



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:		«Специалист по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров», Уровень квалификации 6		
Профессиональный стандарт:		«Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и подъёмных платформ для инвалидов», Приказ Минтруда России от 22.05.2017 №433н		
Фамилия Имя Отчество соискателя:				
Место выполнения задания:		Москва, Волоколамское шоссе, д.114, корп.1		
Дата _____	Время на выполнения задания – не более 120 минут	Начало _____	Окончание _____	
Вы можете воспользоваться:	Профессиональным стандартом «Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и подъёмных платформ для инвалидов» Техническим регламентом «Безопасность машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) Правилами организации безопасного использования и содержания лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов ГОСТ Р 54765-2011 Правилами по электробезопасности... Правилами проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах...			
Экзamenационный билет № 1				
Задания практического этапа профессионального экзамена				
Задание 1	Изложить, что входит в мониторинг условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, а также изложить регламентированные требования к данным условиям.			
	Условия и указания выполнения задания: Текущие условия эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, мониторинг которых должен проводиться, излагаются в письменной форме в <u>Приложении 1</u> с указанием регламентированных требований к ним. Критерии оценки: <table border="1"><tr><td>Наиболее полное перечисление условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, регламентированных требований к данным условиям и изложение соответствия их требованиям нормативных актов и/или руководству (инструкции) по эксплуатации Реализация знаний условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров при осуществлении контроля соответствия данных условий эксплуатации регламентированным требованиям.</td><td>20 баллов/ 100%</td></tr></table>			Наиболее полное перечисление условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, регламентированных требований к данным условиям и изложение соответствия их требованиям нормативных актов и/или руководству (инструкции) по эксплуатации Реализация знаний условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров при осуществлении контроля соответствия данных условий эксплуатации регламентированным требованиям.
Наиболее полное перечисление условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, регламентированных требований к данным условиям и изложение соответствия их требованиям нормативных актов и/или руководству (инструкции) по эксплуатации Реализация знаний условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров при осуществлении контроля соответствия данных условий эксплуатации регламентированным требованиям.	20 баллов/ 100%			

	<div>(мах. балл)</div> <div>Снижение за:</div> <div>а) не полное изложение регламентированных требований к обеспечению условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров</div> <div>б) не полное изложение факторов, влияющих на эксплуатацию эскалаторов и пассажирских конвейеров</div> <div>Результат снижения:</div> <div>Неудовлетворительный ответ</div>															
Задание 2	<div>Составить график работы операторов по контролю за работой эскалаторов на ноябрь месяц 2023 г., обслуживающих 8 (восемь) эскалаторов в здании Курского вокзала.</div> <div>Условия и указания выполнения задания:</div> <div>В <u>Приложении 2а</u> с учётом объёма работ по обслуживанию 8 (восьми) платформ подъёмных для инвалидов и с учётом законодательства о труде (<i>сорокачасовая неделя и «Междусменный перерыв не может быть менее двойной продолжительности работы в предшествующей отдыху смене»</i>), соискатель определяет необходимое количество операторов, а в <u>Приложении 2</u> (<i>макет – заготовка графика</i>) составляет график работы операторов при 24-х часовой смене. Фамилии и инициалы операторов – условные, выбранные соискателем.</div> <div>Лимит рабочих часов на ноябрь месяц 2023 г. – 168 часов.</div> <div>(В <u>24-х часовой</u> смене 2 (два) часа предусмотрены на личные нужды работника (на отдых, приём пищи, ...), поэтому количество рабочих часов в смену составит 22 часа)</div> <table><tr><td>2. Рациональное с соблюдением требований законодательства о труде составление графиков работы операторов по контролю за работой эскалаторов (мах. балл)</td><td>40 баллов/ 100%</td></tr><tr><td>Снижение за:</td><td></td></tr><tr><td>а) график составлен с превышением регламентированной месячной нормы рабочего времени (168-и часов на ноябрь месяц 2023 г.)</td><td></td></tr><tr><td>б) несоблюдение требований законодательства о труде (междусменный перерыв...)</td><td></td></tr><tr><td>в) неравномерное распределение рабочего времени среди операторов (более 1 смены)</td><td></td></tr><tr><td>Результат снижения:</td><td></td></tr><tr><td>Неудовлетворительный ответ</td><td></td></tr></table>	2. Рациональное с соблюдением требований законодательства о труде составление графиков работы операторов по контролю за работой эскалаторов (мах. балл)	40 баллов/ 100%	Снижение за:		а) график составлен с превышением регламентированной месячной нормы рабочего времени (168-и часов на ноябрь месяц 2023 г.)		б) несоблюдение требований законодательства о труде (междусменный перерыв...)		в) неравномерное распределение рабочего времени среди операторов (более 1 смены)		Результат снижения:		Неудовлетворительный ответ		
2. Рациональное с соблюдением требований законодательства о труде составление графиков работы операторов по контролю за работой эскалаторов (мах. балл)	40 баллов/ 100%															
Снижение за:																
а) график составлен с превышением регламентированной месячной нормы рабочего времени (168-и часов на ноябрь месяц 2023 г.)																
б) несоблюдение требований законодательства о труде (междусменный перерыв...)																
в) неравномерное распределение рабочего времени среди операторов (более 1 смены)																
Результат снижения:																
Неудовлетворительный ответ																
Задание 3	<div>Изложить перечень работ оператора по контролю за работой эскалаторов (пассажирских конвейеров) перед началом работы при использовании системы видеонаблюдения.</div> <div>Условия и указания выполнения задания:</div> <div>Перечень работ оператора по контролю за работой эскалаторов (пассажирских конвейеров) излагается письменно в <u>Приложении 3</u> с учётом использования системы видеонаблюдения.</div> <div>Критерии оценки:</div> <table><tr><td>3. Полнота изложения перечня и объёма работ перед началом работы. На базе знаний перечня и объёма работ, квалифицированная оценка результатов контроля работы персонала, оценка её качества и объёма. (мах. балл)</td><td>40 баллов/ 100%</td></tr><tr><td>Снижение за:</td><td></td></tr><tr><td>а) не полное изложение обязательных работ перед началом работы</td><td></td></tr><tr><td>б) перечень работ изложен без учёта системы видеонаблюдения и рекомендаций изготовителя эскалаторов (пассажирских</td><td></td></tr></table>	3. Полнота изложения перечня и объёма работ перед началом работы. На базе знаний перечня и объёма работ, квалифицированная оценка результатов контроля работы персонала, оценка её качества и объёма. (мах. балл)	40 баллов/ 100%	Снижение за:		а) не полное изложение обязательных работ перед началом работы		б) перечень работ изложен без учёта системы видеонаблюдения и рекомендаций изготовителя эскалаторов (пассажирских								
3. Полнота изложения перечня и объёма работ перед началом работы. На базе знаний перечня и объёма работ, квалифицированная оценка результатов контроля работы персонала, оценка её качества и объёма. (мах. балл)	40 баллов/ 100%															
Снижение за:																
а) не полное изложение обязательных работ перед началом работы																
б) перечень работ изложен без учёта системы видеонаблюдения и рекомендаций изготовителя эскалаторов (пассажирских																

	конвейеров)			
	Результат снижения:			
	Неудовлетворительный ответ			

<p align="center">Оценочный лист с применением коэффициентов значимости критериев</p>					
№ 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	Наиболее полное перечисление условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, регламентированных требований к данным условиям и изложение соответствия их требованиям нормативных Реализация знаний условий эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров при осуществлении контроля соответствия данных условий эксплуатации регламентированным требованиям	20			
2	Рациональное с соблюдением требований законодательства о труде составление графиков работы операторов по контролю за работой эскалаторов	40			
3	Полнота изложения перечня и объёма работ перед началом работы оператора. На базе знаний перечня и объёма работ, квалифицированная оценка результатов контроля работы персонала, оценка её качества и объёма.	40			
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		<p align="center">_____</p> <p align="center">сдан/не сдан</p> <p>Эксперт: _____</p> <p align="center">(подпись)</p> <p align="center">_____</p> <p align="center">(Фамилия, Инициалы)</p>			
<p align="center">С результатом экзамена ознакомлен соискатель: _____</p> <p align="center">(подпись) (Фамилия, Инициалы)</p>					