

**ЦЕНТР ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ**  
**ООО «Еонесси К»**

Экзаменационный билет Квалификация: «Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров».

**1. Каким федеральным законом установлен порядок проведения профессиональной квалификации работников по обслуживанию эскалаторов и пассажирских конвейеров?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
2. № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».
3. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».
4. № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации».

**3. Кто может быть назначен распорядительным актом владельца эскалатора (пассажирского конвейера) в качестве специалиста, ответственного за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Любой инженерно-технический работник, имеющий удостоверение о прохождении обучения по программе подготовки для ответственных лиц.
2. Работник, прошедший независимую оценку квалификации с целью подтверждения квалификации специалиста по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров положениям профессионального стандарта в соответствии с федеральным законом № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».
3. Работник, имеющий высшее техническое образование, сдавший экзамен в комиссии предприятия на знание требований НТД по эскалаторам и пассажирским конвейерам и имеющий III группу допуска по электробезопасности.

**7. Какие требования должны выполняться для обеспечения безопасности эскалатора (пассажирского конвейера) в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»?**

*Выберите один или несколько вариантов ответа:*

1. Недоступность для пользователей и посторонних лиц к оборудованию эскалатора (пассажирского конвейера), установленного в машинном помещении.
2. Отключение работы эскалатора (пассажирского конвейера) в ночное время.
3. Наличие возможности безопасной эвакуации людей из остановившегося эскалатора (пассажирского конвейера) персоналом.
4. Недопустимость пользования эскалатором (пассажирским конвейером) лицами, не прошедшими специальный инструктаж.

**11. Какой принимается назначенный срок службы эскалатора (пассажирского конвейера), при отсутствии о нем сведений в паспорте?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Принимается равным 20 годам со дня ввода его в эксплуатацию.
2. Принимается равным 20 годам с даты его монтажа.
3. Принимается равным 20 годам с даты его изготовления.

**14. Что должен сделать новый владелец при смене владельца эскалатора (пассажирского конвейера)?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. В течение 5 дней должен зарегистрировать эскалатор (пассажирский конвейер) в Рос технадзоре.
2. В течение 10 рабочих дней со дня перехода к нему права владения, должен направить в уполномоченный орган уведомление о смене владельца.
3. В течение месяца провести обследование эскалатора (пассажирского конвейера) для определения его технического состояния.

**18. В каких случаях работа эскалатора (пассажирского конвейера) должна быть прекращена?**

*Выберите один или несколько вариантов ответа:*

1. Отсутствует освещение эскалатора (пассажирского конвейера).
2. Неисправность тяговых, приводных цепей, каркасов и настилов ступеней, пластин, бегунков и направляющих.
3. Отсутствуют «Правила пользования эскалатором (пассажирским конвейером)».
4. На посадочных площадках не указаны номера этажей.

**21. Куда заносятся сведения о результатах осмотра эскалаторов (пассажирских конвейеров) в начале смены и неисправностях, выявленных оператором в течение смены?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. В паспорт эскалатора (пассажирского конвейера).
2. В руководство по эксплуатации эскалатора (пассажирского конвейера).
3. В журнал технических обслуживаний и ремонтов эскалатора (пассажирского конвейера).
4. В журнал приема-сдачи смены операторами поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров).

**26. Что должно предусматриваться порядком проведения работ по аварийно-техническому обслуживанию эскалаторов (пассажирских конвейеров)?**

*Выберите один или несколько вариантов ответа:*

1. Порядок взаимодействия с МЧС.
2. Порядок функционирования аварийной службы, в том числе в ночное время, рабочие, выходные и праздничные дни.
3. Особенности организации функционирования аварийной службы в экстремальных условиях (авария, пожар, прекращение энергоснабжения).
4. Порядок привлечения персонала владельца эскалатора (пассажирского конвейера) для выполнения совместных работ по устранению выявленных неисправностей или для эвакуации пассажиров.

**30. Использование объекта по назначению, предусмотренному сопроводительной документацией объекта, после его монтажа в связи с заменой или модернизацией допускается?**

*Выберите один правильный ответ.*

1. По результатам принятия уполномоченным органом РФ по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов ТР ТС 011/2011 и ТР ТС 010/2011 в отношении соответствующего объекта решения о вводе объекта в эксплуатацию.
2. По наличию Акта технического освидетельствования в отношении соответствующего объекта.
3. По наличию Декларации соответствия в отношении соответствующего объекта.

**35. Какие условия должна обеспечить специализированная организация, при заключении договора на обслуживание эскалаторов (пассажирских конвейеров)?**

*Выберите один или несколько вариантов ответа:*

1. Иметь лицензию на право выполнения работ по ремонту и техническому обслуживанию эскалаторов (пассажирских конвейеров).
2. Наличие в штате квалифицированного персонала, уровень квалификации которого должен соответствовать требованиям профессиональных стандартов.
3. Допуск квалифицированного персонала к выполнению соответствующего вида работ на основании распорядительного акта.
4. Пройти регистрацию в государственном реестре специализированных организаций.
5. Организацию и выполнение аварийно-восстановительных и аварийно-технических работ.

**38. Какой документ удостоверяет квалификацию персонала на право выполнения работ по обслуживанию и ремонту эскалаторов (пассажирских конвейеров) в соответствии с постановлением Правительства от 24.06.2017 г. № 743 «Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров, эскалаторов...»?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Свидетельство об окончании учебного заведения, с указанием в нем профессии электромеханик, оператор поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров)..
2. Документ о дополнительном профессиональном образовании профессии электромеханик, оператор поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров).
3. Свидетельство о профессиональной квалификации соответствия профессиональному стандарту, устанавливающему квалификационную характеристику для выполнения соответствующего вида работ.

**42. Какую группу по электробезопасности должен иметь оператор поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров) в соответствии с требованиями профессионального стандарта?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Достаточно инструктажа по I группе допуска.

2. Не ниже III группы.
3. Группа допуска по электробезопасности не требуется.
4. Не ниже II группы.

**44. Когда оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера) может быть допущен к выполнению обязанностей по обслуживанию эскалаторов (пассажирских конвейеров)?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. После ознакомления с приказом о приеме на работу и прохождения первичного инструктажа на рабочем месте.
2. После стажировки на рабочем месте не менее 2-х смен и внесения записи в журнал приема-сдачи смен о допуске к самостоятельной работе.
3. После прохождения проверки знаний в комиссии организации и положительного заключения квалификационной комиссии.
4. После издания распорядительного акта о назначении в качестве оператора поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера), с определением сферы деятельности, пределов полномочий и закрепления обязанностей.

**47. С какой периодичностью должны пересматриваться инструкции по охране труда для оператора поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Пересмотр инструкций должен производиться не реже одного раза в 5 лет.
2. Пересмотр инструкций должен производиться не реже одного раза в 3 года.
3. Пересмотр инструкций должен производиться ежегодно.

**51. Кто должен направлять работников по эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров) для прохождения профессионального экзамена на соответствие квалификационным требованиям?**

*Выберите один или несколько вариантов ответа:*

1. Работник, претендующий на осуществление определенного вида трудовой деятельности, может обратиться в центр оценки квалификаций для подтверждения своей квалификации по собственной инициативе за счет личных средств.
2. Направление работника в центр оценки квалификаций для подтверждения квалификации проводится органом, уполномоченным на осуществление государственного контроля за безопасной эксплуатацией эскалаторов (пассажирских конвейеров) за счет средств федерального бюджета.
3. Направление работника в центр оценки квалификаций для подтверждения квалификации проводится по направлению работодателя за счет средств работодателя.
4. Направление работника в центр оценки квалификаций для подтверждения квалификации проводится по направлению службы занятости населения.

**55. Что относится к основным элементам эскалатора?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Ферма, полотно, тяговые и натяжные звездочки, электродвигатели с редукторами, входные площадки, балюстрада, поручневое устройство.

2. Направляющие, кабина, противовес, электродвигатель с редуктором.
3. Опорная конструкция, барабан натяжной, электродвигатель с редуктором, ведущий барабан, конвейерная лента.

**59. При каких условиях допускается пуск эскалатора (пассажирского конвейера) с пассажирами на несущем полотне согласно ГОСТ Р 54765-2011?**

*Выберите один или несколько правильных ответов:*

1. Если обслуживающий персонал имеет возможность наблюдения за пассажирской зоной.
2. Если предусмотрены средства оповещения пассажиров о предстоящем пуске.
3. Если имеется переговорная связь с аварийно-технической службой.

**62. В каком случае работодатель обязан отстранить от работы работника?**

*Выберите один или несколько правильных ответов:*

1. Работник не прошел в установленном порядке обязательный медицинский осмотр.
2. Работник появился на работе в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического «опьянения».
3. Работник не прошел обучение и проверку знаний по охране труда.
4. Работник, не прошедший курсы повышения квалификации.

**68. В каком случае эскалатор не надо останавливать?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Обрыв поручня;
2. Попадание посторонних предметов в элементы эскалатора;
3. Груз размещается на эскалаторе ниже уровня лица, сопровождающего груз;
4. При изломе одной рейки на ступени.

**74. Эскалатор это:**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Наклонная, непрерывно движущаяся лестница с механическим приводом для подъёма или спуска пассажиров, у которой несущая поверхность ступеней остаётся горизонтальной;
2. Движущаяся рывками лестница, с механическим приводом для подъёма или спуска пассажиров, у которой несущая поверхность ступеней остаётся горизонтальной;
3. Движущаяся лестница с механическим приводом для подъёма груза, у которой несущая поверхность ступеней остаётся горизонтальной;
4. Движущаяся лестница, с механическим приводом для спуска пассажиров, у которой несущая поверхность ступеней остаётся горизонтальной.

**79. В каком случае управление эскалатором, может осуществляться диспетчером?**

*Выберите один правильный ответ:*

1. Эскалатором, оборудованном системами телемеханики или автоматики с выводом сигналов на диспетчерский пункт в соответствии с Инструкцией диспетчера эскалатора, оснащённого средствами телемеханики;
2. При наличии громкоговорящей связи;
3. При условии своевременного обслуживания эскалатора;

**86. Преднамеренное изменение направления движения допускается:**

Выберите один правильный ответ:

1. Когда возникла срочная потребность;
2. После остановки эскалатора с пассажирами;
3. После остановки эскалатора и удаления пассажиров с несущего полотна;
4. Не допускается.

**94. Что запрещено транспортировать на эскалаторе?**

Выберите один правильный ответ:

1. Крупногабаритные и тяжелые предметы, складные стулья на колёсиках;
2. Огнеопасные вещества;
3. Крупногабаритные предметы;
4. Мебель.

**103. Как называется режим работы эскалатора, при котором эскалатор или пассажирский конвейер останавливается или замедляет движение при отсутствии пассажиров и автоматически запускается или ускоряется до номинальной скорости при подходе пассажира?**

Выберите один правильный ответ:

1. Спящий режим;
2. Режим ожидания;
3. Режим замедления.

**106. Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера) выполняет следующие трудовые действия:**

(Выберите НЕ верные ответы)

1. Отключает эскалатор при выявлении неисправностей, влияющих на безопасную эксплуатацию эскалатора (пассажирского конвейера);
2. Информировать пассажиров о предстоящей остановке/пуске эскалатора (пассажирского конвейера);
3. Фиксирует в рабочей документации оператора факты остановок эскалатора (пассажирского конвейера) и травматизма пассажиров;
4. Устраняет неисправности, повлекшие остановку поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера).

# ЦЕНТР ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ

## ООО «Еонесси К»

<b>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ ЛИСТ</b> <b>практического этапа профессионального экзамена по оценке квалификации</b>									
<b>Профессиональная квалификация:</b>	«Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров», Уровень квалификации 6								
<b>Профессиональный стандарт:</b>	«Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и подъёмных платформ для инвалидов», Приказ Минтруда России от 22.05.2017 № 433н								
<b>Фамилия Имя Отчество соискателя:</b>									
<b>Место выполнения задания:</b>	660074, г. Красноярск, ул. Пирогова, 34 (ЦОК ООО «Еонесси К»)								
<b>Дата</b> _____	<b>Время на выполнения задания –</b> <i>не более 120 минут</i>	<b>Начало</b> _____	<b>Окончание</b> _____						
<b>Вы можете воспользоваться:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Типовой Должностной инструкцией специалиста, ответственного за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;</li> <li>- Профессиональным стандартом «Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и подъёмных платформ для инвалидов»</li> <li>- Техническим регламентом «Безопасность лифтов» (ТР ТС011/2011);</li> <li>- ГОСТ Р 33966,1 «Эскалаторы и пассажирские конвейеры, требования безопасности к устройству и установке»; СТО НОСТРОЙ 2.23.183-2015 «Эскалаторы поэтажные и пассажирские конвейеры монтаж и пусконаладочные работы».</li> <li>- ПУЭ, ПТЭЭП, Правилами по электробезопасности;</li> <li>- Правилами проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах...</li> </ul>								
<b>Экзаменационный билет №</b>									
<b>Задания практического этапа профессионального экзамена</b>									
<b>Задания:</b>	<p><b>1. Изложить, что входит в мониторинг текущих условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров), а также изложить регламентированные требования к данным условиям.</b> (Приложение 1)</p> <p><b>Условия и указания выполнения задания:</b> Излагается в письменном виде с указанием регламентированных требований к условиям эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров).</p> <p><b>Критерии оценки:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 5px;">1. Наиболее полное перечисление текущих условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров) и изложение регламентированных требований к данным условиям (<i>max. балл</i>)</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>30 баллов/ 100%</b></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Снижение за:</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">а) не полное изложение регламентированных требований к обеспечению условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров)</td> <td></td> </tr> </table>			1. Наиболее полное перечисление текущих условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров) и изложение регламентированных требований к данным условиям ( <i>max. балл</i> )	<b>30 баллов/ 100%</b>	<b>Снижение за:</b>		а) не полное изложение регламентированных требований к обеспечению условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров)	
1. Наиболее полное перечисление текущих условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров) и изложение регламентированных требований к данным условиям ( <i>max. балл</i> )	<b>30 баллов/ 100%</b>								
<b>Снижение за:</b>									
а) не полное изложение регламентированных требований к обеспечению условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров)									

б) не полное изложение факторов, влияющих на эксплуатацию эскалаторов (пассажирских конвейеров)	
<b>Результат снижения:</b>	
<b>Неудовлетворительный ответ</b>	<b>0 баллов/%</b>

**2. Составить график работы операторов, обслуживающих 6 эскалаторов (пассажирских конвейера) на месяц (с 01 июня 2020г.),**

Приложение-2

**Условия и указания выполнения задания:**

С учётом законодательства о труде соискатель определяет необходимое количество операторов и составляет график работы операторов при **12-и** часовой смене, фамилии и инициалы операторов – условные.

*(В 12-и часовой смене 2 (два) часа предусмотрены на личные нужды работника (на отдых, приём пищи, ...))*

Графики составляются на макете – листе заготовке графика – Приложение 2.

**Критерии оценки:**

<b>2. Рациональное с соблюдением требований законодательства о труде составление графика работы операторов (max. балл)</b>	<b>10 баллов/ 100%</b>
<b>Снижение за:</b>	
<b>а) график составлен с превышением регламентированной месячной нормы рабочего времени</b>	
<b>б) неравномерное распределение рабочего времени среди операторов</b>	
<b>Результат снижения:</b>	
<b>Неудовлетворительный ответ</b>	<b>0 баллов/%</b>

**3. Изложить требования Профессионального Стандарта «Лифтёр-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъёмных» к оператору поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров).**

Приложение-3

**Условия и указания выполнения задания:**

Перечень требований Профессионального Стандарта «Лифтёр-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъёмных» к оператору поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров) **излагается письменно.**

**Критерии оценки:**

<b>3. Полнота изложения перечня требований «Профессионального стандарта» к оператору поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров). (max. балл)</b>	<b>20 баллов/ 100%</b>
<b>Снижение за:</b>	
<b>а) не полное изложение требований Профессионального Стандарта.</b>	
<b>б) перечень требований Профессионального Стандарта изложен не верно.</b>	



<b>Результат снижения:</b>	
<b>Неудовлетворительный ответ</b>	<b>0 баллов/%</b>

**4. Изложить, какой документацией и какими инструкциями специалист должен обеспечить операторов поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров), и которые должны находиться у них на рабочем месте.**

Приложение-4

**Условия и указания выполнения задания:**

В письменной форме излагается перечень документации и инструкций, которыми специалист должен обеспечить операторов поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров), и которые должны находиться у них на рабочем месте.

**Критерии оценки:**

<b>4. Знание перечня документации и инструкций, которыми специалист должен обеспечить операторов на их рабочем месте (макс. балл)</b>	<b>10 баллов/ 100%</b>
<b>Снижение за:</b>	
<b>а) не полностью изложен перечень документации, которая должна находиться на рабочем месте оператора</b>	
<b>б) не точно изложено название инструкций, которые должны быть выданы оператору</b>	
<b>Результат снижения:</b>	
<b>Неудовлетворительный ответ</b>	<b>0 баллов/%</b>

**5. Оформить локальный акт о прекращении работы эскалаторов (пассажирских конвейеров), до устранения выявленных нарушений условий эксплуатации и/или неисправностей, которые могут привести к аварии или несчастному случаю.**

*Пример неисправности: Разрыв, сход поручня с направляющих.*

Приложение-5

**Условия и указания выполнения задания:**

Оформляются соответствующие записи в акте о неисправности, о приостановке работы эскалатора до устранения неисправности (разрыв, сход поручня с направляющих).

**Критерии оценки:**

<b>5. Правильное оформление записей в журнале ежесменного осмотра лифта и полнота содержания необходимых записей (макс. балл)</b>	<b>30 баллов/ 100%</b>
<b>Снижение за:</b>	
<b>а) не полностью выполнено задание в описательной части документа.</b>	
<b>б) не задокументированы или поверхностно задокументированы меры к выявлению и устранению неисправностей, а также их результат.</b>	
<b>в) не принято решение о полной негодности оборудования к дальнейшему использованию, либо о возможности последующей эксплуатации.</b>	
<b>Результат снижения:</b>	
<b>Неудовлетворительный ответ</b>	<b>0 баллов/%</b>

<b>Оценочный лист</b> 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	Наиболее полное перечисление текущих условий эксплуатации эскалаторов (пассажирских конвейеров) и изложение регламентированных требований к данным условиям.	<b>30</b>			
2	Рациональное с соблюдением требований законодательства о труде составление графика работы операторов.	<b>10</b>			
3	Полнота изложения перечня требований «Профессионального стандарта» к оператору поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров).	<b>20</b>			
4	Знание перечня документации и инструкций, которыми специалист должен обеспечить операторов на их рабочем месте.	<b>10</b>			
5	Правильное составление (оформление записей) акта о неисправности оборудования.	<b>30</b>			
<b>Итого:</b>		<b>100</b>			
<b>Всего:</b>					
<b>Оценка результатов выполнения задания:</b>		Практическая часть экзамена считается сданной в том случае, если умения соискателя по формализованным критериям оценены не менее чем в <b>80</b> баллов из 100 (или не менее <b>80%</b> правильных ответов) <b>Время на выполнение задания не более 120 мин.</b>			
<b>Результат практического этапа экзамена</b>		<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">сдан/не сдан</p> <p><b>Эксперт:</b> _____</p> <p style="text-align: center;">(подпись)</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(Фамилия, Инициалы)</p>			
<b>С результатом экзамена ознакомлен соискатель:</b> _____ <p style="text-align: center;">_____ (подпись) <span style="float: right;">(Фамилия, Инициалы)</span></p>					

## ЗАДАНИЕ 1

Изложить, что входит в мониторинг текущих условий эксплуатации эскалаторов, а также изложить регламентированные требования к данным условиям.

### ДЕТАЛИЗАЦИЯ ЗАДАНИЯ И ОТВЕТЫ СОИСКАТЕЛЯ

Для обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов владельцем (организацией, осуществляющей функции владельца) должны быть выполнены следующие условия:

**а)** обеспечение сохранности \_\_\_\_\_ и использование эскалаторов \_\_\_\_\_ срок эксплуатации;

**б)** обеспечение в \_\_\_\_\_ эскалатора условий эксплуатации, предусмотренных \_\_\_\_\_

;

**в)** исключение хранения в \_\_\_\_\_ эскалатор а посторонних предметов, не имеющих отношения к \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

**г)** обеспечение возможности \_\_\_\_\_ подхода (доступа) к помещениям с \_\_\_\_\_, в том числе освещения подходов;

**д)** исключение доступа к \_\_\_\_\_ эскалатор а посторонних лиц;

**е)** обеспечение организации хранения и учёта выдачи ключей от \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

**ж)** обеспечение контроля доступа в помещения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

**з)** обеспечение качества электропитания электрооборудования эскалаторов (в пределах, установленных \_\_\_\_\_);

**и)** обеспечение уровня освещённости этажных площадок и помещений \_\_\_\_\_ по ГОСТ Р 33966.1 (не менее \_\_\_\_\_ л/к на уровне пола);

к) наличие на основном посадочном этаже информации для связи с \_\_\_\_\_ или \_\_\_\_\_ службой, \_\_\_\_\_, осуществляющей эвакуацию \_\_\_\_\_;

л) исключение использования лифта по назначению при выполнении \_\_\_\_\_ в помещениях с размещённым оборудованием эскалатора, а также обеспечение мероприятий по предотвращению повреждения оборудования эскалатора;

н) обеспечение содержания в чистоте \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ эскалатора;

м) обеспечить хранение технической документации на эскалаторы (в том числе \_\_\_\_\_ и внесение в них необходимых записей – может быть по договору делегировано специализированной организации).

Контроль за выполнением указанных выше условий (у владельца, в организации...) возлагается на \_\_\_\_\_, а закрепляется в соответствующей должностной инструкции.

Приложение 2а  
к экзаменационному билету

## ЗАДАНИЕ 2

Составить график работы операторов на месяц (с 01 июня 2020г.), обслуживающих **6** эскалаторов (пассажирских конвейеров) в торговом комплексе.

С учётом законодательства о труде соискатель определяет необходимое количество операторов и составляет график работы операторов при **12-и** часовой смене.

(В 12-и часовой смене 2 (два) часа предусмотрены на личные нужды работника (на отдых, приём пищи, ...)

### ДЕТАЛИЗАЦИЯ ЗАДАНИЯ И ОТВЕТЫ СОИСКАТЕЛЯ

Сначала ориентируясь на данные практического задания (тип использования здания – торговый комплекс) определим режим работы эскалаторов в сутки – \_\_\_\_\_ и, соответственно, исходя из этого, определим продолжительность смен в часах.

Определив время работы эскалаторов – \_\_\_\_\_, учитывая то, что каждый эскалатор должен быть подвергнут ежесменному осмотру, а также количество эскалаторов с учётом требований законодательства о труде (сорокачасовая неделя), определим потребное количество операторов для обслуживания эскалаторов.

Для шести (**6**) эскалаторов и 12-и часовом времени их работы в сутки необходимо \_\_\_\_\_ оператор (а).

При составлении графика у лифтёров получается по \_\_\_\_\_ 12-и часовых смен.

Вычитая из 12-и часов смены два часа на личные нужды работника (на отдых, на приём пищи, ...): **21** x     =     часов – лимит рабочих часов в месяц для оператора, что практически отвечает/не отвечает регламентированным требованиям КЗОТ.

(пометить свой выбор вывода)

Приложение 2  
к экзаменационному билету  
**Утверждаю:**  
Генеральный Директор  
Т.К. «Мир мебели»  
**Сидоров С.С.**  
01 Июня 2020г.

**ГРАФИК**  
**работы лифтов Т.К. «Мир мебели» по обслуживанию эскалаторов по адресу: ул. Южная, дом 1.**  
**на Июнь 2020г.**

Ф.И.О. лифтера	Числа месяца																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		

**График составил:**

Специалист, ответственный за  
**ежесуточно**  
организацию эксплуатации эскалаторов  
и пассажирских конвейеров

**Иванов И. И.**

30.05.2020г.

**С графиком ознакомлен**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

**Приём-сдача смены производится в 8-00**

**ЗАДАНИЕ 3**

Изложить требования Профессионального Стандарта «Лифтёр-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъёмных» к «Оператору поэтажных эскалаторов (пассажирских конвейеров)».

Требования к образованию и обучению.	
Требования к опыту практической работы	
Особые условия допуска к работе	

Соискатель \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.  
(Фамилия И. О.) (подпись)

#### ЗАДАНИЕ 4

Изложить, какой документацией и какими инструкциями специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов, должен организовать обеспечение операторов, и которые должны находиться у них на рабочем месте.

#### ДЕТАЛИЗАЦИЯ ЗАДАНИЯ И ОТВЕТЫ СОИСКАТЕЛЯ

1. В вопросах обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов представителем кого является специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов?

**Ответ:**

---

---

—

2. Какими инструкциями должны быть обеспечены операторы?

**Ответ:**

---

---

3. Какие ещё документы должны быть на рабочем месте оператора?

**Ответ:**

---

---

---

---

---

4. Какой документ специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов, должен ежемесячно обновлять операторам?

**Ответ:**

---

---

---

Соискатель: \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_ г.  
(Фамилия И. О.) (подпись)

Задание 5

Оформить локальный акт о прекращении работы эскалаторов (пассажирских конвейеров), до устранения выявленных нарушений условий эксплуатации и/или неисправностей, которые могут привести к аварии или несчастному случаю. **Пример неисправности: Разрыв, сход поручня с направляющих.**

г. Красноярск

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_ г.

АКТ

Расследования причин повреждений, неисправностей, простоя лифта, эскалатора  
(пассажирского конвейера), платформы подъемной для инвалидов.

Адрес: \_\_\_\_\_ рег/заводской №

\_\_\_\_\_

Комиссия в составе:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Представитель заказчика (собственника):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Описание неисправности, принятые меры:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Материальный ущерб, причиненный неисправностью (простоем) отнести за счет:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Факты, изложенные в акте подтверждены подписями:

Представитель заказчика (собственника): \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ »  
\_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_ г.

(Ф.И.О подпись)



Представитель  
специализированной организации:  
\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

\_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ »

(Ф.И.О подпись)

Руководитель организации:  
\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

\_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ »

(Ф.И.О подпись)

М.П.