Приложение N 11

к [Порядку](http://base.garant.ru/70330294/#block_1000000) организации

медицинской реабилитации,

утв. [приказом](http://base.garant.ru/70330294/) Министерства

здравоохранения РФ

от г. N  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Положение об отделении медицинской реабилитации, оказывающем помощь по медицинской реабилитации пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы в условиях круглосуточного стационара**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности стационарного отделения медицинской реабилитации пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы (далее − Отделение).
2. Отделение медицинской реабилитации может разворачиваться в структуре специализированного центра медицинской реабилитации пациентов с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы, (далее Центр), быть структурным подразделением многопрофильного центра медицинской реабилитации, а так же структурным подразделением многопрофильной медицинской организации со стационаром не менее 200 коек.
3. Отделение разворачивается в медицинской организации, имеющей отделения анестезиологии-реанимации, лучевой диагностики (в том числе рентгеновских методов исследования с возможностью проведения компьютерной томографии в круглосуточном режиме), функциональной диагностики, ультразвуковой диагностики, лабораторной диагностики.
4. В Отделение госпитализируются пациенты по завершении острого периода заболевания или травмы, имеющие реабилитационный потенциал, не имеющие противопоказаний для проведения отдельных методов реабилитации, нуждающиеся в посторонней помощи для осуществления самообслуживания, перемещения и общения, требующие круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и интенсивной реабилитации, оцененные по ШРМ от 4-х до 6-ти баллов.
5. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации, в структуре которой оно создано, соответствующий [Квалификационным требованиям](http://base.garant.ru/12168285/#block_1000) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным [приказом](http://base.garant.ru/12168285/) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности «неврология», а так же «физическая и реабилитационная медицина»
6. Структура Отделения и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в структуре которой оно создано, в зависимости от объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных [приложением N 10.1](http://base.garant.ru/70330294/#block_8000) к Порядку организации медицинской реабилитации, утвержденному настоящим приказом.
7. Отделение осуществляет следующие функции:

* организация квалифицированной диагностической, лечебной, реабилитационной и экспертной помощи по соответствующему профилю;

- подробная оценка клинического состояния пациентов с нарушением функций и жизнедеятельности при заболеваниях центральной нервной системы: оценка функции глотания, эффективности внешнего дыхания, выделительной функции, эффективности (достаточности) питания, морфологических параметров организма, функциональных резервов организма, постуральной и двигательной функции, способности к передвижению, толерантности к физической нагрузке, функции слуха, обоняния, глотания, жевания, прикуса, манипулятивной функции руки, функции центральной и периферической нервных систем, функции вегетативной нервной системы, когнитивной функции (внимания, восприятия, памяти, праксиса и гнозиса, управляющих функций), функции речи;

* оценка риска развития осложнений, связанных с основным заболеванием и интенсивными реабилитационными мероприятиями (тромбоз сосудов, тромбоэмболии, нарушения ритма и проводимости сердца, выраженные колебания артериального давления, ишемия миокарда, переломы, ушибы, растяжения, усиление или угнетение психомоторной возбудимости и другое);
* оценка психо-эмоционального состояния и коммуникаций пациента, нарушений бытовых и профессиональных навыков, ограничения активности и участия в значимых для пациента событиях частной и общественной жизни, факторов окружающей среды, влияющих на исход реабилитационного процесса;
* определение перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала);
* определение реабилитационного диагноза;
* составление индивидуальной программы медицинской реабилитации;
* выполнение индивидуальной программы медицинской реабилитации;
* профилактика осложнений;
* подбор технических средств реабилитации (при необходимости) и рекомендации по их получению и применению;
* контроль эффективности и безопасности реабилитационного процесса;
* обоснование рекомендаций по дальнейшему лечению и медицинской реабилитации;
* направление пациентов в отделения по профилю оказываемой специализированной медицинской помощи в случае наличия медицинских показаний в связи с ухудшением состояния пациента, находящегося на реабилитационном лечении;
* ведение медицинской документации единого образца, в том числе электронной медицинской карты; подготовка и представление в медицинскую организацию по месту жительства пациента (с учетом права пациента на выбор медицинской организации) выписного эпикриза установленного образца после завершения им курса медицинской реабилитации с рекомендациями по осуществлению последующих реабилитационных мероприятий;
* осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;
* внедрение в практику работы современных достижений в области медицинской реабилитации и проведение анализа эффективности их применения;
* осуществление преемственности и взаимосвязи с другими медицинскими организациями и учреждениями социальной защиты населения;
* осуществление консультативной и организационно-методической помощи медицинским организациям по вопросам медицинской реабилитации, в том числе в режиме телеконсультирования;
* участие в мероприятий по профилактике и гигиеническом воспитании населения;
* иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1. Реабилитационные мероприятия в Отделении проводятся в специально оборудованных помещениях: в палате у постели пациента, в кабинетах/залах кинезотерапии, логопеда, медицинского психолога, эрготерапии и др. Отделения;
2. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным [приложением N 11.2](http://base.garant.ru/70330294/#block_9000) к Порядку организации медицинской реабилитации, утвержденному настоящим приказом.
3. Отделение может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений высшего, послевузовского, дополнительного и среднего медицинского образования, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь.

Приложение N 11.1

к [Порядку](http://base.garant.ru/70330294/#block_1000000) организации

медицинской реабилитации,

утв. [приказом](http://base.garant.ru/70330294/) Министерства

здравоохранения РФ

от г. N  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Рекомендуемые штатные нормативы отделения медицинской реабилитации, оказывающем помощь по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей | |
| Городские, областные, краевые медицинские организации | Республиканские, межрайонные, федеральные медицинские организации |
| 1 | Заведующий стационарным отделением медицинской реабилитации | 1 | 1 |
| 2 | Врач-невролог | 1 на 30 коек | 1 на 30 коек |
| 3 | Врач-терапевт | 1,00 на 30 коек | 1,00 на 30 коек |
| 4 | Врач-рентгенолог | 0,50 на 30 коек | 0,50 на 30 коек |
| 5 | Врач-эпидемиолог | 0,25 на 30 коек | 0,25 на 30 коек |
| 6 | Врач-ортопед | 0,25 на 30 коек | 0,25 на 30 коек |
| 7 | Врач-психиатр | 1 на 25 коек | 1 на 25 коек |
| 8 | Врач-психотерапевт |  | 1 |
| 9 | Врач-уролог |  | 1 |
| 10 | Врач физической и реабилитационной медицины | 1 на 10 коек | 1 на 10 коек |
| 11 | Диетолог |  | 1 |
| 12 | Кинезиолог | 1 на 12 коек | 1 на 8 коек |
| 13 | Медицинский психолог | 1 на 12 коек | 1 на 8 коек |
| 14 | Эргофизиолог | 1 на 12 коек | 1 на 8 коек |
| 15 | Клинический логопед | 1 на 12 коек | 1 на 8 коек |
| 16 | Старшая медицинская сестра | 1 | 1 |
| 17 | Медицинская сестра палатная | 12,25 на 30 коек | 12,25 на 30 коек |
| 18 | Медицинская сестра процедурной | 2,00 на 30 коек | 2,00 на 30 коек |
| 19 | Лаборант | 0,50 на 30 коек | 0,50 на 30 коек |
| 20 | Рентгенлаборант | 0,50 на 30 коек | 0,50 на 30 коек |
| 21 | Медицинский статистик | 0,50 на 30 коек | 0,50 на 30 коек |
| 22 | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 5,00 на 30 коек | 5,00 на 30 коек |
| 23 | Санитарка | 12,25 на 30 коек | 12,25 на 30 коек |
| 24 | Сестра-хозяйка | 0,75 на 30 коек | 0,75 на 30 коек |
| 25 | Буфетчица | 3,00 на 30 коек | 3,00 на 30 коек |
| 26 | Специалист по социальной работе | 0,50 на 30 коек | 0,50 на 30 коек |
| 27 | Санитар | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 28 | Оператор ЭВМ |  | 0,5 |
| 29 | Администратор | 2 на 30 коек | 2 на 30 коек |

Примечания:

1. Настоящие рекомендуемые штатные нормативы стационарного отделения медицинской реабилитации пациентов с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системыне распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Приложение N 11.2

к [Порядку](http://base.garant.ru/70330294/#block_1000000) организации

медицинской реабилитации,

утв. [приказом](http://base.garant.ru/70330294/) Министерства

здравоохранения РФ

от г. N  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Стандарт оснащения отделения медицинской реабилитации, оказывающем помощь по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт | |
| Городские, областные, краевые медицинские организации | Республиканские, межрайонные, федеральные медицинские организации |
| 1 | Функциональная кровать | по числу коек | по числу коек |
| 2 | Прикроватный столик | по числу коек | по числу коек |
| 3 | Кресло-туалет | не менее 1 на 3 койки | не менее 1 на 3 койки |
| 4 | Прикроватное кресло с высокими спинками и съемными подлокотниками | по числу коек | по числу коек |
| 5 | Прикроватная информационная доска (маркерная) | по числу коек | по числу коек |
| 6 | Противопролежневый матрас | не менее 1 на 6 коек | не менее 1 на 6 коек |
| 7 | Кресло-каталка | не менее 1 на 12 коек | не менее 1 на 12 коек |
| 8 | Массажная кушетка трёх секционная с электроприводом | не менее 1 на 12 коек | не менее 1 на 12 коек |
| 9 | Стол для кинезотерапии | не менее 1 на 12 коек | не менее 1 на 12 коек |
| 10 | Мат напольный | не менее 1 на 12 коек | не менее 1 на 12 коек |
| 11 | Комплект мягких модулей для зала лечебной физкультуры | не менее 1 | не менее 3 |
| 12 | Ортез для коленного сустава | не менее 1 на 15 коек | не менее 1 на 15 коек |
| 13 | Ортез для кисти | не менее 1 на 15 коек | не менее 1 на 15 коек |
| 14 | Ортез для голеностопного сустава | не менее 1 на 15 коек | не менее 1 на 15 коек |
| 15 | Ортез для плечевого сустава | не менее 1 на 15 коек | не менее 1 на 15 коек |
| 16 | Подъемник для перемещения пациента | не менее 1 на 15 коек | не менее 1 на 10 коек |
| 17 | "Шведская стенка" | 1 | 3 |
| 18 | Параллельные брусья и ступеньки для обучения ходьбе | 1 | 1 |
| 19 | Комплекс для транскраниальной магнитной стимуляции | 1 | 1 |
| 20 | Аппараты для мониторинга артериального давления | 5 | 5 |
| 21 | Рефлекторно-нагрузочные устройства-костюмы | 2 | 5 |
| 22 | Оборудование для логопедического кабинета (магнитофон, диктофон, метроном, зеркала, тонометр, набор логопедических шпателей и зондов, видеомагнитофон, видеокамера, оборудование для проведения музыкальных занятий) | 1 на кабинет логопеда | 1 на кабинет логопеда |
| 23 | Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования. высших психических функций, альбомы для диагностики), наглядно-дидактический материал (наборы специальных таблиц, текстов, обучающих игр), учебно-методическая литература для пациентов (сборники упражнений, книги для чтения, рабочие тетради) | 3 комплекта в кабинете логопеда | 3 комплекта в кабинете логопеда |
| 24 | Портативный пульсоксиметр | 1 на кинезиолога | 1 на кинезиолога |
| 25 | Стабилоплатформа с биологической обратной связью |  | 1 |
| 26 | Велоэргометр с биологической обратной связью и возможностью программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности |  | 1 |
| 27 | Тредмил медицинский с возможностью проведения эргометрического тестирования и разгрузки веса с биологической обратной связью и возможностью программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности |  | 1 |
| 28 | Система для разгрузки веса тела пациента | не менее 1 для пациентов из числа взрослого населения | 1 на 10 пациентов |
| 29 | Оборудование для проведения кинезотерапии с разгрузкой веса тела |  | 1 |
| 30 | Аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности |  | 1 |
| 31 | Аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности) |  | 1 |
| 32 | Велоэргометр роботизированный | 2 | 1 на 10 пациентов |
| 33 | Тренажер с биологической обратной связью для восстановления равновесия |  | 1 |
| 34 | Тренажер с биологической обратной связью для тренировки ходьбы |  | 1 |
| 35 | Тренажеры для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей | 1 комплекс | 1 комплекс |
| 36 | Ингалятор переносной | не менее 2 на 30 коек | не менее 2 на 30 коек |
| 37 | Тонометр | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 38 | Секундомер | 1 на кинезиолога | 1 на кинезиолога |
| 39 | Аппарат кардиоинтервалографии | 1 | 1 |
| 40 | Аппарат для вакуум-прессотерапии переносной | не менее 2 на 30 коек | не менее 2 на 30 коек |
| 41 | Переносной УФО-аппарат | не менее 2 на 30 коек | не менее 2 на 30 коек |
| 42 | Аппарат для лазерной терапии переносной |  | не менее 2 на 30 коек |
| 43 | Аппарат импульсных токов |  | не менее 2 на 30 коек |
| 44 | Аппарат электротерапии (постоянный ток) переносной |  | 2 на 30 коек |
| 45 | Аппарат магнитотерапии переносной |  | 4 на 30 коек |
| 46 | Аппарат низкочастотной электротерапии микротоками переносной |  | 3 на 30 коек |
| 47 | Аппарат для электромагнитотерапии переносной |  | не менее 1 на 6 коек |
| 48 | Аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии с биологической обратной связью |  | не менее 1 на 12 коек |
| 49 | Мягкое модульное оборудование для кабинета психологической разгрузки | 1 комплект | 2 комплекта |
| 50 | Оборудование для кабинета лечебной гимнастики | 1 | 1 |
| 51 | Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активных движений в пальцах) | 1 | 1 |
| 52 | Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ | по требованию | 1 |
| 53 | Изделия для восстановления мелкой моторики и координации с оценкой функциональных возможностей при помощи биологической обратной связи | по требованию | 1 |
| 54 | Уродинамическая установка |  | 1 комплект |
| 55 | Аппарат транскраниальной магнитной стимуляции | по требованию | 1 |
| 56 | Оборудование для проведения свето-, крио-, теплолечения | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 57 | Оборудование для проведения вакуум-, прессотерапии | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 58 | Оборудование для роботизированной пассивной, активно-пассивной и активной механотерапии туловища и конечностей |  | 1 комплекс |
| 59 | Тренажеры для увеличения объема движений в суставах с биологической обратной связью и возможностью компьютерного программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности |  | 1 комплекс |
| 60 | Тренажеры для увеличения силы мышц с биологической обратной связью и возможностью компьютерного программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности |  | 1 комплекс |
| 61 | Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активных движений в пальцах) |  | 1 комплекс |
| 62 | Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ |  | 1 комплекс |
| 63 | Оборудование для социально-бытовой адаптации |  | 1 комплекс |
| 64 | Специализированные стенды для социально-бытовой реабилитации |  | 1 комплект |
| 65 | Предметы бытового обихода для пациентов с нарушениями двигательных функций |  | по требованию |
| 66 | Приспособления и инструменты для выработки навыков трудовой деятельности |  | по требованию |
| 67 | Специальные пособия и материалы для восстановления мелких целенаправленных движений рук |  | 1 комплект |
| 68 | Наборы приспособлений и оборудования для проведения арттерапии (конструкторы, пазлы и прочее) |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 69 | Персональные компьютеры с игровыми программами для восстановления когнитивных функций и речи |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 70 | Оборудование для проведения психотерапии |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 71 | Гимнастические снаряды и устройства (мячи разного размера, веса, фактуры, гимнастические палки, булавы, гантели, ортезы) |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 72 | Мониторы сердечного ритма и артериального давления |  | по требованию |
| 73 | Оборудование для работы врача сурдолога-оториноларинголога |  | по требованию |
| 74 | Оборудование для исследования остроты зрения |  | по требованию |
| 75 | Оборудование для автоматической рефрактометрии |  | по требованию |
| 76 | Оборудование для офтальмометрии |  | по требованию |
| 77 | Оборудование для циклоплегии |  | по требованию |
| 78 | Оборудование для оптической коррекции |  | по требованию |
| 79 | Оборудование для исследования бинокулярного зрения |  | по требованию |
| 80 | Оборудование для ультразвукового исследования глаза |  | по требованию |
| 81 | Оборудование для тонометрии, тонографии |  | по требованию |
| 82 | Оборудование для проведения мануальной терапии | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 83 | Оборудование для проведения рефлексотерапии | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 84 | Персональный компьютер | 4 на 30 коек | 1 на каждого специалиста МДБ |
| 85 | Программа когнитивной реабилитации | по требованию | 2 на 30 коек |
| 86 | Программа индивидуализированной вторичной профилактики | 1 | 1 |
| 87 | Программное обеспечение для ведения электронной медицинской карты пациента по медицинской реабилитации | По требованию (в зависимости от комплектации) | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |