

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УЧЕБНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ПРОФТЕХЭКСПЕРТ»**

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Межрегионального
управления Федеральной службы по
экологическому, технологическому
и атомному надзору по Республике
Крым и г. Севастополю

_____ В.В. Карпусь

“ 01 ” _____ 2015 г



УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО УКЦ
«ПрофТехЭксперт»

_____ Т.З. Пономаренко

“ 18 ” _____ 2015 г



**Образовательная программа
«Лифтер»
(код 13413)**

**г. Краснодар
2015 г**

Пояснительная записка

Настоящая программа теоретического и производственного обучения составлена с учетом требований ГОСТ Р 54964-2014 и Профессионального стандарта «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных» рег номер 314(утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты от 22.12.2014 г. №1082н) и на основании квалификационной характеристики (ЕТКС вып.1), в которой определены основные производственные навыки и знания для выполнения работы по указанной профессии. Настоящая программа определяет объем и содержание учебного материала, а также последовательность его изучения. Программа теоретического обучения предусматривает изучение основ устройства и работы лифтов, управления лифтами, организации рабочего места лифтера (оператора), правил техники безопасности и электробезопасности в объеме II квалификационной группы, в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (Утверждены Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013 №328н.)

Программа производственного обучения предусматривает ознакомление обучающихся с режимом обучения, квалификационной характеристикой профессии лифтера (оператора), рабочим местом - лифтом, машинным (блочным) помещением, правилами техники безопасности.

Кроме того, программа производственного обучения предусматривает приобретение под руководством преподавателя практических навыков по управлению лифтом и проведению ежесменного осмотра при строгом соблюдении требований техники безопасности.

Подготовка лифтеров (операторов) проводится организациями, имеющими образовательную лицензию по программе, согласованной с Федеральной службой по технологическому надзору. Продолжительность обучения 160 часов, из них : 60 часов – теоретическое обучение, 100 час.- производственная практика.

Проверка полученных знаний проводится аттестационной комиссией по экзаменационным билетам.

Результаты экзаменов оформляются протоколом с выдачей удостоверений, в том числе удостоверения о присвоении II группы по электробезопасности.

Повторная проверка знаний лифтеров проводится не реже одного раза в 12 месяцев в объеме их производственной инструкции и проверки знаний Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок объеме II группы по электробезопасности.

Повторная проверка знаний проводится в квалификационной комиссии предприятия или в организации, имеющей аттестационную комиссию, члены которой прошли проверку знаний в комиссии

территориального органа надзора, либо в Центральной аттестационной комиссии.

**ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ,
ПРИОБРЕТАЕМЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОБУЧЕНИЯ
ПРИ ПОДГОТОВКЕ И ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ
по профессии «Лифтер»**

Рабочий, освоивший программу профессиональной подготовки и повышения квалификации по профессии, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7 Обобщать, анализировать, воспринимать информацию, ставить цели и выбирать пути ее достижения.

Рабочий, освоивший программу профессиональной подготовки и повышения квалификации по профессии, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Профессия – лифтер (согласно ЕТКС выпуск 1)

При управлении лифтами, движущимися со скоростью до 1 м/с- 1-й разряд

При управлении лифтами, движущимися со скоростью свыше 1 м/с- 2-й разряд

Трудовые функции при операторском обслуживании лифтов

- ежесменный осмотр лифта (Код А.01. /2);

-управление лифтом несамостоятельного пользования (грузовой, больничный, пассажирский) (Код А.02. /2);

-принятие мер при обнаружении неисправностей лифта (Код А.03. /2,);

- проведение эвакуации пассажиров из остановившейся кабины лифта (Код А.04. /3).

Требования к опыту практической работы:

- Не менее одной недели под руководством опытного лифтера

**Тематический план
производственного обучения по профессии
«Лифтер»
(код 13413)**

№	Наименование разделов и тем	Всего часов				Форма контроля
		В том числе:				
		Аудиторные занятия			Дистанц ионное обучени е	
		всего	лекции	практич. Занятия		
А	Обучение в классе практического обучения					
1	Вводное занятие	2				
2	Безопасность труда, пожарная безопасность, электробезопасность	2				
3	Экскурсия на объект с установленными лифтами	4				
4	Эксплуатация и проверка работы лифта	40				
Б	Обучение на объекте					
5	Ознакомление с особенностями объекта. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности	8				
6	Самостоятельное выполнение работ	44				
	Итого	100				