



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:		«Старший электромеханик по лифтам», Уровень квалификации 4	
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 проверки лифта в режиме «Нормальная работа» при подготовке к периодическому техническому освидетельствованию.		
	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. Произвести осмотр, регулировку при необходимости замену выключателя ловителей.

Критерии оценки:

2. Полнота и точность проверочных и регулировочных работ (максимальный балл)	20 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. Произвести замену замков дверей шахты (ДШ) лифта грузоподъемностью 400 кг.

Критерии оценки:

3.Верная последовательность действий, 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) Неверная последовательность действий	
в) 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/%

4. Оформить запись в Журнале технического обслуживания и ремонта лифта при замене замков дверей шахты (ДШ).

Критерии оценки:

4. 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/%

	5. Поиск и устранение неисправности при срабатывании охраны шахты (станция управления УКЛ/УЛ).	
	Критерии оценки:	
	5. Наиболее полное и объективное обоснование причин появления заданной неисправности и выбор оптимального способа ее устранения(максимальный балл)	30 баллов/ 100%
	Снижение за:	
	а)Неправильный подбор измерительных средств и средств индивидуальной защиты.	
	б) Неверное обоснование причин появления заданной неисправности.	
	Подсчёт результатов:	
	Отсутствие навыков поиска неисправностей в электрических цепях 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	20			
3	Оформить запись в Журнале технического обслуживания и ремонта лифта	30			
4	Оформить запись в Журнале технического обслуживания и ремонта лифта	10			
5	Наиболее полное и объективное обоснование причин появления заданной неисправности и выбор оптимального способа ее устранения	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)					