Примеры теоретических и практических заданий по квалификации **«Специалист по монтажу, наладке и ремонту гидравлического оборудования подъемных сооружений (6 уровень квалификации)».**

Вопросы теоретического экзамена

***Задание***

***Разрешается ли персоналу, занимающемуся проведением монтажа гидравлического оборудования ПС, проводить строповку поднимаемого оборудования.***

***Варианты ответа***

*1. Разрешается.*

*2. Разрешается только под личным руководством специалиста, ответственного за безопасное производство работ ПС.*

*3. Разрешается, если он прошел обучение по специальности -стропальщик.*

*4. Запрещается.*

***Задание***

***В какой последовательности монтируются элементы и узлы ПС.***

***Варианты ответа***

*1. В технологической последовательности, обеспечивающей устойчивость ПС.*

*2. В технологической последовательности, указанной в ППР, обеспечивающей устойчивость ПС.*

*3. В технологической последовательности, указанной в технологической карте, обеспечивающей устойчивость ПС.*

*4. В технологической последовательности, указанной в ППР или технологической карте, обеспечивающей устойчивость ПС и в полном соответствии с инструкцией завода-изготовителя по монтажу.*

***Задание***

***Какие подготовительные работы должны быть проведены до начала монтажа.***

***Варианты ответа***

*1. Ознакомление с документацией (паспорт крана, инструкция по эксплуатации, инструкция по монтажу ПС, ППР на монтаж).*

*2. Подготовка площадки под монтаж ПС.*

*3. Ревизия всех узлов и конструкций ПС.*

*4. Ответы 1 и 2.*

*5. Ответы 1, 2 и 3.*

Вопросы практического этапа

***Задание***

1. *Составить задание по проверке порядка хранения составных частей гидравлического оборудования.*
2. *Провести проверку работы гидрооборудования автокрана, выявить возможные дефекты.*
3. *Оформить актом результаты проверки порядка хранения составных частей гидравлического оборудования*