

«Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных»

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «22» декабря 2014 г. №1082н,

Зарегистрировано в Минюсте России 19.01.2015 № 35563,

Номер в реестре профессиональных стандартов 314

Квалификация Лифтер

Знания профессионального стандарта

Где проводится профессиональное обучение лифтеров?

Варианты ответа:

1. В учебных центрах по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих, разработанным на основе профессионального стандарта.
2. На предприятии при наличии своей аттестационной комиссии.
3. В организациях (подразделениях организаций), имеющих соответствующую аккредитацию и занимающихся подготовкой кадров.
4. В территориальных органах Ростехнадзора.

Знания о конструкции лифта, режимах его работы

Какие пассажирские лифты, должны быть оборудованы устройством, размыкающим цепь безопасности при несанкционированном открытии дверей шахты в режиме «Нормальная работа».

Варианты ответа:

1. все;
2. установленные в жилищном фонде;
3. установленные в административных зданиях

Какие виды управления может иметь больничной лифт?

Варианты ответа:

1. внутреннее;
2. наружное ;
3. смешанное.

На какое расстояние может отойти кабина от уровня посадочной площадки при незапертой автоматическим замком двери шахты?

Варианты ответа:

1. на расстояние 200 мм;
2. на расстояние 150 мм ;
3. на расстояние 250 мм.

Определение термина «смешанное управление»:

Варианты ответа:

1. вид управления в режиме «нормальная работа», при котором команда управление на пуск лифта подаётся как из кабины, так и с этажных площадок;

2. вид управления в режиме «ревизия», при котором команда управление на пуск лифта подаётся как из кабины, так и с этажных площадок;
3. вид управления в режиме «нормальная работа» и режиме «управление из машинного помещения».

Знания положений нормативных документов, регламентирующих деятельность лифтера

Лифтер, обслуживающий грузовой, больничный или единичный пассажирский лифт, должен проводить осмотр:

Варианты ответа:

1. в течение смены;
2. перед началом смены;
3. после окончания смены.

В какой срок должны быть устранены неисправности, не связанные с капитальным ремонтом (модернизацией) лифта?

Варианты ответа:

1. в течение 30 минут с момента регистрации соответствующей информации;
2. не превышающий 1 часа с момента его остановки;
3. не превышающий 24 часов с момента его остановки;

В каком случае допускается использовать лифт по назначению?

Варианты ответа:

1. точность автоматической остановки кабины на основной посадочной площадке + 20 мм;
2. при неисправности устройства, контролирующего перегрузку кабины и предотвращающего ее движение при размещении в кабине груза массой, превышающей грузоподъемность лифта на 10 процентов (при наличии);
3. при неисправности устройства реверсирования автоматических дверей кабины (шахт

В каких из перечисленных нарушений приостанавливается использование лифта по назначению:

Варианты ответа:

1. необеспечение остановки или удержания на направляющих движущейся вниз кабины при срабатывании механизма привода ловителей;
2. возможность открытия дверей шахты снаружи шахты без применения специального ключа, предусмотренного изготовителем;
3. отсутствие двусторонней переговорной связи между кабиной и местом нахождения обслуживающего персонала;
4. все перечисленные варианты ответа.

Знания по охране труда

организация по техническому обслуживанию лифта

Какую группу допуска по электробезопасности должен иметь лифтер при операторском обслуживании лифта?

Варианты ответа:

1. II группу;
2. III группу;
3. I или II группы.