

УТВЕРЖДАЮ:

Директор «Столичный Институт
Подготовки Специалистов» (ООО «СИПС»)



А.В. Илиенко

«10» января 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
профессиональной переподготовки
«Техносферная безопасность»

п/п	Наименование дисциплин	Общая трудо- емкость, ч	Дистанционные занятия, ч			Форма контроля
			лекции	лабора- торные работы	практи- ческие занятия, семинары	
1	2	3	4	5	6	7
1	Законодательные основы охраны труда, государственное управление охраной труда, действующая система нормативно-правовых актов в области техносферной безопасности	40	40	-	-	-
2	Основные техносферные опасности, их свойства и характеристики, характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, меры защиты	16	16	-	-	-
3	Научные и организационные основы безопасности производственных процессов и производств	10	10	-	-	-
4	Обеспечение требований охраны труда и безопасности производственной деятельности работников на рабочих местах	16	16	-	-	-
5	Условия труда. Специальная оценка условий труда	24	24	-	-	-
6	Сертификация организации работ по охране труда на предприятии	16	16	-	-	-
7	Организация обучения и проверки знаний работников по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности, оказанию первой медицинской доврачебной помощи	16	16	-	-	-
8	Производственная безопасность	12	12	-	-	-
9	Травмобезопасность	12	12	-	-	-
10	Промышленная безопасность опасных производственных объектов	24	24	-	-	-
11	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	16	16	-	-	-
12	Производственная санитария и гигиена труда	16	16	-	-	-
13	Коллективные и индивидуальные средства защиты работников	12	12	-	-	-
14	Обеспечение единства измерений, производимых при выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда	20	20	-	-	-
15	Итоговая аттестация (тестирование)	6	-	-	6	зачет
Всего часов:		256	250	-	6	