МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ от 13 ноября 2012 г. N 911н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРЫХ И ХРОНИЧЕСКИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

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

- 1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях.
- 2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 марта 2011 г. N 233н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2011 г., регистрационный N 20715).

Министр В.И.СКВОРЦОВА

Утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРЫХ И ХРОНИЧЕСКИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

- 1. Настоящий порядок регулирует вопросы оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, за исключением вопросов оказания медицинской помощи водолазам и другим работникам, работающим в условиях повышенного давления окружающей газовой и водной среды, при заболеваниях и травмах, связанных с профессиональной деятельностью.
- 2. Медицинская помощь при острых и хронических профессиональных заболеваниях оказывается в рамках:

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

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь при острых и хронических профессиональных заболеваниях оказывается медицинскими работниками врачебного (фельдшерского) здравпункта, профпатологических кабинетов, профпатологических отделений, а также центров профпатологии, осуществляющих свою деятельность в соответствии с приложениями N 1 - 12 к настоящему

Порядку.

- 4. Больные доставляются во врачебный (фельдшерский) здравпункт, а в случае его отсутствия в ближайшее место, доступное для выездных бригад скорой медицинской помощи.
- 5. Медицинские работники врачебного (фельдшерского) здравпункта при выявлении больных с признаками острого профессионального заболевания вызывают бригаду скорой медицинской помощи и оказывают больному медицинскую помощь до ее приезда.
- 6. Скорая медицинская помощь больным с признаками острого профессионального заболевания оказывается выездными бригадами скорой медицинской помощи на месте выезда, а также по пути следования в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь больным с острыми профессиональными заболеваниями.

Скорая специализированная медицинская помощь оказывается специализированными выездными врачебными бригадами по профилю заболевания.

- 7. Больные с предварительным диагнозом острого профессионального заболевания доставляются выездными бригадами скорой медицинской помощи в медицинские организации по профилю заболевания, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.
- 8. В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, больным с предварительным диагнозом острого профессионального заболевания оказывается специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.
- 9. Специализированная медицинская помощь при острых профессиональных заболеваниях, а также при наличии предварительного диагноза острого профессионального заболевания от воздействия ионизирующего излучения и других особо вредных производственных факторов осуществляется в медицинских организациях, осуществляющих медицинскую помощь пострадавшим от воздействия указанных факторов, и их структурных подразделениях (токсикологические отделения, центры острых отравлений, специализированные центры профессиональной патологии).
- 10. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в федеральных государственных медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, необходимости установления окончательного диагноза в связи с нетипичностью течения заболевания, отсутствии эффекта от проводимой терапии и (или) повторных курсов лечения при вероятной эффективности других методов лечения, высоком риске хирургического лечения в связи с осложненным течением основного заболевания или наличием сопутствующих заболеваний, необходимости дообследования в диагностически сложных случаях и (или) комплексной предоперационной подготовке у больных с осложненными формами заболевания, сопутствующими заболеваниями, при необходимости повторной госпитализации рекомендации указанных федеральных государственных медицинских организаций соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации в федеральные государственные учреждения, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, для оказания специализированной медицинской помощи, приведенным в приложении к Порядку организации оказания специализированной медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 г. N 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 г., регистрационный N 17175), а также при наличии у больного медицинских показаний в федеральных государственных медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в соответствии с Порядком направления граждан органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения к месту лечения при наличии медицинских показаний, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 октября 2005 г. N 617 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2005 г., регистрационный N 7115).
- 11. При наличии у больного медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации для оказания высокотехнологичной медицинской

помощи за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, путем применения специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 декабря 2011 г. N 1689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2012 г., регистрационный N 23164).

- 12. В случае невозможности уточнения клинического диагноза и (или) невозможности оказания специализированной медицинской помощи больным с острым профессиональным заболеванием в условиях медицинской организации, в которую они направлены, при наличии медицинских показаний в указанную медицинскую организацию привлекаются врачиспециалисты из иных медицинских организаций либо больной направляется в иную медицинскую организацию, имеющую в своем составе соответствующие специализированные отделения для проведения необходимых лечебно-диагностических мероприятий.
- 13. Больные с признаками острого профессионального заболевания после оказания специализированной медицинской помощи направляются:

в медицинские организации по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации) для проведения лечения в амбулаторных условиях и (или) восстановительно-реабилитационных мероприятий;

в центр профессиональной патологии или иную медицинскую организацию, имеющую лицензию на оказание медицинской помощи, включая работы и услуги по специальностям "профпатология", "экспертиза связи заболевания с профессией", "экспертиза профессиональной пригодности", для прохождения экспертизы профессиональной пригодности и экспертизы связи заболевания с профессией.

14. В центре профессиональной патологии проводится экспертиза связи заболевания с профессией в установленном порядке.

Больной с установленным заключительным диагнозом острого профессионального заболевания:

направляется врачом-профпатологом медицинской организации по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации) для освидетельствования в учреждение медико-социальной экспертизы при наличии признаков временной или стойкой утраты трудоспособности;

регистрируется и ставится на учет в организационно-методическом отделе центра профессиональной патологии;

подлежит диспансерному наблюдению у врача-профпатолога по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации).

- 15. В случае выявления у больного признаков ранее не установленного хронического профессионального заболевания врач-специалист, выявивший указанные признаки, в течение суток с момента их выявления направляет больного на консультацию в кабинет врачапрофпатолога медицинской организации по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации). Больной в случае подозрения на наличие признаков хронического профессионального заболевания вправе самостоятельно с целью консультации обратиться в кабинет врача-профпатолога.
- 16. В случае выявления признаков ранее не установленного хронического профессионального заболевания врач-профпатолог устанавливает предварительный диагноз хронического профессионального заболевания и направляет больного в центр профессиональной патологии или иную медицинскую организацию, имеющую лицензию на оказание медицинской помощи, включая работы и услуги по специальностям "профпатология", "экспертиза связи заболевания с профессией", "экспертиза профессиональной пригодности", для оказания при наличии показаний медицинской помощи, а также проведения экспертизы связи заболевания с профессией и экспертизы профессиональной пригодности.
- 17. При осуществлении направления приоритет должен быть отдан центрам профессиональной патологии, специализированным по профилю заболевания.
- 18. В центре профессиональной патологии проводится экспертиза связи заболевания с профессией в установленном порядке.

Больной с установленным заключительным диагнозом хронического профессионального заболевания после оказания медицинской помощи:

направляется в медицинскую организацию по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации) для проведения лечения в амбулаторных условиях и (или) восстановительно-реабилитационных мероприятий;

направляется врачом-профпатологом медицинской организации по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации) для освидетельствования в учреждение медико-социальной экспертизы;

регистрируется и ставится на учет в организационно-методическом отделе центра профессиональной патологии;

подлежит диспансерному наблюдению у врача-профпатолога по месту жительства или пребывания (с учетом права на выбор медицинской организации).

Приложение N 1 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВРАЧЕБНОГО ЗДРАВПУНКТА

- 1. Настоящие правила определяют порядок организации деятельности врачебного здравпункта (далее здравпункт), который создается в виде структурного подразделения организации, осуществляющей наряду с основной (уставной) деятельностью медицинскую деятельность.
- 2. Здравпункт создается в организациях с численностью работников свыше 1201 человека в первую смену, свыше 301 человека во вторую смену, свыше 201 человека в третью смену и свыше 101 человека в четвертую смену.
- 3. Структура здравпункта и его штатная численность устанавливаются руководителем организации, в составе которой он создан, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого контингента и рекомендованных штатных нормативов, установленных согласно приложению N 2 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
- 4. Здравпункт оснащается в соответствии со стандартом оснащения, установленным согласно приложению N 3 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
 - 5. Основными функциями здравпункта являются:

оказание первичной медико-санитарной помощи до приезда бригады скорой медицинской помощи;

экспертиза временной нетрудоспособности;

организация направления по медицинским показаниям работников, обратившихся за медицинской помощью, на консультацию к врачам-специалистам;

выдача справок о факте обращения за медицинской помощью;

участие в подготовке списков контингентов и поименных списков работников, направляемых для прохождения обязательного предварительного и периодических медицинских осмотров;

участие в контроле своевременного прохождения работниками предварительного и периодических медицинских осмотров;

проведение предрейсовых, послерейсовых, предсменых, послесменных осмотров;

организация и проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий на территории организации;

проведение мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости с временной утратой трудоспособности, травматизма, профессиональных заболеваний и профессиональных отравлений, улучшению санитарно-гигиенических условий труда работников организации;

охрана здоровья работников организации;

участие в разработке и проведении комплекса профилактических и оздоровительных мероприятий, в том числе осуществлении контроля за выполнением рекомендаций по результатам предварительных и периодических медицинских осмотров работников организации;

ведение учетно-отчетной документации по установленным формам, в том числе направление извещений о предварительном диагнозе профессионального заболевания;

участие в тренировках и учениях, имитирующих аварийные ситуации на территории организации;

оформление документов (выписок из журналов приема больных, актов освидетельствования) по запросам;

повышение квалификации медицинских работников здравпункта, участие в конференциях и семинарах;

изучение и соблюдение правил охраны труда;

предоставление регулярных отчетов о проводимой работе и полученных результатах.

Приложение N 2 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ВРАЧЕБНОГО ЗДРАВПУНКТА

N п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий здравпунктом - врач- терапевт	1
2.	Врач-терапевт	1 на рабочую смену <*>
3.	Старшая медицинская сестра	1
4.	Медицинская сестра	1 на рабочую смену <*>
5.	Санитар	1 на рабочую смену для уборки помещений <*>

<*> Количество рабочих смен определяется соответственно графику работы организации.

Приложение N 3 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ВРАЧЕБНОГО ЗДРАВПУНКТА

N	Наименование оборудования	Требуемое
п/п	(оснащения)	количество,
11/ 11	(0011044011111)	шт.
1.	Аптечка первой помощи	5
2.	Набор для оказания экстренной	2
	медицинской помощи	
3.	Аптечка АнтиСПИД (ВИЧ)	1
4.	Комплект медицинский (укладка) для	
	забора	
	материала от людей и из объектов	
	окружающей среды	
	для исследования на особо опасные	
	инфекционные	
	заболевания	
5.	Специализированные укладки	5
6.	Индивидуальный дозиметр (в случае	по количеству
	использования в	сотрудников
	технологическом процессе источников	здравпункта,
	ионизирующего	но
	излучения)	не менее 4
7.	Одеяло изотермическое	10
8.	Электрокардиограф портативный, 6-	1
	канальный	
9.	Портативный радиометр для измерения	1
	уровня альфа-	
	излучения (в случае использования в	
	технологическом процессе источников	
	ионизирующего	
	излучения)	
10.	Портативный радиометр для измерения	1
	уровня гамма-	
	бета-излучения (в случае использования в	
	технологическом процессе источников	
	ионизирующего	
	излучения)	
11.	Тонометр для измерения артериального	3
	давления на	
1.0	периферических артериях	2
12.	Фонендоскоп	3
13.	Стол манипуляционный	1
14.	Термометр медицинский	5
15.	Глюкометр	2
16.	Алкометр	2

17. Набор реагентов для иммунохроматографического выявления психоактивных веществ, наркотических соединений и их метаболитов 1 18. Шкаф для медикаментов 1 19. Кушетки медицинские 2 20. Шкаф для одежды 2 21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стульявертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сефф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. <th></th>	
выявления психоактивных веществ, наркотических соединений и их метаболитов 18. Шкаф для медикаментов 19. Кушетки медицинские 20. Шкаф для одежды 21. Шкаф для белья 22. Стол канцелярский 23. Стулья, включая металлические стулья— вертушки 24. Вешалка для одежды 25. Педальное ведро 26. Тумбочки медицинские 27. Зеркало 10. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 31. Злектроплитка с закрытой спиралью 1 за. Фонарь электрический 33. Холодильник 34. Лампа настольная 35. Динамик оповещения 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 на каж помещени 39. Носилки 40. Костыли 2 1 41. Секундомер 42. Перчатки резиновые 43. Грелка резиновая	
наркотических соединений и их метаболитов 18. Шкаф для медикаментов 1 19. Кушетки медицинские 2 20. Шкаф для одежды 2 21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья- вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 39. </td <td></td>	
соединений и их метаболитов 18. Шкаф для медикаментов 1 19. Кушетки медицинские 2 20. Шкаф для одежды 2 21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья- вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицинской одежды 4 38. Щит деревянный <td< td=""><td></td></td<>	
18. Шкаф для медикаментов 1 19. Кушетки медицинские 2 20. Шкаф для одежды 2 21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья- вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 39. Носилки 2 40. <td< td=""><td></td></td<>	
19. Кушетки медицинские 2 20. Шкаф для одежды 2 21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья-вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли	
20. Шкаф для одежды 2 21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья- вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер	
21. Шкаф для белья 2 22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья- вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на ках помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые	
22. Стол канцелярский 3 23. Стулья, включая металлические стулья— вертушки 10 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая <td></td>	
23. Стулья, включая металлические стулья— вертушки 24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
24. Вешалка для одежды 2 25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
25. Педальное ведро 2 26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
26. Тумбочки медицинские 2 27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
27. Зеркало 1 28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
28. Оториноскоп (портативный) 1 29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
29. Сейф для хранения сильнодействующих медикаментов 1 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
медикаментов 2 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
медикаментов 2 30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
30. Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала 2 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
использованного перевязочного материала 31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
31. Электроплитка с закрытой спиралью 1 32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
32. Фонарь электрический 1 33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
33. Холодильник 2 34. Лампа настольная 3 35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
35. Динамик оповещения 1 36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
36. Облучатель бактерицидный 1 на каж помещени 37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	пое
37. Комплекты медицинской одежды 4 38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
38. Щит деревянный 1 39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
39. Носилки 2 40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
40. Костыли 2 41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
41. Секундомер 2 42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
42. Перчатки резиновые 5 43. Грелка резиновая 1	
43. Грелка резиновая 1	
I/// I Transpar = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
44. Пузырь для льда 1 45. Кружка Эсмарха 1	
47. YTKA 1	
48. Поильник 1	
49. Мензурка 5	
50. Зонд желудочный толстый 2	
51. Воронка стеклянная большая 2	
52. Жгут кровоостанавливающий 3	
53. Катетер резиновый 2	
54. Глазная ванночка 2	
55. Кюветы разных размеров 2	
56. Лотки почкообразные 2	
57. Пипетки 2	
58. Палочки стеклянные 5	
59. Щетки для мытья рук	
60. Шины для транспортной иммобилизации 2	
йоневар)	
конструкции)	
61. Устройство для вливания кровезаменителей 3	
И	
инфузионных растворов одноразового	
применения	
62. Биксы (разных размеров) 3	

63.	Шпатели одноразовые	10
64.	Роторасширитель одноразовый	2
65.	Языкодержатель одноразовый	2
66.	Корнцанг	2
67.	Пинцет анатомический общего назначения 200 мм	2
68.	Пинцет анатомический общего назначения 150 мм	2
69.	Пинцет хирургический общего назначения 150 мм	2
70.	Скальпель остроконечный одноразовый 150 мм	3
71.	Кровоостанавливающие зажимы одноразовые: зубчатый прямой N 1 160 мм; зубчатый изогнутый N 1 158 мм; одно-, двузубый N 1 160 мм; одно-, двузубый прямой N 2 162 мм	2 каждого наименования
72.	Ножницы (прямые, изогнутые)	3
73.	Скобки Мишеля	2
74.	Пинцет для наложения скобок Мишеля	2
75.	Шприц инсулиновый одноразовый	2
76.	Шприцы одноразовые 20 мл, 10 мл, 5 мл и 2 мл	10 каждого объема
77.	Стерилизатор электрический средний (резервный, на случай выхода из строя сухожаровой стерилизации)	1
78.	Сухожаровой шкаф или автоклав	1
79.	Портативный аппарат для ручной искусственной вентиляции легких	1
80.	Ушная воронка	2
81.	Носовое зеркало (расширители)	1
82.	Лобный рефлектор	1
83.	Кислородный ингалятор любого типа	1
84.	Аппарат для искусственной вентиляции легких ручной	1
85.	Трахеотомический набор	3
86.	Воздуховоды для искусственного дыхания "рот в рот"	3
87.	Пакет перевязочный индивидуальный	10

Приложение N 4 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

- 1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности кабинета врачапрофпатолога (далее Кабинет).
- 2. Кабинет создается в виде структурного подразделения медицинской организации, имеющей лицензию на оказание медицинской помощи, включая работы и услуги по специальностям "экспертиза профессиональной пригодности" и "медицинские осмотры (предварительные, периодические)".
- 3. Структура Кабинета и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой он создан, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого контингента и рекомендованных штатных нормативов, установленных согласно приложению N 5 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
- 4. Кабинет оснащается в соответствии со стандартом, установленным приложением N 6 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
 - 5. Основными функциями Кабинета являются:

оказание консультативной и диагностической помощи больным с установленным диагнозом профессионального заболевания, в том числе с предварительным диагнозом профессионального заболевания, а также больным, занятым на работах с вредными производственными факторами;

установление предварительного диагноза профессионального заболевания при наличии признаков ранее не установленного профессионального заболевания;

экспертиза временной нетрудоспособности;

осуществление диспансерного наблюдения за больными с установленным диагнозом профессионального заболевания и (или) профессионального отравления, проведение им необходимого лечения и медико-социальной реабилитации по заключению учреждений медикосоциальной экспертизы;

учет больных с профессиональными заболеваниями;

санитарно-просветительская работа среди прикрепленного населения;

участие в проведении предварительных и периодических медицинских осмотрах, а также в проведении экспертизы профессиональной пригодности;

направление в центр профессиональной патологии и иные медицинские организации для проведения медицинских обследований, осуществления экспертизы профессиональной пригодности и экспертизы связи заболевания с профессией.

Приложение N 5 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ КАБИНЕТА ВРАЧА-ПРОФПАТОЛОГА <*>

<*> Настоящие рекомендуемые штатные нормативы кабинета врача-профпатолога не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

N	Наименование	Количество должностей
п/п	должности	
1.	Врач-профпатолог	1 из расчета приема 1,7 человека в час (не менее 1 на 1200 человек обслуживаемого контингента) <*>
2.	Медицинская сестра	1 на 1 должность врача- профпатолога; 1 на 500 человек контингента диспансерных профпатологических больных <*>
3.	Санитар	1 на 3 должности врача- профпатолога

Приложение N 6 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КАБИНЕТА ВРАЧА-ПРОФПАТОЛОГА

N n/n	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество,
1.	Рабочее место врача-терапевта	ШТ. 1
2.	Негатоскоп	1
3.	Вибротестер	1
4.	Термометр	1
5.	Секундомер	1
6.	Динамометр	1
7.	Тонометр	1
8.	Фонендоскоп	1
9.	Неврологический молоточек	1
10.	Весы напольные	1
11.	Ростомер	1

Приложение N 7 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом

<*> При меньшем объеме медицинской помощи не менее 1 ставки врача и 1 ставки медицинской сестры.

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ

- 1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности центра профессиональной патологии (далее Центр).
- 2. Центр создается в виде самостоятельной медицинской организации или структурного подразделения медицинской организации, имеющей лицензию на оказание медицинской помощи, включая работы и услуги по специальностям "профпатология", "экспертиза связи заболевания с профессией", "экспертиза профессиональной пригодности".
- 3. При создании Центра в виде самостоятельной медицинской организации в Центре предусматривается наличие следующих подразделений:

профпатологическое отделение (не менее одного);

амбулаторно-поликлиническое отделение с кабинетом врача-профпатолога;

отделение функциональной диагностики;

отделение лучевой диагностики (отделение ультразвуковой диагностики и рентгенологическое отделение);

отделение (кабинет) эндоскопии;

лаборатория медицинской физики (при сопровождении радиационно опасных предприятий);

клинико-диагностическая лаборатория;

лаборатория медицинской физики (при сопровождении радиационно опасных предприятий);

физиотерапевтическое отделение;

консультативно-диагностическое отделение;

организационно-методический отдел или кабинет.

При создании Центра в виде структурного подразделения медицинской организации наличие указанных подразделений предусматривается в медицинской организации, в которой он создается.

- 4. В случае создания Центра в виде структурного подразделения медицинской организации для обеспечения своей работы Центр использует возможности лечебных, диагностических и других подразделений медицинской организации, в которой он создан, за исключением профпатологического отделения.
- 5. Структура Центра и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой он создан, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого населения и рекомендованных штатных нормативов, установленных согласно приложению N 8 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
- 6. Центр оснащается в соответствии со стандартом, установленным приложением N 9 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
 - 7. Основными функциями Центра являются:

оказание специализированной медицинской помощи больным, страдающим профессиональными заболеваниями, в том числе больным с предварительным диагнозом профессионального заболевания и подозрением на указанные состояния, а также больным, занятым на работах с вредными производственными факторами;

экспертиза профессиональной пригодности;

экспертиза связи заболевания с профессией;

экспертиза временной нетрудоспособности;

проведение предварительных и периодических медицинских осмотров лиц, занятых на

работах с вредными производственными факторами;

оказание консультативно-методической и организационной помощи медицинским работникам иных медицинских организаций по вопросам профессиональной патологии;

осуществление мониторинга за состоянием здоровья больных с установленным диагнозом профессионального заболевания и профессионального отравления и больных, занятых на работах с вредными производственными факторами;

контроль за проведением предварительных и периодических медицинских осмотров медицинскими организациями, а также реализацией профилактических, оздоровительных и реабилитационных мероприятий по результатам этих осмотров;

внедрение информационных систем, создание и ведение банка данных по профессиональной заболеваемости;

оценка и прогноз риска формирования профессиональных заболеваний и профессиональных отравлений, участие в выполнении научно-исследовательских работ в области профессиональной патологии;

участие в разработке мероприятий по профилактике и снижению профессиональной заболеваемости;

рассмотрение конфликтных вопросов, возникших при экспертизе профессиональной пригодности и связи заболевания с профессией;

участие в работе конференций, совещаний, симпозиумов по вопросам профессиональной патологии;

участие в разработке медико-профилактических требований по охране здоровья работников и окружающей среды;

ведение статистического учета и представление форм статистической отчетности.

8. Центр может использоваться в качестве клинической базы образовательных организаций.

Приложение N 8 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ЦЕНТРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ

N	Наименование	Количество должностей
п/п	должности	
1.	Руководитель Центра - врач- профпатолог	1
2.	Заведующий организационно-	1
	методическим отделом -	
	врач-	
	профпатолог (врач-методист)	
3.	Заведующий консультативно-	1
	диагностическим отделением	
	- врач-	
	профпатолог	

4.	Врач-профпатолог	не менее 2 для организационно- методического отдела; не менее 3 для консультативно- диагностического отделения
5.	Врач-методист	не менее 1 для организационно- методического отдела
6.	Инженер-программист	1
7.	Медицинский регистратор	не менее 1 для организационно- методического отдела; 1 для архива
8.	Медицинская сестра	1 для организационно- методического отдела; 2 для консультативно- диагностического отделения
9.	Санитар	1 для организационно- методического отдела; 1 для консультативно- диагностического отделения; 1 для архива

Приложение N 9 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ЦЕНТРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ

N	Наименование оборудования	Требуемое
п/п	(оснащения)	количество,
		шт.
1.	Анализатор лазерный микроциркуляции крови	1
	компьютеризированный	
2.	Аппаратно-программный реографический	1
	комплекс	
3.	Бодиплятизмограф	1
4.	Велоэргометр с пульсконтролем	1
5.	Вибротестер	2
6.	Динамометр медицинский, эспандер	2
7.	Импедансометр	1
8.	Комплекс компьютеризированный для	1
	исследования и	
	диагностики кровенаполнения сосудов	
	головного мозга	
9.	Компьютерный томограф	1
10.	Масс-спектрометр	1
11.	Плазменно-ионизационный фотометр	1
12.	Прибор для определения ртути в	1

	биологических средах	
13.	Система кардиологическая диагностическая	1
	мониторная	
	для проведения нагрузочных тестов	
14.	Спирометр	1
15.	Ультразвуковая допплеровская система с	1
	датчиками	
	для сосудов головного мозга, рук и ног	
16.	Фотоэлектроколориметр	2
17.	Портативный радиометр для измерения уровня	2
	альфа-	
	излучения (в случае использования в	
	технологическом	
	процессе источников ионизирующего	
	излучения)	
18.	Портативный радиометр для измерения уровня	2
	гамма-	
	бета-излучения (в случае использования в	
	технологическом процессе источников	
	ионизирующего	
	излучения)	

Приложение N 10 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

- 1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности профпатологического отделения (далее Отделение).
- 2. Отделение создается в виде структурного подразделения медицинской организации, имеющей лицензию на оказание медицинской помощи, включая работы и услуги по специальностям "профпатология", "экспертиза связи заболевания с профессией", "экспертиза профессиональной пригодности".
- 3. Отделение создается в медицинской организации, имеющей в своем составе следующие подразделения:

отделение функциональной диагностики;

отделение лучевой диагностики (отделение ультразвуковой диагностики и рентгенологическое отделение);

отделение (кабинет) эндоскопии;

клинико-диагностическая лаборатория;

лаборатория медицинской физики (при сопровождении радиационно опасных предприятий);

физиотерапевтическое отделение.

4. Структура Отделения и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого населения и рекомендованных

штатных нормативов, установленных согласно приложению N 11 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.

- 5. Отделение оснащается в соответствии со стандартом оснащения, установленным согласно приложению N 12 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному настоящим приказом.
- 6. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации, в составе которой оно создано.
 - 7. Основными функциями Отделения является:

оказание специализированной медицинской помощи больным с установленным диагнозом профессионального заболевания, в том числе с предварительным диагнозом профессионального заболевания, а также работникам, занятым на работах с вредными производственными факторами;

внедрение в практику работы новых передовых форм медицинского обслуживания, современных методов диагностики, профилактики и лечения заболеваний;

проведение анализа профессиональной заболеваемости работников обслуживаемых организаций, производственного травматизма, инвалидности и смертности;

оказание консультативной и организационно-методической помощи медицинским организациям по диагностике и лечению профессиональных заболеваний и профессиональных отравлений;

проведение анализа эффективности работы медицинских работников и качества оказываемой медицинской помощи, изучение исходов и отдаленных результатов лечения;

повышение профессиональной квалификации медицинских работников Отделения;

проведение анализа основных качественных показателей работы Отделения и по его итогам разработка и осуществление необходимых мероприятий;

проведение санитарно-просветительной работы по пропаганде здорового образа жизни, обеспечение санитарно-гигиенического обучения по профилактике профессиональных заболеваний и профессиональных отравлений;

ведение и представление необходимой учетно-отчетной документации в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами;

экспертиза связи заболеваний с профессией, экспертиза профпригодности, экспертиза временной нетрудоспособности;

лечение и реабилитация больных с профессиональными заболеваниями.

8. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебных и диагностических подразделений, имеющиеся в структуре медицинской организации, в составе которой оно создано.

Приложение N 11 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

N	Наименование должности	Количество
п/п		должностей
1.	Заведующий отделением - врач-	1
	профпатолог	
2.	Врач-профпатолог	1 на 15 коек
3.	Врач функциональной диагностики	1 на 120 коек
4.	Медицинская сестра палатная	4,75 (1
		круглосуточный
		пост) на 30 коек
5.	Медицинская сестра процедурной	1
6.	Старшая медицинская сестра	1
7.	Младшая медицинская сестра по	1 на 30 коек
	уходу	
	за больными	
8.	Санитар	4,75 (1
		круглосуточный
		пост) на 30 коек;
		1 на 30 коек;
		2 на 30 коек для
		работы
		в буфете

Приложение N 12 к Порядку оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 911н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ПРОФПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

N π/π	(осна	Наименование оборудования ащения)	Требуемое количество,
1.	Порта	тивный набор рабочих инструментов	по количеству врачей в отделении
	1.1	Сфигмоманометр (с манжетками для взрослых обычного и увеличенного размеров)	по количеству врачей в отделении
	1.2	Стетофонендоскоп	по количеству врачей в отделении
	1.3	Увеличительное стекло	по количеству врачей в отделении
	1.4	Неврологический молоточек	по количеству врачей в отделении

2.	Рабочее место врача-терапевта	по количеству
		врачей в
2	Dega	отделении
3.	Рабочее место заведующего отделением	1
4.	Рабочее место постовой сестры	по количеству
_	0	постов
5.	Электрокардиограф 12-канальный	1
6.	Электронный спирограф	1
7.	Пульсоксиметр	2
8.	Весы напольные	1
9.	Ростомер	1
10.	Метаболограф	1
11.	Централизованная подводка кислорода в	1 система на
	каждую	отделение
	палату	
12.	Концентратор кислорода	1 на 60 коек
13.	Небулайзер (компрессорный)	не менее 3
14.	Игла для стернальной пункции	2
15.	Тест-система для определения маркеров	ПО
	некроза	потребности
	миокарда <*>	
16.	Система экстренного оповещения	1 система на
	(сигнализации) из	отделение
	палат от каждой койки на пост медицинской	
	сестры	
17.	Блок электрических розеток: не менее 2-х	по числу коек
	розеток с	N
	заземлением у каждой койки и 4-х розеток в	палат
	палате	4 45
18.	Прикроватный кардиомонитор	1 на 15 коек
19.	Инфузомат	1 на 15 коек
20.	Функциональные кровати с возможностью	не менее 10%
	быстрой доставки на них пациента в	OT
	отделение	коечной
	реанимации и интенсивной терапии и	емкости
	проведения на	отделения
	них закрытого массажа сердца	
21.	Набор для оказания неотложной помощи при	1 набор
	анафилактическом шоке (противошоковый	
	набор)	

<*> Для медицинских организаций, не имеющих возможности лабораторного экспрессметода определения маркеров некроза миокарда.