

## 1. Теоретический этап профессионального экзамена

1. Устройство диспетчерского контроля, подключенное к лифту, должно обеспечить передачу диспетчеру следующего минимального объема информации:
  - а) о срабатывании электрических цепей безопасности
  - б) о несанкционированном открывании дверей шахты в режиме нормальной работы и об открытии двери (крышки) устройства управления лифта без машинного помещения
  - в) о срабатывании устройства инициации вызова диспетчера из кабины лифта.
  - г) все перечисленные пункты
2. Для кого предназначена технологическая Сеть связи?
  - а) Для обеспечения производственной деятельности организаций, управления технологическими процессами в производстве
  - б) Ограниченному кругу пользователей или группам таких пользователей.
  - в) Лицам, не проживающим на территории Российской Федерации
  - г) Для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации
3. Средства связи – это:
  - а) Технические средства доставки сообщений электросвязи
  - б) Технические и программные средства, используемые при оказании услуг связи или обеспечении функционирования сетей связи
  - в) Технические и программные средства, используемые для формирования, приема, обработки, хранения, передачи, доставки сообщений электросвязи или почтовых отправлений, а также иные технические и программные средства, используемые при оказании услуг связи или обеспечении функционирования сетей связи, включая технические системы и устройства с измерительными функциями
  - г) Технические и программные средства, используемые для формирования почтовых отправлений
4. Можно ли в системе «Кристалл» сделать вызов сразу на несколько объектов?
  - а) Да
  - б) Да, если это объекты одного КП
  - в) Нет
  - г) Да, но не более 2х объектов
5. Для кого предназначена Сеть связи общего пользования?
  - а) Для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации
  - б) Юридическим лицам
  - в) Ограниченному кругу лиц на территории Российской Федерации
  - г) Лицам, не проживающим на территории Российской Федерации
6. Допускается ли использование неисправного инструмента при выполнении электромонтажных работ?
  - а) Допускается
  - б) Допускается при незначительных неисправностях инструмента
  - в) Допускается при наличии необходимых защитных средств
  - г) Не допускается
7. О чем сигнализирует постоянный звуковой сигнал высокого тона из «АДК-3 Ресурс» в системе «Ресурс»?
  - а) Нет питания
  - б) Неисправность в работе оборудования
  - в) Оповещение о новом входящем вызове
  - г) Программа не запущена в работу
8. Для кого предназначена выделенная Сеть связи?
  - а) Юридическим лицам
  - б) Ограниченному кругу пользователей или группам таких пользователей
  - в) Лицам, не проживающим на территории Российской Федерации
  - г) Для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации

*Техник-наладчик диспетчерского оборудования и телеавтоматики (5 уровень квалификации)*

**9. О чем сигнализирует запись в журнале «Переполнение очереди команд» в системе «Ресурс» и какие действия необходимо предпринять?**

- а) Переполнение списка передаваемых/поступаемых команд. Необходимо перезагрузить устройство «АДК-3 Ресурс»
- б) Большое количество вызовов с лифта. Необходимо перезагрузить компьютер
- в) Переполнение памяти компьютера. Необходимо перезагрузить компьютер
- г) Переполнение записей в журнале событий. Необходимо перезагрузить программу

**10. Диспетчерский контроль (лифта) - это:**

- а) Система диспетчерского контроля лифта
- б) Система, состоящая из совокупности устройства диспетчерского контроля и диспетчерского обслуживания лифта.
- в) Система диспетчерского обслуживания лифта
- г) Система громкоговорящей связи лифта

## **2. Практический этап профессионального экзамена**

1. Осмотр и проверка работоспособности периферийного оборудования «контролируемого пункта», восстановление работоспособности.
2. Проверить режимы работы оборудования, осуществляющего управление работой диспетчерского оборудования.