложение № 21  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

### 1. Стандарт оснащения приемно-регистрационного подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	259490	Термоконтейнер для транспортировки биологических проб	Контейнер универсальный для транспортировки тары с образцами	1
2.	259490	Контейнер для транспортировки стекол с мазками		1
3.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	2
4.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений
5.	181470	Лабораторный вытяжной шкаф	Шкаф химический вытяжной	1
6.	228180	Ламинарный шкаф	Бокс ламинарный	1
7.	260430	Центрифуга лабораторная	Центрифуга настольная общего назначения	1

### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1
2.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест

## 2. Стандарт оснащения клинического подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	136360	Микроскоп стандартный лабораторный	Микроскоп световой стандартный	2
2.	136360	Микроскоп с конденсором «темного поля»	Микроскоп световой стандартный	1
3.	130690	Автоматический гематологический анализатор с дифференциацией лейкоцитов по трем популяциям	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1
4.	261240 261730	Полуавтоматический (либо автоматический) анализатор мочи	Анализатор мочи ИВД, лабораторный, полуавтоматический (автоматический)	1
5.	167510 176420	Устройство для определения скорости оседания эритроцитов (СОЭ) по методу Вестергрена	Пробирка для определения скорости оседания эритроцитов (СОЭ) не вакуумные ИВД Скорость оседания эритроцитов (СОЭ) штатив ИВД, определение по шкале	при отсутствии автоматического анализатора по количеству исследований (на каждого пациента)
6.	260430	Центрифуга лабораторная	Центрифуга настольная общего назначения	2
7.	261700	Ротатор лабораторный	Встряхиватель лабораторный	1
8.	273230 273240	Ламинарный бокс биологической безопасности II или III класса защиты	Бокс биологической безопасности класса II Бокс биологической безопасности класса III	1
9.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
10.	292260	Весы лабораторные аналитические	Весы аналитические электронные	1
11.	131980	Облучатели бактерицидные	Лампа ультрафиолетовая	по числу

		настенные	бактерицидная	помещений
12.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	2

### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1
2.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест

### 3. Стандарт оснащения биохимического подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	261710	Автоматический биохимический анализатор	Анализатор биохимический одноканальный ИВД, лабораторный, автоматический	1
2.	261740 261210	Автоматический (либо полуавтоматический) коагулологический анализатор	Коагулометр ИВД, лабораторный, автоматический/полуавтоматический	1
3.	261530	Анализатор глюкозы	Анализатор глюкозы ИВД, лабораторный, автоматический	1
4.	292260	Весы лабораторные аналитические	Весы аналитические электронные	1
5.	165080	pH-метр	pH-метр ИВД	1
6.	220210	Термостат суховоздушный	Инкубатор лабораторный с термоциклированием	1
7.	260430	Центрифуга лабораторная	Центрифуга настольная общего назначения	1

8.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
9.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	2
10.	352570	Морозильная камера (не выше -20°C)	Холодильник/морозильная камера для лаборатории	1
11.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений

#### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1
2.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест

#### 4. Стандарт оснащения иммунологического подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	113970	Фотометр для иммуноферментного анализа	Анализатор иммунологический фотометрический ИВД	1
2.	335060	Автоматический термостатируемый встряхиватель для микропланшет	Перемешиватель термостатируемый лабораторный	2
3.	247500	Промывающее автоматическое устройство для иммуноферментного анализа	Устройство промывающее для микропланшетов ИВД, автоматическое	1
4.	217380	Автоматический иммуноферментный микропланшетный анализатор (станция)	Анализатор иммуноферментный (ИФА) ИВД, автоматический	1
5.		Инактиватор сыворотки крови		1

6.	261700	Орбитальный шейкер	Встряхиватель лабораторный	2
7.	262800	Микроскоп флуоресцентный	Микроскоп световой флуоресцентный	1
8.	220210	Термостат суховоздушный	Инкубатор лабораторный с термоциклированием	1
9.	260430	Центрифуга лабораторная	Центрифуга настольная общего назначения	1
10.	369700	Центрифуга-вортекс для пробирок типа «Эппендорф»	Вихревой смеситель (вортекс-миксер) ИВД	2
11.	248410	Настольная центрифуга для микропробирок типа «Эппендорф» объемом 1,5—2 мл	Центрифуга для микрообразцов	1
12.	273230 273240	Ламинарный бокс биологической безопасности II или III класса защиты	Бокс биологической безопасности класса II Бокс биологической безопасности класса III	2
13.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
14.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	2
15.	122990	Морозильник низкотемпературный (- 70°C)	Камера морозильная лабораторная для сверхнизких температур	1
16.	292260	Весы лабораторные аналитические	Весы аналитические электронные	1
17.	165080	pH-метр	pH-метр ИВД	1
18.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений

#### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1
2.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест

## 5. Стандарт оснащения микробиологического подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	136360	Микроскоп стандартный лабораторный	Микроскоп световой стандартный	2
2.	269620	Микроскоп-лупа бинокулярный	Микроскоп световой инвертированный	1
3.	353700	Инкубатор микробиологический	Инкубатор микробиологический/система цифровой визуализации ИВД	3
4.	241170	СО2 инкубатор	Инкубатор лабораторный углекислотный	1
5.	266910	Система анаэробная для культивирования анаэробных микроорганизмов	Установка для создания анаэробной атмосферы ИВД	1
6.	234100	Автоматический счетчик колоний	Счетчик колоний ИВД, автоматический/полуавтоматический	2
7.		Аппарат для окраски мазков		1
8.	245220	Прибор для определения стандарта мутности	Нефелометр микробиологический ИВД	1
9.	369700	Центрифуга-вортекс для пробирок типа «Эппендорф»	Вихревой смеситель (вортекс-миксер) ИВД	1
10.	245260	Автоматический анализатор видовой идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности к антимикробным препаратам методом серийных разведений	Анализатор идентификации микроорганизмов/чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам ИВД, автоматический	1 (при отсутствии масс-спектрометра)
11.	356110	Аппарат для приготовления питательных сред	Устройство для приготовления стерильных питательных сред	1
12.	273230 273240	Ламинарный бокс биологической безопасности II или III класса защиты	Бокс биологической безопасности класса II Бокс биологической безопасности класса III	3
13.	261430	Водяная баня	Баня водяная лабораторная	1

14.		Горелки спиртовые/газовые		2
15.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
16.	292260	Весы лабораторные аналитические	Весы аналитические электронные	2
17.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений
18.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	3

### Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1
2.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест

### 6. Стандарт оснащения молекулярно-биологического подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
<b>Зона приема, регистрации, разбора и первичной обработки материала (рабочая зона 1)</b>				
1.	273230 273240	Ламинарный бокс биологической безопасности II или III класса защиты	Бокс биологической безопасности класса II Бокс биологической безопасности класса III	по числу рабочих мест
2.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
3.	260430	Центрифуга лабораторная	Центрифуга настольная общего назначения	2
4.	248410	Центрифуга для микропробирок типа «Эппендорф»	Центрифуга для микрообразцов	по количеству

				рабочих мест
5.	369700	Микроцентрифуга-вортекс	Вихревой смеситель (вортекс-миксер) ИВД	по числу рабочих мест
6.	335060	Термостат для микропробирок типа «Эппендорф»	Перемешиватель термостатируемый лабораторный	по числу рабочих мест
7.	335060	Термостатируемый шейкер для пробирок	Перемешиватель термостатируемый лабораторный	1
8.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	1
9.	352570	Морозильник с камерой, поддерживающей температуру не выше -16°C	Холодильник/морозильная камера для лаборатории	1
10.	122990	Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая температура -70 - 80 °C)	Камера морозильная лабораторная для сверхнизких температур	1
11.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	1
<b>Зона выделения нуклеиновых кислот (рабочая зона 2)</b>				
12.	273230 273240	Ламинарный бокс биологической безопасности II или III класса защиты	Бокс биологической безопасности класса II Бокс биологической безопасности класса III	по количеству рабочих мест
13.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
14.	335060	Термостат для микропробирок типа «Эппендорф»	Перемешиватель термостатируемый лабораторный	по количеству рабочих мест
15.	248410	Центрифуга для микропробирок типа «Эппендорф»	Центрифуга для микрообразцов	по количеству рабочих мест
16.	369700	Микроцентрифуга-вортекс	Вихревой смеситель (вортекс-миксер) ИВД	по количеству рабочих мест
17.		Вакуумный аспиратор медицинский с колбой-ловушкой		по количеству рабочих мест
18.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	2
19.	352570	Морозильник с камерой, поддерживающей температуру не выше -16°C	Холодильник/морозильная камера для лаборатории	1

20.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений
21.		Лабораторная мебель		по числу рабочих мест
<b>Зона проведения реакции амплификации и учета ее результатов при использовании гибридационно-флуоресцентного метода детекции (рабочая зона За-приготовление реакционных смесей)</b>				
22.	273230 273240	Бокс биологической безопасности II и III класса защиты или настольный бокс с бактерицидной лампой (ПЦР-бокс; УФ-бокс)	Бокс биологической безопасности класса II Бокс биологической безопасности класса III	по числу рабочих мест
23.	261390	Набор дозаторов	Дозатор жидкости лабораторный, ручной	по числу рабочих мест
24.	369700	Микроцентрифуга-вортекс	Вихревой смеситель (вортекс-миксер) ИВД	по числу рабочих мест
25.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник фармацевтический	1
26.	352570	Морозильник с камерой, поддерживающей температуру от -18 до -25 °С	Холодильник/морозильная камера для лаборатории	1
27.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений
<b>Зона проведения реакции амплификации и учета ее результатов при использовании гибридационно-флуоресцентного метода детекции (рабочая зона Зб-амплификация нуклеиновых кислот и учет результатов амплификации)</b>				
28.	215980 216020	Программируемый термоциклер с функцией амплификации в режиме «реального времени»	Амплификатор нуклеиновых кислот термоциклический (термоциклер) ИВД, лабораторный, автоматический полуавтоматический	1
29.		Источник бесперебойного питания		1
30.	131980	Облучатели бактерицидные настенные	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	по числу помещений

**Прочее оборудование (оснащение)**

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в	1

	информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	
2.	Лабораторная мебель	по числу рабочих мест

### 7. Стандарт оснащения вспомогательного подразделения

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
<b>«Чистая» зона</b>				
1.	253700	Автоклав	Стерилизатор паровой	1
2.	185950	Аквадистиллятор или установка получения деионизированной воды (система водоподготовки)	Система дистилляционной очистки воды	1
3.	173090	Стерилизатор суховоздушный	Стерилизатор сухожаровой	1
4.	220210	Термостат суховоздушный	Инкубатор лабораторный с термоциклированием	1
5.	292260	Весы лабораторные аналитические	Весы аналитические электронные	1
6.	165080	pH-метр	pH-метр ИВД	1
<b>«Заразная» зона</b>				
7.	260430	Центрифуга лабораторная	Центрифуга настольная общего назначения	1
8.	253700	Автоклав	Стерилизатор паровой	1

Приложение № 22  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА  
ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАБИНЕТА (ОТДЕЛЕНИЯ)  
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности кабинета (отделения) физиотерапевтических методов лечения.

2. Кабинет физиотерапевтических методов лечения (далее – Кабинет) создаётся в структуре амбулаторно-поликлинического отделения кожно-венерологического диспансера для обеспечения комплексного подхода в лечении больных с заболеваниями кожи по направлению лечащего врача амбулаторно-поликлинического и стационарных отделений дневного и круглосуточного пребывания.

Отделение физиотерапевтических методов лечения является самостоятельным структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (специализированного центра).

Кабинет (отделение) является обязательным подразделением областных (краевых, республиканских) кожно-венерологических диспансеров (специализированных центров).

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

4. На должность заведующего отделением, врача-физиотерапевта Кабинета (отделения) назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>54</sup> по специальности «физиотерапия».

5. Штатная численность Кабинета (отделения) устанавливается руководителем организации, в составе которой создан Кабинет (отделение), исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением № 23 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

6. Оснащение кабинета (отделения) осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением № 24 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

7. Основными функциями кабинета (отделения) физиотерапевтических методов лечения являются:

оказание медицинской помощи пациентам с заболеваниями кожи и её придатков с использованием физиотерапевтических методов лечения;

проведение лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий с применением физических факторов;

---

<sup>54</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

консультирование лечащего врача-дерматовенеролога по вопросам выбора наиболее эффективного метода (или сочетания методов) физиотерапии, кратности и продолжительности его назначения для конкретного больного;

контроль за выполнением физиотерапевтических процедур, коррекция проводимого курса лечения;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке.

Приложение № 23  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
КАБИНЕТА (ОТДЕЛЕНИЯ) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ  
МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ**

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением, врач-физиотерапевт	1 должность на отделение
2.	Врач-физиотерапевт	1 должность из расчета на 10 должностей врачей-специалистов амбулаторно-поликлинического подразделения (а при его отсутствии – КДО)
3.	Медицинская сестра по физиотерапии	2 должности
4.	Санитар или уборщик служебных помещений	0,5 должности

Приложение № 24  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

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

№ п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	по числу помещений
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
2.			Аппарат для низкоинтенсивной лазеротерапии красного спектра	1*
3.			Аппарат низкоинтенсивной лазеротерапии инфракрасного спектра	1
4.			Ультрафиолетовая кабина для проведения общей ПУВА-терапии (сочетанное применение ультрафиолетового	1*

\* для областных (краевых, республиканских) диспансеров, специализированных центров.

			излучения 320 - 400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов), общей узкополосной средневолновой фототерапии (311 нм)	
5.			Аппарат для проведения локальной ПУВА-терапии (сочетанное применение ультрафиолетового излучения 320 - 400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов)	1*
6.			Ультрафиолетовый аппарат для проведения локальной узкополосной средневолновой фототерапии (311 нм)	1*
7.			Аппарат низкочастотный для лечебного воздействия модулированными синусоидальными токами звуковой частоты	1
8.			Аппарат низкочастотной магнитотерапии	1
9.			Физиотерапевтический аппарат для местной дарсонвализации	1
10.			Облучатель ультрафиолетовый стационарный групповой	1
11.			Физиотерапевтический аппарат для проведения гальванизации и лекарственного электрофореза	1

12.			Физиотерапевтический аппарат для проведения ультразвуковой терапии	1
13.			Физиотерапевтический аппарат для проведения непрерывной импульсной микроволновой терапии	1
14.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	1
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления aneroidный механический		
15.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1

	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		
16.	215850	Холодильник фармацевтический	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	1

**Прочее оборудование (оснащение)**

<b>N п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Требуемое количество, шт.</b>
1.	Рабочее место врача	по числу должностей врача
2.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1 на рабочее место врача

Приложение № 25  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

**ПРАВИЛА  
ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
КАБИНЕТА ПРОФИЛАКТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ  
НОВООБРАЗОВАНИЙ КОЖИ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности кабинета профилактики злокачественных новообразований кожи, который является структурным или функциональным подразделением амбулаторно-поликлинического отделения кожно-венерологического диспансера (специализированного центра).

2. Кабинет профилактики злокачественных новообразований кожи (далее – Кабинет) создается для раннего выявления злокачественных новообразования кожи и видимых слизистых оболочек у пациентов, обратившихся самостоятельно или направленных врачами-специалистами, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также для организации профилактических и лечебных мероприятий в случаях диагностирования новообразований с определённым уровнем онкологического риска.

3. Организация Кабинета и его штатная численность определяются руководителем Кожно-венерологического диспансера (специализированного центра) исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения.

4. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 26 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

5. Основными функциями Кабинета являются:

выявление или исключение признаков злокачественности новообразований, расположенных на коже или видимых слизистых оболочках у пациентов, обратившихся самостоятельно или по направлению врачей-специалистов, для определения дальнейшей тактики ведения таких пациентов;

определение тактики ведения пациентов с доброкачественными новообразованиями кожи с различной степенью риска их малигнизации;

диспансерное наблюдение пациентов с доброкачественными новообразованиями кожи и видимых слизистых оболочек, дерматозами со значительным злокачественным потенциалом, в том числе диспластическим невусом, гигантским врождённым пигментным невусом, язвенной формой красного плоского лишая, абразивным преинвазивным хейлитом Манганотти, с возможным использованием фотофиксации (фотокартирования) новообразований и архивированием фотодокументов для обеспечения динамического клиничко-дерматоскопического мониторинга за пациентами;

дистанционное консультирование пациентов с использованием фотоматериалов дерматоскопических изображений новообразований кожи, подозрительных на злокачественную опухоль, с определением дальнейшей тактики лечащего врача;

направление пациентов с выявленными признаками злокачественного новообразования кожи и видимых слизистых оболочек к врачу-онкологу;

просветительская деятельность среди населения по вопросам профилактики и раннего выявления злокачественных заболеваний кожи.

Приложение № 26  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

**СТАНДАРТ  
ОСНАЩЕНИЯ КАБИНЕТА ПРОФИЛАКТИКИ  
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ КОЖИ  
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА  
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА)**

N п/п	Код вида номенклатурно й классификации медицинских изделий <1>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	1
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	218430	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	122850	Аппарат для измерения артериального		

		давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
2.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Стетофонендоскоп	1
	127360	Стетоскоп ультразвуковой		
	292270	Стетоскоп электронный		
3.	130950	Дерматоскоп, оптический	Дерматоскоп оптический (эпилюминесцентное устройство) с возможностью подключения фотоадаптера	1
			Фотоаппарат цифровой в комплекте с макрообъективом и кольцевой макровспышкой с фотоадаптером для подключения к дерматоскопу самостоятельно или в комплекте с дерматоскопом	1
4.	130940	Дерматоскоп цифровой	Дерматоскоп (эпилюминесцентное устройство)	1*
5.	130740	Система дерматоскопии	Видеодерматоскоп	1*
8.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский	1

\* в структуре кабинетов, организованных в составе областных (краевых, республиканских) диспансеров, специализированных центров, выполняющих экспертные функции

	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи		
	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный		
	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме		
	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией		
9.	187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		

10.	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	1
11.	123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	1
	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов		
	289720	Контейнер для цитотоксических отходов		
	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов		
12.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1
13.	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>57</sup>	1

<sup>57</sup> приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).

**Прочее оборудование (оснащение)**

<b>N п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Требуемое количество, шт.</b>
1.	Рабочее место врача	по числу должностей врача
2.	Персональный компьютер с программным обеспечением, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»,	1 на рабочее место врача
3.	Дополнительный монитор для подключения к персональному компьютеру	1*

\* в структуре кабинетов, организованных в составе областных (краевых, республиканских) диспансеров, специализированных центров.

Приложение № 27  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА  
ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА)**

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

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

3. Отдел обеспечивает организационно-методическую работу по вопросам профилактики, диагностики и лечения больных заболеваниями кожи и ИППП в организации.

4. Штатная численность Отдела устанавливается руководителем организации, в структуре которой он создан, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 28 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

5. На должность заведующего Отдела назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>58</sup> по специальностям «Организация здравоохранения» и «дерматовенерология».

6. На должность врача-методиста Отдела назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>59</sup>, по специальностям «организация здравоохранения и общественное здоровье» и «дерматовенерология».

7. На должность врача-статистика Отдела назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с

---

<sup>58</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

<sup>59</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»<sup>60</sup>, по специальностям «организация здравоохранения и общественное здоровье».

8. Отдел осуществляет следующие функции:

анализ состояния организации дерматовенерологической помощи населению: показателей кадровой обеспеченности населения и материально-ресурсного обеспечения дерматовенерологической службы, специализированного коечного фонда; количества амбулаторных посещений и госпитализаций больных; показателей первичной заболеваемости и распространённости заболеваний кожи и ИППП среди населения, причин повторных госпитализаций;

анализ организации диспансерного наблюдения за больными с хроническими заболеваниями кожи и контроля излеченности после завершения лечения заразных кожных заболеваний и ИППП; взаимодействие с территориальными органами Роспотребнадзора по эпидемиологическим вопросам;

разбор и анализ диагностических и тактических ошибок в процессе оказания медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», в том числе анализ причин позднего выявления ИППП, включая сифилис, и заразных кожных заболеваний, низких показателей обследования контактных лиц;

взаимодействие с организациями, осуществляющими медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства, желающих получить разрешение на временное проживание, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации, а также территориальными органами Роспотребнадзора в части касающейся выявленных инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для принятия решения о нежелательности пребывания иностранного гражданина на территории Российской Федерации, в пределах своих компетенций;

участие в консилиумах по принятию решений в сложных случаях диагностики, лечения и ведения больных дерматовенерологического профиля;

подготовка справочных, информационно-аналитических и методических материалов по дерматовенерологии, а также проектов приказов, распоряжений, инструкций в рамках локального нормативно-правового регулирования для обеспечения деятельности кожно-венерологического диспансера (специализированного центра);

ведение учетной и отчетной документации, представление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством, формирование предложений по повышению эффективности медицинской организации;

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

обеспечение организационно-методического консультирования организаций, оказывающих медицинскую помощь больным по профилю «дерматовенерология», в том числе по ведению статистического учета и отчетности;

участие в подготовке и проведении тематических совещаний, медицинских советов, научно-практических конференций по профилю «дерматовенерология», организации санитарно-просветительной работы в части формирования мотивации и приверженности населения к здоровому образу жизни.

9. Организационно-методический отдел областного (краевого, республиканского)

---

<sup>60</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

кожно-венерологического диспансера, специализированного центра субъектов Российской Федерации обеспечивает организационно-методическое сопровождение деятельности главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии субъектов Российской Федерации.

10. Оснащение Отдела осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 29 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю «дерматовенерология», утвержденному настоящим приказом.

Приложение № 28  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА)**

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий организационно-методическим отделом (кабинетом), врач-дерматовенеролог	1 должность (в каждом дерматовенерологическом учреждении в населённом пункте с населением 500 тыс. человек и более)
2.	Врач-методист	1 должность на 2 млн. населения территории обслуживания
3.	Врач-статистик	1 должность для областных, краевых, республиканских кожно-венерологических диспансеров (специализированных центров). 1 должность на 2 млн. населения территории обслуживания для городских кожно-венерологических диспансеров.
4.	Врач-дерматовенеролог	1 должность для областных, краевых, республиканских кожно-венерологических диспансеров (специализированных центров). 1 должность на 2 млн. населения территории обслуживания для городских кожно-венерологических диспансеров.
5.	Медицинский статистик	1 должность на 2 млн. населения территории обслуживания, но не менее 1 должности.
6.	Оператор ЭВМ	1 должность

Приложение № 29  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю «дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оснащения (оборудования)</b>	<b>Требуемое количество, шт.</b>
1.	Рабочее место заведующего Отделом (кабинетом) с персональным компьютером, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	1
2.	Рабочее место с персональным компьютером, принтером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»	по количеству врачей, медицинских статистиков, операторов ЭВМ
3.	Комплект оргтехники телефоны/факсы, множительная техника	1

Приложение № 30  
к Порядку оказания медицинской  
помощи по профилю  
«дерматовенерология»,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПО ПРОФИЛЮ «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»,  
ПРИ НАЛИЧИИ КОТОРЫХ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИСПАНСЕРНОЕ  
НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ВЗРОСЛЫМИ И ДЕТЬМИ**

№ п/п	Код по Международной классификации болезней 10-го пересмотра (МКБ-10)	Заболевание или состояние (группа заболеваний или состояний), при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Длительность диспансерного наблюдения	Перечень и кратность обследований и консультаций врачей-специалистов
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки (L00-L99)</b>				
1.	L10	Пузырчатка	Бесрочно, в том числе у юношей и лиц призывного возраста	Дерматовенеролог - 4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
2.	L12	Буллезный пемфигоид	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*	Дерматовенеролог - 4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
3.	L13	Другие буллезные изменения	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог 2-4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
4.	L20	Атопический дерматит	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет. У юношей и лиц призывного возраста срок наблюдения – до установления стойкой ремиссии в течение 5 лет.	Дерматовенеролог – 2-4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
5.	L30.8	Другой уточненный дерматит (экзема)	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
6.	L40	Псориаз	До установления	Дерматовенеролог – 2-4

			стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	раза в год. Другие специалисты - по показаниям
7.	L40.5	Псориаз артропатический	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог – 2-4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
8.	L41	Парапсориаз	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет, в том числе у юношей и лиц призывного возраста.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
9.	L43	Лишай красный плоский	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
10.	L44.0	Питириаз красный волосяной отрубевидный	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
11.	L63	Гнездная алопеция	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет, в том числе у юношей и лиц призывного возраста.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
15.	L66.3	Перифолликулит головы Абсцедирующий (фолликулит Гофмана)	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
16.	L70.1 L70.8	Угри шаровидные (конглобатные) Другие угри (абсцедирующие)	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
17.	L73.0	Угри келоидные	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год). Другие специалисты - по показаниям
18.	L80	Витилиго	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог – 1-2 раза в год). Другие специалисты - по показаниям
19.	L90.0 L90.4	Лишай склеротический и атрофический Акродерматит хронический атрофический	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
20.	L92.1	Некробиоз липоидный, не классифицированный в других рубриках	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет, в том числе у юношей и лиц призывного возраста.	Дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
21.	L93	Красная волчанка	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог – 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям

24.	L94	Другие локализованные изменения соединительной ткани	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог – 2-4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
25.	L95	Васкулит, ограниченный кожей, не классифицированный в других рубриках	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Врач- дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
<b>Доброкачественные новообразования (D10-D86)</b>				
26.	D22	Меланоформный невус	Бессрочно	Врач-дерматовенеролог – 2-4 раза в год с проведением дерматоскопии и фотокартированием в динамике при необходимости. Другие специалисты – по показаниям
27.	D86.3	Саркоидоз кожи	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Врач- дерматовенеролог - 2 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
<b>Другие врождённые аномалии (пороки развития) (Q80-Q89)</b>				
28.	Q80	Врожденный ихтиоз	Бессрочно	Дерматовенеролог – 2-4 раза в год. Врач-терапевт, врач-педиатр (у детей) – 2 - 4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
29.	Q81	Буллезный эпидермолиз	Бессрочно	Дерматовенеролог – 4 раза в год. Врач-терапевт, врач-педиатр (у детей) – 2 - 4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям
30.	Q82.8	Другие уточненные врожденные аномалии кожи	До установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет*.	Дерматовенеролог 2-4 раза в год. Другие специалисты - по показаниям

\* У юношей и лиц призывного возраста срок наблюдения при достижении ремиссии до снятия с воинского учёта; в случае признания "негодным" – до установления стойкой ремиссии в течение 3-х лет.

Приложение № 2  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

Министерство здравоохранения  
Российской Федерации  
Наименование организации \_\_\_\_\_

Код формы по ОКУД \_\_\_\_\_  
Код организации по ОКПО \_\_\_\_\_  
Медицинская документация  
Форма № 089/у-дв

### ИЗВЕЩЕНИЕ

**о больном с вновь установленным диагнозом:  
сифилиса, гонококковой инфекции, хламидийных инфекций, трихомониаза,  
урогенитальных заболеваний, вызванных *Mycoplasma genitalium*, аногенитальной  
герпетической вирусной инфекции, аногенитальных (венерических) бородавок,  
дерматофитии (микроспории, трихофитии, фавуса), чесотки**

от.....№.....

1. Ф.И.О. или код больного \_\_\_\_\_
2. Пол: м 1 , ж 2 .
3. Дата рождения    .
4. Место постоянной регистрации (населенный пункт, улица, дом) \_\_\_\_\_
5. Место временной регистрации (фактического проживания) \_\_\_\_\_
6. Телефон: \_\_\_\_\_
7. Житель: города 1  села 2 .
8. Категория больного:  
житель данного субъекта РФ 1 , другого субъекта РФ 2 , СНГ 3 , иностранный  
гражданин 4 , БОМЖ 5 , контингент ФСИН 6 , лицо без гражданства 7 .
9. Социальная группа: работающий 1 , неработающий 2 , дошкольник 3 ,  
учащийся 4 , студент 5 , пенсионер 6 , военнослужащий 7 .
10. Диагноз \_\_\_\_\_ Реинфекция да  нет  Код МКБ-10 \_\_\_\_\_
11. Методы лабораторной диагностики, применяемые для постановки диагноза: РМП (и  
ее модификации) 1 , ИФА 2 , РПГА 3 , РИФ 4 , РИБТ 5 , иммуноблот 6 ,  
молекулярно-биологический 7 , бактериоскопический 8 , из них ТПМ 8.1 ,  
бактериологический 9 , другое (вписать) 10  \_\_\_\_\_.
12. Выявленный возбудитель: \_\_\_\_\_
13. Путь передачи: половой 1 , в т.ч. при сексуальном насилии 1.1 , бытовой 2 ,  
вертикальный 3 , в т.ч. трансплацентарный 3.1 , во время прохождения родовых  
путей 3.2 , неуточненный 4 .
14. Место выявления заболевания: медицинское учреждение государственной формы  
собственности: КВУ 1 , из них анонимно 1.1 , амбулаторно-поликлиническое  
учреждение 2  (указать специалиста) \_\_\_\_\_, женская консультация  
3 , стационар 4  (указать профиль) \_\_\_\_\_, другое (вписать) 5  
\_\_\_\_\_; медицинское учреждение другой формы собственности   
(указать специалиста) \_\_\_\_\_.

15. Обстоятельства выявления: а) самостоятельное обращение к специалисту (указать к какому) 1  \_\_\_\_\_, в т.ч. по контакту 1.1 ; б) выявлено специалистом: как контакт больного 1 , донор 2 , при медицинских осмотрах 3 , в т.ч. при поступлении на работу 3.1 , при периодических медицинских осмотрах 3.2 , при медицинском освидетельствовании мигрантов 3.3 , во время беременности 4 , во время родов 5 , послеродовый период 6 , другие обстоятельства (вписать) 7  \_\_\_\_\_
16. Срок беременности: I триместр - 1 , II триместр - 2 , III триместр - 3 .
17. Образовательное учреждение (для детей): \_\_\_\_\_
18. Дата установления диагноза:    .

**Ф.И.О. врача** \_\_\_\_\_ **Подпись и печать врача**  
\_\_\_\_\_

Наименование и контакты медицинской организации: \_\_\_\_\_

**Инструктивные указания  
по составлению учетной формы № 089/у-дв**

1. Извещение заполняется врачами во всех медицинских организациях вне зависимости от форм собственности и ведомственной принадлежности, а также частнопрактикующими врачами, на каждого больного с вновь установленным диагнозом инфекций, передаваемых половым путем (сифилис, гонококковая инфекция, хламидийная инфекция, трихомониаз, урогенитальное заболевание, вызванное *Mycoplasma genitalium*, аногенитальная герпетическая вирусная инфекция, аногенитальные (венерические) бородавки), и заразных кожных болезней (дерматофитии: микроспория, трихофития, фавус; чесотка).

2. При выявлении у больного двух и более инфекций, передаваемых половым путем, или заразных кожных болезней, врач составляет извещение на каждый случай (в одно извещение нельзя вписывать два диагноза).

3. В случае выявления у больного реинфекции, на него подается извещение как на больного с вновь установленным диагнозом.

4. В случае изменения формулировки диагноза при уточнении клинической формы заболевания заполняется новое извещение под тем же номером, что и предыдущее.

5. При заполнении строки «Ф.И.О или код больного» может указываться код, принятый и используемый в данной медицинской организации (номер карты амбулаторного больного, цифровой код и т.д.). У больного заразным кожным заболеванием, сифилисом или гонококковой инфекцией, обязательно указывается фамилия, имя, отчество, если это ребенок, посещающий детское дошкольное или школьное учреждение, или больной относится к декретированному контингенту.

6. В строке «Социальная группа» пункт «Пенсионер» отмечается в том случае, если пациент пенсионного возраста не работает. Работающие школьники и студенты показываются соответственно в пунктах «учащийся» и «студент».

7. Диагноз больного указывается строго в соответствии с международной классификацией болезни 10 пересмотра (МКБ-10).

8. В строке «Лабораторное подтверждение» указываются все виды лабораторных тестов, которые проводились для подтверждения диагноза. Данная строка может быть не заполнена, если диагноз установлен на основании только клинических данных.

9. В строке «Образовательное учреждение» указывается номер/наименование детского сада, школы или другого учебного заведения.

10. Заполненное извещение в 3-дневный срок направляется в территориальный кожно-венерологический диспансер. Дубликат извещения о заразном кожном заболевании передается в территориальный отдел Роспотребнадзора по месту фактического проживания больного, в 3-дневный срок. Сведения о количестве зарегистрированных случаев сифилиса и гонококковой инфекции суммарно подаются в территориальный орган Роспотребнадзора ежемесячно.

11. Территориальный кожно-венерологический диспансер направляет полученные извещения в кожно-венерологический диспансер субъекта Российской Федерации ежемесячно не позднее 5 числа следующего за прошедшим месяцем.

12. Не позднее 10-го числа каждого месяца кожно-венерологический диспансер субъекта Российской Федерации информирует Управление Роспотребнадзора субъекта Российской Федерации об общем числе вновь зарегистрированных случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, в том числе – сифилиса и гонококковой инфекции, за предыдущий месяц.

13. Допускается заполнение учетной формы в электронном виде.