

1. Теоретический этап профессионального экзамена

1. На кого распространяется профессиональный стандарт «Диспетчер аварийно-диспетчерской службы»?

- а) оператор диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений
- б) на все перечисленные должности
- в) диспетчер по контролю работы лифтов и инженерного оборудования
- г) диспетчер объединенной диспетчерской службы

2. На какое время должно быть обеспечено функционирование двухсторонней связи между кабиной и диспетчерским пунктом при прекращении энергоснабжения оборудования диспетчерского контроля?

- а) не менее 1 часа
- б) не менее 30 минут
- в) время зависит от типа лифта и указывается в эксплуатационной документации
- г) не менее 1 суток

3. Какое помещение должно быть оборудовано двухсторонней переговорной связью с местом нахождения обслуживающего персонала лифта?

- а) кабина и крыша кабины
- б) машинное помещение
- в) блочное помещение
- г) шахта лифта

4. Что называется лифтом?

- а) устройство, позволяющее поднимать и опускать людей на выбранный этаж
- б) устройство, предназначенное для перемещения людей и (или) грузов с одного уровня на другой в кабине, движущейся по жестким направляющим, у которых угол наклона к вертикали не более 15 градусов
- в) стационарная грузоподъемная машина периодического действия, предназначенная для подъема и спуска людей и (или) грузов в кабине, движущейся по прямолинейным направляющим
- г) грузоподъемная машина периодического действия, предназначенная для подъема и спуска людей и (или) грузов в кабине

5. Где проводится обучение диспетчеров (операторов) осуществляющих диспетчерский контроль за лифтами?

- а) в учебных центрах по учебным программам, разработанным на основе профессионального стандарта
- б) на предприятии при наличии своей аттестационной комиссии
- в) в организациях (подразделениях организаций), имеющих соответствующую аккредитацию и занимающихся подготовкой кадров
- г) в территориальных органах Ростехнадзора

6. Какие условия допуска к самостоятельной работе диспетчера (оператора) осуществляющего диспетчерский контроль за лифтами?

- а) наличие документа об обучении в учебных центрах по учебным программам, разработанным на основе профессионального стандарта
- б) на основании локального акта по организации при наличии удостоверения об аттестации
- в) на все перечисленные требования
- г) наличие опыта практической работы не менее одного месяца

7. Кем определяется необходимость оборудования лифта диспетчерским контролем?

- а) органами Ростехнадзора
- б) владельцем лифта
- в) органами местного самоуправления
- г) монтажной организацией

8. Какая информация должна выводиться на диспетчерский пульт?

- а) о срабатывании электрических цепей безопасности;
- б) о несанкционированном открывании дверей шахты;
- в) все перечисленные
- г) об открытии двери (крышки) устройства управления лифта без машинного помещения

9. Что неверно указано в правилах хранения и учета выдачи ключей?

- а) ключи выдаются лицу, ответственному за организацию эксплуатации лифта
- б) ключи выдаются лицу, ответственному за организацию работ по техническому обслуживанию и ремонту лифта
- в) ключи выдаются лицу, ответственному за организацию работ по приемке лифта в эксплуатацию
- г) ключи выдаются электромеханику, за которым закреплен лифт

10. Время эвакуации пассажиров из кабины остановившегося лифта с момента поступления информации в аварийную службу специализированной организации не должно превышать:

- а) 30 минут
- б) 40 минут
- в) 1 час
- г) 20 минут

11. Куда диспетчер (оператор) должен заносить поступающие заявки о неисправности лифтов?

- а) в сменный журнал
- б) в журнал ремонтов
- в) в специальный журнал
- г) в журнал связи с пассажирами лифтов

12. В каком случае повторная (внеочередная) проверка знаний производственных инструкций у диспетчера (оператора) не проводится?

- а) при переходе с одного предприятия на другое
- б) по требованию инспектора Госгортехнадзора России
- в) при перерыве в работе по должности 3 месяца
- г) в случае неоднократных нарушений или невыполнения требований производственной инструкции

13. С какой периодичностью должна проводиться проверка знаний диспетчера (оператора), в объеме производственных инструкций?

- а) не реже одного раза в год
- б) не реже одного раза в полугодие
- в) не реже одного раза в три года
- г) не реже одного раза в пять лет

14. Какую группу допуска по электробезопасности должны иметь диспетчеры (операторы) осуществляющие диспетчерский контроль за лифтами?

- а) II или III группу
- б) Не ниже III группы
- в) Не ниже II группы
- г) Не ниже IV группы

15. Срок службы лифта устанавливает Технический регламент:

- а) 20 лет
- б) 35 лет
- в) 30 лет
- г) 25 лет

2. Практический этап профессионального экзамена

1. В системе «Ресурс-М» («Ресурс-Л», «Ресурс-СС», «Кристалл») добавить новый адрес, сконфигурировать его для передачи ГГС сообщений и связаться с человеком в лифте
2. Запустить программу системы «Ресурс-М» («Ресурс-Л», «Ресурс-СС», «Кристалл») и связаться с человеком в лифте