

Рассмотрено
на заседании Совета ДЭПК
Протокол № 1 от 12 сентября 2020г.



Утверждаю
Директор ДЭПК
Иринин Е.М.
« 12 » сентября 2020 г.

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

Срок обучения Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.
2 недели **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.	Правовое и нормативное регулирование техносферной безопасности	6	1	1	4	самооценка
2	Эргономика труда	6	1	1	4	самооценка
3.	Промышленная экология	6	1	1	4	самооценка
4	Принципы, методы и средства обеспечения техносферной безопасности	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			