



**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебно-курсовой комбинат»**

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»
от 26 марта 2020 г. № 26
Н.М. Плотникова
26 марта 2020 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)**

**«Б.9. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ»**

**Коркино
2020**

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Б.9. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ».

Правообладатель программы: АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат».

Нормативный срок освоения программы: 16 часов при очной форме обучения.



Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебно-курсовой комбинат»



УТВЕРЖДАЮ
АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»
от 26 марта 2020 г. № 26
Н.М. Плотникова
26 марта 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Б.9. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ»

Цель: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы, подъемные сооружения,

Категория обучающихся: работники опасных производственных объектов, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование (или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование).

Срок обучения: 16 часов (академических)

Режим занятий: 8 ч. в день

№ п/п	Элементы учебного процесса, в т.ч. дисциплины, темы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	Практические занятия	
1.1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	2	-	-
1.2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	6	4	2	-
1.3.	Экспертиза промышленной безопасности и техническое диагностирование подъемных сооружений	4	2	2	-
1.4.	Эксплуатация, монтаж ремонт, реконструкция и модернизация подъемных сооружений	1	1	-	-
1.5.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1	1	-	-
	Итоговая аттестация	2	-	-	Зачет
	ИТОГО:	16			



АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Обучение проводится круглогодично, по мере формирования группы, каникул не предусмотрено. Календарный учебный график составляется для каждой учебной группы.

№ п/п	Элементы учебного процесса, в т.ч. дисциплины, темы	Часов в день		Всего часов за курс обучения
		8	8	
		Дни		
	<i>I. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</i>	«1»	«2»	
1.1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	-	2
1.2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	4	-	4
1.3.	Экспертиза промышленной безопасности и техническое диагностирование подъемных сооружений	2	-	2
1.4.	Эксплуатация, монтаж ремонт, реконструкция и модернизация подъемных сооружений	-	1	1
1.5.	Требования к производству сварочных работ на ОПО	-	1	1
	<i>II. ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ</i>	-	4	4
2.1.	Безопасность опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	-	4	4
	Итоговая аттестация	-	2	2
	ИТОГО:	8	8	16

*Рекомендуемый график составлен исходя из расчета по 8 академических часов в день. Конкретный календарный график в каждой группе зависит от условий, определяемых сторонами договора между участниками образовательного процесса.