

**Сводные данные о поступивших замечаниях и предложениях к проекту приказа МЗ РФ
«О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование»
(взамен 700н)**

Положение проекта, требующее изменений	Обоснование необходимых изменений	Предложение по новому тексту проекта
<p>Номенклатура специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование</p> <p>Базовые специальности</p> <p>13. Медицинская микробиология</p>	<p>Упоминания о специальности «Медицинская микробиология» нет в проекте приказов «Номенклатура должностей медицинских работников и фармацевтических работников» и «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»; этой специальности не соответствует ни одна из должностей медицинских и фармацевтических работников.</p>	<p>Внести изменения в проекты приказов «Номенклатура должностей медицинских работников и фармацевтических работников» и «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки», добавив к базовым специальностям «Медицинскую микробиологию» <i>(см. ниже - квалификационные требования к отдельным специальностям).</i></p>
<p>Пояснительная записка к проектам приказов</p> <p>...к специальностям, требующим специализированной подготовки, отнесены специальности, для получения необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений и навыков, а также квалификации предполагается прохождение ординатуры с сокращенным сроком на основе одной из базовых специальностей, либо прохождение обучения по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки (при наличии стажа работы в должностях, преду-</p>	<p>Недостаточно четкая формулировка пункта. Неясно, требуется ли обязательное прохождение ординатуры по базовой специальности перед ординатурой с сокращенным сроком по специальности, требующей специализированной подготовки.</p> <p>В ряде случаев возможна профессиональная переподготовка по специальности, требующей специализированной подготовки, сразу после получения основной специальности (без обязатель-</p>	<p>...к специальностям, требующим специализированной подготовки, отнесены специальности, по которым для получения необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений и навыков, а также квалификации возможно прохождение ординатуры с сокращенным сроком после освоения программы ординатуры по базовой специальности, либо обучения по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки после освоения программы ординатуры по базовой специальности.</p>

смотренных при получении базовой специальности), также на основе ординатуры по базовой специальности.	ного стажа работы по ней).	
---	----------------------------	--

Приложение 2

**Сводные данные о поступивших замечаниях и предложениях к проекту приказа МЗ РФ
«Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (взамен 707н)**

<p>Пояснительная записка к проектам приказов</p> <p>...Так например, для получения специальности «Дерматовенерология» сохраняется ранее действовавшее требование подготовки в интернатуре¹ и (или) ординатуре по специальности «Дерматовенерология» (для лиц, завершивших обучение в вузе до 2016 года) и появляется новое требование для лиц, завершивших обучение в вузе после 2016 года и прошедших процедуру первичной аккредитации, - освоение программы ординатуры по специальности «Дерматовенерология» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Врач - дерматовенеролог».</p>	<p>Недостаточно четкая формулировка пункта. В проекте приказа ничего не говорится о разграничении возможности получения специальностей именно по 2016 году.</p> <p>Непонятно, чем отличается обычная подготовка в ординатуре от освоения программы ординатуры в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта. Во ФГОСы ординатуры входят не только дисциплины / практики, соответствующие ОТФ профстандарта, но и другие дисциплины / модули.</p>	<p><i>Требуется уточнение формулировки «...освоение программы ординатуры по специальности ... в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям...» Что имели в виду разработчики? Не нужно осваивать всю программу ординатуры?</i></p>
Специальность «Клиническая лабораторная диагностика»		
<p>Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия»</p>	<p>«Стоматология» как исходная специальность отсутствует в списке подготовки по специальностям «Бактериология» и «Вирусология», и является явно непрофильной для получения специальности «Клиническая лабораторная диагностика». Врачи-стоматологи по образованию крайне редко работают в КДЛ.</p>	<p>Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика»</p>

	<p>Программа подготовки, базовые знания и навыки врачей по специальностям «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика» сопоставимы с подготовкой по специальности «Медицинская биохимия». В медицинских лабораториях успешно работают 30-35% всего объема выпуска медико-биологических факультетов. Целесообразно и далее допускать этих специалистов к работе в лабораториях после освоения программы интернатуры / ординатуры, как это было предусмотрено в приказе МЗ РФ № 707н / 328н и в предшествовавших документах.</p>	
<p>Подготовка в интернатуре¹ и (или) ординатуре по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» или освоение программы ординатуры по специальности «Инфекционные болезни» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Специалист в области клинической лабораторной диагностики»</p>	<p>Техническая ошибка (опечатка) в тексте проекта. Взамен «Инфекционные болезни» должно быть «Клиническая лабораторная диагностика».</p>	<p>Подготовка в интернатуре¹ и (или) ординатуре по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» или освоение программы ординатуры по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Специалист в области клинической лабораторной диагностики»</p>
<p>Дополнительное профессиональное образование Профессиональная переподготовка по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» при наличии подготовки в интернатуре и (или) ординатуре по одной из основных специальностей или специальности, требующей дополнительной подготовки</p>	<p>Неточная формулировка из исходного приказа 707н (без изменений, внесенных впоследствии приказом 328н). Подготовка в ординатуре по одной из <u>основных</u> специальностей невозможна, так как, согласно проекту приказа о номенклатуре специальностей, к <u>основным</u> относятся специальности, получаемые в вузе, а специальности, получаемые после подготовки в интернатуре / ординатуре, являются <u>базовыми</u>. Но к базовым относятся и непрофильные для КЛД специальности, например, «Управление и экономика фармации», «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», «Управление сестринской деятельностью»,</p>	<p>Профессиональная переподготовка по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» при наличии подготовки в интернатуре и (или) ординатуре по одной из <u>специальностей укрупненных групп специальностей «Клиническая медицина» или «Науки о здоровье и профилактическая медицина»</u></p>

	«Остеопатия», «Нейропсихология» и др. Целесообразно вернуть формулировку из приказа № 328н (по образцу специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье»).	
Специальность «Бактериология»		
Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия»	Программа подготовки, базовые знания и навыки врачей по специальностям «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика» сопоставимы с подготовкой по специальности «Медицинская биохимия». В бактериологических лабораториях успешно работает значительное число выпускников медико-биологических факультетов. Целесообразно и далее допускать этих специалистов к работе в должности врача-бактериолога после освоения программы ординатуры, как это было предусмотрено в приказе МЗ РФ № 707н / 328н и в предшествовавших документах.	Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика»
Подготовка в ординатуре по специальности «Бактериология» или освоение программы ординатуры по специальности «Бактериология» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Специалист в области медико-профилактического дела»	В ближайшее время будет утвержден профстандарт «Медицинский микробиолог», предназначенный и для врачей-бактериологов	Подготовка в ординатуре по специальности «Бактериология» или освоение программы ординатуры по специальности «Бактериология» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессиональных стандартов «Специалист в области медико-профилактического дела» и «Медицинский микробиолог»
Дополнительное профессиональное образование Профессиональная переподготовка по специальности «Бактериология» при наличии подготовки в интернатуре ¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Вирусология», «Инфекционные болезни», «Клини-	В проекте приказа о номенклатуре специальностей представлена базовая специальность «Медицинская микробиология», связанная с профстандартом «Медицинский микробиолог» и являющаяся исходной для специальности «Бактериология», требующей специализированной подготовки	Профессиональная переподготовка по специальности «Бактериология» при наличии подготовки в интернатуре ¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Вирусология», «Инфекционные болезни», «Клиническая лабораторная диагностика», «Лабораторная микробиология», «Медицинская микробиология»,

ческая лабораторная диагностика», «Лабораторная микология», «Эпидемиология»		«Эпидемиология»
Специальность «Вирусология»		
Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия»	Программа подготовки, базовые знания и навыки врачей по специальностям «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика» сопоставимы с подготовкой по специальности «Медицинская биохимия». Целесообразно и далее допускать этих специалистов к работе в должности врача-вирусолога после освоения программы ординатуры, как это было предусмотрено в приказе МЗ РФ № 707н / 328н и в предшествующих документах.	Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика»
Подготовка в ординатуре по специальности «Вирусология» или освоение программы ординатуры по специальности «Вирусология» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Специалист в области медико-профилактического дела»	В ближайшее время будет утвержден профстандарт «Медицинский микробиолог», предназначенный и для врачей-вирусологов	Подготовка в ординатуре по специальности «Вирусология» или освоение программы ординатуры по специальности «Вирусология» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессиональных стандартов «Специалист в области медико-профилактического дела» и «Медицинский микробиолог»
Дополнительное профессиональное образование Профессиональная переподготовка по специальности «Вирусология» при наличии подготовки в интернатуре ¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Бактериология», «Инфекционные болезни», «Клиническая лабораторная диагностика», «Эпидемиология»	В проекте приказа о номенклатуре специальностей представлена базовая специальность «Медицинская микробиология», связанная с профстандартом «Медицинский микробиолог» и являющаяся исходной для специальности «Вирусология», требующей специализированной подготовки	Профессиональная переподготовка по специальности «Вирусология» при наличии подготовки в интернатуре ¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Бактериология», «Инфекционные болезни», «Клиническая лабораторная диагностика», «Медицинская микробиология», «Эпидемиология»
Специальность «Лабораторная генетика»		

<p>Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия»</p>	<p>«Стоматология» является явно непрофильной для получения специальности «Лабораторная генетика». Врачи-стоматологи по образованию практически не работают в медико-генетических лабораториях. Программа подготовки, базовые знания и навыки врачей по специальностям «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика» сопоставимы с подготовкой по специальности «Медицинская биохимия». Целесообразно и далее допускать этих специалистов к работе в должности врача-вирусолога после освоения программы ординатуры, как это было предусмотрено в приказе МЗ РФ № 707н / 328н и в предшествующих документах.</p>	<p>Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика»</p>
<p>Подготовка в ординатуре по специальности «Лабораторная генетика» или освоение программы ординатуры по специальности «Лабораторная генетика» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта</p>	<p>Не указано наименование профессионального стандарта. Наиболее близким по трудовым функциям специалистов к лабораторной генетике является стандарт «Специалист в области клинической лабораторной диагностики».</p>	<p>Подготовка в ординатуре по специальности «Лабораторная генетика» или освоение программы ординатуры по специальности «Лабораторная генетика» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Специалист в области клинической лабораторной диагностики»</p>
<p>Дополнительное профессиональное образование Профессиональная переподготовка по специальности «Лабораторная генетика» при наличии подготовки в интернатуре¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Генетика», «Клиническая лабораторная диагностика»</p>	<p>Генетика - клиническая специальность, предполагающая знание и оценку законов наследования, клинической картины наследственных заболеваний и их лечение. Врачи-генетики работают с пациентами, они могут интерпретировать данные генетического анализа, но не ориентированы на его выполнение. Реальный врач-лабораторный генетик с учетом характера работы и используемых аналитических технологий может быть подготовлен на основе специальности «Клиническая лабораторная диагностика», но не «Генетика».</p>	<p>Профессиональная переподготовка по специальности «Лабораторная генетика» при наличии подготовки в интернатуре¹ и (или) ординатуре по специальности «Клиническая лабораторная диагностика»</p>

Специальность «Медицинская биохимия»		
<p>Должности⁵</p> <p>Врач клинической лабораторной диагностики</p>	<p>Целесообразно ввести должность «Врач КЛД - ординатор» для выпускников медико-биологического факультета по специальности «Медицинская биохимия», прошедших первичную аккредитацию. Специалистов, освоивших программу ординатуры, прошедших первичную специализированную аккредитацию и имеющих более высокую квалификацию, можно сразу принимать на должность «Врач КДЛ», поскольку в ходе подготовки у них предусмотрен большой блок практик в медицинских лабораториях, во время которых они получают достаточный уровень знаний и навыков для последующей самостоятельной работы.</p>	<p>Должности⁵</p> <p>Врач клинической лабораторной диагностики – ординатор*</p> <p><i>* на установленный период времени, после освоения программы специалитета и прохождения первичной аккредитации</i></p> <p>Врач клинической лабораторной диагностики**</p> <p><i>** после освоения программы ординатуры и прохождения первичной специализированной аккредитации</i></p>
Специальность «Медицинская микробиология»		
<p><i>Базовая специальность «Медицинская микробиология» указана в проекте приказа о номенклатуре специальностей (взамен 700н), но отсутствует в проекте приказа о квалификационных требованиях к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (взамен 707н)</i></p>	<p>Введение базовой специальности «Медицинская микробиология» предусмотрено профстандартом «Медицинский микробиолог» и ФГОСом высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности «Медицинская микробиология», находящимися на утверждении.</p>	<p>Уровень профессионального образования</p> <p>Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика»</p> <p>Подготовка в ординатуре по специальности «Медицинская микробиология» или освоение программы ординатуры по специальности «Медицинская микробиология» в части, касающейся профессиональных компетенций, соответствующих обобщенным трудовым функциям профессионального стандарта «Медицинский микробиолог»</p>
		<p>Дополнительное профессиональное обра-</p>

		<p>звание Профессиональная переподготовка по специальности «Медицинская микробиология» при наличии подготовки в интернатуре¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Инфекционные болезни», «Клиническая лабораторная диагностика», «Паразитология», «Эпидемиология» или повышение квалификации по специальности «Медицинская микробиология» при наличии подготовки в интернатуре¹ и (или) ординатуре по одной из специальностей: «Бактериология», «Вирусология», «Лабораторная микология»</p>
		<p>Должности Врач – медицинский микробиолог Заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда) медицинской организации – врач-медицинский микробиолог</p>
Специальность «Организация здравоохранения и общественное здоровье»		
<p>Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое дело»</p>	<p>Медицинские работники с высшим образованием по медико-биологическим специальностям, при наличии подготовки в интернатуре и (или) ординатуре по одной из специальностей укрупненных групп специальностей «Клиническая медицина» или «Науки о здоровье и профилактическая медицина», должны иметь возможность проходить профессиональную переподготовку по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье». Без этого они не могут занимать должности руководителя медицинской организации (лаборатории), его заместителя или</p>	<p>Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика»</p>

заведующего (начальника) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории и т.д.)

Приложение 3

Сводные данные о поступивших замечаниях и предложениях к проекту приказа МЗ РФ «Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников» (взамен 1183н)

<p>3. Должности руководителей структурных подразделений медицинских организаций: ... заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации.</p> <p>Примечания</p> <p>4. Наименование должности «заведующий лабораторией» не дополняется наименованием должности специалиста, соответствующей профилю структурного подразделения, если на должность заведующего лаборатории назначен специалист с высшим (немедицинским) образованием.</p>	<p>Пункт очень важный и давно ожидаемый. Он дополняет Квалификационный справочник должностей специалистов в сфере здравоохранения (приказ МЗ СР РФ № 541н / 2010 г., раздел II - должности руководителей), но противоречит действующему профстандарту «Специалист в области клинической лабораторной диагностики».</p>	<p><i>Необходимо изменение ОТФ-С в профстандарте «Специалист в области клинической лабораторной диагностики» с введением для специалистов с высшим (немедицинским) образованием возможности занятия должности заведующего лабораторией.</i></p>
<p><i>Отсутствует должность «Врач-медицинский микробиолог», хотя соответствующая специальность имеется в проекте приказа о номенклатуре специальностей медицинских работников.</i></p>	<p>Введение базовой специальности «Медицинская микробиология» предусмотрено профстандартом «Медицинский микробиолог» и ФГОСом высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности «Медицинская микробиология», находящимися на утверждении.</p>	<p>Врач – медицинский микробиолог;</p>

<p>8. Должности специалистов с высшим (немедицинским) образованием</p> <p>химик-эксперт медицинской организации **</p>	<p>Должность «Химик-эксперт медицинской организации» целесообразно не ограничивать по дате приема (в проекте приказа - до 01.03.2019 г.). Это единственная должность, на которую может быть принят специалист с высшим образованием по специальности «Химия». В современных химико-токсикологических лабораториях со сложным аналитическим оборудованием такие специалисты очень востребованы. Такая тенденция сохранится и даже будет возрастать по мере усложнения аппаратуры в лабораториях.</p>	<p>8. Должности специалистов с высшим (немедицинским) образованием</p> <p>химик-эксперт медицинской организации</p>
<p>Примечания</p> <p>9. На должность врача-ординатора назначается специалист, завершивший подготовку по программам высшего образования и имеющий свидетельство о первичной аккредитации специалиста. В этот период времени он может исполнять должностные обязанности, предусмотренные квалификационной характеристикой врача-специалиста ... только под руководством наставника (врача-специалиста...), имеющего сертификат специалиста (свидетельство об аккредитации) по соответствующей специальности, отвечая наравне с ним за свои действия.</p>	<p>Не определен период времени, в течение которого специалист, получивший высшее образование - специалитет (после первичной аккредитации) или высшее образование в ординатуре (после первичной специализированной аккредитации), будет занимать должность врача-ординатора. Уровень высшего образования абсолютно разный; продолжительность работы на должности врача-ординатора тоже должна быть разной.</p> <p>Неясно, кто сможет выполнять роль наставника, если, например, в медицинской лаборатории нет сертифицированного / аккредитованного врача КЛД, а работают только специалисты с немедицинским или со средним медицинским образованием.</p>	<p><i>Нужно определить продолжительность работы в должности врача-ординатора после первичной аккредитации и после окончания ординатуры.</i></p>