

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
“ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ”

Утверждаю

Директор

З.С. Терегулова

(подпись)

27 февраля 2019 г.



Рабочая программа
профессиональной переподготовки (ПП)
«Физическая и реабилитационная
медицина»

Форма обучения: очно-заочная, стажировка

Лекции (Л) – 212 ч.

Практические занятия, мастер-классы (ПЗ) – 292 ч.

Самостоятельная работа обучающихся – 25 ч.

Стажировка – 41 ч.

Итоговая аттестация – 6 ч.

Всего – 576 академ. часов

Уфа

Требования к обучающимся по специальности "Физическая и реабилитационная медицина"

- высшее образование по одной из специальностей: «Лечебное дело» или «Педиатрия», подготовка в ординатуре по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия», подготовка в ординатуре по специальности «Анестезиология-реаниматология», «Гериатрия», «Детская онкология», «Детская хирургия», «Кардиология», «Лечебная физкультура и спортивная медицина», «Неврология», «Нейрохирургия», «Неонатология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Онкология», «Оториноларингология», «Офтальмология», «Педиатрия», «Пульмонология», «Ревматология», «Рефлексотерапия», «Терапия», «Травматология и ортопедия», «Урология», «Физиотерапия», «Фтизиатрия», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Эндокринология»
- дополнительное профессиональное образование – программа профессиональной переподготовки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»

Внимание!!!

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения РФ от 22 декабря 2017 г. N 1043н (с изменениями и дополнениями 31 октября 2019 г.) "Об утверждении сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов" лица, получившие после 1 января 2020 года дополнительное профессиональное образование по программам профессиональной переподготовки, разработанным на основании установленных квалификационных требований, профессиональных стандартов и требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и (или) высшего образования к результатам освоения образовательных программ проходят аккредитацию для получения свидетельства об аккредитации

После освоения программы профессиональной переподготовки выдается диплом без выдачи сертификата

Настоящая программа профессиональной переподготовки по специальности - Физиотерапия представляет собой совокупность требований, предъявляемых к специалисту – врачу-физиотерапевту.

Данная программа профессиональной переподготовки разработана в соответствии с нормативными документами:

- - Федеральный закон №273 от 29.12.2012 г. – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 22 декабря 2017 г. N 1043н (с изменениями и дополнениями 31 октября 2019 г.) "Об утверждении сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов"
- - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012 г. N 1705н
- "О Порядке организации медицинской реабилитации"
- - Приказ Министерства образования и науки РФ №499 от 01.07.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- - Приказ Минздравсоцразвития России № 541н от 23.07. 2010 г «Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих» (Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»);
- - Приказ Министерства здравоохранения РФ №1183н от 20.12.2012 г. «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»;
- - Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» от 29 августа 2013г. № 1008;
- - Постановление правительства РФ «Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг» от 15 августа 2013 г. N 706;
- - Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации «О дополнительном профессиональном образовании» от 09 октября 2013 г. № 06-735;
- - Приказ Минздрава России от 08.10.2015 N 707н (ред. от 15.06.2017) Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки"
- - Приказ Минздрава России от 07.10.2015 N 700н (ред. от 09.12.2019) О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование.
- - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 3 августа 2012 г. №66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и

научных организациях»

- - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 ноября 2012 г. № 982н «Об утверждении условий и порядка выдачи сертификата специалиста медицинским и фармацевтическим работникам, формы и технических требований сертификата специалиста»
- - Приказ Минздрава России от 16.06.2015 N 349н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при детском церебральном параличе (фаза медицинской реабилитации)" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.07.2015 N 37911)
- - Приказ Минздрава РФ от 07.06.2018 N 321Н Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечение
- - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 мая 2016 г. № 279н "Об утверждении Порядка организации санаторно-курортного лечения"
- - Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по дополнительным образовательным программам» от 25 октября 2013 г. № 1185;
- - Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации «Об особенностях законодательного и нормативного правового обеспечения в сфере ДПО» от 25 августа 2015 г. № 06-735.
- Рабочая программа разработана на основании установленных квалификационных требований, профессиональных стандартов и требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования к результатам освоения образовательных программ.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры
«15» ноября 2019 год

Заведующий кафедрой
д.м.н., профессор

Лепилина Л.А.,

Рабочая программа рассмотрена и согласованна на заседании педагогического совета «30» января 2020 год :
Председатель пед.совета, профессор Зулькарнаев Т.Р.

Составители:

Лепилина Л.А., д.м.н., профессор

Терегулова З.С., д.м.н., профессор

К программе прилагается внутренняя и внешняя (другого вуза) рецензии

Рецензенты:

-Заведующий отделением физиотерапии ФБУН УФНИИ Медицины труда и экологии человека

Урманцева Ф.С. – врач-физиотерапевт, высшей квалификационной категории, д.м.н.

- Главный врач санатория профилактория «Радуга» г.Уфа РБ

Гафаров И.Г. – к.м.н

Цель курса для врачей физической и реабилитационной медицины:

- Профессиональная подготовка врачей, способных организовать мероприятия по медицинской реабилитации мультидисциплинарным подходом.

Основные задачи обучения для врачей-реабилитологов:

- Оценка степени владения профессиональными навыками, необходимыми врачам по медицинской реабилитации, в том числе умения составления программ реабилитационных и абилитационных мероприятий;
- Определение места и роли медицинской реабилитации в системе оказания специализированной и первичной медицинской помощи, медицинской профилактики, паллиативной помощи, ухода за пациентами, помощи людям с ограниченными возможностями;
- Подготовка квалифицированного специалиста, обеспечивающего взаимодействие с органами медико-социальной экспертизы по вопросам назначения и предоставления технических средств реабилитации и определения характера нетрудоспособности;
- Повышение качества профессиональной подготовки врачей и оказываемой ими медицинской помощи, в частности расширение базы профессиональных знаний, умений и навыков в области реабилитационной медицины, в том числе освоение новых методов и методик.
- Закрепление универсальных и профессиональных компетенций, формирование новых специальных профессиональных компетенций.

Вы сможете освоить программу "Физическая и реабилитационная медицина" для врачей реабилитологов дистанционно. В процессе обучения получаете электронные учебные модули с тестовым контролем усвоения учебного материала, будете иметь доступ к методическим рекомендациям и иметь электронные учебные пособия.

Слушатель может консультироваться с личным менеджером по тематике курса. Оперативная отправка документов об образовании по окончании обучения.

Программа врач-реабилитолог состоит из лекций, интерактивных презентаций, видео-уроков, тестов и ситуационных задач.

По окончании цикла проводится итоговая онлайн аттестация слушателей в форме квалификационного комплексного междисциплинарного экзамена.

В завершении обучения специалист может работать:

1. Врач по медицинской реабилитации.
2. Врач-физиотерапевт.
3. Врач по лечебной физкультуре.
4. Враче по спортивной медицине.
5. Врач-рефлексотерапии.

Копии документов, требуемых для прохождения обучения.

Документы о медицинском образовании;

- Действующий сертификат специалиста;
- Копия трудовой книжки;
- Копия паспорта;
- Документ о смене фамилии, если она менялась.

ИНН, СНИЛС, согласие на обработку персональных данных

Требования к обучающимся - подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности "Физическая и реабилитационная медицина"
- высшее образование по одной из специальностей: «Лечебное дело» или «Педиатрия», подготовка в ординатуре по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия», подготовка в ординатуре по специальности «Анестезиология-реаниматология», «Гериатрия», «Детская онкология», «Детская хирургия», «Кардиология», «Лечебная физкультура и спортивная медицина», «Неврология», «Нейрохирургия», «Неонатология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Онкология», «Оториноларингология», «Офтальмология», «Педиатрия», «Пульмонология», «Ревматология», «Рефлексотерапия», «Терапия», «Травматология и ортопедия», «Урология», «Физиотерапия», «Фтизиатрия», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Эндокринология»
- дополнительное профессиональное образование – программа профессиональной переподготовки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»

Вид программы: профессиональная переподготовка

Форма обучения: очно-заочная с использованием дистанционно-информационных технологий

Вид выдаваемого документа об образовании:

диплом (с последующим прохождением аккредитации с получением свидетельства специализированной аккредитации)

Для работников санаторно-курортных учреждений в сфере медицинской реабилитации разработан и утвержден профессиональный стандарт.

Министерство труда РФ опубликовало Приказ от 3 сентября 2018 года № 572н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по медицинской реабилитации»

Трудовые функции специалиста по медицинской реабилитации

Профстандарт специалиста по медицинской реабилитации предполагает 4 основные трудовые функции:

Специальность	Трудовая функция
<ul style="list-style-type: none">• Врач физической и реабилитационной медицины• Врач по медицинской реабилитации	<ul style="list-style-type: none">• Проведение медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности
<ul style="list-style-type: none">• Врач-физиотерапевт	<ul style="list-style-type: none">• Применение физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях
<ul style="list-style-type: none">• Врач-рефлексотерапевт	<ul style="list-style-type: none">• Применение рефлексотерапии при заболеваниях и (или) состояниях
<ul style="list-style-type: none">• Врач по лечебной физкультуре	<ul style="list-style-type: none">• Применение лечебной физкультуры при заболеваниях и (или) состояниях

Квалификационные требования к врачам по физической и реабилитационной медицине

Требования к уровню и профилю образования специалистов по медицинской реабилитации представлены в нижеприведённой таблице

По программе профессиональной переподготовки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» могут пройти специалисты, у которых имеется подготовка в ординатуре по специальностям:

- Анестезиология-реаниматология,
- Гериатрия,
- Детская онкология,
- Детская хирургия,
- Кардиология,
- Лечебная физкультура и спортивная медицина,
- Неврология,
- Нейрохирургия,
- Неонатология,
- Общая врачебная практика (семейная медицина),
- Онкология,
- Оториноларингология,
- Офтальмология,
- Педиатрия,
- Пульмонология,
- Ревматология,
- Рефлексотерапия,
- Терапия,
- Травматология и ортопедия,
- Урология,
- Физиотерапия,
- Фтизиатрия,
- Хирургия,
- Челюстно-лицевая хирургия,
- Эндокринология

Квалификационные требования к врачам-физиотерапевтам санаторно-курортных учреждений

Для соответствия должности врача-физиотерапевта в рамках курортно-оздоровительного учреждения необходимо иметь сертификат или свидетельство об аккредитации по специальности: «Физиотерапия».

Отметим, что ПС № 572н предусматривает 4 обобщенные трудовые функции в области медицинской реабилитации, для каждой из которой предусмотрена соответствующая должность.

№	Наименование обобщенной трудовой функции в соответствии с ПС № 572н	Должности
1.	Проведение медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, при заболеваниях и (или) состояниях	Врач физической и реабилитационной медицины Врач по медицинской реабилитации
2.	Применение физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях	Врач – физиотерапевт
3.	Применение рефлексотерапии при заболеваниях и (или) состояниях	Врач-рефлексотерапевт
4.	Применение лечебной физкультуры при заболеваниях и (или) состояниях	Врач по лечебной физкультуре

Таким образом, профессиональный стандарт от 03.09.2018 № 572н устанавливает требования к квалификации, знаниям и обязанности (трудовые функции) по должностям врача по медицинской реабилитации, врача физической и реабилитационной медицины, врача – физиотерапевта, врача-рефлексотерапевта и врача по лечебной физкультуре.

Не вдаваясь в мельчайшие подробности вновь принятого акта, заострим внимание на требованиях к квалификации и условиях допуска к медицинской деятельности по каждой из должностей.

О врачах по медицинской реабилитации и врачах физической и реабилитационной медицины

О врачах по медицинской реабилитации и врачах физической и реабилитационной медицины.

Услуга «медицинская реабилитация» присутствует в Положении о лицензировании медицинской деятельности (ПП РФ от 16.04.2012 № 291), виды и условия медицинской помощи по медицинской реабилитации определены Приказом Минздрава России от 11.03.2013 № 121н.

Также по вопросам организации медицинской реабилитации действует соответствующий Порядок (Приказ Минздрава России от 29.12.2012 № 1705н), а большое количество медицинских услуг в данной области включено в Номенклатуру медицинских услуг (Приказ Минздрава России от 13.10.2017 № 804н).

Кроме того, должность врача по медицинской реабилитации предусмотрена Номенклатурой должностей медицинских работников, утвержденной Приказом Минздрава России от 20.12.2012 № 1183н.

Так, в соответствии с ПС № 572н особыми условиями допуска к работе по должности «врача по медицинской реабилитации»/ «врача физической и реабилитационной медицины» является наличие **сертификата специалиста по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»** и (или) **свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»**.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Основным требованием к врачу по специальности «Физическая и реабилитационная медицина», является оказание высококвалифицированной медицинской помощи по реабилитации на основе теоретических знаний, практических навыков и компетенций, с учетом профиля учреждения, в котором работает врач.

Цель дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки врачей по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» - овладение теорией и практикой реабилитационных и восстановительных мероприятий, совершенствование знаний и умений по общим закономерностям развития патологических процессов, определяющих возникновение и течение заболеваний, а также отдельных (основных) синдромов и симптомов, освоение методов лечения физическими факторами; изучение вопросов организации физиотерапевтической и реабилитационной службы, техники безопасности при организации физиотерапевтических и лечебных процедур; овладение практическими навыками работы на диагностических и восстановительных аппаратах, овладение принципами выбора физических факторов для лечения, профилактики и реабилитации больных с разными формами патологии.

Целью профессиональной переподготовки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» является овладение знаниями, умениями и практическими навыками, формирований компетенций, необходимых для самостоятельной работы по новой специальности врача-физической и реабилитационной медицины.

Задачей дисциплины является формировать новые компетенции у специалистов мотивацию к освоению инновационных методов и внедрение их в практическую деятельность, обеспечить материалами для освоения основных разделов физической и реабилитационной медицины,

формирование навыков работы с нормативно-правовыми документами и умение оформлять отчетно-учетную документацию.

Необходимо учитывать при обучении следующие направления: адаптация образовательных программ к современным требованиям государственных и профессиональных стандартов, создание модели обучения на основе научной организации учебного процесса.

В последние годы реально изменилось отношение к профилактическому направлению медицины. В перечень специалистов включен специалист по физической и реабилитационной медицине, изданы ряд приказов по медицинской и физической реабилитации, которые являются одним из приоритетных направлений в профилактике заболеваний населения. Усилены требования к общемедицинской подготовке врача. Разработан Национальный проект «Здравоохранение» 2019-2024 гг., в реализации которого немаловажную роль должны сыграть врачи, имеющие подготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»

Психолого-педагогическая целью обучения является воспитание у обучающихся уважительное отношение к пациентам, чувство ответственности при выполнении своей работы, выработать у специалистов стремление к освоению новых методов и методик.

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов			Форма контроля
		Всего			
			Лекци и	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	

№ раз- дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекци и	Практ. Занятия Семинары, мастер- классы	Стажиро вка	
1	2	3	4	5	6	7
1	Основные задачи физической и реабилитационной медицины в свете современных требований	20	8	10	2	Зачет, тест. контроль
1.1	Организация специализированных видов реабилитационной помощи	2	2	0		тест. контроль
1.2	Назначение и структура Физической и реабилитационной медицины	8	2	6		тест. контроль
1.3	Основные показатели отдельных групп населения, нуждающихся в физической и реабилитационной помощи	2	2	0		тест. контроль
1.4	Страхование, страховая медицина, платная медицина	2	2	0		тест. контроль
1.5	Планирование и организация последипломого обучения по физической и реабилитационной медицине	2	0	2		тест. контроль
1.6	Медицинская психология, этика и деонтология врача	2	0	2		тест. контроль
2.	Организация физической и реабилитационной медицины (кабинета), аппаратура, техника безопасности	22	8	10	4	зачет
2.1	Организация физиотерапевтического отделения(кабинета)	16	6	10		тест. контроль
2.2	Аппаратура, техника безопасности при организации физиотерапевтического отделения(кабинета) и при проведении процедур	6	2	4		тест. контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
3	Теоретические основы физиотерапии и курортной терапии	8	4	2	2	зачет
3.1	Основы медицинской физики и биофизики	4	4	0		тест.контроль
3.2	Современные представления о механизме действия физических факторов	2	0	2		тест.контроль
3.3	Общетеоретические основы лечебного использования физических факторов	2	0	2		тест.контроль
4.	Физиопрофилактика	6	3	2	1	зачет
4.1.	Организация реабилитационной помощи	1	1	0		тест.контроль
4.2.	Превентивные восстановительные и реабилитационные мероприятия	2	1	1		тест.контроль
4.3	Первичная и вторичная профилактика	3	2	1		тест.контроль
5.	Электролечение	130	49	76	5	экзамен
5.1.	Постоянный непрерывный ток	28	14	14		тест.контроль
5.2.	Импульсные токи	42	18	24		тест.контроль
5.3	Переменные электрические токи, и электромагнитные поля, ВЧ,УВЧ,СВЧ	40	18	22		тест.контроль
5.4	Постоянное электрическое поле	6	2	4		тест.контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции и	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
5.5	Аэроионотерапия	4	2	2		тест.контроль
5.6	Новые направления в электролечении	4	0	4		тест.контроль
6.	Светолечение	36	10	22	4	зачет
6.1	Лечебно-профилактическое применение светолечебных воздействий, лазеротерапия	36	10	26		тест.контроль
7	Лечение механическими воздействиями	28	12	12	4	зачет
7.1	Ультразвуковая терапия	12	4	6		тест.контроль
7.2	Массажные технологии	1	1	0		тест.контроль
	Физические методы при различных заболеваниях	11	4	8		зачет
7.3	Физическая реабилитация при травмах и наиболее распространенных заболеваниях	9	2	5		тест.контроль
7.4	Физическая реабилитация у детей	2	2	3		Тестовый контроль
8.	Аэрозольтерапия, спелеотерапия, галотерапия, озонотерапия	12	7	3	2	зачет
8.1	Аэрозольтерапия, апитерапия	5	3	2		тест.контроль
8.2	Спелеотерапия, галотерапия	4	2	2		тест.контроль
8.3	Озонотерапия	3	2	1		тест.контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
9	Водолечение	32	18	12	2	зачет
9.1	Гидротерапия	10	6	4		тест. контроль
9.2	Бальнеотерапия	18	8	6		тест. контроль
9.3.	Инъекционная карбокситерапия	4	4	4		Тестовый контроль
10.	Лечение теплом, таласотерапией, грязелечение	16	6	8	2	зачет
10.1	Лечение теплом	4	1	3		тест. контроль
10.2	Таласотерапия	1	4	2		тест. контроль
10.3	Грязелечение	8	3	5		тест. контроль
11	Пунктурная терапия	8	4	3	1	тест. контроль
11.1	Теоретические и методологические основы рефлексотерапии	4	2	2		тест. контроль
11.2	Характеристика методов пунктурной терапии	4	2	2		тест. контроль
12	Курортология	28	12	13	3	зачет
12.1	История развития курортологии	2	2	0		тест. контроль
12.2	Организация курортного дела	6	0	6		тест. контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции и	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
12.3	Общие принципы санаторно-курортного дела и лечения	4	4	0		тест.контроль
12.4	Санаторно-оздоровительные лагеря, Организация работы санаториев-профлакториев.	2	0	2		тест.контроль
12.5	Основные курортные факторы, их происхождение, классификация	6	4	2		тест.контроль
12.6	Бальнеотехника и гидрологическая служба курортов	2	1	1		тест.контроль
12.7	Медицинская климатология и климатотерапия	6	1	5		тест.контроль
13.	Физические и реабилитационные медицина и курортное лечение больных различного профиля	78	33	39	6	экзамен
13.1	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях сердечно-сосудистой системы	7	3	4		тест.контроль
13.2	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях нервной системы	7	3	4		Тестовый контроль
13.3	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях органов дыхания	10	4	6		тест.контроль
13.4	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях органов пищеварения	8	4	4		тест.контроль
13.5	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях почек и мочевыводящей системы	6	3	3		тест.контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
13.6	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях суставов, позвоночника и соединительной ткани	10	4	6		тест.контроль
13.7	Физические и реабилитационные методы при туберкулезе	2	2	0		тест.контроль
13.8	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях эндокринной системы и нарушениях обмена веществ	4	2	2		тест.контроль
13.9	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях ЦНС И ПНС, психических расстройств	14	6	8		тест.контроль
13.10	Физические и реабилитационные методы при инфекционных заболеваниях и ВИЧинфекции	2	0	2		тест.контроль
13.11	Физические и реабилитационные методы у онкологических больных	2	0	2		тест.контроль
13.12	Физические и реабилитационные методы при профессиональных заболеваниях	2	0	2		тест.контроль
13.13	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях кожи	2	1	1		тест.контроль
13.14	Физические и реабилитационные методы при лучевых поражениях	2	1	1		тест.контроль
14.	Лечение физическими факторами детей и подростков	36	16	18	2	зачет

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции и	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
14.1	Принципы и особенности физических и реабилитационных методы в педиатрии	2	2	0		тест.контроль
14.2	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях сердечно-сосудистой системы у детей и подростков	3	2	1		тест.контроль
14.3	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях органов дыхания у детей и подростков	3	2	1		тест.контроль
14.4	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях органов пищеварения у детей и подростков	4	2	2		тест.контроль
14.5	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях суставов, позвоночника и соединительной ткани у детей и подростков	3	2	1		тест.контроль
14.6	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях почек и мочевыводящей системы у детей и подростков	3	2	1		тест.контроль
14.7	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях эндокринной системы и нарушениях обмена веществ у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции и	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
14.8	Физические и реабилитационные методы при нервных и психических заболеваниях у детей и подростков	2	1	1		тест.контроль
14.9	Физические и реабилитационные методы при инфекционных заболеваниях у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль
14.10	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях кожи у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль
14.11	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях Лор органов у детей и подростков	3	1	2		тест.контроль
14.12	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях органов зрения у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль
14.13	Физические и реабилитационные методы при гинекологических заболеваниях у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль
14.15	Физические и реабилитационные методы при стоматологических заболеваниях у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль
14.16	Физические и реабилитационные методы при травматологических и ортопедических заболеваниях у детей и подростков	3	2	1		тест.контроль

№ раз-дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практ. Занятия Семинары, мастер-классы	Стажировка	
14.17	Физические и реабилитационные методы при хирургических заболеваниях у детей и подростков	2	0	1		тест.контроль
14.18	Физические и реабилитационные методы при урологических заболеваниях у детей и подростков	1	0	1		тест.контроль
14.19	Физические и реабилитационные методы при заболеваниях у новорожденных	1	0	1		тест.контроль
15.	Физическая и реабилитационная медицина и курортное лечение больных хирургического профиля	38	16	20	2	зачет
15.1	Физические и реабилитационные методы в акушерстве и гинекологии	6	2	4		тест.контроль
15.2	Физические и реабилитационные методы в офтальмологии	4	2	2		тест.контроль
15.3	Физические и реабилитационные методы в оториноларингологии	6	2	4		тест.контроль
15.4	Физические и реабилитационные методы в стоматологии	6	2	4		тест.контроль
15.5	Физические и реабилитационные методы в травматологии и ортопедии	6	3	3		тест.контроль
15.6	Физические и реабилитационные методы в хирургии	6	3	3		тест.контроль

№ раз- дела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Лекци и	Практ. Занятия Семинары, мастер- классы	Стажиро вка	
15.7	Физические и реабилитационные методы в урологии	4	2	2		тест.контр оль
16	СРО	25				
17	Аттестационное 3ех этапное испытание	6				
	Итого:	576	212	²⁹²	41	

Основная литература

1. Физическая реабилитация в 2т./под ред. С. Н. Попова.- М.: Академия, 2013
2. Дубровский, В. И. Физическая реабилитация инвалидов и лиц с отклонениями в состоянии здоровья/ В. И. Дубровский, А. В. Дубровская. - М.: Бином, 2010
3. Марченко, О. К. Основы физической реабилитации /О. К. Марченко.- Киев: Олимп. литература, 2012.- 528с.
4. Еремушкин, М. А. Основы реабилитации/М. А. Еремушкин.- М.: Академия, 2011
5. Козырева О. В. Физическая реабилитация. ЛФК. Кинезитерапия/О. В. Козырева, А. А. Иванов.- М.: Сов. спорт,2010
- 5.

Дополнительная литература

1. Виды реабилитации/под общ. ред. В. В. Кабарухина.- Ростов н/Д.: ФЕНИКС, 2010.- 557с. Программное

[Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012 г. N 1705н "О Порядке организации медицинской реабилитации"](#)

[Порядок организации медицинской реабилитации](#)

Порядок

организации медицинской реабилитации

(утв. приказом Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012 г. N 1705н)

1. Настоящий Порядок регулирует вопросы организации медицинской реабилитации взрослого и детского населения на основе комплексного применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.
2. Медицинская реабилитация осуществляется с учетом заболеваемости и инвалидизации взрослого и детского населения по основным классам заболеваний и отдельным нозологическим формам.
3. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на медицинскую деятельность, включая работы (услуги) по медицинской реабилитации (далее - медицинские организации).
4. Медицинская реабилитация осуществляется в плановой форме в рамках первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской помощи.

5. Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:

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

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

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

6. Медицинская реабилитация включает в себя:

а) оценку (диагностику) клинического состояния пациента; факторов риска проведения реабилитационных мероприятий; факторов, ограничивающих проведение реабилитационных мероприятий; морфологических параметров; функциональных резервов организма; состояния высших психических функций и эмоциональной сферы; 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;

б) формирование цели проведения реабилитационных мероприятий, формирование программы реабилитации, комплексное применение лекарственной и немедикаментозной (технологий физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа, лечебного и профилактического питания, мануальной терапии, психотерапии, рефлексотерапии и методов с применением природных лечебных факторов) терапии, а также средств, адаптирующих окружающую среду к функциональным возможностям пациента и (или) функциональные возможности пациента к окружающей среде, в том числе, посредством использования средств передвижения, протезирования и ортезирования;

в) оценку эффективности реабилитационных мероприятий и прогноз.

7. Медицинская реабилитация осуществляется в зависимости от тяжести состояния пациента в три этапа:

а) первый этап медицинской реабилитации осуществляется в острый период течения заболевания или травмы в отделениях реанимации и интенсивной терапии медицинских организаций по профилю основного заболевания при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) и отсутствии противопоказаний к методам реабилитации;

б) второй этап медицинской реабилитации осуществляется в ранний восстановительный период течения заболевания или травмы, поздний реабилитационный период, период остаточных явлений течения заболевания, при хроническом течении заболевания вне обострения в стационарных условиях медицинских организаций (реабилитационных центрах, отделениях реабилитации);

в) третий этап медицинской реабилитации осуществляется в ранний и поздний реабилитационный периоды, период остаточных явлений течения заболевания, при хроническом течении заболевания вне обострения в отделениях (кабинетах) реабилитации, физиотерапии, лечебной физкультуры, рефлексотерапии, мануальной терапии, психотерапии, медицинской психологии, кабинетах логопеда (учителя-дефектолога), специалистов по профилю оказываемой помощи медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также выездными бригадами на дому (медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется пациентам, независимым в повседневной жизни при осуществлении самообслуживания, общения и самостоятельного перемещения (или с дополнительными средствами опоры), при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала).

8. Пациентам, имеющим выраженное нарушение функции, полностью зависимым

от посторонней помощи в осуществлении самообслуживания, перемещения и общения и не имеющим перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала), подтвержденной результатами обследования, медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, осуществляющих уход пациентов, и заключается в поддержании достигнутого или имеющегося уровня функций и приспособления окружающей среды под уровень возможного функционирования пациента.

9. Медицинская реабилитация осуществляется независимо от сроков заболевания, при условии стабильности клинического состояния пациента и наличия перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала), когда риск развития осложнений не превышает перспективу восстановления функций (реабилитационный потенциал), при отсутствии противопоказаний к проведению отдельных методов медицинской реабилитации на основании установленного реабилитационного диагноза.

10. Реабилитационные мероприятия в рамках медицинской реабилитации реализуются при взаимодействии:

а) врачей - специалистов по профилю оказываемой медицинской помощи, врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача по медицинской реабилитации, врача по лечебной физкультуре, врача-физиотерапевта, медицинского психолога, медицинских сестер палатных отделения реанимации и интенсивной терапии, медицинских сестер палатных профильных отделений медицинских организаций, оказывающих стационарную помощь; медицинских сестер кабинетов медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

б) врача-рефлексотерапевта, врача мануальной терапии отделения (кабинета) реабилитации медицинской организации, отделения (кабинета) физиотерапии, отделения (кабинета) лечебной физкультуры, кабинета рефлексотерапии, кабинета мануальной терапии; врача-травматолога-ортопеда, врача функциональной диагностики, врача ультразвуковой диагностики, врача-рентгенолога, врача-радиотерапевта, врача клинической лабораторной диагностики, врача-психиатра, врача-психотерапевта, врача сурдолога-оториноларинголога, логопеда, учителя-дефектолога, осуществляющих контроль безопасности и эффективности проведения реабилитационных мероприятий (дополнительно по показаниям);

в) специалистов, имеющих высшее немедицинское образование (логопедов, медицинских психологов, инструкторов-методистов по лечебной физкультуре, специалистов по социальной работе, учителей-дефектологов).

11. Организация медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с профилем заболевания пациента для определения индивидуальной программы реабилитации пациента, осуществления текущего медицинского наблюдения и проведения комплекса реабилитационных мероприятий.

12. В рамках оказания первичной медико-санитарной помощи медицинская реабилитация может осуществляться в выездной форме. Выездная бригада медицинской реабилитации, в состав которой входят врач - специалист по профилю оказываемой помощи (по показаниям), врач по лечебной физкультуре (либо инструктор-методист по лечебной физкультуре), медицинская сестра, медицинская сестра по физиотерапии, медицинская сестра по массажу (по показаниям), логопед (по показаниям), медицинский психолог, специалист по социальной работе (по показаниям), оказывает плановую реабилитационную помощь пациентам на основании решения врачебной комиссии по реабилитации медицинской организации.

Специалисты, входящие в состав выездной бригады медицинской реабилитации, должны пройти подготовку по программе повышения квалификации по вопросам организации и методам реабилитационного лечения соответствующего профиля.

13. В медицинских организациях, осуществляющих оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, медицинская реабилитация осуществляется на основе взаимодействия врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей

общей практики (семейных врачей) или иных врачей-специалистов со специалистами выездной бригады медицинской реабилитации.

В амбулаторных условиях врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-специалисты определяют наличие медицинских показаний и противопоказаний для проведения пациентам медицинской реабилитации; определяют этап реабилитации (второй или третий), определяют медицинские организации для проведения медицинской реабилитации.

При наличии медицинских показаний для проведения отдельных методов медицинской реабилитации в амбулаторных условиях или при необходимости выработки тактики медицинской реабилитации врач-специалист направляет пациентов на консультацию к врачу физиотерапевту, врачу по лечебной физкультуре, врачу-рефлексотерапевту, врачу мануальной терапии, врачу травматологу-ортопеду (для определения показаний для ортезирования), врачу-психотерапевту, медицинскому психологу, логопеду, учителю-дефектологу (для определения показаний к сурдопедагогической коррекции).

При направлении на консультацию пациент представляет медицинскую карту амбулаторного больного (медицинскую карту ребенка), выписку из медицинской карты стационарного больного с указанием основного и сопутствующих заболеваний, результатов клинико-диагностических, бактериологических и других исследований.

Пациенты, нуждающиеся в медицинской реабилитации, направляются на медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях при полном обследовании, отсутствии необходимости круглосуточного медицинского наблюдения и использования интенсивных методов лечения, при наличии способности к самостоятельному передвижению (или с дополнительными средствами опоры) и самообслуживанию, отсутствии необходимости соблюдения постельного режима и индивидуального ухода со стороны среднего и младшего медицинского персонала.

Пациенты, нуждающиеся в наблюдении специалистов по профилю оказываемой помощи, в проведении высокоинтенсивной реабилитации, а так же в посторонней помощи для осуществления самообслуживания, перемещения и общения (в том числе инвалиды, находящиеся на диспансерном наблюдении), при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) в плановом порядке направляются в реабилитационные центры (отделения) по профилю оказываемой реабилитационной помощи (второй этап медицинской реабилитации).

При направлении в реабилитационный центр пациент представляет направление на консультацию и госпитализацию, выписку из медицинской карты стационарного больного с указанием основного и сопутствующих заболеваний, результатов клинико-диагностических, бактериологических и других исследований, проведенного лечения, перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) и целей проведения реабилитационных мероприятий.

Для пациентов, которые нуждаются в длительном проведении мероприятий по медицинской реабилитации, имеют подтвержденные объективными методами исследования перспективы восстановления или компенсации утраченной функции, но не могут самостоятельно передвигаться, медицинская реабилитация по показаниям может быть осуществлена на дому выездной бригадой медицинской реабилитации.

14. В медицинских организациях, осуществляющих оказание медицинской помощи в стационарных условиях, медицинская реабилитация осуществляется на основе взаимодействия лечащего врача и врачей-специалистов с врачами-физиотерапевтами, врачами по лечебной физкультуре, врачами-рефлексотерапевтами, врачами мануальной терапии, врачами-психотерапевтами, медицинскими психологами, логопедами, учителями-дефектологами и другими специалистами, работающими в области медицинской реабилитации.

15. Реабилитационные мероприятия проводятся по показаниям в следующих

помещениях медицинской организации в зависимости от этапа:

а) в палате, где находится пациент, с использованием мобильного оборудования по лечебной физкультуре, по физиотерапии, психотерапии, рефлексотерапии, мануальной терапии, логопедии;

б) в кабинетах (залах) лечебной физкультуры, медицинского массажа, психотерапии, медицинской психологии, физиотерапии, рефлексотерапии, мануальной терапии, логопеда, учителя-дефектолога и других кабинетах специализированного отделения;

в) в отделениях (кабинетах) лечебной физкультуры, физиотерапии, рефлексотерапии, психотерапии, медицинской психологии, дефектологии (логопедии).

Для медицинской реабилитации, проводимой в стационарных условиях (первый и второй этапы), направляются пациенты со значительными нарушениями функций при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала), нуждающиеся в посторонней помощи для осуществления самообслуживания, перемещения и общения, требующие круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и реабилитации.

Лечащий врач специализированного отделения медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, в рамках проведения реабилитационных мероприятий осуществляет следующие функции: определяет факторы риска и ограничивающие факторы для проведения реабилитационных мероприятий; осуществляет постоянное наблюдение за изменением состояния пациента и эффективностью проводимых реабилитационных мероприятий с соответствующей записью в истории болезни; организует реализацию индивидуальной программы реабилитации пациента на основании заключения специалистов мультидисциплинарной реабилитационной бригады; осуществляет отбор и перевод пациентов в медицинские организации для продолжения проведения реабилитационных мероприятий.

16. Для продолжения медицинской реабилитации после выписки пациента из медицинской организации, осуществляющей оказание медицинской помощи в стационарных условиях, рекомендуется:

а) направлять для медицинской реабилитации в стационарных условиях пациентов, нуждающихся в наблюдении специалистов по профилю оказываемой помощи, в проведении высокоинтенсивной реабилитации, а так же нуждающихся в посторонней помощи для осуществления самообслуживания, перемещения и общения, при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала);

б) направлять для медицинской реабилитации в амбулаторных условиях (третий этап) пациентов, способных к самостоятельному передвижению и самообслуживанию, с уровнем физических, умственных и психических способностей, соответствующих положительным прогнозам восстановления функций;

в) направлять на медико-социальную экспертизу пациентов для оценки ограничений жизнедеятельности, обусловленных стойкими расстройствами функций организма и определения индивидуальной программы реабилитации инвалида;

г) направлять под периодическое наблюдение на дому выездной бригадой медицинской реабилитации пациентов, не имеющих перспективы восстановления функции (реабилитационного потенциала), с минимальным уровнем физических, умственных и психических способностей, нуждающихся в постоянном уходе;

д) направлять в медицинские организации, осуществляющие уход пациентов преклонного возраста, не имеющих родственников (опекунов), не имеющих перспективы восстановления функции (реабилитационного потенциала), с минимальным уровнем физических, умственных и психических способностей, нуждающихся в постоянном уходе.

17. При направлении пациента на медицинскую реабилитацию оформляется выписка из медицинской карты стационарного больного с указанием результатов

клинических, лабораторных и инструментальных исследований, исследования уровня функциональных нарушений и степени приспособления к факторам окружающей среды, этапа реабилитации, факторов риска, факторов, ограничивающих проведение реабилитационных мероприятий, эффективности проведенного лечения, рекомендаций, реабилитационного прогноза, целей реабилитации.

18. Медицинская реабилитация в условиях санаторно-курортной организации осуществляется в специализированных отделениях физиотерапии, лечебной физкультуры, кабинетах мануальной терапии, рефлексотерапии, медицинского психолога, логопеда, учителя-дефектолога или отделениях реабилитации санаторно-курортных организаций соответствующего профиля.

19. Медицинская реабилитация осуществляется в соответствии с [приложениями N 1-21](#) к настоящему Порядку.

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 25 сентября 2019 г. N 788

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ
"МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ"**

В соответствии с пунктом 21 Положения о разработке, утверждении и реализации ведомственных целевых программ, утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2005 г. N 239](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 17, ст. 1571; 2010, N 22, ст. 2778; 2011, N 15, ст. 2131; 2012, N 19, ст. 2419; 2013, N 15, ст. 1799; N 48, ст. 6259; 2015, N 2, ст. 459; N 15, ст. 2281; 2018, N 10, ст. 1507; N 40, ст. 6142), в целях реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" приказываю:

1. Утвердить прилагаемую ведомственную целевую программу "Медицинская реабилитация".
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации Т.В. Яковлеву.

Врио Министра
Н.А.ХОРОВА

Утверждена
приказом Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 25 сентября 2019 г. N 788

**ВЕДОМСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
"МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ"**

ПАСПОРТ

ведомственной целевой программы "Медицинская реабилитация"

Сроки реализации
ведомственной целевой

-2019 - 2024 годы

программы

Разработчик ведомственной целевой программы

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Участники ведомственной целевой программы

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Наименование

государственной программы Российской Федерации

государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Реквизиты документа, которым утверждена ведомственная целевая программа

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2019 г. -N 788

оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти:

в 2019 году - не менее 95% от установленного государственного задания;

в 2020 году - не менее 95% от установленного государственного задания;

в 2021 году - не менее 95% от установленного государственного задания;

в 2022 году - не менее 95% от установленного государственного задания;

в 2023 году - не менее 95% от установленного государственного задания;

Цель ведомственной целевой программы и ее значения по годам реализации

в 2024 году - не менее 95% от установленного государственного задания.

предоставление государственных услуг по медицинской реабилитации;

Задачи ведомственной целевой программы

совершенствование материально-технической базы медицинских организаций,

подведомственных федеральным органам исполнительной власти.

общий размер средств федерального бюджета на 2019 - 2024 годы составляет:

в 2019 году - 1 220 247,7 тыс. рублей;

в 2020 году - 1 918 826,7 тыс. рублей;

в 2021 году - 418 477,6 тыс. рублей;

Параметры финансового обеспечения реализации ведомственной целевой программы

в 2022 году - 16 405,3 <*> тыс. рублей;

в 2023 году - 16 405,3 <*> тыс. рублей;

-в 2024 году - 16 405,2 <*> тыс. рублей.

<*> Финансовое обеспечение реализации мероприятий Программы на 2022 - 2024 годы представлено на уровне 2021 года. В 2022 - 2024 годах объем финансовых средств будет уточнен в рамках подготовки федерального закона о соответствующем бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

I. Основные цели и задачи ведомственной целевой программы "Медицинская реабилитация"

Ведомственная целевая программа "Медицинская реабилитация" (далее - Программа) направлена на достижение целей и задач государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" (далее - государственная программа). Целью Программы является медицинская реабилитация в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти: в 2019 году - не менее 95% от установленного государственного задания; в 2020 году - не менее 95% от установленного государственного задания; в 2021 году - не менее 95% от установленного государственного задания; в 2022 году - не менее 95% от установленного государственного задания; в 2023 году - не менее 95% от установленного государственного задания; в 2024 году - не менее 95% от установленного государственного задания.

Для достижения поставленной цели предполагается решение следующих задач:

1. Предоставление государственных услуг по медицинской реабилитации.
2. Совершенствование материально-технической базы медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти.

Участником программы является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

II. Ожидаемые результаты реализации Программы и целевые индикаторы

Программа является одним из инструментов реализации государственной политики в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации.

Выполнение Программы позволит повысить эффективность оказания первичной медико-санитарной медицинской помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи путем повышения доступности медицинской реабилитации, что, в свою очередь, приведет к предупреждению и снижению уровня инвалидности населения, улучшению качества жизни, сохранению работоспособности пациента и его социальной интеграции в общество, повышению удовлетворенности пациентов результатами лечения, снижению вторичных расходов при социально значимых неинфекционных заболеваниях, повышению экономической эффективности оказания медицинской помощи.

Ожидаемыми результатами реализации Программы являются:

выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (работ) по медицинской реабилитации в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти: число койко-дней составит: 5 840 в 2019 году; 5 840 в 2020 году; 5 840 в 2021 году; 5 840 в 2022 году; 5 840 в 2023 году; 5 840 в 2024 году;

ввод в эксплуатацию в 2023 году Федерального детского реабилитационного центра (ФДРЦ) на 200 коек в г. Подольске Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Достижение целевых индикаторов Программы способствует достижению целей государственной программы, а именно снижению смертности населения в трудоспособном возрасте (цель N 1).

III. Перечень и описание программных мероприятий

Принимая во внимание тот факт, что Программа реализуется в 2019 - 2024 годах, общий размер средств федерального бюджета составляет 3 606 767,6 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году - 1 220 247,7 тыс. рублей; в 2020 году - 1 918 826,7 тыс. рублей; в 2021 году - 418 477,6 тыс. рублей; в 2022 году - 16 405,3 <*> тыс. рублей; в 2023 году - 16 405,3 тыс. рублей; в 2024 году - 16 405,3 <***> тыс. рублей.

<*> Объем финансового обеспечения будет уточнен в рамках подготовки федерального закона о соответствующем бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

<***> Финансовое обеспечение реализации мероприятий Программы на 2022 - 2024 годы представлено на уровне 2021 года. В 2022 - 2024 годах объем финансовых средств будет уточнен в рамках подготовки федерального закона о соответствующем бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Сроки реализации мероприятий Программы и направления расходования средств приведены в приложениях N 2 "Перечень мероприятий ведомственной целевой программы (ВЦП) и N 3 "Ресурсное обеспечение ведомственной целевой программы (ВЦП)" к Программе соответственно.

Достижение цели и решение поставленных задач в Программе осуществляются путем выполнения следующих взаимоувязанных по срокам реализации, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы:

Для решения задачи 1 "Предоставление государственных услуг по медицинской реабилитации" предусмотрена реализация мероприятия:

Мероприятие 1. Предоставление государственных услуг по медицинской реабилитации участниками Программы в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в объеме государственного задания, установленного на отчетный период.

Для решения задачи 2 "Совершенствование материально-технической базы медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти" предусмотрена реализация следующего мероприятия:

Мероприятие 2. Строительство и ввод в эксплуатацию Федерального детского реабилитационного центра (ФДРЦ) на 200 коек в г. Подольске Министерства здравоохранения Российской Федерации <*>.

<*> [Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2017 г. N 1600](#) "Об осуществлении бюджетных инвестиций в строительство Федерального детского реабилитационного центра (ФДРЦ) на 200 коек в г. Подольске Министерства здравоохранения Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 1, ст. 343; N 15, ст. 2127).

IV. Срок реализации Программы

Программа реализуется в 2019 - 2024 годах.

V. Система управления реализацией Программы

Описание системы управления реализацией Программы включает в себя распределение полномочий и ответственности между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

Разработчиком Программы является Министерство здравоохранения Российской Федерации, которое осуществляет управление реализацией Программы:

определяет формы и методы управления реализацией Программы;

осуществляет планирование реализации мероприятий Программы;

обеспечивает эффективное использование средств;

проводит мониторинг эффективности реализации мероприятий Программы и расходования бюджетных средств и формирует доклады о ходе реализации Программы;

размещает на официальном сайте Минздрава России в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о ходе и результатах реализации Программы;

отвечает за обеспечение хода реализации Программы и достижение ее конечных результатов;

представляет в установленном порядке отчеты о ходе реализации Программы заинтересованным федеральным органам исполнительной власти;

подготавливает при необходимости предложения об уточнении мероприятий Программы на очередной финансовый год, уточняет затраты на реализацию мероприятий Программы, а также механизм ее выполнения.

Участником Программы является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, которое:

несет ответственность за достижение показателей, характеризующих степень реализации мероприятий, ответственным за выполнение которых является;

обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию мероприятий, ответственным за выполнение которых является;

представляет Министерству здравоохранения Российской Федерации отчеты о ходе реализации мероприятий Программы;

участвует в подготовке аналитических материалов о ходе работ по реализации Программы, достигнутых результатах и эффективности использования финансовых средств.

Руководителем Программы является заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации.

Руководитель Программы:

несет персональную ответственность за реализацию и конечные результаты Программы;

определяет формы и методы управления реализацией Программы;

определяет порядок привлечения работников к выполнению мероприятий Программы и порядок оперативной корректировки планов-графиков реализации мероприятий Программы.

По инициативе руководителя Программы в Программу могут вноситься изменения.

Оперативное сопровождение Программы возлагается на Департамент организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела совместно с Департаментом медицинской помощи детям и службы родовспоможения, Финансово-экономическим департаментом (далее - Департаменты).

Департаменты осуществляют следующие полномочия:

составление сводной аналитической отчетности о ходе реализации Программы;

анализ эффективности реализации мероприятий Программы.

Приложение N 1

к ведомственной целевой программе

"Медицинская реабилитация",

утвержденной приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 25 сентября 2019 г. N 788