

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АНО ДПО «ЦППК - «Авиастар»



С.П. Карташов С.П.Карташов

«29» октября 2019 год

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«ОБУЧЕНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХ ЛИФТЫ»**

Пояснительная записка
«Обучение руководителей и специалистов организаций,
эксплуатирующих лифты»

Настоящая **Программа предназначена** для повышения квалификации руководителей и специалистов организаций, ответственных за организацию работ по эксплуатации, ТО и ремонту электрических грузопассажирских лифтов.

Программа **разработана в соответствии с:**

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ № 499 от 01.07.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказом Минтруда России от 31.03.2021 N 203н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по эксплуатации лифтового оборудования"

и на основании

- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 "Безопасность лифтов";
- ГОСТ Р 55964-2014 Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации.

Уровень образования, требуемый для обучения работников: средне-профессиональное и(или) высшее образование

Программа имеет дидактическую (учебную) цель. Кроме этого в Программе:

- указаны требования к уровню знаний и умений работников после прохождения курса обучения по данной программе;

- представлен учебно-тематический план обучения;

- в реферативной форме изложено принципиально важное содержание учебной информации;

Программа включает в себя познавательные аспекты, усвоение которых, завершается соответствующей формой **контроля знаний, умений и навыков**, сформированных у слушателей в результате овладения данной программой.

Текущий контроль (ТК) проводится преподавателем в виде контрольных мероприятий по темам.

Итоговой формой контроля является **экзамен**, с использованием обучающе-контролирующей системы «Олимп:ОКС».

Реализация Программы предполагает чтение лекций, дающих обобщенную информацию по вопросам курса, проведение консультаций и т.д.

Занятия проводят преподаватели АНО ДПО «ЦППК - «Авиастар», а также высококвалифицированные специалисты организаций, направляющих работников на обучение.

Цель обучения: дать слушателям объем знаний и навыков, необходимый для самостоятельной организации работ по эксплуатации, ТО и ремонту электрических грузопассажирских лифтов.

Форма подготовки: очная, с отрывом от производства

Продолжительность учебного дня: 8 часов

Расчет времени:

Продолжительность курса	3 дня
Количество учебных часов:	24 часа
Теоретическое обучение	22 часа
Экзамен	2 часа

Формы контроля:

По изучаемым дисциплинам	- текущий контроль (ТК)
Итоговая форма контроля	- экзамен

Методические рекомендации по изучению курса: Порядок изучения тем теоретического обучения оптимизируется согласно расписанию занятий. При обучении используется обучающе-контролирующая система «Олимп:ОКС».

Учебно-методическое обеспечение курса: Рекомендуемая литература, технические средства обучения и другие дидактические материалы указаны в конце учебной программы.

Требования к уровню знаний и умений работников после прохождения курса обучения по данной программе.

После обучения слушатель

должен знать:

- Общие положения ТР ТС 011/2011 "Безопасность лифтов
- Устройство и принцип работы всех узлов и механизмов лифта
- Требования, предъявляемые к изготовлению и монтажу лифтов
- Устройство и назначение предохранительных устройств, их регулировка и наладка
- Порядок обязательной сертификация лифта и устройств безопасности
- Порядок декларирования соответствия
- Требования, предъявляемые к обучению, аттестации и допуску персонала связанного с эксплуатацией, ремонтом и техническим обслуживанием лифтов
- Порядок организации ремонта, технического обслуживания и эксплуатации лифтов
- Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей

должен уметь:

- Анализировать и оценивать текущие условия эксплуатации лифтов
- Осуществлять визуальный, социологический, аналитический контроль условий эксплуатации лифтов
- Взаимодействовать с персоналом и руководителями организаций (служб) с целью осуществления мер по устранению несоответствий условий эксплуатации лифтов установленным требованиям
- Вырабатывать варианты решений и оценивать риски, связанные с их реализацией
- Организовывать и планировать свою деятельность и подчиненного персонала
- Анализировать техническое состояние лифтов
- Выявлять опасные производственные факторы при выполнении работ на лифтах
- Разрабатывать и осуществлять мероприятия, направленные на снижение и предотвращение опасных производственных факторов при выполнении работ на лифтах
- Оценивать качество выполнения работ подчиненным персоналом
- Определять необходимое количество и номенклатуру инструмента, приспособлений, приборов, запасных частей и материалов, средств индивидуальной защиты для подчиненного персонала исходя из потребностей и объемов выполняемых работ
- Использовать информационно-коммуникационные технологии
- Использовать в работе нормативную и техническую документацию
- Использовать полученные знания в профессиональной деятельности.

По результатам экзамена выдается **удостоверение о повышении квалификации** и работники допускаются к работе в качестве:

- Специалиста, ответственного за организацию эксплуатации лифтов,
- Специалиста, ответственного за организацию технического обслуживания и ремонта лифтов.

Учебный план
«Обучение руководителей и специалистов организаций,
эксплуатирующих лифты»

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	другие виды занятий	
1.	Общие положения	2	2	-	ТК
2.	Оборудование лифтов	6	6	-	ТК
2.1.	Механическое оборудование лифтов	3	3	-	ТК
2.2.	Электрическое оборудование лифтов	3	3	-	ТК
3.	Требования к безопасности лифта при эксплуатации	8	8	-	ТК
4.	Оценка соответствия лифта требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»	6	6	-	ТК
5.	Итоговый контроль	2	-	2	экзамен
	ИТОГО:	24	22	2	