

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах.

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	11	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	18	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	2	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	3	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	2	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

**Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение,
консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых
используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка
эскалаторов**

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	11	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	18	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	2	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	3	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	26	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	2	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	3	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	3	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	26	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	2	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	3	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	3	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

**Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение,
капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на
которых используются подъемные сооружения**

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	26	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	2	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	3	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	3	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	26	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	2	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	3	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	3	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	4	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	20	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	9	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	4	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	20	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	9	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	4	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	5	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	24	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	

**Учебный план программы повышения квалификации
«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»**

Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения	4	
3.	Безопасная эксплуатация эскалаторов в метрополитенах	2	
4.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	5	
5.	Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	24	
6.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1	
7.	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО	40	