

МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
СОТРУДНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Воронежского института
повышения квалификации
сотрудников ГПС МЧС России



Ю.Н. Зенин

2023г.

**Дополнительная профессиональная образовательная программа
Повышение квалификации**

**«ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЙ НА
ЯДЕРНЫХ И РАДИАЦИОННО-ОПАСНЫХ ОБЪЕКТАХ И ПРАВИЛА
РАБОТЫ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ»**

ВОРОНЕЖ 2023

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебный план

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов)	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Форма промежуточной и итоговой аттестации			
			Теоретические занятия (очно)	Теоретические занятия (заочно ЭО и ДОТ)	Практические занятия (очно)	Практические занятия (заочно ЭО и ДОТ)	Зачет (очно)	Зачет (заочно ЭО и ДОТ)	Подготовка к экзаменам	Экзамен (очно)
Входной контроль		2					2			
1.	Теоретические и практические аспекты радиационной безопасности	44	36		6		2			
2.	Правила работы с источниками ионизирующего излучения	30	28				2			
3.	Ликвидация последствий радиационных аварий	32	30				2			
4.	Особенности тушения пожаров на ядерных и радиационно опасных объектах	26	24				2			
5.	Первая помощь	14	6		6		2			
Подготовка к итоговой аттестации		6							6	
Итоговая аттестация (экзамен)		6								6
Итого:		160	124		12		12		6	6

3.2. Календарный учебный график

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя	4 (О)	6 (О)	6 (О)	6 (О)	4 (О)	-	-	26
2 неделя	4 (О)	6 (О)	6 (О)	6 (О)	4 (О)	-	-	26
3 неделя	4 (О)	6 (О)	6 (О)	6 (О)	4 (О)	-	-	26
4 неделя	4 (О)	6 (О)	6 (О)	6 (О)	4 (О)	-	-	26
5 неделя	4 (О)	4 (О)	4 (О)	4 (О)	4 (О)	-	-	20
6 неделя	8 (О)	8 (О)	8 (О)	6 (О)	6 (ИА)			36
ИТОГО по программе								160
Примечание: О – очное обучение с применением ЭО и ДОТ (вебинар), З – заочное обучение с применением ЭО ИА - итоговая аттестация								