



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ТУШИНСКИЙ ЦЕНТР ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ

125371, Москва, Волоколамское шоссе, д.114, корп.1

+7 (495) 491-33-77

www.tucok.ru

info@tucok.ru

+7 (903) 005-77-13

| ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ ЛИСТ практического этапа профессионального экзамена по оценке квалификации | | | |
|--|--|---|------------------------|
| Профессиональная квалификация: | | «Электромеханик по лифтам», Уровень квалификации 3 | |
| Профессиональный стандарт: | | «Электромеханик по лифтам», Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 193н, №1441 в реестре профессиональных стандартов | |
| Фамилия Имя Отчество соискателя: | | | |
| Место выполнения задания: | | Волоколамское шоссе, д.114, корп.1 | |
| Дата _____ | Время на выполнения задания – не более 90 мин. | Начало _____ | Окончание _____ |
| Вы можете воспользоваться: | | <ul style="list-style-type: none">- Типовой Производственной инструкцией электромеханика по лифтам;- Профессиональным стандартом «Электромеханик по лифтам»;- ГОСТ Р 53780 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке»;- Технической документацией на лифты;- Журналом ТО лифтов;- Комплектом слесарного инструмента;- Комплектом электроизмерительных средств;- Измерительными средствами (штангенциркуль, линейка, рулетка, наборы щупов);- Средствами индивидуальной защиты; | |
| Экзаменационный билет № 1 | | | |
| Задания практического этапа профессионального экзамена | | | |
| Задания: | 1. Изложить основные этапы подготовительных работ к проведению периодического осмотра натяжного устройства. | | |
| | Критерии оценки: | | |
| | 1. Верное изложение последовательности действий при проведении работ, подбор необходимого инструмента измерительных средств и средств индивидуальной защиты (максимальный балл) | 10 баллов/ 100% | |
| | Снижение за: | | |
| | а) Неверное изложение последовательности действий | | |
| | б) Неправильный подбор необходимого слесарного инструмента, измерительных средств и средств индивидуальной защиты. | | |
| | Подсчёт результатов: | | |
| | Отсутствие навыков проведения работ или нарушение требований по охране труда при выполнении задания | 0 баллов/% | |

2. Выполнить комплекс работ по техническому обслуживанию натяжного устройства.

Критерии оценки:

| | |
|---|----------------------------------|
| 2 Полнота и точность проверочных и регулировочных работ (максимальный балл) | 30 баллов/ 100% |
| Снижение за: | |
| а) Неправильный подбор необходимого слесарного инструмента, измерительных средств и средств индивидуальной защиты. | |
| б) Отрегулированные параметры не соответствуют требованиям технической документации завода изготовителя. | |
| Подсчёт результатов: | |
| Отсутствие навыков проведения регулировочных работ или нарушение требований по охране труда при выполнении задания | 0 баллов/% |

3. Оформить запись в журнале о результатах работ по техническому обслуживанию, при котором проводится обслуживание натяжного устройства.

Критерии оценки:

| | |
|---|----------------------------------|
| 3. Оформить запись в Журнале технического обслуживания и ремонта лифта (максимальный балл) | 10 баллов/ 100% |
| Снижение за: | |
| а) неверное заполнение журнала | |
| Подсчёт результатов: | |
| Неудовлетворительный результат | 0 баллов/% |

4. Указать на монтажных чертежах расстояние между направляющими противовеса.

Критерии оценки:

| | |
|--|----------------------------------|
| 1. Наиболее точное указание требуемого расстояния (максимальный балл) | 20 баллов/ 100% |
| Снижение за: | |
| а) Неверное указание заданного расстояния на чертежах | |
| Подсчёт результатов: | |
| Неудовлетворительный результат | 0 баллов/% |

5. Проверка и регулировка замков дверей шахты (ДШ) лифта грузоподъемностью 400 кг.

Критерии оценки:

| | |
|---|-----------------------|
| 2 Полнота и точность проверочных и регулировочных работ <i>(максимальный балл)</i> | 30 баллов/100% |
| Снижение за: | |
| а) Неправильный подбор необходимого слесарного инструмента, измерительных средств и средств индивидуальной защиты. | |
| б) Отрегулированные параметры не соответствуют требованиям технической документации завода изготовителя. | |
| Подсчёт результатов: | |
| Отсутствие навыков проведения регулировочных работ или нарушение требований по охране труда при выполнении задания | 0 баллов/% |

Оценочный лист
с применением коэффициентов значимости критериев

| № п/п | Критерии оценки выполнения задания | Мах.баллы/ % за хорошее выполнение | Коэффициент значимости (весовой коэффициент) (баллы/%) | | |
|---|--|---|--|-------------------------|---------------|
| | | | хорошо (100% от мах.) | удовл. (80% от мах.) | неуд. (0%) |
| 1 | Верное изложение последовательности действий при проведении работ, подбор необходимого инструмента измерительных средств и средств индивидуальной защиты | 10 | | | |
| 2 | Полнота и точность проверочных и регулировочных работ | 30 | | | |
| 3 | Оформить запись в Журнале технического обслуживания и ремонта лифта | 10 | | | |
| 4 | Наиболее точное указание требуемого расстояния | 20 | | | |
| 5 | Полнота и точность проверочных и регулировочных работ | 30 | | | |
| Итого: | | 100 | | | |
| Всего: | | | | | |
| Оценка результатов выполнения задания: | | Практическая часть экзамена считается сданной в том случае, если умения соискателя по формализованным критериям оценены не менее чем в 80 баллов из 100 (или не менее 80% правильных ответов) | | | |
| Результат практического этапа экзамена | | <div>_____</div> <div>сдан/не сдан</div> <div>Эксперт: _____</div> <div>(подпись)</div> <div>_____</div> <div>(Фамилия, Инициалы)</div> | | | |
| С результатом экзамена ознакомлен соискатель: _____ (подпись) (Фамилия, Инициалы) | | | | | |