



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»
Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
Заместитель руководителя
департамента образования

В.И.Бартошик

«26» февраля 2024г.

УТВЕРЖДЕНО
Проректор по учебно-методической
и научной работе



А.Ю. Голубева

«26» февраля 2024 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Специалист по организации эксплуатации эскалаторов
и пассажирских конвейеров»**

Срок обучения: **24 часа**


Екатеринбург
2024



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»

Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель руководителя
 департамента образования


 В.И.Бартошик

«26» февраля 2024г.

УТВЕРЖДЕНО
 Проректор по учебно-методической
 и научной работе


 А.Ю. Голубева

«26» февраля 2024 г.



2.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
 «Специалист по организации эксплуатации эскалаторов
 и пассажирских конвейеров»**

Цель программы: совершенствование профессиональных компетенций специалистов, занимающихся эксплуатацией эскалаторов и пассажирских конвейеров, и повышение их профессионального уровня.

Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы: лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование, лица, получающие высшее образование.

Категория слушателей: руководители и специалисты организаций, эксплуатирующих эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов, имеющие не менее среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.

Трудоёмкость программы: 24 часа.

Срок обучения: 3 дня.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: не более 8 часов в день (по согласованию с Заказчиком)

№ тем	Наименование учебных дисциплин	Количество часов		Форма контроля	
		всего	в том числе		
			Теоретич.		Практич.
1	Российское законодательство и нормативные документы в сфере обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	2	2		

2	Устройство эскалаторов и пассажирских конвейеров	3	3		
3	Условия для обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	3	3		
4	Ведение документации по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	3	3		
5	Организация работы персонала	3	3		
	Промежуточная аттестация	1		1	Зачет (в форме тестирования)
6	Техническое обслуживание и ремонт эскалаторов и пассажирских конвейеров	2	2		
7	Управление эскалаторами	3	3		
8	Требования охраны труда персонала к выполнению работ на эскалаторах и пассажирских конвейерах	3	3		
	Итоговая аттестация	1		1	экзамен
	Итого	24	22	2	

Календарный учебный график формируется непосредственно при реализации программы повышения квалификации «Специалист по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров» и отражает периоды поведения теоретических, практических занятий, итоговой аттестации. Календарный учебный график оформляется в форме расписания занятий.



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»
Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель руководителя
 департамента образования

В.И.Бартошик

«26» февраля 2024г.

УТВЕРЖДЕНО
 Проректор по учебно-методической
 и научной работе



А.Ю. Голубева

«26» февраля 2024 г.

2.2 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации специалистов
«Специалист по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров»

Цель программы: совершенствование профессиональных компетенций специалистов, занимающихся эксплуатацией эскалаторов и пассажирских конвейеров, и повышение их профессионального уровня.

Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы: лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование, лица, получающие высшее образование.

Категория слушателей: руководители и специалисты организаций, эксплуатирующих эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов, имеющие не менее среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.

Трудоёмкость программы: 24 часа.

Срок обучения: 3 дня.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: не более 8 часов в день (по согласованию с Заказчиком)

№ тем	Наименование учебных дисциплин	Количество часов		Форма контроля	
		всего	в том числе		
			Теоретич.		Практич.
1	Российское законодательство и нормативные документы в сфере обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	2	2		

1.1	Обеспечение технически правильной и безаварийной эксплуатации подъемных механизмов регламентируют следующие нормативные документы	1	1		
1.2	Организацию технически правильной и безаварийной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров регламентируют следующие нормативные документы	1	1		
2	Устройство эскалаторов и пассажирских конвейеров	3	3		
2.1	Термины и определения	1	1		
2.2	Общие требования к эскалаторам	1	1		
2.3	Устройство эскалаторов	1	1		
3	Условия для обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	3	3		
3.1	Требования к обеспечению безопасности и защитные меры при эксплуатации эскалатора (пассажирского конвейера)	1	1		
3.2	Знаки безопасности, применяемые при использовании эскалаторов (пассажирских конвейеров).	0,5	0,5		
3.3	Освещенность рабочих зон. Аварийное освещение	0,5	0,5		
3.4	Требования безопасности перед началом работ, во время работы, по окончании работ.	1	1		
4	Ведение документации по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	3	3		
4.1	Требования к ведению документации	2	2		
4.2	Перечень документации	1	1		
5	Организация работы персонала	3	3		
5.1	Выявление опасных производственных факторов при выполнении работ на эскалаторах и пассажирских конвейерах	0,5	0,5		
5.2	Оценка состояния инструмента	0,5	0,5		
5.3	Порядок допуска подчиненного персонала к выполнению работ на эскалаторах и пассажирских конвейерах.	1	1		
5.4	Освидетельствование эскалаторов и пассажирских конвейеров	1	1		

	Промежуточная аттестация	1		1	Зачет (в форме тестирования)
6	Техническое обслуживание и ремонт эскалаторов и пассажирских конвейеров	2	2		
6.1	Подготовительные работы перед осмотром эскалатора	0,5	0,5		
6.2	Подготовительные работы перед техническим обслуживанием эскалатора	0,5	0,5		
6.3	Типичные неисправности эскалаторов и конвейеров	1	1		
7	Управление эскалаторами	3	3		
7.1	Порядок ввода эскалатора в работу	1	1		
7.2	Испытания эскалаторов	1	1		
7.3	Техническое освидетельствование эскалатора	1	1		
8	Требования охраны труда персонала к выполнению работ на эскалаторах и пассажирских конвейерах	3	3		
8.1	Нормативные правовые акты, нормативно-технические документы, устанавливающие требования в области организации и охраны труда	0,5	0,5		
8.2	Электробезопасность	0,5	0,5		
8.3	Пожарная безопасность	0,5	0,5		
8.4	Виды средств коллективной и индивидуальной защиты	0,5	0,5		
8.5	Документация по охране труда	0,5	0,5		
8.6	Первая помощь пострадавшим	0,5	0,5		
	Итоговая аттестация	1		1	экзамен
	Итого	24	22	2	