

### **Б.9.5. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах**

1. На какие из перечисленных ОПО не распространяются требования ФНП "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"? Выберите 2 варианта ответа.
2. В соответствии с требованиями какой документации должно осуществляться выполнение погрузочно-разгрузочных работ на монтаже с применением подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.
3. Какие перечисленные требования к сборке и соединению сборочных единиц подъемных сооружений (далее - ПС) не должны соблюдаться? Выберите правильный вариант ответа.
4. Каким положением должно быть определено распределение ответственности работников специализированной организации? Выберите правильный вариант ответа.
5. Каким образом необходимо исключать использование материалов и изделий, на которые отсутствуют сертификаты, паспорта и другие документы, подтверждающие их качество в процессе работы специализированной организации? Выберите правильный вариант ответа.
6. Каким перечисленным требованиям должны соответствовать рельсовый путь подъемных сооружений (далее - ПС) (исключая рельсовые пути башенных и железнодорожных кранов) и рельсовый путь грузовых подвесных тележек или электрических талей, оборудованный стрелками или поворотными кругами, а также места перехода ПС или его грузовой тележки с одного пути на другой? Выберите правильный вариант ответа.
7. Кто выполняет работы по неразрушающему контролю, в том числе если монтаж, ремонт, реконструкция или модернизация выполнялись с применением сварки? Выберите правильный вариант ответа.

8. В каких перечисленных случаях должны проводиться испытания на грузовую устойчивость при первичном техническом освидетельствовании стрелового самоходного крана? Выберите правильный вариант ответа.
9. Какая технология сварки применяется в процессе монтажа и ремонта подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.
10. Какая из перечисленных организаций располагает контрольно-измерительными приборами, позволяющими оценивать работоспособность и регулировку оборудования подъемного сооружения (далее - ПС) при проведении ремонта (монтажа)? Выберите правильный вариант ответа.
11. На какую перечисленную организацию возлагается проведение испытаний подъемного сооружения (далее - ПС) по завершении выполненных работ по монтажу ПС? Выберите правильный вариант ответа.
12. Каким перечисленным требованиям должны соответствовать работники, непосредственно выполняющие работы по монтажу подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.
13. Какие перечисленные требования к средствам измерений, используемым в процессе испытаний подъемных сооружений, не должны соблюдаться? Выберите правильный вариант ответа.
14. Каким перечисленным требованиям должны соответствовать испытания стальных цепей, устанавливаемых на подъемных сооружениях, после их сращивания электросваркой? Выберите правильный вариант ответа.
15. Какие действия необходимо выполнить с такелажной оснасткой и вспомогательными механизмами, используемыми при выполнении монтажа подъемных сооружений, до начала работы? Выберите правильный вариант ответа.

16. Кто из перечисленных работников специализированной организации должен быть аттестован в установленном порядке на знание требований Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (далее - ПС), касающихся заявленным видам работ на ПС? Выберите правильный вариант ответа.
17. Какие перечисленные мероприятия требуется осуществить во время проведения монтажных работ подъемных сооружений, если на монтажной площадке имеются действующие переходы (проезды) и выходы из прилегающих зданий? Выберите 2 варианта ответа.
18. Каким документом должно быть подтверждено соответствие рельсового пути (для подъемных сооружений (далее - ПС) на рельсовом ходу) проекту по результатам выполнения монтажа? Выберите правильный вариант ответа.
19. Кто должен выполнять руководство погрузочно-разгрузочными работами при выполнении монтажа подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.
20. Кем определяется состав набора инструментов и приборов, необходимых для монтажа ограничителей, указателей и регистраторов параметров подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.
21. Каким перечисленным требованиям должна соответствовать площадка для выполнения монтажа подъемных сооружений (далее - ПС), производства сборочных и монтажных работ? Выберите правильный вариант ответа.
22. Каким способом должна быть ограждена зона площадки для выполнения работ по монтажу подъемных сооружений? Выберите правильный вариант ответа.

23. Каким требованиям должен соответствовать выбор оборудования для безопасного выполнения работ по монтажу (демонтажу) подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

24. Какие работы не должны производиться при проверке состояния люльки (кабины) для транспортировки людей? Выберите правильный вариант ответа.

25. Какие сведения должны быть указаны в акте о приемке противовеса и балласта, если они изготовлены эксплуатирующей организацией? Выберите правильный вариант ответа.

26. Какие перечисленные сведения должны быть указаны на ремонтных чертежах элементов металлоконструкции подъемных сооружений? Выберите правильный вариант ответа.

27. Кем проводится монтаж временных электрических сетей? Выберите правильный вариант ответа.

28. Кем должен осуществляться контроль соблюдения специализированной организацией требований проекта, ремонтных чертежей и технологии производства ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

29. Кто должен разрабатывать изменения, вносимые в проект производства работ и технологические карты в процессе монтажа? Выберите правильный вариант ответа.

30. С какого места должно проводиться управление подъемными сооружениями в период монтажа? Выберите правильный вариант ответа.

31. Кто допускается к разработке проекта на монтаж регистратора, ограничителя или указателя ПС при отсутствии в эксплуатационных документах необходимых указаний? Выберите правильный вариант ответа.

32. Что из перечисленного относится к работам в местах действия опасных факторов? Выберите правильный вариант ответа.

33. Какие перечисленные мероприятия должны быть осуществлены после завершения монтажа и наладки системы дистанционного управления (радиоуправления) подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

34. Результаты каких наладочных работ должны быть приложены к акту по окончании монтажа подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

35. Кто определяет набор инструментов и приборов, необходимых для ремонта, реконструкции или модернизации ограничителей, указателей, регистраторов параметров подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

36. Требованиями каких документов необходимо руководствоваться при выборе оборудования для безопасного выполнения работ по ремонту, реконструкции или модернизации подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

37. Каким перечисленным требованиям должны соответствовать такелажная оснастка и вспомогательные механизмы, используемые при выполнении ремонта и реконструкции или модернизации подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

38. С какой перечисленной документацией должны быть ознакомлены работники, выполняющие работы по монтажу (демонтажу) и наладке подъемных сооружений, в обязательном порядке? Выберите правильный вариант ответа.

39. Кем осуществляется монтаж и наладка регистраторов, ограничителей и указателей? Выберите правильный вариант ответа.

40. В течение какого срока допускается временное хранение профильного проката на специально оборудованных местах (стеллажах) на открытом воздухе? Выберите правильный вариант ответа.

41. В соответствии с какими документами должен проводиться неразрушающий контроль стыковых сварных соединений? Выберите правильный вариант ответа.

42. В каком документе указывается суммарная длина контролируемых участков сварных соединений? Выберите правильный вариант ответа.

43. Какой процент ремонтных сварных соединений элементов металлоконструкций из высокопрочных сталей подвергается ультразвуковому и магнитопорошковому контролю? Выберите правильный вариант ответа.

44. В каких перечисленных случаях допускается применять капиллярный неразрушающий контроль? Выберите правильный вариант ответа.

45. Сколько раз допускается повторная сварка (повторение ремонтных сварных швов на одном и том же участке)? Выберите правильный вариант ответа.

46. При каком условии должна выполняться замена отдельных элементов подъемных сооружений (далее - ПС), если на них не обнаружено видимых повреждений, при выполнении ремонта? Выберите правильный вариант ответа.

47. Что из перечисленного не включает конструкторская документация, используемая при ремонте, реконструкции или модернизации подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

48. Каким документом должен быть подтвержден контроль качества ремонта рельсового пути (для подъемных сооружений, передвигающихся по рельсам)? Выберите правильный вариант ответа.

49. Какие перечисленные документы разрабатываются для выполнения работ по монтажу, демонтажу, ремонту оборудования с применением подъемного сооружения? Выберите 2 варианта ответа.

50. Кем разрабатывается инструкция, в соответствии с которой выполняется обслуживание систем дистанционного управления (радиоуправления) при эксплуатации подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

51. Какие перечисленные требования к проверке ограничителя предельного верхнего положения грузозахватного органа не должны соблюдаться? Выберите правильный вариант ответа.

52. Кем вносятся изменения в паспорт и руководство (инструкцию) по эксплуатации подъемных сооружений (далее - ПС) после реконструкции ПС, связанной с переводом ПС на дистанционное управление (радиоуправление)? Выберите правильный вариант ответа.

53. По какой технологии допускается правка стального проката местным нагревом? Выберите правильный вариант ответа.

54. Какого размера допускаются завалы на торцах деталей из профильного металлопроката? Выберите правильный вариант ответа.

55. Какие перечисленные организации не проводят ремонт ограничителей, указателей и регистраторов подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

56. В соответствии с какой документацией должны осуществляться монтаж и наладка системы дистанционного управления (радиоуправления) подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите 2 варианта ответа.

57. Что из перечисленного необходимо выполнить по завершении работ, связанных с монтажом металлоконструкций подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

58. Какие из перечисленных требований к проведению неразрушающего контроля сварных соединений при ремонте, реконструкции или модернизации подъемных сооружений указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

59. Кем из перечисленных лиц не может производиться установка нового программного обеспечения ограничителей, указателей и регистраторов на подъемных сооружениях? Выберите правильный вариант ответа.

60. Для выполнения каких из перечисленных работ персонал, назначенный для их выполнения, должен иметь уровень квалификации, соответствующий профессии "стропальщик"? Выберите правильный вариант ответа.

61. Какие из перечисленных устройств допускается использовать для подъема и перемещения люльки (кабины) при транспортировке людей? Выберите правильный вариант ответа.

62. Ведение какой документации, предусмотренной ФНП "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", допускается в электронном виде при соблюдении требований к их содержанию? Выберите правильный вариант ответа.

63. Работники какой организации могут выполнять работы на системах дистанционного управления (радиоуправления) ПС? Выберите 2 варианта ответа.

64. Что из перечисленного должны выполнить все работники, выполняющие работы по монтажу (демонтажу) и наладке подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

65. В соответствии с каким документом металлопрокат, прошедший приемку, должен быть отправлен на хранение при проведении ремонта, реконструкции или модернизации подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

66. Какие дефекты не допустимы на торцах деталей из профильного металлопроката независимо от способа обработки? Выберите 2 варианта ответа.

67. В каком перечисленном случае осуществляется ремонт подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

68. Что из перечисленного должно быть предусмотрено в проекте организации строительства с применением ПС? Выберите правильный вариант ответа.

69. На какую высоту поднимается груз при проведении статистических испытаний кранов стрелового типа и кранов-манипуляторов во время установки стрелы относительно ходовой опорной части в положение, отвечающее наименьшей расчетной устойчивости крана? Выберите правильный вариант ответа.

70. Какое минимальное количество подъемов и опускания груза производится при динамических испытаниях ПС? Выберите правильный вариант ответа.

71. В каком месте должно быть установлено грузонесущее устройство во время испытаний на строительных подъемниках при проведении их полного технического освидетельствования? Выберите правильный вариант ответа.

72. В каких случаях не проводятся испытания на грузовую устойчивость при первичном техническом освидетельствовании стрелового самоходного крана? Выберите правильный вариант ответа.

73. На основе каких данных проводят оценку работоспособности механизмов и систем управления при техническом освидетельствовании ПС? Выберите правильный вариант ответа.

74. Какие из перечисленных требований, предъявляемые к стальным канатам, устанавливаемые на ПС, при замене ранее установленных, указаны верно? Выберите 2 варианта ответа.

75. Какие из перечисленных требований к стальным цепям, устанавливаемым на ПС, указаны верно? Выберите 2 варианта ответа.

76. Какой нагрузкой и ее продолжительностью должна быть испытана стальная цепь, устанавливаемая на ПС, после срашивания цепей электросваркой? Выберите правильный вариант ответа.

77. Каким из перечисленных требованиям должны соответствовать рельсовый путь ПС (исключая рельсовые пути башенных и железнодорожных кранов) и рельсовый путь грузовых подвесных тележек или электрических талей, оборудованный стрелками или поворотными кругами, а также места перехода ПС или его грузовой тележки с одного пути на другой? Выберите правильный вариант ответа.

78. С какой периодичностью должно проводиться комплексное обследование рельсовых путей ПС (наземных и надземных)? Выберите правильный вариант ответа.

79. Каким образом должна производиться разгрузка тары на весу в случае применения башенных кранов с тарой, разгружаемой на весу? Выберите правильный вариант ответа.

80. Какие требования к установке вибраторов на разгружаемой на весу таре башенных кранов указаны верно? Выберите 2 варианта ответа.

81. Какие из перечисленных действий не включает в себя проверка состояния люльки (кабины)? Выберите 2 варианта ответа.

82. Каким образом проводятся грузовые испытания люльки (кабины)? Выберите правильный вариант ответа.

83. В какой документ заносятся результаты внеплановых проверок люльки (кабины)? Выберите правильный вариант ответа.

84. Какие из перечисленных требований к проверке ограничителя предельного верхнего положения грузозахватного органа указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

85. Какие из перечисленных требований к проверке ограничителя нижнего предельного положения грузозахватного органа указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

86. Что из перечисленного является условием для браковки каната ПС, подвергавшегося поверхностному изнашиванию или коррозии? Выберите правильный вариант ответа.

87. В каких случаях цепной строп подлежит браковке? Выберите 2 варианта ответа.

88. При наличии каких дефектов ходовых колес кранов и тележек эти элементы ПС не должны быть отбракованы? Выберите правильный вариант ответа.

89. При наличии каких дефектов тормозных шкивов эти элементы ПС не должны быть отбракованы? Выберите правильный вариант ответа.

90. Чему равен допустимый остаточный прогиб пролетного строения кранов мостового типа в горизонтальной плоскости, где L - пролет крана? Выберите правильный вариант ответа.

91. Кто осуществляет проверку готовности к применению аттестованных технологий сварки с целью определения наличия у организации или индивидуального предпринимателя технических, организационных и квалификационных возможностей для выполнения сварочных (наплавочных) работ по применяемым им аттестованным технологиям, а также соответствия качества выполненных при аттестации контрольных сварных соединений (наплавок) требованиям НД и (или) проектной (конструкторской) документации на сварные конструкции? Выберите правильный вариант ответа.

92. Кем из перечисленных лиц обеспечивается организация и выполнение аттестационных процедур согласно требованиям к производству сварочных работ на опасных производственных объектах? Выберите правильный вариант ответа.

93. Какая информация должна быть приведена в требованиях по сборке деталей под сварку, содержащихся в производственно-технологической документацией по сварке? Выберите правильный вариант ответа.

94. Какие из перечисленных требований к сварочному оборудованию и сварочным материалам, применяемым при выполнении сварочных работ, предъявляются Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах"? Выберите 2 варианта ответа.

95. Какие из перечисленных действий обязано выполнить лицо, осуществляющее руководство сварочными работами, перед выполнением сварочных работ? Выберите правильный вариант ответа.

96. Какое испытание на профпригодность должен пройти сварщик, впервые приступающий к сварке на конкретном объекте, перед допуском к работе? Выберите правильный вариант ответа.

97. Как должны быть укомплектованы места производства сварочных работ? Выберите 2 варианта ответа.

98. Какой контроль должен проводиться в процессе сварки? Выберите правильный вариант ответа.

99. Применение какого клейма допускается при выполнении одного сварного соединения несколькими сварщиками (бригадой сварщиков)? Выберите правильный вариант ответа.

100. Какая перечисленная документация должна оформляться в процессе выполнения сварочных работ на опасном производственном объекте? Выберите 2 варианта ответа.

101. Какое испытание на профпригодность должен пройти сварщик, впервые приступающий к сварке, перед допуском к работе? Выберите правильный вариант ответа.

102. Выполнение каких перечисленных работ обязано обеспечить лицо, осуществляющее руководство сварочными работами при производстве сварочных работ? Выберите правильный вариант ответа.

103. Какие из перечисленных видов контроля осуществляются при подготовке и выполнении сварочных работ? Выберите правильный вариант ответа.

104. Какие из перечисленных лиц допускаются к выполнению сварочных работ на опасном производственном объекте? Выберите правильный вариант ответа.

105. Какая информация должна быть указана в технологических картах сварки? Выберите правильный вариант ответа.

106. На основании чьих указаний сварочное оборудование должно содержаться в исправном состоянии, обслуживаться и эксплуатироваться? Выберите правильный вариант ответа.

107. Какие перечисленные требования к статическим испытаниям подъемников (вышек) (кроме строительных) не должны выполняться? Выберите 2 варианта ответа.

108. Какие перечисленные требования к статическим испытаниям крана-трубоукладчика или крана-манипулятора не должны выполняться? Выберите 2 варианта ответа.

109. В соответствии с требованиями какой документации необходимо проводить установку подъемных сооружений (далее - ПС) в зданиях, на открытых площадках и других участках производства работ? Выберите 2 варианта ответа.

110. При установке каких опорных мостовых кранов в пролетах зданий должны быть устроены галереи для прохода вдоль рельсового пути с обеих сторон пролета? Выберите правильный вариант ответа.

111. Какое из перечисленных требований к люку (проему) для подъема и опускания грузов, находящегося в перекрытии производственного помещения, не должно соблюдаться? Выберите правильный вариант ответа.

112. Кто выдает наряд-допуск на работу вблизи находящихся под напряжением проводов и оборудования в случаях, когда работы с применением кранов стрелового типа, кранов-манипуляторов, подъемников (вышек) ведутся на действующих электростанциях, подстанциях и линиях электропередачи? Выберите правильный вариант ответа.

113. Кем может осуществляться деятельность по монтажу, наладке, ремонту, реконструкции или модернизации подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасного производственного объекта? Выберите правильный вариант ответа.

114. Чем определяется конкретный перечень требований к специализированной организации, занимающейся деятельностью по

монтажу, наладке, ремонту, реконструкции или модернизации подъемных сооружений (далее - ПС) в процессе эксплуатации опасного производственного объекта? Выберите правильный вариант ответа.

115. Какие перечисленные сведения не указываются на табличках, которыми снабжены находящиеся в эксплуатации подъемные сооружения (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

116. Каким образом должна распределяться нагрузка на каждое из подъемных сооружений (далее - ПС), если подъем и перемещение груза осуществляется двумя ПС? Выберите правильный вариант ответа.

117. В каком случае допускается перемещение грузов с применением подъемных сооружений (далее - ПС) над перекрытиями, под которыми размещены производственные, жилые или служебные помещения, где могут находиться люди, при выполнении строительно-монтажных или погрузочно-разгрузочных работ? Выберите правильный вариант ответа.

118. Какие перечисленные краны, не оборудованные координатной защитой, применять для работы в стесненных условиях запрещается? Выберите правильный вариант ответа.

119. Что является основанием для решения о пуске в работу кранов мостового типа и порталных кранов после установки на объекте? Выберите правильный вариант ответа.

120. Какие перечисленные требования не предъявляются к передвижению стрелового самоходного крана? Выберите правильный вариант ответа.

121. Каким перечисленным условиям должно соответствовать расположение ветвей многоветвевых стропов при испытаниях? Выберите правильный вариант ответа.

122. Какие из перечисленных нарушений не являются причиной остановки эксплуатации подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

123. Какое из перечисленных лиц назначается председателем комиссии, на основании предложений которой принимается решение о пуске в работу после установки на объекте кранов мостового типа и порталовых кранов? Выберите правильный вариант ответа.

124. За какой срок до дня начала работы комиссии по пуску подъемного сооружения в работу эксплуатирующая организация должна письменно уведомить организации и федеральный орган исполнительной власти в области промышленной безопасности, представители которых включены в состав комиссии, о дате работы комиссии? Выберите правильный вариант ответа.

125. Какие перечисленные требования, установленные для специализированной организации, осуществляющей деятельность по монтажу (демонтажу), наладке, ремонту, реконструкции или модернизации подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасного производственного объекта, должны выполняться? Выберите правильный вариант ответа.

126. Каким из перечисленных документов подтверждается соответствие подъемного сооружения требованиям технических регламентов? Выберите правильный вариант ответа.

127. Какие перечисленные мероприятия для содержания подъемных сооружений (далее - ПС) в работоспособном состоянии и обеспечения безопасных условий их работы должна выполнять эксплуатирующая организация? Выберите правильный вариант ответа.

128. Какое техническое освидетельствование должно проводиться после реконструкции подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

129. Кемдается разрешение на пуск подъемного сооружения (далее - ПС) в работу после окончания ремонта, реконструкции или модернизации ограничителя, указателя или регистратора? Выберите правильный вариант ответа.

130. Кем разрабатывается проект реконструкции или модернизации ограничителя, указателя или регистратора в случае, когда невозможно установить изготовителя подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

131. Каким устройством запрещается оснащать краны, в зоне работы которых находятся производственные или другие помещения? Выберите правильный вариант ответа.

132. Какая перечисленная документация устанавливает нормы, согласно которым определяется качество ремонтных сварных соединений подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

133. Какой документ устанавливает общие требования к утилизации (ликвидации) подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите 2 варианта ответа.

134. Какой документ устанавливает общие требования к транспортировке и хранению подъемных сооружений (далее - ПС), их отдельных сборочных единиц, материалов и комплектующих для их ремонта, реконструкции и (или) модернизации? Выберите правильный вариант ответа.

135. В какой документ вносятся отметки о монтаже и наладке ограничителя, указателя и регистратора подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите 2 варианта ответа.

136. Требования какого нормативного правового акта обязательны к применению для подъемных сооружений (далее - ПС), введенных в обращение до вступления в силу Технического регламента ТР ТС 010/2011

«О безопасности машин и оборудования»? Выберите правильный вариант ответа.

137. На обеспечение безопасности каких из перечисленных опасных производственных объектов (далее - ОПО) распространяются требования Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

138. Какому значению равен допустимый остаточный прогиб пролетного строения кранов мостового типа в вертикальной плоскости, где L - пролет крана? Выберите правильный вариант ответа.

139. При каких перечисленных дефектах допускается эксплуатация текстильных стропов на полимерной основе? Выберите правильный вариант ответа.

140. На основании какого документа должна выполняться проверка работоспособности регистратора параметров работы подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

141. На основании какого документа должна выполняться утилизация (ликвидация) подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите 2 варианта ответа.

142. При каком перечисленном условии эксплуатирующая организация имеет право допустить подъемное сооружение (далее - ПС) в работу? Выберите правильный вариант ответа.

143. При каком условии допускается подъем и транспортировка людей с применением подъемных сооружений (далее - ПС), в паспорте которых отсутствует разрешение на транспортировку людей? Выберите правильный вариант ответа.

144. Какие перечисленные требования должны соблюдаться при проведении статических испытаний грузозахватного приспособления? Выберите 2 варианта ответа.

145. При каких перечисленных величинах суммарной массы тары с перемещаемым грузом разрешается применение башенных кранов с тарой, разгружаемой на весу, в пределах группы классификации (режима), указанной в паспорте крана, при числе циклов работы крана не более 8 в час? Выберите правильный вариант ответа.

146. С какой нагрузкой по отношению к номинальной паспортной грузоподъемности грузозахватных приспособлений должна проводиться проверка качества выполненного ремонта с проведением статических испытаний? Выберите правильный вариант ответа.

147. Как часто должна производиться частичная разборка, осмотр и ревизия элементов, узлов и соединений грузозахватных приспособлений (клещи, траверсы, захваты) для контроля технического состояния, которое невозможно определить в собранном виде? Выберите правильный вариант ответа.

148. Как часто заносятся результаты осмотров рельсовых путей в вахтенные журналы крановщика (оператора) всех подъемных сооружений, установленных на одном рельсовом пути? Выберите правильный вариант ответа.

149. Каким документом должна быть подтверждена готовность рельсового пути к эксплуатации, в том числе после ремонта (реконструкции)? Выберите правильный вариант ответа.

150. В каких перечисленных случаях должны прикладываться данные планово-высотной съемки к акту сдачи–приемки рельсового пути, определяющему его готовность к эксплуатации? Выберите правильный вариант ответа.

151. В каком случае допускается пересечение путей козловых, башенных и порталовых кранов с рельсовыми путями заводского транспорта?  
Выберите правильный вариант ответа.

152. Кем должны выполняться работы на регистраторах, ограничителях и указателях подъемного сооружения (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

153. Кто делает запись в паспорте подъемного сооружения (далее - ПС) о проведенной работе по завершении выполнения ремонта, реконструкции или модернизации ПС и предоставляет копии сертификатов о примененных материалах? Выберите правильный вариант ответа.

154. При каком условии проводятся испытания на устойчивость всех кранов стрелового типа и подъемников (вышек), у которых люлька закреплена на оголовке стрелы, при повторных технических освидетельствованиях? Выберите правильный вариант ответа.

155. С какой перегрузкой проводятся испытания при проведении полного технического освидетельствования и проверки работоспособности ловителей (аварийных остановов) на строительных подъемниках?  
Выберите правильный вариант ответа.

156. Какой организацией обеспечивается наличие комплекта испытательных (контрольных) грузов с указанием их фактической массы для проведения статических и динамических испытаний подъемного сооружения (далее - ПС) на территории специализированной организации, осуществляющей ремонт или реконструкцию? Выберите правильный вариант ответа.

157. На какой высоте должен находиться груз на неподвижном грузонесущем устройстве над уровнем нижней посадочной площадки (земли) при статических испытаниях строительного подъемника?  
Выберите правильный вариант ответа.

158. Сколько по времени должен находиться груз на неподвижном грузонесущем устройстве без смещения грузонесущего устройства и без обнаружения трещин, остаточных деформаций и других повреждений металлоконструкций и механизмов, чтобы строительный подъемник считался выдержавшим статические испытания? Выберите правильный вариант ответа.

159. Какие перечисленные требования к статическим испытаниям кранов должны соблюдаться? Выберите правильный вариант ответа.

160. Какая организация осуществляет внесение изменений в разработанный проект производства работ (далее – ППР) для выполнения строительно-монтажных работ с применением подъемного сооружения? Выберите правильный вариант ответа.

161. Какие из перечисленных сведений не содержатся в проекте ремонта, реконструкции или модернизации подъемного сооружения с применением сварки? Выберите правильный вариант ответа.

162. Что необходимо предпринять в случае невозможности восстановления информации долговременного хранения при ремонте регистратора параметров? Выберите правильный вариант ответа.

163. Как часто осуществляется проведение плановых ремонтов подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите 2 варианта ответа.

164. На какую перечисленную организацию должна возлагаться ответственность за эксплуатацию подъемных сооружений (далее - ПС), не оборудованных ограничителями, указателями и регистраторами, необходимыми для обеспечения промышленной безопасности технологического процесса, в котором используется ПС? Выберите правильный вариант ответа.

165. В соответствии с требованиями какого документа производится оценка работоспособности ограничителя или указателя опасного

приближения к линии электропередачи при эксплуатации подъемных сооружений? Выберите правильный вариант ответа.

166. Какие из перечисленных требований, предъявляемых к подъемным сооружениям (далее - ПС), выбираемым для транспортирования людей при проведении диагностирования и ремонта металлоконструкций других ПС, не должны соблюдаться? Выберите правильный вариант ответа.

167. Какое максимальное отклонение по массе изделий, являющихся составной частью испытательного груза, допускается при испытании специальных грузозахватных приспособлений? Выберите правильный вариант ответа.

168. В какой перечисленный документ должны заноситься результаты осмотра съемных грузозахватных приспособлений и тары? Выберите правильный вариант ответа.

169. В каких случаях рельсовые пути подъемных сооружений (далее - ПС), находящиеся в эксплуатации, должны подвергаться ремонту? Выберите правильный вариант ответа.

170. Кто должен обустроить переезд транспортных средств через пути подъемных сооружений (далее - ПС), передвигающихся по наземному рельсовому пути? Выберите правильный вариант ответа.

171. Сколько тупиковых упоров, ограничивающих рабочую зону, обслуживаемую подъемными сооружениями, должно быть установлено на каждой рельсовой нити рельсового пути? Выберите правильный вариант ответа.

172. Кто из перечисленных лиц относится к работникам специализированных организаций, занимающихся выполнением работ по монтажу (демонтажу), наладке либо ремонту, реконструкции или модернизации в процессе эксплуатации подъемных сооружений (далее - ПС)? Выберите правильный вариант ответа.

173. В каких случаях динамические испытания подъемных сооружений (далее - ПС) не проводятся? Выберите правильный вариант ответа.