

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Стегний Кирилл Владимирович  
 Должность: И.о. ректора  
 Дата подписания: 16.03.2026 11:44:40  
 Уникальный программный ключ:  
 d59234ba928aee5c04c54cb9013e367220b6b2ae



**дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки**

<b>Название ДПП</b>	<b>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ</b>
<b>Специальность ПП</b>	Эпидемиология
<b>Специальности допуска к ПП</b>	Бактериология Вирусология Гигиена детей и подростков Гигиена питания Гигиена труда Гигиеническое воспитание Дезинфектология Коммунальная гигиена Общая гигиена Организация здравоохранения и общественное здоровье Паразитология Радиационная гигиена Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы
<b>Нормативный срок обучения</b>	576 академических часов
<b>Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)</b>	Очная
<b>Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения</b>	360 академических часов
<b>Применение симуляционного обучения</b>	4 академических часа
<b>Наличие стажировки</b>	Нет
<b>Целевая аудитория</b>	Зачисление на обучение производится в соответствии с Квалификационными требованиями к специалистам с высшим медицинским образованием, установленными приказом МЗ РФ от 02.05.2023 № 206н: высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Медико-профилактическое дело". Профессиональная переподготовка по специальности "Эпидемиология" при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Бактериология", "Вирусология", "Гигиена детей и подростков", "Гигиена питания", "Гигиена труда", "Гигиеническое воспитание", "Дезинфектология", "Коммунальная гигиена", "Общая гигиена", "Организация здравоохранения и общественное здоровье", "Паразитология", "Радиационная гигиена", "Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы"

<p><b>Планируемые результаты обучения</b></p>	<p>В результате освоения Программы слушателем должны быть приобретены новые профессиональные компетенции: Готовность к оценке санитарно-эпидемиологической ситуации, проведения эпидемиологического обследования и расследования, постановке эпидемиологического диагноза; Готовность к организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; Готовность к установлению причин и выявление условий возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений). В рамках симуляционного обучения слушатель приобретет умения в оказании первой помощи в экстренной форме. Теоретическая и практическая подготовка позволяет овладеть навыками в оценке санитарно-эпидемиологической обстановки, проведении ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа, постановке эпидемиологического диагноза, организации вакцинопрофилактики и дезинфекции, проведении профилактических и противоэпидемических мероприятий при особо-опасных заболеваниях, инфекциях, связанных с оказанием медицинской помощи, инфекциях с различными механизмами и путями передачи, протозоозах и гельминтозах. Ознакомится с информационно-коммуникационными технологиями, применяемыми в деятельности врача-эпидемиолога.</p>
<p><b>Форма итоговой аттестации</b></p>	<p>Экзамен (Тестирование, собеседование, решение ситуационных задач и защита итоговой аттестационной работы)</p>
<p><b>Документ, выдаваемый по результатам освоения программы</b></p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке</p>
<p><b>Квалификация преподавателей</b></p>	<p>Квалификация преподавателей соответствует квалификационным характеристикам, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования».</p>

<p><b>Аннотация программы</b></p>	<p>Реализация программы направлена на формирование у слушателей профессиональных компетенций, согласно профессионального стандарта, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности по профилю – Врач-эпидемиолог. Программа имеет в составе 2 блока: «Эпидемиология» и «Неотложная помощь». Блок «Эпидемиология» подразделяется на 2 модуля: 1.«Общая эпидемиология с основами доказательной медицины» подразделяется на 2 раздела: «Общая эпидемиология» и «Основы доказательной медицины (эпидемиологические исследования)». Во 2 модуль «Частичная эпидемиология» включены три раздела: «Санитарная охрана территории РФ и паразитология», «Эпидемиология актуальных инфекционных заболеваний», «Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи». Реализация блока «Эпидемиология» охватывает все профессиональные компетенции и трудовые функции врача-эпидемиолога. В рамках симуляционного обучения на втором блоке слушатель приобретет умения в оказании первой помощи в экстренной форме. Теоретическая и практическая подготовка позволяет овладеть навыками в оценке санитарно-эпидемиологической обстановки, проведении ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа, постановке эпидемиологического диагноза, организации вакцинопрофилактики и дезинфекции, проведении профилактических и противоэпидемических мероприятий при особо-опасных заболеваниях, инфекциях, связанных с оказанием медицинской помощи, инфекциях с различными механизмами и путями передачи, протозоозах и гельминтозах. Ознакомится с информационно-коммуникационными технологиями, применяемыми в деятельности врача-эпидемиолога.</p> <p>Аттестация по разделам проводится в виде промежуточного тестового контроля и решения ситуационных задач. Итоговая аттестация по программе проводится в форме очного экзамена (собеседование, тестирование, решение ситуационных задач и защита итоговой аттестационной работы).</p>
<p><b>Календарный учебный график</b></p>	<p>6 академических часов 6 дней в неделю в течение 16 недель</p>

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

	Наименование модулей и разделов модулей	Всего часов	В т.ч. с применением ДОТ ЭО	По видам занятий					Форма контроля **
				Лекции	Практикум	ОСК	СТ	Аттестация	
<b>1</b>	<b>Блок I. Эпидемиология</b>	<b>546</b>	<b>348</b>	<b>180</b>	<b>348</b>			<b>18</b>	
<b>1.1</b>	<b>Модуль №1</b> Общая эпидемиология с основами доказательной медицины	<b>246</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>156</b>			<b>6</b>	
1.1.1	Раздел 1. Общая эпидемиология	140	66	64	76				
1.1.2	<b>Промежуточная аттестация</b>							4	зачет
1.1.3	Раздел 2. Основы доказательной медицины (эпидемиологические исследования)	98	54	18	80				
1.1.4	<b>Промежуточная аттестация</b>							2	зачет
<b>1.2</b>	<b>Модуль №2</b> Частная эпидемиология	<b>300</b>	<b>228</b>	<b>96</b>	<b>192</b>			<b>12</b>	
1.2.1	Раздел 1. (Санитарная охрана территории РФ и паразитология)	88	70	42	46				
1.2.2	<b>Промежуточная аттестация</b>							4	зачет
1.2.3	Раздел 2. (Эпидемиология актуальных инфекционных заболеваний)	110	86	36	74				
1.2.4	<b>Промежуточная аттестация</b>							4	зачет
1.2.5	Раздел 3. (Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи)	90	72	18	72				
1.2.6	<b>Промежуточная аттестация</b>							4	зачет
<b>2</b>	<b>Блок II. Неотложная помощь</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>12</b>		<b>4</b>		<b>2</b>	
2.1	Оказание неотложной медицинской помощи	18	12	12		4			
2.2	<b>Промежуточная аттестация</b>							2	зачет
<b>3</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>12</b>						<b>12</b>	<b>экзамен</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>576</b>	<b>360</b>	<b>192</b>	<b>348</b>	<b>4</b>		<b>32</b>	