

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Лечебный факультет

Кафедра гигиены

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

"Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора"

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

2023 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной,
воспитательной работе
и молодежной политике
д.м.н., доцент
И.А. Соловьева

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'И.А. Соловьева', written over a horizontal line.

27 июня 2023

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дисциплины «Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора»
Для ОПОП ВО по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело.
Направленность (профиль) Медико-профилактическое дело. Направленность
(профиль): Медико-профилактическое дело

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Лечебный факультет

Кафедра гигиены

Курс - VI

Семестр - XI, XII

Лекции - 38 час.

Практические занятия - 136 час.

Самостоятельная работа - 114 час.

Экзамен - XII семестр (36 ч.)

Всего часов - 324

Трудоемкость дисциплины - 9.0 ЗЕ

2023 год


При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело. Направленность (профиль) Медико-профилактическое дело, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 15 июня 2017 № 552.


2) Учебный план по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело. Направленность (профиль) Медико-профилактическое дело, утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (протокол № 5 от 17 мая 2023 г.).

3) Стандарт организации «Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля). Часть I. Рабочая программа дисциплины (модуля). СТО СМК 8.3.05-21. Выпуск 3.»


Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 14 от 14 июня 2023 г.)

Заведующий кафедрой гигиены  к.м.н., доцент Горяев Д.В.

Согласовано:

Декан  к.фарм.н. Харитоновна Е.В.

26 июня 2023 г.

Председатель методической комиссии по специальности 32.05.02 Медико-профилактическое дело  д.м.н. Протасова И.Н.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 12 от 27 июня 2023 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., доцент Соловьева И.А.

Авторы:

- к.м.н. Шик О.Ю.

1. Вводная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора" состоит в формировании у обучающихся компетенций, позволяющих использовать современные технологии организации и проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, эпидемиологического надзора, санитарной охраны территорий; владеть технологиями социально-гигиенического мониторинга и оценки риска здоровью населения, разработки обоснования и реализации управленческих решений; санитарно-эпидемиологической экспертизы; осуществлять мероприятия по контролю (надзору) в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей; владеть процедурой применения административной практики в рамках установленных полномочий.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

Медицинская информатика и статистика

Знания: способов получения информации из различных информационных, библиографических ресурсов и основные технологии создания, редактирования, оформления презентаций

Умения: осуществлять поиск профессиональной, достоверной, качественной информации в сети интернет с использованием специализированных научных и медицинских библиотек и баз данных

Навыки: использования базовых технологий преобразования информации: текстовыми, табличными, мультимедиа редакторами, навыками поиска информации, в том числе и медицинской, в сети Интернет, технологий подготовки и презентации научного доклада

Правоведение

Знания: нормы зарубежного права, основные принципы и положения конституционного права, информационного права основные принципы и положения гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права

Умения: уметь ориентироваться в действующих нормативно-правовых актах о труде, применять нормы трудового законодательства в конкретных практических ситуациях

Навыки: владеть навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации

Здоровый образ жизни

Знания: основные принципы формирования здорового образа жизни, правила общения с пациентами по вопросам сохранения индивидуального здоровья граждан

Умения: оценить факторы риска неинфекционных заболеваний

Навыки: владеть навыками определения основных физиологических параметров

Общая гигиена

Знания: Конституции Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения, международных договоров Российской Федерации

Федерации, основ организации труда и трудового законодательства, правил делового поведения и психологии профессионального общения, форм и методов гигиенического воспитания и формирования здорового образа жизни, медицинской этики и деонтологии, правил внутреннего трудового распорядка по охране труда и пожарной безопасности.

Умения: уметь проводить оценку результатов испытаний, измерений, исследований факторов среды обитания; обоснованно выбирать приоритетные факторы риска среды обитания для составления программы социально-гигиенического мониторинга.

Навыки: владеть методикой сбора, статистической обработки и анализа информации о состоянии здоровья населения и среды обитания, его определяющей; на основании учетных и отчетных форм и документов, предусмотренных государственной и отраслевой статистикой; алгоритмом подготовки проектов комплексных программ для профилактики негативного воздействия факторов среды обитания на здоровье населения.

2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Темы разделов дисциплины	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	Законодательные и организационные основы госсанэпиднадзора			
		Организация Государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Нормативно-правовая база.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за соблюдением требований технических регламентов Таможенного Союза.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за медицинскими организациями.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Систематизация знаний по организационному и нормативно-правовому обеспечению технологий государственного санитарно-эпидемиологического надзору.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Лицензирование деятельности в области здравоохранения. Гигиеническая экспертиза объектов, подлежащих процедуре лицензирования. Гигиеническая паспортизация организаций и территорий. Лицензирование деятельности в области использования источников ионизирующего излучения.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за организацией проведения лицензирования видов деятельности. Гигиеническая экспертиза объектов, подлежащих процедуре лицензирования. Гигиеническая паспортизация организаций и территорий.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
2.	Коммунальная гигиена			

		Технологии госсанэпиднадзора в области охраны окружающей среды. Нормативно- правовая база в области коммунальной гигиены.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за водоснабжением поселений и за охраной водных объектов.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за водоснабжением поселений.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за охраной атмосферного воздуха.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за охраной водных объектов.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора при проведении контрольных (надзорных) мероприятий	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за охраной почвы населенных мест.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора при проведении профилактических мероприятий.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4

		Технологии госсанэпиднадзора за коммунальными объектами	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за обращением отходами.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Проведение гигиенической экспертизы технологических, технических, строительно-планировочных решений, производственных и санитарно-бытовых помещений промышленных предприятий.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Проведение гигиенической экспертизы освещения при выполнении работ.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Проведение гигиенической экспертизы систем вентиляции при выполнении работ.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области планировки и застройки населенных мест.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
3.	Гигиена труда			
		Технология формирования направлений профилактических мероприятий от неблагоприятных условий труда на производстве. Особенности воздействия факторов производственной среды и трудового процесса в современных условиях	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Госсанэпиднадзор за проведением предварительных и периодических медицинских осмотров.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4

		Технология формирования направлений профилактических мероприятия от неблагоприятных условий труда на производстве.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Особенности воздействия факторов производственной среды и трудового процесса в современных условиях	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
4.	Гигиена питания			
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области гигиены питания.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями пищевой промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями общественного питания и торговли.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями хлебопекарной промышленности, кондитерскими фабриками, плодоовощной промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями молочной промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями мясной промышленности. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями рыбообработывающей промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4

		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями общественного питания.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями хлебопекарной промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями мясной промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями рыбообработывающей промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями плодоовощной промышленности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями торговли.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
5.	Гигиена детей и подростков			
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за образовательными организациями для детей и подростков. Технологии организации и проведения обследования (проверок) образовательных организаций для детей и подростков. Технологии госсанэпиднадзора за организацией питания детей в разных типах образовательных организаций. Технологии организации летнего оздоровительного периода для детей и подростков.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4

		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за предметами детского обихода.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии госсанэпиднадзора за организацией летнего оздоровительного периода для детей и подростков.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за предметами детского обихода.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
6.	Радиационная гигиена			
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области радиационной гигиены. Радиационно-гигиеническое обследование учреждений, использующих источники ионизирующего излучения. Радиационно-гигиенический контроль за выполнением норм радиационной безопасности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4
		Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за выполнением норм радиационной безопасности. Радиационно-гигиенический контроль за выполнением норм радиационной безопасности.	ПК-1, ПК-11, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-17, ПК-18, ПК-18, ПК-18, ПК-19, ПК-19, ПК-19, ПК-19	ПК-1.1, ПК-11.6, ПК-17.1, ПК-17.2, ПК-17.3, ПК-17.4, ПК-18.1, ПК-18.2, ПК-18.3, ПК-19.1, ПК-19.2, ПК-19.3, ПК-19.4