

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
«ТЮМЕНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
(ГАПОУ ТО «ТКПСТ»)

ЭКСПЕРТ:

Директор
ООО «Лифтком»


А.В. Уткин
подпись, печать
«08» 2021 г.
г. Тюмень

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об экспертизе основной профессиональной образовательной программы
(программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)
по профессии среднего профессионального образования

13.01.14 ЭЛЕКТРОМЕХАНИК ПО ЛИФТАМ

Квалификация: электромеханик по лифтам

Нормативный срок обучения: на базе среднего общего образования –10 месяцев

Форма обучения: очная

2021 г.

На экспертизу представлена основная профессиональная образовательная программа (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих) по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам, составленная на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.06.2016 г. № 753 (зарегистрирован в Минюсте РФ 13.07.2016 г. № 42825).

Образовательная программа ориентирована на подготовку выпускников, областью профессиональной деятельности которых являются конструирование, изготовление и ремонт шаблонов и приспособлений для изготовления столярных и мебельных изделий; конструирование, изготовление, ремонт и реставрация столярных и мебельных изделий; отделка и облицовка мебели; сборка столярных и мебельных изделий.

Содержание образовательной программы разработано в соответствии с квалификационными требованиями, предъявляемыми федеральным государственным образовательным стандартом к выпускнику, получающему квалификацию электромеханик по лифтам. Нормативный срок обучения на базе среднего общего образования –10 месяцев.

Образовательная программа по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта, включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочую программу воспитания (включая календарный план воспитательной работы), рабочие программы дисциплин/ профессиональных модулей, практик, программу государственной итоговой аттестации, фонды оценочных средств.

Нормативную правовую основу разработки образовательной программы составляют Федеральные законы РФ, приказы Минобрнауки России, приказы и письма Минпросвещения России, федеральный государственный образовательный стандарт, профессиональные стандарты, распоряжения Правительства РФ, стандарты Ворлдскиллс Россия.

Планирование учебного времени для изучения дисциплин и модулей обоснованно, распределено с учетом методической целесообразности и соответствует федеральному государственному образовательному стандарту по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам.

В содержании учебной и производственной практики соблюдается преемственность. Способы проведения практик не противоречат логике изложения основной профессиональной образовательной программы.

Вариативная часть образовательной программы составляет 216 часов и определена на расширение основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации, получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Распределение вариативной части образовательной программы по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам

| Учебная дисциплина, профессиональный модуль | | Увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части | Ввод новых дисциплин и модулей |
|---|--|--|--------------------------------|
| ОП.02 | Электротехника | 16 | |
| ОП.07 | <i>Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты. ProfilUM)</i> | | 52 |
| ОП.08 | <i>Цифровая экономика</i> | | 48 |

| Учебная дисциплина, профессиональный модуль | | Увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части | Ввод новых дисциплин и модулей |
|---|---|--|--------------------------------|
| ОП.09 | <i>Информационные технологий в профессиональной деятельности</i> | | 54 |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание лифтов | 14 | |
| | В том числе: | | |
| МДК.01.02 | Электрическое оборудование и управление лифтами | 14 | |
| ПМ.02 | Проведение работ по демонтажу, ремонту и монтажу лифтового оборудования | 12 | |
| | В том числе: | | |
| МДК.02.01 | Монтаж, демонтаж и ремонт оборудования лифтов | 12 | |
| ФК.00 | Физическая культура | 20 | |
| Итого | | 62 | 154 |
| Всего часов вариативной части | | 216 | |

Материально-техническое обеспечение реализации образовательной программы соответствует требованиям к минимальному материально-техническому обеспечению в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам. Перечень печатных и электронных изданий содержательно достаточен для реализации образовательного процесса.

Общие требования к организации образовательного процесса в полной мере раскрывают особенности освоения программы по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам и соответствуют модульно-компетентностному подходу. Требования к квалификации педагогических кадров соответствуют требованиям ФГОС.

Экспертиза приложений образовательной программы

| Наименование экспертного показателя | | Экспертная оценка (уровень) | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------------|---------|--------|
| | | Высокий | Средний | Низкий |
| на базе среднего общего образования: | | | | |
| ОП.01 | Черчение и технические измерения | * | | |
| ОП.02 | Электротехника | * | | |
| ОП.03 | Основы технической механики | * | | |
| ОП.04 | Материаловедение | * | | |
| ОП.05 | Охрана труда | * | | |
| ОП.06 | Безопасность жизнедеятельности | * | | |
| ОП.07 | <i>Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты. ProfilUM)</i> | * | | |
| ОП.08 | <i>Цифровая экономика</i> | * | | |
| ОП.09 | <i>Информационные технологий в профессиональной деятельности</i> | * | | |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание лифтов | * | | |
| УП.01.01 | Учебная практика | * | | |
| ПП.01.01 | Производственная практика | * | | |
| ПМ.02 | Проведение работ по демонтажу, ремонту и монтажу лифтового оборудования | * | | |
| УП.02.01 | Учебная практика | * | | |

| Наименование экспертного показателя | | Экспертная оценка (уровень) | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---------|--------|
| | | Высокий | Средний | Низкий |
| ПП.02.01 | Производственная практика | * | | |
| ФК.00 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА | * | | |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | * | | |

На основании анализа программы эксперт считает, что содержание основной профессиональной образовательной программы (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих) по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам соответствует федеральному государственному образовательному стандарту и требованиям к уровню подготовки выпускников по профессии 13.01.14 Электромеханик по лифтам.

Данная программа рекомендована к реализации в образовательном процессе.