

ПРИЛОЖЕНИЕ

к протоколу заседания проектного комитета  
по национальному проекту "Здравоохранение"  
от 14 декабря 2018 г. № 3

П А С П О Р Т

**федерального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения  
квалифицированными кадрами"**

1. Основные положения

Наименование национального проекта	Здравоохранение		
Краткое наименование федерального проекта	Медицинские кадры России	Срок начала и окончания проекта	1 января 2019 г. - 31 декабря 2024 г.
Куратор федерального проекта	Т.А.Голикова, Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации		
Руководитель федерального проекта	Т.В.Яковлева, первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации		
Администратор федерального проекта	Т.В.Семенова, директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640, Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642		

## 2. Цель и показатели федерального проекта

Цель: Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	основной	37,4	31 декабря 2017 г.	37,9	38,4	38,9	39,5	40,1	40,7
2.	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	основной	86,2	31 декабря 2017 г.	86,8	87,8	89,1	90,4	92,3	95,1
3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения)	основной	20,7	31 декабря 2017 г.	20,9	21,1	21,4	21,7	22,0	22,5
4.	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, (%)	дополнительный	0,4	31 декабря 2017 г.	2,0	2,8	23,7	44,1	64,1	83,7

## 3. Задачи и результаты федерального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	
1.1.	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 557 тыс. и 1 276 тыс. специалистов соответственно	<p>В соответствии с приказами Минздрава России от 26 июня 2014 г. № 322 и от 14 февраля 2018 г. № 73 будет проведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для государственных и муниципальных медицинских организаций на 2019 год в разрезе специальностей.</p> <p>В первом квартале 2019 года на базе РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет создан отраслевой центр компетенций и организации подготовки квалифицированных кадров для системы здравоохранения.</p> <p>Указанным центром по каждому субъекту Российской Федерации будет проведен анализ фактически сложившейся ситуации по обеспечению населения медицинскими кадрами в разрезе специальностей с учетом сложившейся нагрузки на врачей и средний медицинский персонал и на основе потребности в медицинских работниках центром будут разработаны рекомендации для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по ликвидации дефицита кадров.</p> <p>Разработанные рекомендации будут учтены субъектами Российской Федерации при корректировке региональных программ, в том числе в части мероприятий по: переобучению и переквалификации медицинских работников профицитных специальностей по дефицитным направлениям; стимулированию и закреплению на рабочих местах, как работающих медицинских работников, так и вновь входящих в отрасль, включая предоставление медицинским работникам жилья;</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>увеличению числа медицинских работников, получающих меры социальной поддержки;</p> <p>привлечению медицинских работников, ранее перешедших на работу в иные организации;</p> <p>увеличению цифр целевого приема.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, с учетом специфики организации медицинской помощи на территории региона, будет проработан вопрос по введению для отдельных медицинских организаций такой формы привлечения врачей, как "вахтовый метод работы" с предоставлением медицинским работникам служебного жилья и особых условий оплаты труда в соответствии с положениями главы 47 Трудового кодекса Российской Федерации.</p> <p>При принятии решения о возможности использования на территории отдельных регионов указанной формы привлечения врачей в их региональные программы будут внесены необходимые изменения и обеспечено их финансирование.</p> <p>В целях трудоустройства выпускников при медицинских ВУЗах будут организованы центры содействия трудоустройству, которые будут осуществлять поиск вакансий, помощь в трудоустройстве, приглашать работодателей на встречи с выпускниками и осуществлять дальнейший мониторинг трудоустройства.</p> <p>Указанные меры позволят увеличить обеспеченность медицинскими работниками на 1,1%.</p> <p>Также в 2019 году будут увеличены контрольные цифры приема для ВУЗов и объем государственного задания для образовательных организаций, осуществляющих подготовку средних медицинских работников.</p> <p>В целях мониторинга реализации мероприятий будет принят приказ Минздрава России "Об утверждении Порядка формирования средств нормированного</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования для софинансирования расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала, условий их предоставления медицинским организациям государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающим первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования, и порядка использования указанных средств медицинскими организациями", на основании которого Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет проводиться ежемесячный мониторинг трудоустройства медицинских работников.</p> <p>В IV квартале 2019 г. с учетом результатов мероприятий будут внесены изменения в приказ Минздрава России от 26 июня 2014 г. № 322, и методику расчета потребности в специалистах со средним профессиональным (медицинским) образованием, утвержденную приказом Минздрава России от 14 февраля 2018 г. № 73, с учетом национальных целей и стратегических задач развития системы здравоохранения.</p>
1.2.	<p>Не менее 190 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов</p>	<p>Первым МГМУ им. И.М.Сеченова будет осуществляться организационно-методическое обеспечение проведения процедуры аккредитации специалистов (формирование фонда оценочных средств, подготовка методических и информационных материалов, проведение обучения членов аккредитационных комиссий, сопровождение и анализ проведения процедуры аккредитации специалистов).</p> <p>Будет разработано, обновлено и утверждено приказами Минтруда России не менее 64 профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием (нарастающим итогом).</p> <p>На базе ВУЗов и научных организаций будут сформированы аккредитационные</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>комиссии для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное (медицинское или фармацевтическое) образование.</p> <p>Будет обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения.</p>
1.3.	<p>Разработано не менее 3000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования</p>	<p>РНМУ им. Н.И.Пирогова будет проведено организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования и осуществлена разработка интерактивных образовательных модулей, доработка портала непрерывного медицинского образования edu.rosminzdrav.ru (далее - портал НМО) и поддержка его инфраструктуры.</p> <p>Учреждением будут созданы и размещены на портале НМО не менее 3000 интерактивных образовательных модулей (накопительным итогом), что позволит внедрить систему непрерывного образования медицинских работников с использованием дистанционных образовательных технологий.</p>
1.4.	<p>Не менее 75 дооснащенных симуляционных центров образовательных и научных организаций Минздрава России используются для непрерывного повышения квалификации врачей</p>	<p>Будут завершены мероприятия аналогичного приоритетного проекта по дооснащению симуляционных центров образовательных и научных организаций Минздрава России.</p> <p>После дооснащения указанные центры будут участвовать в системе непрерывного медицинского образования врачей, при этом не менее 29 из них (функционирующие на базе научных организаций) также будут выступать в качестве аккредитационно-симуляционных центров.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.5.	<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 350 тыс. человек</p>	<p>В целях внедрения непрерывного медицинского образования будут осуществлены разработка и принятие проекта федерального закона о внесении изменений в Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", предусматривающий обязательность непрерывного совершенствования квалификации медицинских работников.</p> <p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет подготовлена и размещена на портале НМО справочная информация о системе непрерывного медицинского образования и методические рекомендации по работе с порталом НМО.</p> <p>Минздравом России будут направлены в адрес руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, руководителей профессиональных некоммерческих медицинских организаций и заинтересованных федеральных органов исполнительной власти информационные письма о возможности прохождения непрерывного медицинского образования на портале НМО <a href="http://edu.rosminzdrav.ru">edu.rosminzdrav.ru</a></p> <p>С использованием портала НМО медицинские работники смогут получить необходимые актуальные знания и навыки.</p>
1.6.	<p>Создано 105 аккредитационно-симуляционных центров (нарастающим итогом), включая независимые аккредитационные центры</p>	<p>Минздравом России в первом квартале 2019 года будет сформирован рекомендуемый перечень симуляционного и дополнительного оборудования для проведения дооснащения симуляционных центров образовательных и научных организаций и создания на их базе аккредитационно-симуляционных центров в целях проведения аккредитации специалистов.</p> <p>Минобороны России и Минобрнауки России определяют подведомственные образовательные организации, на базе которых будут созданы аккредитационно-симуляционные центры для проведения первичной специализированной</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.7.	<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 565 тыс. и 1 291 тыс. специалистов соответственно</p>	<p>аккредитации специалистов.            Образовательными организациями будут проведены конкурсные процедуры и закуплено оборудование согласно рекомендуемому перечню для оснащения аккредитационно-симуляционных центров.            После поставки оборудования и ввода в эксплуатацию указанные центры с 2019 года начнут аккредитацию медицинских работников.</p> <p>В соответствии со скорректированной в конце 2019 года методикой в I квартале 2020 г. Минздравом России будет проведена корректировка прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для государственных и муниципальных медицинских организаций на 2020 год в разрезе специальностей. Отраслевой центр компетенций и организации подготовки квалифицированных кадров для системы здравоохранения на базе РНИМУ им.Н.И.Пирогова проведет оценку эффективности реализации субъектами Российской Федерации мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах. Будут даны соответствующие рекомендации для каждого субъекта Российской Федерации.</p> <p>Продолжится работа по организации деятельности на базе медицинских ВУЗов центров содействия трудоустройству.</p> <p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации на основании рекомендаций проведут корректировку мероприятий региональных государственных программ.</p> <p>Указанные меры позволят увеличить обеспеченность медицинскими работниками на 2,6% (нарастающим итогом по отношению к базовому значению 2017 года). В 2020 году будут скорректированы контрольные цифры приема для ВУЗов и объем государственного задания для образовательных организаций, осуществляющих подготовку средних медицинских работников.</p>



№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.8.	Не менее 290 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	<p>Федеральным фондом ОМС будет продолжен мониторинг трудоустройства медицинских работников.</p> <p>Первым МГМУ им. И.М.Сеченова будет продолжено организационно-методическое обеспечение проведения процедуры аккредитации специалистов. Будет обновлено и утверждено приказами Минтруда России не менее 5 профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием.</p> <p>На базе ВУЗов и научных организаций будут сформированы на 2020 год аккредитационные комиссии для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное (медицинское или фармацевтическое) образование.</p> <p>Будет обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения.</p>
1.9.	Разработано не менее 4000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	<p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет продолжено организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования и дополнительно осуществлена разработка 1000 интерактивных образовательных модулей, которые будут размещены на портале непрерывного медицинского образования <a href="http://edu.rosminzdrav.ru">edu.rosminzdrav.ru</a>.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.10.	<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 560 тыс. человек</p>	<p>Будут разработаны и приняты проекты нормативных правовых актов, определяющих принципы и механизмы реализации системы непрерывного медицинского образования. РНИМУ им. Н.И.Пирогова подготовит методические и справочные материалы о системе непрерывного медицинского образования. Будет продолжено информирование Минздравом России специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования. РНИМУ им. Н.И.Пирогова обеспечит участие медицинских работников в системе непрерывного медицинского образования с использованием портала НМО.</p>
1.11.	<p>Создано 114 (нарастающим итогом) аккредитационно-симуляционных центров, включая независимые аккредитационные центры</p>	<p>В дополнение к действующим 105 центрам Минздравом России будут определены 9 независимых аккредитационных центров (в городах населением не менее 1 млн. человек) на базе федеральных научных или медицинских организаций, не осуществляющих подготовку медицинских работников, и будут определены их функции, права и обязанности, а также порядок направления в указанные центры медицинских работников. Указанные центры будут оснащены оборудованием согласно рекомендуемому перечню. По итогам 2020 года указанные центры получают возможность проводить аккредитацию специалистов.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.12.	<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 572 тыс. и 1 309 тыс. специалистов соответственно</p>	<p>В соответствии с методикой в первом квартале 2021 года будет проведена корректировка прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для государственных и муниципальных медицинских организаций на 2021 год в разрезе специальностей.</p> <p>Отраслевой центр компетенций и организации подготовки квалифицированных кадров для системы здравоохранения на базе РНИМУ им.Н.И.Пирогова проведет оценку эффективности реализации субъектами Российской Федерации мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах. Будут даны соответствующие рекомендации для каждого субъекта Российской Федерации.</p> <p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации на основании рекомендаций проведут корректировку своих мероприятий региональных государственных программ.</p> <p>Также в первом квартале 2021 года отраслевым центром компетенций будет проведен анализ проблем по реализации мероприятий, выделены основные риски. По результатам данных мероприятий Минздравом России в Правительство Российской Федерации будут направлены предложения по корректировке мероприятий федерального проекта (при необходимости).</p> <p>Также в первом полугодии 2021 года Минздравом России будет проведена оценка деятельности центров содействия трудоустройству, созданных на базе медицинских ВУЗов, будут сформированы и направлены рекомендации по совершенствованию их деятельности.</p> <p>Указанные меры позволят увеличить обеспеченность медицинскими работниками на 4,4% (нарастающим итогом по отношению к базовому значению 2017 года). В 2021 году будут скорректированы контрольные цифры приема для ВУЗов и объем государственного задания для образовательных организаций,</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.13.	Не менее 750 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	<p>осуществляющих подготовку средних медицинских работников. Федеральным фондом ОМС будет продолжен мониторинг трудоустройства медицинских работников.</p> <p>Первым МГМУ им. И.М.Сеченова будет продолжено организационно-методическое обеспечение проведения процедуры аккредитации специалистов. Будет обновлено и утверждено приказами Минтруда России не менее 5 профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием.</p> <p>На базе ВУЗов и научных организаций будут сформированы на 2021 год аккредитационные комиссии для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное (медицинское или фармацевтическое) образование.</p> <p>Будет обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения.</p>
1.14.	Разработано не менее 5000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет продолжено организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования и осуществлена разработка дополнительно 1000 интерактивных образовательных модулей, которые будут размещены на портале непрерывного медицинского образования <a href="http://edu.rosminzdrav.ru">edu.rosminzdrav.ru</a> .

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.15.	<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 850 тыс. человек</p>	<p>РНМУ им. Н.И.Пирогова будут обновлены методические и справочные материалы о системе непрерывного медицинского образования. Будет продолжено информирование Минздравом России специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования. РНМУ им. Н.И.Пирогова обеспечит участие медицинских работников в системе непрерывного медицинского образования с использованием портала НМО.</p>
1.16.	<p>На базе ранее созданных аккредитационно-симуляционных центров создано 8 независимых аккредитационных центров.</p>	<p>Из числа действующих 114 аккредитационно-симуляционных центров Минздравом России будет проведен отбор организаций, аккредитационно-симуляционные центры которых будут перепрофилированы в 8 независимых аккредитационных центров (по 1 центру в каждом федеральном округе Российской Федерации).</p> <p>Будет проведено дополнительное оснащение отобранных аккредитационно-симуляционных центров согласно рекомендуемому перечню. Минздравом России будут определены их функции, права и обязанности, а также порядок направления в указанные центры медицинских работников. По итогам 2021 года указанные центры получают возможность проводить аккредитацию специалистов.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.17.	<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 580 тыс. и 1 328 тыс. специалистов соответственно</p>	<p>В соответствии с методикой в первом квартале 2022 года будет проведена корректировка прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для государственных и муниципальных медицинских организаций на 2022 год в разрезе специальностей.</p> <p>Отраслевой центр компетенций и организации подготовки квалифицированных кадров для системы здравоохранения на базе РНИМУ им. Н.И.Пирогова проведет оценку эффективности реализации субъектами Российской Федерации мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах. Будут даны соответствующие рекомендации для каждого субъекта Российской Федерации.</p> <p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации на основании рекомендаций проведут при необходимости корректировку своих мероприятий региональных государственных программ.</p> <p>Также результаты проведенного анализа, с указанием регионов, которые не обеспечат в полном объеме достижение целевых показателей федерального проекта, будут направлены Минздравом России в Правительство Российской Федерации.</p> <p>Продолжится деятельность центров содействия трудоустройству, созданных на базе медицинских ВУЗов с учетом рекомендаций, направленных Минздравом России в 2021 году (см. результат 1.12).</p> <p>Указанные меры позволят увеличить обеспеченность медицинскими работниками на 6,3% (нарастающим итогом по отношению к базовому значению 2017 года). В 2022 году будут скорректированы контрольные цифры приема для ВУЗов и объем государственного задания для образовательных организаций, осуществляющих подготовку средних медицинских работников.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.18.	Не менее 1 200 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	<p>Федеральным фондом ОМС будет продолжен мониторинг трудоустройства медицинских работников.</p> <p>Первым МГМУ им. И.М.Сеченова будет продолжено организационно-методическое обеспечение проведения процедуры аккредитации специалистов. Будет осуществлено финансовое обеспечение поддержки инфраструктуры созданных 17 независимых аккредитационных центров.</p> <p>Будет обновлено и утверждено приказами Минтруда России не менее 5 профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием.</p> <p>На базе ВУЗов и научных организаций будут сформированы на 2022 год аккредитационные комиссии для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное (медицинское или фармацевтическое) образование.</p> <p>Будет обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения.</p>
1.19.	Актуализировано не менее 10% разработанных интерактивных образовательных модулей с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	<p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет продолжено организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования и к концу 2022 года будет осуществлена актуализация не менее 10% ранее разработанных интерактивных образовательных модулей, размещенных на портале НМО.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.20.	<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 1 170 тыс. человек</p>	<p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова обновит методические и справочные материалы о системе непрерывного медицинского образования. Будет продолжено информирование Минздравом России специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования. РНИМУ им. Н.И.Пирогова обеспечит участие медицинских работников в системе непрерывного медицинского образования с использованием портала НМО.</p>
1.21.	<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 589 тыс. и 1 356 тыс. специалистов соответственно</p>	<p>В соответствии с методикой в первом квартале 2023 года будет проведена корректировка прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для государственных и муниципальных медицинских организаций на 2023 год в разрезе специальностей. Отраслевой центр компетенций и организации подготовки квалифицированных кадров для системы здравоохранения на базе РНИМУ им. Н.И.Пирогова проведет оценку эффективности реализации субъектами Российской Федерации мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах. Будут выделены основные проблемные вопросы, требующие решения органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.</p>



№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.22.	Не менее 1 650 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	<p>Будут даны соответствующие рекомендации по каждому субъекту Российской Федерации, которые будут учтены в государственных программах субъектов Российской Федерации.</p> <p>Результаты проведенного анализа, с указанием регионов, которые не обеспечат в полном объеме достижение целевых показателей федерального проекта, будут направлены Минздравом России в Правительство Российской Федерации.</p> <p>Продолжится деятельность центров содействия трудоустройству, созданных на базе медицинских ВУЗов.</p> <p>Указанные меры позволят увеличить обеспеченность медицинскими работниками на 8,8% (нарастающим итогом по отношению к базовому значению 2017 года). В 2023 году будут скорректированы контрольные цифры приема для ВУЗов и объем государственного задания для образовательных организаций, осуществляющих подготовку средних медицинских работников.</p> <p>Федеральным фондом ОМС будет продолжен мониторинг трудоустройства медицинских работников.</p> <p>Первым МГМУ им. И.М.Сеченова будет продолжено организационно-методическое обеспечение проведения процедуры аккредитации специалистов. Будет осуществлено финансовое обеспечение поддержки инфраструктуры созданных 17 независимых аккредитационных центров.</p> <p>Будет обновлено и утверждено приказами Минтруда России не менее 5 профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием.</p> <p>На базе ВУЗов и научных организаций будут сформированы на 2023 год аккредитационные комиссии для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.23.	Актуализировано не менее 15% разработанных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	<p>(медицинское или фармацевтическое) образование. Будет обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения.</p> <p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет продолжено организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования и к концу 2023 года будет осуществлена актуализация не менее 15% (нарастающим итогом) ранее разработанных интерактивных образовательных модулей, размещенных на портале НМО.</p>
1.24.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного	<p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова будут обновлены методические и справочные материалы о системе непрерывного медицинского образования. Будет продолжено информирование Минздравом России специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования. РНИМУ им. Н.И.Пирогова обеспечит участие медицинских работников в системе непрерывного медицинского образования с использованием портала НМО.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.25.	<p>медицинского образования составило не менее 1 500 тыс. человек</p> <p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 598 тыс. и 1 396 тыс. специалистов соответственно</p>	<p>В соответствии с методикой в первом квартале 2024 года будет проведена корректировка прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для государственных и муниципальных медицинских организаций на 2024 год в разрезе специальностей.</p> <p>Отраслевой центр компетенций и организации подготовки квалифицированных кадров для системы здравоохранения на базе РНИМУ им. Н.И.Пирогова проведет оценку эффективности реализации субъектами Российской Федерации мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах.</p> <p>Будут выделены основные проблемные вопросы, требующие оперативного решения органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. Будут даны соответствующие рекомендации по каждому субъекту Российской Федерации, которые будут учтены в государственных программах субъектов Российской Федерации.</p> <p>Результаты проведенного анализа, с указанием регионов, которые не обеспечат в полном объеме достижение целевых показателей федерального проекта, будут направлены Минздравом России в Правительство Российской Федерации.</p> <p>Продолжится деятельность центров содействия трудоустройству, созданных на базе медицинских ВУЗов.</p> <p>Указанные меры позволят увеличить обеспеченность медицинскими работниками на 12,2% (нарастающим итогом по отношению к базовому значению 2017 года). В 2024 году будут скорректированы контрольные цифры приема для ВУЗов и объем государственного задания для образовательных организаций, осуществляющих подготовку средних медицинских работников.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.26.	Не менее 2 100 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	<p>Федеральным фондом ОМС будет продолжен мониторинг трудоустройства медицинских работников.</p> <p>Первым МГМУ им. И.М.Сеченова будет продолжено организационно-методическое обеспечение проведения процедуры аккредитации специалистов. Будет осуществлено финансовое обеспечение поддержки инфраструктуры созданных 17 независимых аккредитационных центров.</p> <p>Будет обновлено и утверждено приказами Минтруда России не менее 5 профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием.</p> <p>На базе ВУЗов и научных организаций будут сформированы на 2024 год аккредитационные комиссии для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное (медицинское или фармацевтическое) образование.</p> <p>Будет обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения.</p>
1.27.	Актуализировано не менее 20% разработанных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном	<p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова будет продолжено организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования и к концу 2024 года будет осуществлена актуализация не менее 20% (нарастающим итогом) ранее разработанных интерактивных образовательных модулей, размещенных на портале НМО.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.28.	<p>портале непрерывного медицинского образования</p> <p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 1 880 тыс. человек</p>	<p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова обновит методические и справочные материалы о системе непрерывного медицинского образования.</p> <p>Будет продолжено информирование Минздравом России специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования.</p> <p>РНИМУ им. Н.И.Пирогова обеспечит участие медицинских работников в системе непрерывного медицинского образования с использованием портала НМО.</p>

## 4. Финансовое обеспечение реализации федерального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий								
1.1	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 557 тыс. и 1 276 тыс. специалистов соответственно	590,0	-	-	-	-	-	590,0
1.1.1	федеральный бюджет	590,0	-	-	-	-	-	590,0
1.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Не менее 190 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	1383,6	-	-	-	-	-	1383,6

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.2.1	федеральный бюджет	1383,6	-	-	-	-	-	1383,6
1.2.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Разработано не менее 3000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	224,0	-	-	-	-	-	224,0
1.3.1	федеральный бюджет	224,0	-	-	-	-	-	224,0
1.3.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.3.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.3.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.3.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Создано 105 аккредитационно-симуляционных центров (нарастающим итогом), включая независимые аккредитационные центры	3403,6	-	-	-	-	-	3403,6
1.4.1	федеральный бюджет	3403,6	-	-	-	-	-	3403,6
1.4.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.4.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.4.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.4.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.5	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	-	590,0	-	-	-	-	590,0



№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	и муниципальных образований составляет не менее 565 тыс. и 1 291 тыс. специалистов соответственно							
1.5.1	федеральный бюджет	-	590,0	-	-	-	-	590,0
1.5.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.5.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.5.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.5.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.5.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.5.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Не менее 290 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	-	1383,6	-	-	-	-	1383,6
1.6.1	федеральный бюджет	-	1383,6	-	-	-	-	1383,6
1.6.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.6.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.6.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.6.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.7	Разработано не менее 4000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	-	224,0	-	-	-	-	224,0
1.7.1	федеральный бюджет	-	224,0	-	-	-	-	224,0
1.7.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.7.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.7.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.7.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.7.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.7.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.8	Создано 114 аккредитационно-симуляционных центров (нарастающим итогом), включая независимые аккредитационные центры	-	2222,6	-	-	-	-	2222,6
1.8.1	федеральный бюджет	-	2222,6	-	-	-	-	2222,6
1.8.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.8.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.8.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.8.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.8.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.8.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.9	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 572 тыс. и 1 309 тыс. специалистов соответственно	-	-	590,0	-	-	-	590,0
1.9.1	федеральный бюджет	-	-	590,0	-	-	-	590,0
1.9.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.9.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.9.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.9.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.9.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.9.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.10	Не менее 750 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	-	-	251,8	-	-	-	251,8
1.10.1	федеральный бюджет	-	-	251,8	-	-	-	251,8
1.10.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.10.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.10.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.10.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.10.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.10.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.11	Разработано не менее 5000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	-	-	224,0	-	-	-	224,0
1.11.1	федеральный бюджет	-	-	224,0	-	-	-	224,0
1.11.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.11.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.11.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.11.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.11.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.11.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.12.	На базе ранее созданных аккредитационно-симуляционных центров создано 8 независимых аккредитационных центров	-	-	2500,4	-	-	-	2500,4
1.12.1	федеральный бюджет	-	-	2500,4	-	-	-	2500,4
1.12.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.12.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.12.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.12.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.12.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.12.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.13	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 580 тыс. и 1 328 тыс. специалистов соответственно	-	-	-	590,0	-	-	590,0
1.13.1	федеральный бюджет	-	-	-	590,0	-	-	590,0
1.13.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.13.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.13.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.13.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.13.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.13.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.14	Не менее 1 200 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	-	-	-	485,0	-	-	485,0
1.14.1	федеральный бюджет	-	-	-	485,0	-	-	485,0
1.14.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.14.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.14.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.14.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.14.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.14.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.15.	Актуализировано не менее 10% разработанных интерактивных образовательных модулей с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования	-	-	-	154,0	-	-	154,0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.15.1	федеральный бюджет	-	-	-	154,0	-	-	154,0
1.15.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.15.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.15.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.15.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.15.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.15.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.16	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 589 тыс. и 1 356 тыс. специалистов соответственно	-	-	-	-	590,0	-	590,0
1.16.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	590,0	-	590,0
1.16.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.16.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.16.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-



№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.16.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.16.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.16.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.17	Не менее 1 650 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	-	-	-	-	485,0	-	485,0
1.17.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	485,0	-	485,0
1.17.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.17.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.17.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.17.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.17.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.17.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.18.	Актуализировано не менее 15% разработанных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной	-	-	-	-	154,0	-	154,0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования							
1.18.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	154,0	-	154,0
1.18.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.18.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.18.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.18.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.18.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.18.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.19	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 598 тыс. и 1 396 тыс. специалистов соответственно	-	-	-	-	-	590,0	590,0
1.19.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	590,0	590,0
1.19.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.19.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.19.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.19.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.19.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.19.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.20	Не менее 2 100 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	-	-	-	-	-	485,0	485,0
1.20.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	485,0	485,0
1.20.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.20.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.20.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.20.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.20.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.20.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.21.	Актуализировано не менее 20% разработанных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков	-	-	-	-	-	154,0	154,0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования							
1.21.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	154,0	154,0
1.21.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.21.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.21.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.21.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
1.21.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
1.21.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
<b>Всего по федеральному проекту, в том числе:</b>		5601,2	4420,2	3566,2	1229,0	1229,0	1229,0	17274,6*
федеральный бюджет		5601,2	4420,2	3566,2	1229,0	1229,0	1229,0	17274,6*
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		-	-	-	-	-	-	-
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		-	-	-	-	-	-	-
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Федерации**								
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам)</i> <i>(указывается наименование)</i>	-	-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-

## 5. Участники федерального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
1.	<i>(руководитель федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
2.	<i>(администратор федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 557 тыс. и 1 276 тыс. специалистов соответственно</p>					
3.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
4.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
5.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Сибирякова Н.В.	Директор финансово-экономического департамента	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	10
6.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
7..	<i>(участник федерального проекта)</i>	Купеева И.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
8	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
9.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ковязина Н.З.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	10
10.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
11.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ельцова Л.Ю.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А., Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10
12.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Иванов А.М.	Заместитель Председателя Правления Пенсионного фонда России	Дроздов А.В., председатель правления Пенсионного фонда России	10
13.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Беляев С.М.	начальник Управления делами и кадрового обеспечения Федерального медико-биологического агентства России	Уйба В.В., руководитель Федерального медико-биологического агентства России	10
Не менее 190 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
14.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
15.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
16.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
17.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
Разработано не менее 3 000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования					
18.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
19.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
20.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
21.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
<p>Не менее 75 дооснащенных симуляционных центров образовательных и научных организаций Минздрава России используются для непрерывного повышения квалификации врачей</p>					
22.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
23.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
24.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 350 тыс. человек</p>					
25.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
26.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
27.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
28.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Лукашевич М.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20
29.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
Создано 105 аккредитационно-симуляционных центров (нарастающим итогом), включая независимые аккредитационные центры					
30.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
31.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
32.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 565 тыс. и 1 291 тыс. специалистов соответственно					
33.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
34.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
35.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
36.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Купеева И.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
37.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
38.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ковязина Н.З.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	10
39.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
40.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ельцова Л.Ю.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А., Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10
41.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Беляев С.М.	начальник Управления делами и кадрового обеспечения Федерального медико-биологического агентства России	Уйба В.В., руководитель Федерального медико-биологического агентства России	10
Не менее 290 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
42.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
43.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
44.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
45.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
46.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
Разработано не менее 4 000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования					
47.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
48.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
49.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
50.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 560 тыс. человек</p>					
51.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
52.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
53.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
54.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Министерства здравоохранения Российской Федерации  Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
55.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Лукашевич М.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20
56.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
Создано 114 аккредитационно-симуляционных центров (нарастающим итогом), включая независимые аккредитационные центры					
57.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
58.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
59.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования	40



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
				и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	
Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 572 тыс. и 1 309 тыс. специалистов соответственно					
60.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
61.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
62.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
63.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Купеева И.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
64.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
65.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ковязина Н.З.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	10
66.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
67.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ельцова Л.Ю.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А., Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10
68.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Беляев С.М.	начальник Управления делами и кадрового обеспечения Федерального медико-биологического агентства России	Уйба В.В., руководитель Федерального медико-биологического агентства России	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Не менее 750 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
69.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
70.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
71.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
72.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
73.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю., Министр просвещения Российской Федерации	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
<p>Разработано не менее 5 000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования</p>					
74.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
75.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
76.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 850 тыс. человек</p>					
77.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
78.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
79.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
80.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
81.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Лукашевич М.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20
82.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
На базе ранее созданных аккредитационно-симуляционных центров создано 8 независимых аккредитационных центров					
83.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
84.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
85.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 580 тыс. и 1 328 тыс. специалистов соответственно</p>					
86.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
87.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
88.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
89.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Купеева И.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
90.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Министерства здравоохранения Российской Федерации  Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
91.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ковязина Н.З.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	10
92.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
93.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ельцова Л.Ю.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А., Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
94.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Беляев С.М.	начальник Управления делами и кадрового обеспечения Федерального медико-биологического агентства России	Уйба В.В., руководитель Федерального медико-биологического агентства России	10
Не менее 1 200 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
95.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
96.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
97.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
98.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Актуализировано не менее 10% разработанных интерактивных образовательных модулей с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования					
99.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
100.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
101.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
102.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 1 170 тыс. человек</p>					
103.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
104.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
105.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
106.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
107.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Лукашевич М.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
108.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 589 тыс. и 1 356 тыс. специалистов соответственно</p>					
109.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
110.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
111.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
112.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Купеева И.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
113.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
114.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ковязина Н.З.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	10
115.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
116.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ельцова Л.Ю.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А., Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10
117.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Беляев С.М.	начальник Управления делами и кадрового обеспечения Федерального медико-биологического агентства России	Уйба В.В., руководитель Федерального медико-биологического агентства России	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Не менее 1 650 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
118.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
119.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
120.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
121.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
122.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю., Министр просвещения Российской Федерации	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Актуализировано не менее 15% разработанных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования					
123.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
124.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
125.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
126.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 1 500 тыс. человек</p>					
127.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
128.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
129.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
130.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
131.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Лукашевич М.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
132.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15
<p>Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 598 тыс. и 1 396 тыс. специалистов соответственно</p>					
133.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
134.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
135.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
136.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Купеева И.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
137.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
138.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ковязина Н.З.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	10
139.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
140.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Ельцова Л.Ю.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А., Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10
141.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Беляев С.М.	начальник Управления делами и кадрового обеспечения Федерального медико-биологического агентства России	Уйба В.В., руководитель Федерального медико-биологического агентства России	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Не менее 2 100 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
142.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
14.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
144.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
145.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Рожков А.И.	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Министерства науки и высшего образования	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	5
146.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю., Министр просвещения Российской Федерации	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
Актуализировано не менее 20% разработанных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования					
147.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
148.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
149.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
150.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
<p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 1 880 тыс. человек</p>					
151.	<i>(ответственный за достижение результата федерального проекта)</i>	Яковлева Т.В.	Первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
152.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Семенова Т.В.	Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	40
153.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Журавлев Р.А.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	40
154.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Тарасенко А.И.	Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Семенова Т.В., директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации	20
155.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Лукашевич М.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации	Котюков М.М., Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)***
156.	<i>(участник федерального проекта)</i>	Черноскутова И.А.	Директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров	Васильева О.Ю, Министр просвещения Российской Федерации	15

## 6. Дополнительная информация.

Федеральный проект разработан в целях реализации национального проекта "Здравоохранение" (далее - национальный проект), направленного на выполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" (далее - Указ №204).

Федеральным проектом предусмотрено выполнение цели Указа № 204 по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (далее - цель Указа № 204), а также задачи Указа № 204 по обеспечению медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (далее - задача Указа № 204).

Таким образом, в рамках федерального проекта необходимо не только ликвидировать кадровый дефицит в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, но и обеспечить высокий уровень квалификации молодых специалистов, приходящих в отрасль здравоохранения, а также предоставить им возможность непрерывного повышения квалификации в соответствии с профессиональной потребностью.

Помимо обозначенных цели и задачи Указа № 204 федеральный проект также решает задачу кадрового обеспечения остальных федеральных проектов национального проекта, в том числе, медицинскими работниками, оказывающими медицинскую помощь в "первичном звене", а также по профилям онкология, кардиология и педиатрия.

Учитывая широкий спектр решаемых задач кадрового обеспечения мероприятия федерального проекта должны оказать влияние на такие показатели национального проекта, как:

снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения);

снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения);

снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения);

снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей);

укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2);

укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2);

число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.

Предусматриваемые федеральным проектом мероприятия носят комплексный характер и направлены на формирование решений, которые позволят к концу 2024 года обеспечить медицинские организации необходимым количеством квалифицированных медицинских работников.

Федеральный проект является преемником приоритетного проекта "Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами", входящего в направление (подпрограмму) "Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 (далее - Государственная программа) и включает в свой состав мероприятия приоритетного проекта по внедрению системы непрерывного медицинского образования и процедуры аккредитации специалистов. При этом мероприятия, включенные в федеральный проект, не дублируют мероприятия Государственной программы. Так, например, мероприятия Государственной программы по реализации программ "Земский доктор" и "Земский фельдшер", а также по проведению Всероссийских конкурсов врачей и специалистов со средним медицинским образованием не включены в федеральный проект, а входят в структуру проекта разработанной Минздравом России ведомственной целевой программы "Управление кадровыми ресурсами здравоохранения".

### **6.1. Выделение наиболее значимых и заметных для общества укрупненных целей и задач, предусмотрев их приоритетное финансирование и концентрацию иных ресурсов для их достижения**

Наиболее значимыми и заметными для общества задачами федерального проекта, по которым определено приоритетное финансирование и концентрация других ресурсов, являются:

организация и проведение подготовки необходимого количества медицинских работников с учетом потребности медицинских организаций в квалифицированных медицинских кадрах;

обеспечение возможности медицинским работникам постоянного совершенствования своей квалификации с учетом профессиональной потребности в рамках непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий;

обеспечение допуска в отрасль здравоохранения только квалифицированных медицинских работников посредством организации проведения проверки возможности осуществления ими профессиональной деятельности в рамках процедуры независимой оценки квалификации - аккредитации специалистов.

## **6.2. Обоснование эффективности, достаточности и необходимости предлагаемых мероприятий**

Предложенный вариант реализации федерального проекта в части ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а также обеспечения медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, является достаточным и эффективным.

Медицинские организации к концу 2024 года будут укомплектованы необходимым количеством квалифицированных медицинских работников "первичного звена", что в свою очередь повысит качество оказания медицинской помощи населению в необходимом объеме. Обеспеченность и укомплектованность врачами, участвующими в оказании первичной медико-санитарной помощи, к концу 2024 года составит 22,5% и 95% соответственно.

Комплекс мероприятий федерального проекта по определению кадровой потребности в медицинских работниках, позволит выявить сформировавшиеся дефицит и дисбалансы в кадровом обеспечении отрасли здравоохранения в разрезе каждого субъекта Российской Федерации и каждой медицинской организации, находящейся на их территории.

Мероприятия профориентационной направленности, проводимые среди школьников, позволят повысить мотивацию абитуриентов к поступлению в медицинские образовательные организации.

Организация подготовки медицинских работников, в совокупности с мероприятиями по организации их трудоустройства, позволит обеспечить постоянный приток в отрасль здравоохранения молодых специалистов.

Внедряемая система независимой оценки квалификации медицинских работников - аккредитации специалистов, проводимая на площадках, создаваемых аккредитационно-симуляционных центров, позволит исключить возможность допуска к профессиональной деятельности медицинских работников с низким уровнем квалификации.

Внедряемая система непрерывного медицинского образования обеспечит возможность каждому медицинскому работнику поддерживать и постоянно повышать уровень своей квалификации по индивидуальной образовательной траектории в зависимости от его профессиональных потребностей, в том числе дистанционно посредством портала непрерывного медицинского образования.



Реализация на региональном уровне мер адресной социальной поддержки, а также поддержка и повышение уровня заработной платы, позволят обеспечить условия для закрепления работающих медицинских специалистов в отрасли здравоохранения.

### **6.3. Первоочередная реализация в проекте мероприятий, позволяющих оптимизировать или минимизировать стоимость последующих мероприятий**

В рамках федерального проекта проведена приоритизация мероприятий, в соответствии с которой в первые три года его реализации предусмотрено выполнение мероприятий по формированию инфраструктуры для внедрения системы непрерывного медицинского образования и процедуры аккредитации специалистов, как наиболее финансово затратных мероприятий (создание аккредитационно-симуляционных центров, модернизация портала непрерывного медицинского образования, разработка интерактивных образовательных модулей).

Финансовое обеспечение мероприятий федерального проекта в период 2019 - 2021 гг. составляет: 2019 год - 5601,2 млн. руб., 2020 год - 4420,2 млн. руб., 2021 год - 3566,2 млн. руб.

Дальнейшее финансирование федерального проекта в период 2022 - 2024 гг. осуществляется в целях фоновой поддержки, созданной в период 2019 - 2021 гг. инфраструктуры и составляет 1229,0 млн. руб. ежегодно.

### **6.4. Сдерживающие факторы при реализации федерального проекта.**

Сдерживающими факторами при реализации федерального проекта являются:

реорганизация подведомственной сети образовательных организаций;

недостаточная мотивация медицинских работников к постоянному повышению квалификации;

изменение законодательства Российской Федерации в части порядка организации целевого обучения;

не в полной мере сформированная нормативная правовая база системы непрерывного медицинского образования.

### 6.5. Отражение в паспорте федерального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами" вклада каждого мероприятия в достижение целей национального проекта "Здравоохранение"

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"											Стоимость его последующего содержания
	целевой показатель: снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных случаев (до 185 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	целевой показатель: укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	целевой показатель: укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	Целевой показатель: число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	целевой показатель: доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	целевой показатель: увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	
Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 598 тыс.	5%	5%	2%	3%	78,5%	80%	-	3%	-	5%	-	нет

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"											Стоимость его последующего содержания
	целевой показатель: снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	целевой показатель: укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	целевой показатель: укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	Целевой показатель: число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	целевой показатель: доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	целевой показатель: увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	
и 1 396 тыс. специалистов соответственно												
Не менее 75 дооснащенных симуляционных центров образовательных и научных организаций Минздрава России используются для непрерывного повышения квалификации врачей	5%	2%	1%	2%	-	-	10%	-	-	-	-	нет
Создано 114 (нарастающим итогом) аккредитационно-симуляционных центров,	-	-	-	-	5%	5%	-	-	-	-	-	Расчетный объем финансового обеспечения содержания одного аккредитационно-симуляционного центра составляет

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"											Стоимость его последующего содержания
	целевой показатель: снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	целевой показатель: укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	целевой показатель: укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	Целевой показатель: число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	целевой показатель: доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	целевой показатель: увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	
включая региональные аккредитационные центры												20 млн. руб. в год
Не менее 2 млн. 100 тыс. специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	5%	3%	2%	3%	15%	15%	20%	2%	-	5%	-	нет
Разработано не менее 5000 интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом) с учетом порядков оказания	-	-	-	-	-	-	20%	-	-	-	-	нет

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"											Стоимость его последующего содержания
	целевой показатель: снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	целевой показатель: укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	целевой показатель: укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	Целевой показатель: число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	целевой показатель: доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	целевой показатель: увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	
<p>медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, размещенных на модернизированном портале непрерывного медицинского образования</p> <p>Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения</p>	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	нет	

Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"												
Результат	целевой показатель: снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных случаев (до 185 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	целевой показатель: укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	целевой показатель: укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	Целевой показатель: число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	целевой показатель: доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	целевой показатель: увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	Стоимость его последующего содержания

дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"											Стоимость его последующего содержания
	целевой показатель: снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных случаев на 100 тыс. населения)	целевой показатель: снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	целевой показатель: укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	целевой показатель: укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	Целевой показатель: число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	целевой показатель: доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	целевой показатель: увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	
Итого	15%	10%	5%	8%	98,5%	100%	100%	5%	-	10%	-	-

1 млн. 880 тыс. человек

Итого

\* Фондом обязательного медицинского страхования в целях обеспечения софинансирования расходов медицинских организаций на оплату труда с учетом прироста численности врачей и среднего медицинского персонал в рамках федерального проекта предусмотрено финансовое обеспечение (на формирование средств нормированного страхового запаса территориальных фондов ОМС) в следующих объемах: в 2019 году 12 295 164,3 тыс. рублей, в 2020 году - 34 651 583,8 тыс. рублей, в 2021 - 50 377 295,2 тыс. рублей, объемы финансирования в 2022-2024 годах будут уточнены при формировании бюджета Федерального фонда на соответствующие финансовые годы.

\*\* Примерный объем финансирования за счет средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации составляет 148860,83 млн. руб. Объемы будут уточнены.

\*\*\* Указан общий уровень загрузки по каждому участнику федерального проекта с учетом участия в реализации мероприятий.