



ЕДИНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ В ЭНЕРГЕТИКЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

НЕЗАВИСИМЫЙ АТТЕСТАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

«14» января 2019 г.


Приставка Д.В.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

для подготовки персонала, обслуживающего эскалаторы

СОДЕРЖАНИЕ:

№	Наименование	Страницы
1	Пояснительная записка	3
2	Цель реализации программы	4
3	Планируемые результаты обучения	4
4	Учебный план	5
5	Календарный график	6
6	Рабочие учебные программы тем, дисциплин	7-8
7	Организационно-педагогические условия реализации	9-10
8	Формы аттестации	11
9	Оценочные материалы	12-16

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеобразовательная программа для подготовки персонала, обслуживающего эскалаторы, разработана согласно требованиям следующих нормативных документов:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 года №743 (с изменениями на 22 декабря 2018 года);
- ГОСТ 33966.1-2016 Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Требования безопасности к устройству и установке.
- профессиональный стандарт «Электромеханик по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских конвейеров», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1160н;
- профессиональный стандарт «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «22» декабря 2014 г. №1082н.

Персонал, обслуживающий эскалаторы, помимо свидетельства о профессии рабочего, полученного в рамках профессионального обучения, должен иметь удостоверение на право самостоятельной работы. Перед допуском к самостоятельной работе рабочие должны пройти проверку знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ в объеме квалификационных требований, а также в объеме требований производственных инструкций и/или инструкций для данной профессии.

Нормативный срок освоения программы обучения - 32 часов при очной и очно-заочной форме подготовки для первичной подготовки, 16 часов – при подготовке к повторной проверке знаний.

Требования к поступающим	Лица, поступающие на обучение по программе подготовки для персонала, обслуживающего эскалаторы, должны иметь документ о получении среднего (полного) общего или основного общего образования.
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Наличие свидетельства о профессиональной подготовке Минимальный возраст приема на работу – 18 лет; Медицинские ограничения регламентируются приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ № 302н от 12.04.2011 г.

2. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ – повышение профессионального уровня персонала, обслуживающего эскалаторы, в целях:

- обеспечения безопасных условий работ при эксплуатации эскалаторов;
- организации безопасного производства работ при эксплуатации эскалаторов.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций:

Персонал, обслуживающий эскалаторы, *должен знать:*

Требования инструкции о мерах пожарной безопасности.

Требования промышленной безопасности.

Правила внутреннего трудового распорядка.

Общие сведения об устройстве обслуживаемого эскалатора (пассажирского конвейера)

Производственная инструкция оператора поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)

Правила пользования эскалатором (пассажирским конвейером)

Порядок ведения закрепленной за оператором рабочей документации

Неисправности, при которых эскалатор должен быть отключен

Расположение и правила использования выключателя (кнопки) «Стоп»

Правила оказания первой помощи пострадавшим

Персонал, обслуживающий эскалаторы, *должен уметь:*

Соблюдать требования охраны труда, меры пожарной безопасности.

Соблюдать требования промышленной безопасности.

Визуально определять состояние оборудования эскалатора, устанавливать наличие/отсутствие внешних повреждений и неисправностей оборудования эскалатора

Использовать систему видеонаблюдения

Вести закрепленную за оператором рабочую документацию

Определять неисправности, влияющие на безопасную эксплуатацию эскалатора

Отключать эскалатор (пассажирский конвейер)

Документально оформлять отчетную документацию при выявлении неисправностей эскалатора (пассажирского конвейера) и возникновении нештатных ситуаций

Оказывать первую помощь пострадавшим

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 по дополнительной общеобразовательной программе
 для подготовки персонала, обслуживающего эскалаторы

№ пп	Наименование тем	Трудоемкость (кол-во часов)						Формы контроля
		Новая подготовка			Подготовка к периоди- ческой проверке зна- ний			
		Всего	В том числе:		Всего	В том числе:		
			лекции	практ. занятия		лекции	практ. занятия	
1	Производственная санитария и гигиена труда рабочих.	1	1		1	1		текущий контроль
2	Технология управления и обслуживание поэтажных эскалаторов.	3	3		3	3		текущий контроль
3	Обязанности дежурного у поэтажного эскалатора.	4	4		4	4		текущий контроль
4	Нормативная документация по обслуживанию и эксплуатации эскалаторов.	2	2		2	2		текущий контроль
5	Охрана труда, пожарная безопасность, электробезопасность.	4	4		4	4		текущий контроль
6	Стажировка.	16		16	-			наблюдение
	Экзамен		2			2		итоговая аттестация
	ИТОГО		32			16		