18 Специалист по монтажу, наладке и ремонту подъемных сооружений (7 уровень квалификации)

Вопросы теоретического экзамена

**Задание 1**

Кто может заниматься деятельностью по монтажу, наладке, ремонту, реконструкции и модернизации подъёмных сооружений.

**Варианты ответа**

1. Физические лица и индивидуальные предприниматели.

2. Специализированные организации и индивидуальные предприниматели.

3. Специализированные организации и физические лица.

4. Юридические и физические лица.

5. Индивидуальные предприниматели, физические лица, юридические лица.

**Задание 2**

Какие требования предъявляются к специалисту по монтажу, наладке и ремонту подъёмных сооружений.

**Варианты ответа**

1. Среднее профессиональное образование или высшее профессиональное образование.

2. Стаж работы по обслуживанию механического оборудования подъёмных сооружений не менее года, при наличии высшего профессионального образования стажировка на рабочем месте в течение одного месяца.

3. Стаж работы по обслуживанию подъёмных сооружений шести месяцев, при наличии высшего профессионального образования стажировка на рабочем месте в течение двух месяцев.

4. должен быть обучен и иметь выданное в установленном порядке удостоверение на право самостоятельной работы.

5. Ответы 1, 2 и 4.

6. Ответы 1,3 и 4.

**Задание 3**

В какие сроки проводится аттестация специалиста по монтажу, наладке и ремонту подъёмных сооружений.

**Варианты ответа**

1. Первичная - не позднее одного месяца при назначении на должность, периодическая не реже чем один раз в три года.

2. Первичная - не позднее одного месяца при назначении на должность, периодическая не реже чем один раз в пять лет.

3. Первичная - не позднее двух месяцев при назначении на должность, периодическая не реже чем один раз в пять лет.

Практическое задание

**Задание 1.**

1. Продемонстрировать процедуру ознакомления подчиненного персонала - слесарей по техническому обслуживанию подъемных сооружений с паспортом и инструкцией по эксплуатации кран-балки (пример инструкции и плана выдать).
2. Продемонстрировать помощь подчиненному персоналу в выборе информации, необходимой для проведения технического обслуживания.
3. Составить задание подчиненному персоналу (слесарям по техническому обслуживанию подъемных сооружений) для проверки:

 - механизма подъема грузового каната с требованиями к канатам;

 - исправности грузозахватного органа.

 4. Рассказать о методе контроля по выполнению заданий рабочим персоналом.