

**Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр ПРАКТИК»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор



Е.Е. Степаненко

«01» января 2023 г.



ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

**«Техника безопасности как метод снижения рисков производственного
травматизма»**

г. Сургут 2023 год

Пояснительная записка

Обучение по программе «Техника безопасности как метод снижения рисков производственного травматизма» является повышением квалификации специалистов и работников, проводимое в «Учебный центр ПРАКТИК» в рамках дополнительного обучения требованиям охраны труда и относится к профилактическим мероприятиям по охране труда, направленным на снижение и предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и является специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

Допускается проведение обучения работников с использованием дистанционных технологий, предусматривающих обеспечение работников, проходящих обучение, нормативными документами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания, обмен информацией между работниками, проходящими обучение, и лицами, проводящими обучение, посредством системы электронного обучения, участие обучающихся в интернет-конференциях, вебинарах, а также администрирование процесса обучения на основе использования компьютеров и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При проведении обучения и проверки знания работников с применением дистанционных технологий обеспечивается идентификация личности работника, проходящего обучение, выбор способа которой осуществляется «Учебный центр ПРАКТИК», в том числе контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения работника.

Проверка знания работников проводится комиссией «Учебный центр ПРАКТИК».

Лицам, успешно прошедшим проверку знаний по программе «Техника безопасности как метод снижения рисков производственного травматизма», выдается соответствующее удостоверение.

Цель:	Получение обучающимся необходимых знаний по охране труда и технике безопасности. Снижение производственного травматизма путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.
Планируемые результаты обучения:	совершенствование компетенции слушателей в области охраны труда до уровня, необходимого для безопасной профессиональной деятельности.
Категория слушателей	Работодатель (руководитель организации), заместители руководителя, руководители структурных подразделений филиала и их заместители; Работники организации, отнесенные к категории специалистов; Специалисты по охране труда; Члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные лица) по охране труда профессиональных союзов; Работники, выполняющие и контролирурующие проведение работ повышенной опасности; Работники организации, постоянно или временно находящиеся в зоне выполнения работ повышенной опасности.
Срок освоения программы	16 часов
Форма обучения	Очно – заочное
Режим	8 академических часов в день

Тематический план обучения по программе повышения квалификации «Техника безопасности как метод снижения рисков производственного травматизма»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Внеаудиторная (самостоятельная изучение материала)	Аудиторная работа	
1.	Техника безопасности как основная составляющая охраны труда	1	0,5	0,5	Тестирование
2.	Историческое формирование основ техники безопасности	1	-	1	Тестирование
3.	Причины и возможные последствия небезопасного поведения людей, нарушения работниками техники безопасности	2	1	1	Тестирование
4.	Виды и способы мотивации работников для безопасного выполнения работ	1	-	1	Тестирование
5.	Необходимость и реализация обучения персонала мерам безопасности	1,5	0,5	1	Тестирование
6.	Ведение документации по безопасному выполнению работ в соответствии с действующей нормативной документацией	1	0,5	0,5	Тестирование
7.	Воздействие вредных и опасных факторов на организм человека	1,5	1	0,5	Тестирование
8.	Виды и особенности выполнения работ повышенной опасности	1,5	1	0,5	Тестирование
9.	Причины возникновения и методы снижения производственного травматизма	2	1	1	Тестирование
10.	Необходимость и эффективность применения СИЗ	1	0,5	0,5	Тестирование
11.	Методы совершенствования внутренней мотивации работников на безопасный труд	0,5	-	0,5	Тестирование

12.	Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен	2	2	-	Экзаменационный тест
	ИТОГО:	16	8	8	