

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

«28» марта 2022 г.

протокол № 3

Председатель совета

О.А. Милованова



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения
квалификации врачей по теме «Современные подходы к оценке
профессиональных рисков для здоровья работников»
(срок обучения 36 академических часов)

Цель Программы состоит в формировании и совершенствовании профессиональных компетенций врача-специалиста, необходимых при самостоятельном оказании медицинской помощи работающему населению в части оценки профессиональных рисков для здоровья работников.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-профпатолог;
- по смежным специальностям: врачи лечебных специальностей, в том числе врач-акушер-гинеколог, врач-гастроэнтеролог, врач-гематолог, врач-дерматовенеролог, врач-диабетолог, врач-эндокринолог, врач-инфекционист, врач-кардиолог, врач-клинический фармаколог, врач-клинической лабораторной диагностики, врач-медико-социальный эксперт, врач-невролог, врач-нефролог, врач-пульмонолог, врач-уролог, врач общей практики (семейная медицина), врач-организатор здравоохранения и общественного здоровья, врач-патологоанатом, врач-психиатр-нарколог, врач-оториноларинголог, врач-психотерапевт, врач по авиационной и космической медицине, врач по водолазной медицине, врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине, врач-рефлексотерапевт, врач-ревматолог, врач-радиолог, врач-радиотерапевт, врач-рентгенолог, врач-судебно-медицинский

эксперт, врач-судебно-психиатрический эксперт, врач-терапевт, врач-токсиколог, врач ультразвуковой диагностики, врач функциональной диагностики, врач-физиотерапевт, врач-фтизиатр, врач-офтальмолог, врач-онколог, врач-хирург;

- врач по гигиене труда, врач по социальной гигиене и организации госсанэпидслужбы, врач-специалист федерального бюджетного учреждения Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часа в день.

Форма обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДО ⁵		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Концепция и общие положения оценки профессионального риска для здоровья работающих»								
1.1	Нормативно-законодательная база в области оценки профессиональных рисков	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-1, ПК-10	Т/К ⁶
1.2	Профессиональный риск: общие положения, понятия, характеристика, составляющие	1	-	-	-	-	1	ПК-5, ПК-10	Т/К
1.3	Концептуальные подходы к оценке риска для здоровья работающих	1	-	-	-	-	1	ПК-2, ПК-10	Т/К
Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 1		3	-	-	-	-	3	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-10	П/А⁷
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Методические подходы к оценке профессионального риска»								
2.1	Факторы рабочей среды и трудового процесса	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, ПК-5	Т/К
2.2	Классификация профессиональных рисков	1	-	-	-	-	1	ПК-5	Т/К
2.3	Критерии профессионального риска	1	-	-	-	-	1	ПК-5	Т/К

¹Лекционные занятия

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴Стажировка.

⁵Дистанционное обучение.

⁶Текущий контроль.

⁷ Промежуточная аттестация

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДО ⁵		
2.4	Идентификация профессиональных рисков	2	-	-	-	-	2	ПК-5	Т/К
2.5	Оценка доза-эффект	1	-	-	-	-	1	ПК-5	Т/К
2.6	Методы оценки профессионального риска	3	-	-	-	-	3	ПК-5	Т/К
2.7	Характеристика риска	2					2	ПК-5	Т/К
2.8	Оценка приемлемости рисков	1					1	ПК-1	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 2		13	-	-	-	-	13	УК-1, ПК-1, ПК-5	П/А
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Формирование групп риска развития профессиональной непригодности»								
3.1	Обследование пациента при предварительных и периодических медицинских осмотрах	3	-	-	-	-	3	ПК-1, ПК-5	Т/К
3.2	Обследование пациента при определении профессиональной пригодности	3	-	-	-	-	3	ПК-1, ПК-5	Т/К
3.3	Формирование групп риска развития профессиональной непригодности по результатам ПМО	2	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-5	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 3		8	-	-	-	-	8	ПК-1, ПК-5	П/А
4.	Рабочая программа учебного модуля 4 «Формирование групп риска развития профессиональных заболеваний»								
4.1	Диагностика и раннее выявление профессиональных заболеваний	2	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2, ПК-5	Т/К
4.2	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	2	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2, ПК-5	Т/К
4.3	Оказание медицинской помощи в области профессиональной патологии	1	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2, ПК-5	Т/К
4.4	Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике возникновения профессиональных заболеваний	1	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2, ПК-5	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДО ⁵		
4.5	Формирование групп риска развития профессиональных заболеваний	2					2	ПК-1, ПК-2, ПК-5	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 4		8	-	-	-	-	8	ПК-1, ПК-2, ПК-5	П/А
5.	Рабочая программа учебного модуля 5 «Управление профессиональными рисками. Медицинские аспекты»								
5.1	Управление профессиональными рисками – часть единой системы управления охраны труда. Разработка и планирование проведения профилактических мероприятий по снижению уровня профессионального риска. Оценка проводимых мероприятий	1	-	-	-	-	1	ПК-6	Т/К
5.2	Формирование планов профилактических мероприятий	1	-	-	-	-	1	ПК-6	Т/К
5.3	Метод оценки эффективности проведенных профилактических мероприятий	1	-	-	-	-	1	ПК-6	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 5		3	-	-	-	-	3	ПК-6	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-10	Зачет
Общая трудоёмкость программы		36	-	-	-	-	36		

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

«28» марта 2022 г.

протокол № 3

Председатель совета

О.А. Милованова



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения
квалификации врачей по теме «Современные подходы к оценке
профессиональных рисков для здоровья работников»

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-профпатолог;
- по смежным специальностям: **врачи лечебных специальностей, в том числе** врач-акушер-гинеколог, врач-гастроэнтеролог, врач-гематолог, врач-дерматовенеролог, врач-диабетолог, врач-эндокринолог, врач-инфекционист, врач-кардиолог, врач-клинический фармаколог, врач-клинической лабораторной диагностики, врач-медико-социальный эксперт, врач-невролог, врач-нефролог, врач-пульмонолог, врач-уролог, врач общей практики (семейная медицина), врач-организатор здравоохранения и общественного здоровья, врач-патологоанатом, врач-психиатр-нарколог, врач-оториноларинголог, врач-психотерапевт, врач по авиационной и космической медицине, врач по водолазной медицине, врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине, врач-рефлексотерапевт, врач-ревматолог, врач-радиолог, врач-радиотерапевт, врач-рентгенолог, врач-судебно-медицинский эксперт, врач-судебно-психиатрический эксперт, врач-терапевт, врач-токсиколог, врач ультразвуковой диагностики, врач функциональной диагностики, врач-физиотерапевт, врач-фтизиатр, врач-офтальмолог, врач-онколог, врач-хирург;

- врач по гигиене труда, врач по социальной гигиене и организации госсанэпидслужбы, врач-специалист федерального бюджетного учреждения Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Описание обучения с применением дистанционных образовательных технологий:

В процессе изучения дистанционного модуля слушатели овладеют знаниями и навыками, необходимыми для профилактики профессиональных и профессионально-обусловленных заболеваний, обследования работников при предварительных и периодических медицинских осмотрах в контексте профессиональных рисков.

Внеаудиторный разбор, анализ нормативно-правовых документов.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ).

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.1	Нормативно-законодательная база в области оценки профессиональных рисков	1	УК-1 ПК-1 ПК-10			1	Видеоконференция
1.2	Профессиональный риск: общие положения, понятия, характеристика, составляющие	1	ПК-5 ПК-10			1	Вебинар
1.3	Концептуальные подходы к оценке риска для здоровья работающих	1	ПК-2, ПК-10			1	Вебинар
2.1	Факторы рабочей среды и трудового процесса	2	УК-1 ПК-1 ПК-5			2	Вебинар
2.2	Классификация профессиональных рисков	1	ПК-5			1	Вебинар
2.3	Критерии профессионального риска	1	ПК-5			1	Вебинар
2.4	Идентификация профессиональных рисков	2	ПК-5			2	Вебинар
2.5	Оценка доза-эффект	1	ПК-5			1	Вебинар
2.6	Методы оценки профессионального риска	3	ПК-5			3	Вебинар

№ n/n	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
2.7	Характеристика риска	2	ПК-1 ПК-5			2	Вебинар
2.8	Оценка приемлемости рисков	1	ПК-1 ПК-5			1	Вебинар
3.1	Обследование пациента при предварительных и периодических медицинских осмотрах	3	ПК-1 ПК-5			3	Виртуальный класс
3.2	Обследование пациента при определении профессиональной пригодности	3	ПК-1 ПК-5			3	Вебинар
3.3	Формирование групп риска развития профессиональной непригодности по результатам ПМО	2	ПК-1 ПК-5			2	Вебинар
4.1	Диагностика и раннее выявление профессиональных заболеваний	2	ПК-1 ПК-5			2	Видеоконференция
4.2	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	2	ПК-1 ПК-2 ПК-5			2	Вебинар
4.3	Оказание медицинской помощи в области профессиональной патологии	1	ПК-1 ПК-2 ПК-5			1	Вебинар
4.4	Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике возникновения профессиональных заболеваний	1	ПК-1 ПК-2 ПК-5			1	Вебинар
4.5	Формирование групп риска развития профессиональных заболеваний	2	ПК-1 ПК-2 ПК-5			2	Вебинар
5.1	Управление профессиональными рисками – часть единой системы управления охраны труда. Разработка и планирование проведения профилактических мероприятий по снижению уровня профессионального	1	ПК-6			1	Видеоконференция

№ n/n	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
	риска. Оценка проводимых мероприятий						
5.2	Формирование планов профилактических мероприятий	1	ПК-6			1	Виртуальный класс
5.3	Метод оценки эффективности проведенных профилактических мероприятий	1	ПК-6			1	Вебинар
Итоговая аттестация		1		-	-		Зачет
Итого		36		-	-	36	