

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ

Требования к образовательной услуге:

Наименование программы обучения: Обучение по эксплуатации, обслуживанию и ремонту лифтов

Данные работников, направляемых на обучение:

1. «Специалист по организации эксплуатации лифтов» - 6 чел.;
2. «Специалист по организации технического обслуживанию и ремонту лифтов» - 2 чел.);
3. «Электромеханик по лифтам» - 6 чел.;
4. «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов» - 4 чел.

1. Общие требования.

1.1. Требования к месту обучения образовательных услуг: Обучение производится на территории ПАО «НЕФАЗ» по адресу: Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Янаульская, д. 3.

1.2. Требования к формату обучения: очное обучение с частичным отрывом от производства (от 2 до 8 часов).

1.3 Требования к срокам оказания услуг: начало обучения с момента подписания договора, в течение 2022 г.

Содержание программы обучения: не менее 72 час.

1. «Специалист по организации эксплуатации лифтов»:
 - нормативные и эксплуатационные документы по безопасной эксплуатации лифтов;
 - общие сведения о лифтах. Оборудование лифтов;
 - оценка соответствия лифта требованиям технического регламента «Безопасность лифтов»;
 - организация эксплуатации лифта;
 - диспетчерский контроль за работой лифтов;
 - порядок расследования аварий и несчастных лифтов;
2. «Специалист по организации технического обслуживанию и ремонту лифтов»: не менее 72 час.
 - Общие вопросы технического регламента Таможенного союза "Безопасность лифтов" (ТР ТС 011/2011).
 - Требования к безопасности. Обеспечение соответствия требованиям безопасности.
 - Подтверждение соответствия лифта, устройств безопасности лифта.
 - Содержание, обслуживание и технический надзор за лифтами.
 - Требования к руководителям и специалистам эксплуатирующих и специализированных организаций за безопасную эксплуатацию лифтов и за их техническое содержание.
3. «Электромеханик по лифтам»: не менее 24 час.
 - нормативная документация, регламентирующая установку, подключение и эксплуатацию подъемного оборудования;
 - типы и конструкция лифтов;
 - выявление неисправностей лифтовых кабин, а также электрических систем, канатной группы, иных узлов;
 - процедуры осмотра лифтового оборудования при выходе на смену;
 - управление подъемным оборудованием;
 - порядок действий при обнаружении различных неисправностей;
 - диагностика поломок различных узлов оборудования;

- выполнение ремонтных работ любой сложности (обработка и резка канатов, сварка металлических конструкций и др.);
- типы используемого оборудования и инструментов, применяемых электромехаником для решения разных задач;
- электрические схемы лифтов, их монтаж;
- подключение лифтовых кабин;
- эвакуация пассажиров в случае экстренной остановки кабины.

4. «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов»: не менее 24 час.

- Нормативно-технические документы в сфере лифтового хозяйства. Основные требования.
- Общие правила безопасности и охраны труда.
- Общие сведения об устройстве лифтов. Управление лифтами несамостоятельного пользования.
- Подъемные платформы для инвалидов.
- Пассажирские конвейеры, эскалаторы.
- Осмотр подъемных устройств.
- Контроль работы лифтов, платформ. Наблюдение за людьми на эскалаторах, пассажирских конвейерах.
- Действия при возникновении неисправностей технических устройств.
- Порядок эвакуации людей из лифта, с платформы.

Документ, который должен быть выдан по результатам обучения: документ установленного образца

Требования к качеству, техническим характеристикам образовательных услуг, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам), к результатам обучения и иные требования:

1. Федеральный закон от 03.07.2016 № 238-ФЗ, о подтверждении квалификации работников, участвующих в процессах эксплуатации, обслуживания и ремонта лифтов, для которых разработаны и утверждены профессиональные стандарты.

2. Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов в метрополитенах» (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.06.2017 №743)

3. Технический регламент Таможенного Союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011

4. ГОСТ Р 55964-2014. ЛИФТЫ. Общие требования безопасности при эксплуатации.

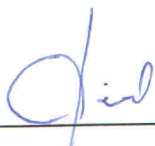
Прочие требования к организации обучения: Исполнитель выполняет все работы самостоятельно без привлечения субподрядчика

Требования к поставщику образовательных услуг: -

Документы, наличие которых обязательно для оказания данной образовательной услуги: лицензия на образовательную деятельность

Иные требования к поставщику: -

Инициатор закупки



А.И. Камильянов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Обучение по программам:

«Специалист по организации эксплуатации лифтов»

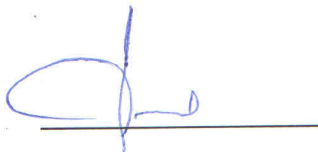
«Специалист по организации технического обслуживанию и ремонту лифтов»

«Электромеханик по лифтам»

«Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов»

Необходимо согласно пункта 17 «Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов в метрополитенах» , утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 24.06.2017 № 743

Инициатор закупки



А.И. Камильянов