I. Теоретический этап профессионального экзамена

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

**1.** Выберите верное наименование трудовой функции специалиста по организации эксплуатации лифтов:

а) Обеспечение безопасности пассажиров

б) Обеспечение безопасного содержания и ремонта лифтов

в) Обеспечение безопасной эксплуатации лифтов

**2.** Выберите верное наименование трудового действия специалиста по организации эксплуатации лифтов:

а) Контроль расходования запасных частей и материалов

б) Осуществление контроля оформления и ведения результатов осмотров лифтов, проводимого обслуживающим персоналом, а также внесения необходимых записей в соответствии с производственной инструкцией и принятие соответствующих мер

в) Оценивать состояние инструмента, приспособлений, приборов, средств индивидуальной защиты подчиненного персонала

**3.** Дайте определение термина «паспорт лифта»:

а) Паспорт лифта – документ, содержащий сведения об изготовителе, дате изготовления лифта и его заводском номере, основные технические данные и характеристики лифта и его оборудования, сведения об устройствах безопасности, назначенном сроке службы, а также предназначенный для внесения сведений в период эксплуатации;

б) Паспорт лифта – документ, содержащий сведения об изготовителе лифта и его заводском номере, основные технические данные и характеристики лифта и его оборудования, сведения об устройствах безопасности, назначенном сроке службы;

в) Паспорт лифта – документ, содержащий сведения об изготовителе, дате изготовления лифта и его заводском номере, основные технические данные и характеристики лифта и его оборудования

**4.** Дайте определение термина «лифт»:

а) Лифт – стационарный грузоподъёмный механизм, движущийся по направляющим, у которых угол наклона к вертикали не менее 15о;

б) Лифт – устройство, предназначенное для перемещения людей и (или) грузов с одного уровня на другой в кабине, движущейся по жёстким направляющим, у которых угол наклона к вертикали не более 15о;

в) Лифт – устройство, предназначенное для перемещения людей и или грузов с одного уровня на другой в кабине, движущейся по жёстким направляющим, у которых угол наклона к вертикали 15о

**5.** В какой форме осуществляется оценка соответствия лифта в течение назначенного срока службы?

а) Оценка соответствия лифта осуществляется в форме технического освидетельствования не реже одного раза в 12 месяцев;

б) Оценка соответствия лифта осуществляется в форме обследования; в) Оценка соответствия лифта осуществляется в форме декларирования.

**6.** При отсутствии сведений о назначенном сроке службы в паспорте лифта, назначенный срок службы лифта устанавливается равным:

а) 25 годам со дня его изготовления;

б) 25 годам со дня его регистрации (учета); в) 25 годам со дня ввода его в эксплуатацию.

**7.** К какому виду относится требование технического регламента: «Наличие средств, ограничивающих величину превышения номинальной скорости при движении вниз до пределов, снижающих опасность получения травм или поломки оборудования»?

а) Относится к специальным требованиям;

б) Относится к дополнительным требованиям;

в) Относится к общим требованиям, которые должны выполняться для обеспечения безопасности лифта.

**8.** В какой форме проводится оценка соответствия смонтированного на объекте лифта перед вводом в эксплуатацию?

а) Оценка соответствия осуществляется в форме декларирования; б) Оценка соответствия осуществляется в форме сертификации;

в) Оценка соответствия осуществляется в форме полного технического освидетельствования.

**9.** Дайте определение термина «эксплуатация лифта»:

а) Эксплуатация лифта – использование лифта по назначению в течение назначенного срока службы;

б) Эксплуатация лифта – стадия жизненного цикла лифта, на которой реализуется, поддерживается и восстанавливается его качество, включает в себя использование по назначению, хранение в период эксплуатации, обслуживание и ремонт;

в) Эксплуатация лифта – стадия жизненного цикла лифта, на которой осуществляется использование лифта по назначению, обслуживание и ремонт.

**10.** Где должен храниться съёмный штурвал лебёдки?

а) В мастерской специализированной лифтовой организации;

б) У владельца лифта;

в) В машинном помещении лифта.

II. Практический этап профессионального экзамена

Условия выполнения заданий:

Соискатель выполняет 4 задания из разных трудовых функций, используя макеты рабочей документации, комплект технической и эксплуатационной документации лифта, необходимые нормативные документы;

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Составить график работы лифтёров, обслуживающих 4 пассажирских лифта самостоятельного пользования в 9-и этажном жилом доме на месяц. |
|  | 2. Изложить, какой документацией и какими инструкциями специалист должен обеспечить лифтёров, и которые должны находиться у них на рабочем месте. |
|  | 3. Оформить правильно запись в Журнале ежесменного осмотра лифта результатов ежесменного осмотра (запись без замечаний, запись с 2-я замечаниями) и запись«выявленных» неисправностей - не менее 1-ой (замечания и неисправности условные, выбранные соискателем) |
|  | 4. Выполнить проверку соблюдения сроков и форм проведения технического освидетельствования и обследования лифта, используя сведения из паспорта лифта. На какой период следует запланировать очередные испытания лифтов, когда необходимо провести обследование лифта, отработавшего назначенный срок службы? |