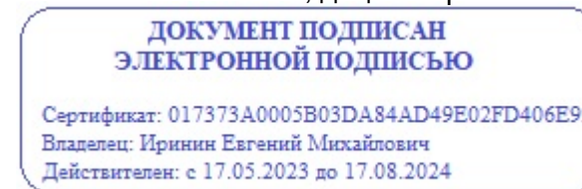


Рассмотрено
на заседании Совета ДЭПК
Протокол № 1 от 12 сентября 2023г.

Утверждаю
Директор ДЭПК
к.т.н., доцент Иринин Е.М.



« 12 » сентября 2023 г.

Учебный план программы повышения квалификации «Техносферная безопасность. Планирование, разработка и совершенствование системы управления безопасностью жизнедеятельности в техносфере»

Срок обучения 2 недели

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации установленного образца; Обладает необходимыми знаниями и компетенциями для ведения профессиональной деятельности в сфере безопасности жизнедеятельности в техносфере.

№ п/п	Наименование модулей и дисциплин	Общая трудоемкость, ч	По учебному плану дистанционные занятия, ч		СРС, ч	Промежуточная аттестация
			Лекции, ч	Практические занятия, ч		
Общепрофессиональные дисциплины						
1.	Управление образовательными системами	6	1	1	4	самооценка
2.	Основы общего и педагогического менеджмента	6	1	1	4	самооценка
3.	Управление в организациях разных уровней образовательной системы	6	1	1	4	самооценка
4.	Управление человеческим капиталом в образовательной организации	8	1	1	6	самооценка
Специальные дисциплины						
5.	Надежность технических систем и техногенный риск	6	1	1	4	самооценка
6.	Управление техносферной безопасностью	8	1	1	6	самооценка
7.	Обеспечение безопасности на производстве. Охрана труда	8	1	1	6	самооценка
8.	Специальная оценка условий труда	8	1	1	6	самооценка
9.	Управление безопасностью труда	8	1	1	6	самооценка
10.	Основы проектирования средств защиты	6	1	1	4	самооценка
Итоговый междисциплинарный экзамен			2			
ИТОГО			72			