

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «ПЕРСПЕКТИВА»
(АНО ДПО «Учебный центр «ПЕРСПЕКТИВА»)

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора
УП 10 от 17 марта 2017 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»

Категория слушателей:	Специалисты, осуществляющие в отношении опасного производственного объекта проектирование, строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, а также изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и ремонт применяемых на ОПО технических устройств, технических средств, машин и оборудования, имеющие профессиональное образование.
Объем:	40 часов.
Форма обучения:	очно-заочная
Организация обучения:	с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и (или) электронного обучения (ЭО)

Санкт-Петербург – 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:

«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»

Цель обучения: совершенствование компетенций, актуализация знаний и умений в области промышленной безопасности в Российской Федерации, необходимых для профессиональной деятельности работника опасного производственного объекта.

Контингент обучаемых: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование.

Продолжительность, часов: 40 часов

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации

Форма обучения: очно-заочная с применением электронного обучения.

код	Наименование компонентов программы	всего ¹ часов	в том числе				Форма кон- троля
			лек- ции	прак- тич	ДОТ (ЭО)	внеауди- торная (сам. ра- бота) учебная работа	
ТО.00	Теоретическое обучение	38	10	-	28	-	-
М.01	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	4	1	-	3	-	-
М.02	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	8	2	-	6	-	-
М.03	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	8	2	-	6	-	-
М.04	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	8	2	-	6	-	-
М.05	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	8	2	-	6	-	-
М.06	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	2	1	-	1	-	-
ИА.01	Итоговая аттестация (Итоговый экзамен)	2					итоговый тест
	ИТОГО	40					

¹ В рамках часов учебного плана объем часов по учебным модулям может быть перераспределен в зависимости от вида профессиональной деятельности слушателя