


Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «Профессионал»

**РАССМОТРЕНО**

на заседании методической комиссии  
ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»

Протокол № 04 от « 01 » 03 2021 г.

Председатель методической комиссии

  
Э.Ю. Степочкина

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор  
ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»

  
Р.П. Петрова



**ПРОГРАММА**

**профессиональной переподготовки, повышения  
квалификации и повторной проверки знаний по профессии  
«Электромеханик по эксплуатации, техническому  
обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских  
конвейеров»**

**Уровень квалификации – 3-5 (Профстандарт: 16.050 Электромеханик по  
эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и  
пассажирских конвейеров)**

Смоленск  
2021-2022 г.



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 24.03.2021) "Об образовании в Российской Федерации", приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Программа предназначена для профессиональной переподготовки, повышения квалификации и повторной проверки знаний по профессии «Электромеханик по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских конвейеров» 3-5 уровня квалификации.

Для первичного осмотра, проверки и пуска (после монтажа или проведения технического обслуживания, ремонта) поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера), для проведения технического обслуживания и ремонта эскалатора, владелец эскалатора (пассажирского конвейера), если он сам занимается техническим обслуживанием эскалатора, или специализированная организация обязаны назначить (иметь в штате) «Электромеханика по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских конвейеров».

Эти работники назначаются после профессиональной подготовки (переподготовки) в учебных центрах по программам в соответствии с Профессиональным стандартом, Приказом по организации и допускаются к самостоятельной работе.

Как правило, все функции по техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов владелец передает по договору специализированной организации, которая Приказом по специализированной организации закрепляет за эскалаторами электромеханика и ответственного специалиста за техническое обслуживание и ремонт эскалатора.

А владелец эскалатора своим приказом назначает специалиста, ответственного за организацию и содержание эскалатора (за его безопасную эксплуатацию), которому подчиняются операторы эскалатора, занимающиеся плановыми пусками, остановами эскалаторов и наблюдением за безопасной остановкой на линии эскалатора (или пассажирских конвейерах).

Программа является неотъемлемой частью «Профессионального стандарта № 16.050», в котором приводятся все квалификационные характеристики по данной профессии (его трудовые функции, умения, знания), а также комплекс тематических планов.

Функции 4 (четвертого) уровня квалификации электромеханика – осмотр, проверка и пуск эскалатора, практически выполняет оператор эскалатора, поэтому все электромеханики по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту выпускаются с пятым уровнем квалификации. В квалификационном удостоверении у них записывается допуск: «Могут быть допущены к осмотру, проверке, пуску эскалатора, к техническому обслуживанию и ремонту электромеханического оборудования и автоматики эскалатора и пассажирского конвейера».

Теоретическое обучение проходит как на базе учебного центра, так и с выездом преподавателей на предприятия, а также возможна реализация данной программы в дистанционном формате. Кабинет для дистанционного обучения соответствует материально-техническому оснащению, который включает в себя: компьютер, веб-камеру, микрофон, проектор, флипчарт, наглядные пособия и актуальное программное обеспечение для осуществления видеосвязи.

Производственное обучение (практику) обучаемый проходит, как правило, в организации, которая его направила на обучение и которая должна ему присвоить третью группу допуска по электробезопасности. Или он проходит обучение в учебном центре и



после аттестации в комиссии Ростехнадзора ему присваивается третья группа допуска по электробезопасности.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются после обучения и проверки знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ на соответствующем рабочем месте в объеме требований инструкций, включенных в утвержденный, в установленном порядке, перечень.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени. Количество часов, отводимых на повышение квалификации сокращается вдвое от программы профессиональной подготовки и при наличии среднего профессионального образования может индивидуально согласовываться.

Обучение завершается сдачей квалификационного экзамена комиссии учебного центра.

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 г. № 292 «О порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**повторной проверки знаний по профессии**  
**«Электромеханик по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту**  
**эскалаторов и пассажирских конвейеров» 3-5 уровня квалификации**

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самоподготовка	Зачет
1	2	3	4	5	6	7
I	Консультация	4	2		2	
II	Квалификационный экзамен	4				4
	Итого:	8				