

Подборка оборудования для оснащения  
отделения медицинской реабилитации согласно  
**Приложению № 10** к Порядку организации  
медицинской реабилитации взрослых,  
утвержденному приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

От 31 июля 2020 г. №788н

## Стандарт оснащения стационарного отделения медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы

№	Наименование оборудования	Наименование вида	Предлагаемое оборудование	Кол-во
1	Система для подъема и перемещения пациента	Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от сети	М; С; ПРМ-01	1 на 6 коек
		Система подъема и перемещения пациента с помощью верхних направляющих	ПРМ-01; ПРМ-01 (динамическая)	
		Система для подъема и перемещения пациента автономная, с питанием от сети	М;	
		Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от батареи	М;	
<b>Кабинет антропометрии</b>				
1	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	КИНЕЗО; Terapeuta SCM-3; Столы Бобат и Войта	1
2	Негатоскоп медицинский	Негатоскоп медицинский, с электропитанием	Н-869	1
<b>Кабинет специалиста по физической реабилитации</b>				
1	Устройство для тренировки координации реабилитационное	Устройство для тренировки координации реабилитационное	HUBER 360 MD; REDCORD	1
2	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	КИНЕЗО; Terapeuta SCM-3; Столы Бобат и Войта	1
<b>Кабинет физиотерапии</b>				
1	Кушетка для физиотерапии	Мебель для палаты пациента	КИНЕЗО; Terapeuta SCM-3	4
2	Ингалятор переносной	Система ингаляционной терапии, с подогревом	Salina	1 на 15 коек
3	Система ультразвуковая для физиотерапии	Система ультразвуковая для физиотерапии	Intelect Advanced Combo; Intelect Mobile Combo; Intelect Mobile Ultrasound	не менее 1 на отделение
4	Стимулятор глубоких тканей электромагнитный переносной	Стимулятор глубоких тканей электромагнитный переносной	Bio Life Therapy	не менее 1 на отделение

5	Система глубокой электромагнитной стимуляции тканей, профессиональная	Система глубокой электромагнитной стимуляции тканей, профессиональная	<a href="#">Bio Life Therapy</a>	не менее 1 на отделение
6	Аппарат для гальванизации	Система физиотерапевтическая для электролечения многофункциональная	<a href="#">Intellect Advanced Combo;</a> <a href="#">Intellect Mobile Combo;</a> <a href="#">Intellect Advanced Stim;</a> <a href="#">Intellect Mobile Stim</a>	не менее 1 на отделение
7	Аппарат лазерный терапевтический	Лазер для мышечно-скелетной/физиотерапии, для домашнего использования	<a href="#">Intellect Mobile Laser</a>	1 на 15 коек
8	Лазер для физиотерапии/ опорно-двигательной системы, профессиональный	Лазер для физиотерапии/ опорно-двигательной системы, профессиональный	<a href="#">Intellect Advanced Combo</a>	1
9	Система для криотерапии	Система для криотерапии	<a href="#">Cryo-6</a>	не менее 1 на отделение
10	Нагреватель пакетов для тепловой терапии	Нагреватель пакетов для тепловой терапии	<a href="#">3.60-WTB1</a>	1
11	Система интерференционной электростимуляции	Система интерференционной электростимуляции	<a href="#">Intellect Advanced Combo;</a> <a href="#">Intellect Mobile Combo;</a> <a href="#">Intellect Advanced Stim;</a> <a href="#">Intellect Mobile Stim</a>	не менее 1 на отделение
12	Аппарат для функциональной многоканальной электромиостимуляции	Система физиотерапевтическая чрескожной электрической нейромиостимуляции	<a href="#">Intellect Advanced Combo;</a> <a href="#">MHC-16</a>	1 на 15 коек
13	Система мультимодальной физиотерапии	Система мультимодальной физиотерапии	<a href="#">Intellect Advanced Combo;</a> <a href="#">Intellect Mobile Combo</a>	не менее 1 на отделение

### Кабинет специалиста по эргореабилитации

1	Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационный	Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационный	<a href="#">ЗМ-001;</a> <a href="#">Артромот F</a>	1 на отделение
2	Тренажер для продолжительной пассивной разработки кистей рук/ лучезапястного сустава	Тренажер для продолжительной пассивной разработки кистей рук/ лучезапястного сустава	<a href="#">Артромот F</a> <a href="#">Артромот H</a>	1 на отделение
3	Изделия для восстановления мелкой моторики и координации с оценкой функциональных возможностей при помощи БОС	Тренажер для пассивной разработки кистей рук с обратной связью	<a href="#">Моторика</a>	1 комплект

### Зал механотерапии

1	Система электростимуляции для улучшения ходьбы, внешняя	Система электростимуляции для улучшения ходьбы, внешняя	<a href="#">MHC-16;</a> <a href="#">Орторент ФЭС</a>	1 комплект на отделение
2	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/ коленного сустава	Тренажер для пассивной/ активной разработки тазобедренного/коленного сустава	<a href="#">Артромот Active-K;</a> <a href="#">Артромот K1;</a> <a href="#">A1</a>	1 на отделение
3	Тренажер для продолжительной пассивной разработки голеностопного сустава	Тренажер для продолжительной пассивной разработки голеностопного сустава	<a href="#">Артромот Sp3</a>	1 на отделение
4	Тренажер для пассивной разработки плеча	Тренажер для пассивной разработки плеча	<a href="#">Артромот S3;</a> <a href="#">Артромот S4</a>	1 на отделение

5	Тренажер для пассивных циклических занятий для локтевого сустава	Тренажер для пассивной разработки плеча	<a href="#">Артромот E2</a>	1 на отделение
6	Тренажер для пассивных циклических занятий для лучезапястного сустава	Тренажер для пассивных циклических занятий для лучезапястного сустава	<a href="#">Artromot H</a>	1 на отделение

### Малый зал для групповых занятий физической реабилитацией

1	Устройство для тренировки координации реабилитационное	Устройство для тренировки координации реабилитационное	<a href="#">HUBER 360 MD;</a> <a href="#">REDCORD</a>	не менее 1
2	Устройство поддержания веса для системы восстановления функции ходьбы, статическое	Устройство поддержания веса для системы восстановления функции ходьбы, статическое	<a href="#">С+ (с рельсовой системой перемещения)</a>	1
3	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	<a href="#">КИНЕЗО;</a> <a href="#">Terapeuta SCM-3</a>	1 на 10 пациентов
4	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	<a href="#">КИНЕЗО;</a> <a href="#">Terapeuta SCM-3;</a> <a href="#">Столы Бобат и Войта</a>	3
5	Система стабиллографии	Система стабиллографии	<a href="#">HUBER 360 MD;</a> <a href="#">ST-150 Биомера</a>	1 на отделение
6	Платформа для системы стабиллографии	Платформа для системы стабиллографии	<a href="#">HUBER 360 MD;</a> <a href="#">ST-150 Биомера</a>	1 на отделение
7	Мобильная рамка для разгрузки веса при ходьбе	Вертикализатор	<a href="#">M</a>	2
8	Оборудование с биологической обратной связью для оценки и восстановления равновесия и баланса		<a href="#">HUBER 360 MD;</a> <a href="#">ST-150 Биомера</a>	не менее 1 на отделение

### Тренажерный зал

1	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием	<a href="#">С+</a>	1
2	Велоэргометр медицинский с электропитанием	Велоэргометр	<a href="#">Вело</a>	1
3	Велоэргометр медицинский роботизированный с биологической обратной связью	Велоэргометр	<a href="#">Мото;</a> <a href="#">Мото-Л</a>	1
4	Велоэргометр роботизированный с активно-пассивным режимом для нижних конечностей	Велоэргометр	<a href="#">Мото;</a> <a href="#">Мото-Л</a> <a href="#">SP-1000</a>	1
5	Тренажер, имитирующий подъем по лестнице, с электроприводом	Тренажер, имитирующий подъем по лестнице, с электропитанием	<a href="#">Орторент CARMINA</a>	1
6	Тренажер, имитирующий подъем по лестнице, без электропитания	Тренажер, имитирующий подъем по лестнице, без электропитания	<a href="#">Орторент CARMINA</a> (без электропитания)	1
7	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания	<a href="#">Орторент CARMINA</a> (без электропитания)	1 на отделение
8	Система электростимуляции для улучшения ходьбы, внешняя	Система электростимуляции для улучшения ходьбы, внешняя	<a href="#">МНС-16;</a> <a href="#">Орторент ФЭС</a>	не менее 1 на отделение

9	Роботизированный комплекс для локомоторной терапии и реабилитации нижних конечностей	Роботизированный тренажер с БОС для восстановления навыков ходьбы со встроенной системой синхронизированной электростимуляцией, экзоскелет для реабилитации	<u>C+</u> ; <u>EXOATLET® I</u>	не менее 1 на отделение
		Роботизированный комплекс для локомоторной терапии и реабилитации нижних конечностей с разгрузкой веса тела	<u>A3</u> ; <u>C++</u>	
10	Тренажеры с биологической обратной связью для тренировки ходьбы и равновесия	Система реабилитационная с беговым тренажером с автоматическим управлением	<u>C+</u>	не менее 1 на отделение
		Устройство для тренировки функции ходьбы на беговой дорожке/эллиптическом управлении	<u>C++</u>	
		Система реабилитации виртуальная, без поддержки, клиническая	<u>ХАБИЛЕКТ</u>	
<b>Процедурный кабинет</b>				
1	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	<u>КИНЕЗО</u> ; <u>Terapeuta SCM-3</u>	1

# ОСНАЩЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ПРОФИЛЯ

- ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ И РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ
- САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ И МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ
- СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ



ОРТОРЕАБИЛИТАЦИЯ



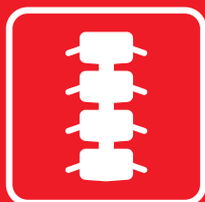
НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИЯ



ЛФК



КИНЕЗИТЕРАПИЯ



ТРАКЦИОННАЯ ТЕРАПИЯ



ФИЗИОТЕРАПИЯ



БАЛЬНЕОТЕРАПИЯ



ИППОТЕРАПИЯ

## СЛЕДИТЕ ЗА НАМИ В СОЦСЕТЯХ!



REAMEDSU



REAMEDSU



REAMED.SU



REAMEDSU

#REAMED #МЕХАНОТЕРАПИЯ #ARTROMOT #ОРТОРЕАБИЛИТАЦИЯ #ВОССТАНОВЛЕНИЕИНСУЛЬТ #СПОРТИВНАЯМЕДИЦИНА #РЕАБИЛИТАЦИЯ  
#ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯМЕДИЦИНА #ФИЗИОТЕРАПИЯ #INTELECTADVANCED #ORMED #CHATTANOOGA #НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИЯ  
#РЕАМЕД #DJGLOBAL #БОС #ИННОВАЦИИВМЕДИЦИНЕ #РАЗРАБОТКАСУСТАВОВ #АКТИВНОПАССИВНАЯРАЗРАБОТКАСУСТАВОВ  
#ТРЕНАЖЕРЫСБОС #РАЗРАБОТКАНИЖНИХКОНЕЧНОСТЕЙ #РЕАБИЛИТАЦИОННОЕОБОРУДОВАНИЕ #СПОРТИВНАЯМЕДИЦИНА  
#ЭЛЕКТРОТЕРАПИЯ #ЛАЗЕРНАЯТЕРАПИЯ #КОМБИНИРОВАННАЯТЕРАПИЯ #УЛЬТРАЗВУКОВАЯТЕРАПИЯ #LPG #ЛФК  
#ЛЕЧЕБНАЯФИЗКУЛЬТУРА #ВОССТАНОВЛЕНИЕМЫШЦ #ФИЗИЧЕСКАЯРЕАБИЛИТАЦИЯ #HUBER360 #ИППОТЕРАПИЯ #КИНЕЗИТЕРАПИЯ  
#ЛЕЧЕНИЕПОЗВОНОЧНИКА #БОСТЕРАПИЯ #ВОССТАНОВЛЕНИЕНАВЫКОВХОДЬБЫ #АЗ #REDCORD #ИМИТАТОРХОДЬБЫRЮ