**Профессиональный стандарт**: ««Специалист по эксплуатации лифтового оборудования» Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 марта 2021 года N 203н

**Наименование профессиональной квалификации, присваиваемой ЦОК/ЭП:** Специалист по организации эксплуатации лифтов

**Теоретический этап профессионального экзамена**

*Необходимо отметить правильные ответы на тестовые вопросы или выбрать правильные утверждения*

На выполнение теста отводится 60 мин.

|  |  |
| --- | --- |
| № | **Вопросы по теоретической части экзамена** |
|  | Что такое "лифт" в соответствии с Техническим регламентом ТС «Безопасность лифтов»? |
|  | Что входит в понятие " Эксплуатация лифта " в соответствии с Техническим регламентом ТС « Безопасность лифтов»? |
|  | Что должен содержать " монтажный чертеж лифта " в соответствии с Техническим регламентом ТС « Безопасность лифтов»? |
|  | На какие объекты не распространяются требования Постановления Правительства от 24 июня 2017 г. N 743 |
|  | Что входит в понятие "специализированная организация " в соответствии с постановлением Правительства РФ N 743? |
|  | Что входит в понятие гидравлический лифт прямого действия? |
|  | Для кого устанавливает требования по обеспечению безопасности ГОСТ 33984.1-2016? |
|  | Какое горизонтальное расстояние должно быть между порогом кабины и дверей шахты лифта? |
|  | Что входит в понятие "аварийно-техническое обслуживание объекта " в соответствии с постановлением Правительства РФ N 743? |
|  | Какую минимальную группу по электробезопасности должен иметь "Специалист по организации эксплуатации лифтов"? |
|  | В каких пределах должна быть точность автоматической остановки кабины лифта, допускающего транспортировку людей при эксплуатационных режимах работы? |
|  | Кто принимает решение о модернизации (замене) лифта на основании заключения по результатам оценки его соответствия? |
|  | Каким должно быть напряжение цепи питания переносных ламп? |
|  | Какой организацией осуществляется оценка соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы? |
|  | Какие помещения должны быть оборудованы двусторонней переговорной связью с местом нахождения обслуживающего персонала? |
|  | Кем должно проводиться расследование причин аварии на опасном объекте? |
|  | В каких случаях считается допустимым несрабатывание ловителей в случае свободного падения кабины из стационарного положения по ГОСТ 33984.1-2016? |
|  | С какой периодичностью электромеханику по лифтам необходимо проводить техническое обслуживание (ТО-1) лифта, подключенного к устройству диспетчерского контроля? |
|  | Каким образом осуществляется допуск к самостоятельной работе обслуживающего персонала? |
|  | Кто осуществляет ремонт систем диспетчерского контроля? |
|  | Кем осуществляется эвакуация пассажиров из кабины лифта? |
|  | Какой срок хранения паспорта лифта и декларации соответствия? |
|  | Какие помещения должны быть оборудованы двусторонней переговорной связью с местом нахождения обслуживающего персонала? |
|  | Каким устройством может быть оборудована лебедка для перемещения кабины при отключении электропитания лифта? |
|  | Что входит в понятие " ловители " в соответствии с Техническим регламентом ТС « Безопасность лифтов»? |
|  | На каком расстоянии от этажной площадки должен остановить кабину лифтер при эвакуации пассажиров из лифта с автоматическим приводом дверей? |
|  | Что относится к существенным признакам лифта? |
|  | Какие требования предъявляются к аварийному источнику питания освещения кабины с автоматической подзарядкой по ГОСТ 33984.1-2016? |
|  | В чьи должностные обязанности входит составление графика работы персонала и ведение учета выхода на работу (при необходимости - внесение корректив)? |
|  | Что должен сделать лифтер при аварии или несчастном случае на лифте? |

**II. Практический этап профессионального экзамена**

**Условия выполнения задания:
1.** **Место выполнения задания:** Экзаменационная площадка ЦОК, имеющая соответствующую материально-техническую базу.

**2.** **Время выполнения задания:** не более 60 мин

|  |  |
| --- | --- |
| № | **Вопросы по практической части экзамена** |
|  | Назовите виды инструктажей по охране труда для лифтеров (операторов). |
|  | Назовите порядок подготовки распорядительного акта (приказа) о назначении лифтеров. |
|  | Разработайте график дежурств для лифтеров (операторов) на 1месяц. |
|  | Назовите, что запрещается оператору во время работы. |
|  | Назовите порядок выдачи производственных инструкций подчиненному персоналу. |
|  | Перечислите основные трудовые функции специалиста по организации эксплуатации лифтов. |
|  | Какие обязанности в области ОТ (охраны труда) возлагаются на специалиста по организации эксплуатации лифтов? |
|  | Перечислите основные требования при проведении вводного инструктажа лифтеру по ОТ (охрана труда). |
|  | Назовите на основании каких требований разрабатываются производственные инструкции лифтеров. |
|  | Перечислите требования, которые должны выполняться для обеспечения безопасности в период назначенного срока службы лифта. |
|  | Какие основные задачи стоят перед системой управления персоналом? |