**Наименование квалификации и уровня квалификации:**

**«Диспетчер аварийно-диспетчерской службы»**

Уровень квалификации – **4**

1. Номер квалификации: **40.21000.02**
2. Профессиональный стандарт:

«Диспетчер аварийно-диспетчерской службы» Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 марта 2021 г. № 136н.

1. Вид профессиональной деятельности: Обслуживание лифтов, подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов, систем инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений с применением диспетчерского контроля

**Теоретическая часть профессионального экзамена.**

1. **Какого цвета должно быть обозначено устройство вызова, расположенное в кабине лифт согласно ГОСТ 28911:**

1) Красного;

2) Желтого;

3) Зеленого;

4) На усмотрение заводоизготовителя.

*ГОСТ 34441 – 2018 п. 4.2.7*

1. **Должен ли пользователь иметь возможность прервать двустороннюю переговорную связь?**

1) Да;

2) Нет.

*ГОСТ 34441 – 2018 п. 4.2.1*

1. **После инициации вызова в кабине лифта должен раздаться:**

1) Звуковой сигнал;

2) Голосовое сообщение о регистрации вызова;

3) Допустим любой из вышеперечисленных вариантов.

*ГОСТ 34441 – 2018 п. 4.2.4*

1. **Устройства диспетчерского контроля должны предусматривать автоматическое тестирование исправности канала связи:**
2. Не реже одного раза в один день;
3. Не реже одного раза в три дня;
4. Не реже двух раз в один день.

ГОСТ Р 55641-2013, п. 4.9

1. **Для обеспечения надлежащего функционирования устройства диспетчерского контроля в период назначенного срока службы должны выполняться следующие требования:**
2. Использование устройства диспетчерского контроля по назначению, проведение проверок, технического обслуживания и ремонта устройства диспетчерского контроля в соответствии с руководством по эксплуатации изготовителя;
3. Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств диспетчерского контроля квалифицированным персоналом;
4. Все вышеперечисленное.

*ГОСТ 55964-2022, п. 9.3*.

1. **Влияет ли выход из строя устройств диспетчерского контроля на безопасность подключенных к нему платформ?**
2. Да;
3. Нет.

*ГОСТ 55641-2013, п. 4.8*

1. **Какие помещения должны быть оборудованы двусторонней переговорной связью с местом нахождения обслуживающего персонала?**

*Выберите один или несколько вариантов ответов:*

1. Шахта лифта;
2. Машинное помещение;
3. Блочное помещение;
4. Кабина и крыша кабины;
5. Приямок.

*ГОСТ 34441 – 2018 п. 4.2.2*

1. **Что из перечисленных функции не может быть отнесено к функциям кнопки «Отмена», установленной в посту управления кабины?**
2. Открытие дверей кабины и шахты при неподвижно стоящей кабине в зоне точной остановки;
3. Отмены при движении кабины всех ранее зарегистрированных вызовов и приказов и остановка кабины лифта на уровне нижней или верхней этажной площадки и открытие двери кабины и шахты;
4. Отмены при движении кабины всех ранее зарегистрированных приказов и остановка кабины лифта на ближайшем по пути этаже и открытие двери кабины и шахты.

*ГОСТ 53780 – 2010 п. 5.5.3.3*

1. **В режиме «Пожарная опасность» обеспечивается:**
2. Возможность управления кабиной лифта, в случае срабатывания пожарной сигнализации здания (сооружения) независимо от ее местонахождения;
3. Независимо от загрузки и направления движения кабины прибытие кабины на назначенный посадочный этаж при возникновении пожара в здании, с исключением действия команд управления из кабины и с посадочных площадок;
4. Независимо от загрузки и направления движения кабины возвращение ее на основной посадочный этаж здания, открытие и удержание в открытом состоянии дверей кабины и шахты.

*ГОСТ Р 53780 – 2010 п. 5.5.3.22*

1. Канал связи должен обеспечивать двустороннюю передачу информации между блоком диспетчеризации и пультом устройства \_\_\_\_\_\_\_\_\_ контроля.

*ГОСТ 55641-2013, п. 6.1.*

Варианты заданий для практической части профессионального экзамена:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Практические задания** |
| 1 | Трудовая функция:  А/01.4 Мониторинг работы лифтов, инженерного оборудования и оборудования диспетчерского контроля  Трудовое действие:  Контроль сигналов о работе лифтов и инженерного оборудования, поступающих на диспетчерский пульт  Задание:  Контроль сигналов о работе лифтов и инженерного оборудования, поступающих на диспетчерский пульт  Задание:  Проверить световую и звуковую сигнализацию об открытии дверей машинного помещения. |
| 2 | Трудовая функция:  А/01.4 Мониторинг работы лифтов, инженерного оборудования и оборудования диспетчерского контроля  Трудовое действие:  Передача с диспетчерского пульта информации в соответствии с алгоритмами функционирования системы диспетчерского контроля  Задание:  Передача с диспетчерского пульта информации в соответствии с алгоритмами функционирования системы диспетчерского контроля |
| 3 | Трудовая функция:  B/03.4 Организация и проверка выполнения работ по устранению неисправностей лифтов, инженерного оборудования, оборудования системы  Трудовое действие:  Учет пуска в работу и фиксирование времени простоя лифтов (эвакуации пассажиров из кабины остановившегося лифта) и инженерного оборудования  Задание:  Учет пуска в работу и фиксирование времени простоя лифтов (эвакуации пассажиров из кабины остановившегося лифта) и инженерного оборудования |

**Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств:**

1. Федеральный закон от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ "О независимой оценке квалификации"
2. Постановление Правительства РФ № 1744 от 20.10.2013 «об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах»
3. *Приказ № 94/21 - ПР «Об утверждении перечня наименований квалификаций и* требований к квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта» от 12.10.2021
4. Профессиональный стандарт «Диспетчер аварийно-диспетчерской службы» (утв. приказом Минтруда РФ от 18 марта 2021 № 136н)
5. Технический регламент Таможенного Союза ТР ТС 011/2011
6. ГОСТ 33605-2021 Межгосударственный стандарт «Лифты» Термины и определения
7. ГОСТ 55641-2013 Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Диспетчерский контроль. Общие технические требования.
8. ГОСТ 34441-2018 Лифты. Диспетчерский контроль. Общие технические требования
9. ГОСТ 34305-2017. Лифты пассажирские. Лифты для пожарных
10. ГОСТ 54964-2023. Оценка соответствия. Экологические требования к объектам недвижимости
11. ГОСТ 33984. 1—2016 Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов
12. ГОСТ 53780 – 2010 Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке.
13. Типовая инструкция лифтера по обслуживанию лифтов и оператора диспетчерского пункта РД 10-360-00 п. 4.9
14. Постановление Правительства РФ от 23 августа 2014 г. N 848 «Об утверждении Правил проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах - лифтах, подъемных платформах для инвалидов, пассажирских конвейерах (движущихся пешеходных дорожках), эскалаторах
15. Министерство труда и социальной защиты РФ “об утверждении правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями” ПРИКАЗ от 27.11.2020 № 835н
16. Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утв. Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 №2464
17. Требований к организации безопасного рабочего места, утв. Приказом Министерства Труда и Социальной Защиты от 29.11.2021 № 774н
18. Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами, утв. Приказом Минтруда РФ от 29.10.2021 № 766н
19. ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"
20. Рекомендации по учету микроповреждений (микротравм) работников, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты от 15.09.2021 № 632н
21. Требований к организации безопасного рабочего места, утв. Приказом Министерства Труда и Социальной Защиты от 29.11.2021 № 774н
22. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ
23. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 N 477н "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи"
24. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам
25. Памятки МЧС России «Оказание первой помощи пострадавшим»