**Пример оценочного средства**

**По квалификации:** «Лифтер»
**Уровень квалификации:** «3»

1. **Теоретический этап профессионального экзамена**

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

**На выполнение теста отводится 30 мин.**

**1.Что называется лифтом?**

-Стационарная грузоподъемная машина периодического действия, предназначенная для подъема и спуска людей и (или) грузов в кабине, движущейся по жестким прямолинейным направляющим, у которых угол наклона к вертикали не более 15 град.

-Грузоподъемная машина, позволяющая поднимать и опускать груз или людей.

-Грузоподъемная машина периодического действия, предназначенная для подъема и спуска людей и (или) грузов в кабине.

-Стационарная грузоподъемная машина периодического действия, предназначенная для подъема и спуска людей и (или) грузов в кабине, движущейся по жестким прямолинейным направляющим.

**2.** **Кем осуществляется техническое обслуживание, ремонт, модернизация и диспетчерский контроль лифтов?**

-Эксплуатирующей организацией;

-организациями, имеющими соответствующую лицензию;

-специализированными лифтовыми организациями;

-организациями, имеющими разрешение Ростехнадзора.

**3.** **Куда должны вносится сообщения о поступающих заявках, о неисправности лифтов?**

-В сменный журнал;

-в журнал ремонтов;

-в специальный журнал;

-в журнал связи с пассажирами.

**4.** **Где проводится обучение лифтеров и операторов?**

-На предприятии при наличии своей аттестационной комиссии;

-в территориальных органах Ростехнадзора;

-в учебных заведениях и других организациях, располагающих базой для теоретического и практического обучения, необходимым числом штатных специалистов (преподавателей), аттестованных в порядке, установленном Ростехнадзором;

-в общеобразовательных учебных заведениях.

**5.** **Каким образом осуществляется допуск к самостоятельной работе лифтеров, диспетчеров?**

-Устным распоряжением владельца лифта;

-приказом по организации при наличии у них удостоверения об аттестации;

-распоряжением, после стажировки в течение 15 смен;

-устным распоряжением руководства организации при наличии у них удостоверения о проведенной проверке знаний по электробезопасности.

**Ответьте на вопросы (письменно)**

1 Требования к журналу "Прием и сдача смен лифтерами"?

2 Устройство и принцип работы тормоза?

3 Обязанности лифтера перед началом работы?

4 Проверка исправности контактов дверей шахты на пассажирском лифте с распашными дверями?

5 Правила пользования лифтом? (Где находятся)

1. **Практический этап профессионального экзамена**

 **1. Проверить исправность замков и выключателей дверей шахты и кабины лифта**

 **2. Проверить наличие освещения кабины лифта и посадочных (погрузочных) площадок**

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

**2.** **Время выполнения задания:** не более 120 мин
- Комплекта слесарного инструмента.
- Комплекта электроизмерительных средств.
- Контрольно-измерительных средств.
- Средств индивидуальной защиты.
**3.** **Соискатель производит запись в журнале по выполнению каждого пункта практического задания.**

**4.** **Допускается использовать ссылки на следующие документы:**- Профессиональный стандарт «Лифтер».- Производственная инструкция «Лифтер».
- Инструкция по охране труда «Лифтер».
- ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке».
- Техническая документация на лифт.