**Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин**

1. В какие сроки необходимо пересматривать план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий (ПЛА)? Выберите правильный вариант ответа.

2. Что должно быть предусмотрено в оперативной части плана мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий (ПЛА)? Выберите правильный вариант ответа.

3. Кто утверждает план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий (ПЛА)? Выберите правильный вариант ответа.

4. В каком порядке осуществляется допуск подрядных организаций на опасные производственные объекты нефтегазодобывающих производств? Выберите правильный вариант ответа.

5. Кто утверждает перечень работ, осуществляемых по наряду-допуску, порядок оформления нарядов-допусков, перечни должностей специалистов, имеющих право руководить этими работами? Выберите правильный вариант ответа.

6. На основании какого документа осуществляются работы повышенной опасности
на опасных производственных объектах? Выберите правильный вариант ответа.

7. Каким образом организуется проветривание тупиковых горных выработок? Выберите правильный вариант ответа.

8. Требования какого документа обеспечивают безопасность технологических процессов на объектах добычи, сбора и подготовки нефти, газа и газового конденсата? Выберите правильный вариант ответа.

9. Какие средства могут применяться для контроля состава рудничной атмосферы при абсолютной газообильности горных выработок менее 3 м³/мин? Выберите правильный вариант ответа.

10. Какими организациями разрабатываются и утверждаются технологические регламенты (ТР) на работы по добыче, сбору и подготовке нефти, газа и газового конденсата? Выберите правильный вариант ответа.

11. С какой периодичностью проводится ревизия и наладка электрической части и аппаратуры автоматизированной подъемной установки после ввода ее в эксплуатацию? Выберите правильный вариант ответа.

12. Кем определяются критерии предельных состояний и критерии вывода из эксплуатации оборудования, инструментов, контрольно-измерительных приборов? Выберите правильный вариант ответа.

13. Какие требования к атмосфере в горных выработках нефтяных шахт указаны верно? Выберите правильный вариант ответа.

14. Какие требования предъявляются к техническим устройствам, которые вводятся
в эксплуатацию на опасных производственных объектах (далее - ОПО) после капитального ремонта, связанного с конструктивными изменениями? Выберите правильный вариант ответа.

15. Как Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности регламентируют посещение работниками горных выработок, температура рудничной атмосферы в которых превышает значения 25 °C при относительной влажности свыше 90 %? Выберите правильный вариант ответа.

16. Какими светильниками должны быть обеспечены опасные производственные объекты нефтегазодобывающих производств? Выберите правильный вариант ответа.

17. Разрешается ли последовательно включать в заземляющее устройство несколько заземляемых объектов? Выберите правильный вариант ответа.

18. На основании какого документа осуществляются работы по строительству, эксплуатации и ремонту подземных скважин? Выберите правильный вариант ответа.

19. За сколько суток до начала проведения работ по строительству и ремонту подземных скважин, предназначенных для закачивания теплоносителя, на участках, где ведется нагнетание пара в пласт, должно быть прекращено закачивание теплоносителя в соседние скважины? Выберите правильный вариант ответа.

20. При какой скорости движения осматриваются поврежденные участки канатов, а также стыковые соединения резинотросовых канатов? Выберите правильный вариант ответа.

21. Какое из перечисленных требований к объектам сбора, транспорта, подготовки нефти, попутного нефтяного газа, воды в горных выработках, указано верно? Выберите правильный вариант ответа.

22. Какие виды ремонта нефтяных и газовых скважин определены Правилами безопасности
в нефтяной и газовой промышленности? Выберите правильный вариант ответа.

23. Какие виды работ относятся к реконструкции нефтяных и газовых скважин в соответствии с Правилами безопасности в нефтяной и газовой промышленности? Выберите правильный вариант ответа.

24. В соответствии с каким документом осуществляются ремонтные работы нефтяных
и газовых скважин? Выберите правильный вариант ответа.

25. В каких случаях производится забуривание новых (боковых) стволов в обсаженных скважинах? Выберите правильный вариант ответа.

26. В каком порядке производятся передача скважин для ремонта или реконструкции
и приемка скважин после завершения ремонтных работ от заказчика подрядчику? Выберите правильный вариант ответа.

27. В каких случаях при реконструкции и ремонте скважин на рабочей площадке проводится контроль состояния газовоздушной среды? Выберите правильный вариант ответа.

28. С какими документами должна быть ознакомлена бригада, осуществляющая ремонт
и реконструкцию нефтяных и газовых скважин перед началом работ? Выберите правильный вариант ответа.

29. Какие требования определены Правилами безопасности в нефтяной и газовой промышленности к установке агрегатов для ремонта скважин, оборудования? Выберите правильный вариант ответа.

30. В каких случаях устье скважин на период ремонта оснащается противовыбросовым оборудованием? Выберите правильный вариант ответа.

31. В каких случаях допускается эксплуатация стрелочных переводов? Выберите правильный вариант ответа.

32. Кто должен руководить передвижением агрегатов по ремонту скважин
и транспортированию оборудования на скважину? Выберите правильный вариант ответа.

33. С чем должны быть ознакомлены работники, принимающие участие в транспортировании оборудования? Выберите правильный вариант ответа.

34. При каких погодных условиях запрещается передвижение оборудования на скважину? Выберите правильный вариант ответа.

35. Какие требования предъявляются к территориям при подготовке скважины к ремонту? Выберите правильный вариант ответа.

36. Когда ремонтной бригаде должна выдаваться схема расположения подземных и наземных коммуникаций вокруг ремонтируемой скважины? Выберите правильный вариант ответа.

37. На каком расстоянии от устья скважины можно располагать бытовые помещения? Выберите правильный вариант ответа.

38. Каким образом происходит передвижение транспортных средств на кустовых площадках? Выберите правильный вариант ответа.

39. При каких погодных условиях запрещается проводить работы на высоте? Выберите правильный вариант ответа.

40. Какое натяжение должны иметь оттяжки агрегатов по ремонту скважин (установок)? Выберите правильный вариант ответа.

41. На какое давление должны быть опрессованы нагнетательные линии, собранные из труб
с быстросъемными соединительными гайками и шарнирными коленями (угольниками)? Выберите правильный вариант ответа.

42. Каким канатом должен быть обмотан промывочный шланг? Выберите правильный вариант ответа.

43. С какой периодичностью проводятся проверка износа рельсов и нивелирование профиля откаточных путей? Выберите правильный вариант ответа.

44. У каких лиц устанавливается аппаратура системы общешахтного аварийного оповещения? Выберите правильный вариант ответа.

45. Какой должна быть минимальная ширина настила приемных мостков? Выберите правильный вариант ответа.

46. На сколько должен быть сработан деревянный настил мостков и рабочей площадки, чтобы его заменили? Выберите правильный вариант ответа.

47. Какие требования предъявляются к емкости для долива скважины при выполнении ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

48. Какое напряжение необходимо для энергообеспечения электрооборудования агрегатов для ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

49. Каким кабелем должно осуществляться подключение станции управления
к нефтепромысловой сети напряжением 400 В или передвижной электростанции? Выберите правильный вариант ответа.

50. Каким должно быть минимальное расстояние между проложенными электрическими кабелями и трубопроводами? Выберите правильный вариант ответа.

51. В каком случае допускается пересечение электрокабелем внутрипромысловых дорог? Выберите правильный вариант ответа.

52. Какой должен использоваться комплект вспомогательного инструмента при глушении подземной скважины в горной выработке, из которой она пробурена? Выберите правильный вариант ответа.

53. Разрешается ли совместная прокладка электрических кабелей и трубопроводов? Выберите правильный вариант ответа.

54. Кто имеет право на подключение переносных светильников и разводку кабелей в полевых условиях? Выберите правильный вариант ответа.

55. Что из нижеперечисленного подлежит заземлению при ведении ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

56. Кто утверждает состав комиссии, которая производит пуск смонтированной установки
в работу? Выберите правильный вариант ответа.

57. Что необходимо сделать с электрокабелями, попадающими в зону перемещения и монтажа оборудования ремонтных бригад и освоения, при работе на кустах скважин, оборудованных центробежными насосами? Выберите правильный вариант ответа.

58. В каком исполнении должны быть агрегаты, применяемые во взрывопожароопасных зонах? Выберите правильный вариант ответа.

59. Что не указывается на металлической табличке, укрепленной на мачте агрегата для ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

60. Тросом какого диаметра должен быть застрахован ролик кабеля электрического центробежного насоса (далее - ЭЦН), подвешиваемого на мачте агрегата для ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

61. В соответствии с какими требованиями должна проводиться оценка технического состояния агрегатов для ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

62. Какие требования предъявляются к кронблоку агрегата для ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

63. В каком случае проводниковые канаты допускаются к эксплуатации? Выберите правильный вариант ответа.

64. Чем должны оснащаться передвижные насосные установки, предназначенные для работы на скважинах? Выберите правильный вариант ответа.

65. Чем должны быть оборудованы и оснащены колтюбинговые установки с гибкими непрерывными трубами? Выберите правильный вариант ответа.

66. В соответствии с требованиями каких документов производится подготовка площадки, монтаж и эксплуатация колтюбинговых установок? Выберите правильный вариант ответа.

67. В каких случаях разрешается проводить текущий и капитальный ремонт скважин без
их предварительного глушения? Выберите правильный вариант ответа.

68. При каких условиях запрещается проведение спуско-подъемных операций, а также ведение ремонтных работ, связанных с нагрузкой на мачту (вышку)? Выберите правильный вариант ответа.

69. Каковы первоочередные действия бригады по ремонту скважин при обнаружении газонефтеводопроявления (ГНВП)? Выберите правильный вариант ответа.

70. При каких условиях проводится чистка песчаных пробок желонкой в скважинах
в продукции которых есть сероводород? Выберите правильный вариант ответа.

71. Разрешается ли проводить забуривание бокового ствола в скважине при наличии перетоков в затрубном пространстве? Выберите правильный вариант ответа.

72. Каковы размеры опасной зоны вокруг устья скважины, которая устанавливается на время прострелочных работ? Выберите правильный вариант ответа.

73. Какие дополнительные требования устанавливаются при передаче газлифтной скважины
в ремонт? Выберите правильный вариант ответа.

74. С кем должен быть согласован план работ по текущему ремонту скважин? Выберите правильный вариант ответа.

75. Какая информация дополнительно включается в план при ведении работ, связанных
с проводкой боковых стволов? Выберите правильный вариант ответа.

76. В каких случаях ликвидированные скважины подлежат реконструкции? Выберите правильный вариант ответа.

77. Какое из перечисленных требований предъявляется к оборудованию устья скважины, подлежащей реконструкции? Выберите правильный вариант ответа.

78. Какую информацию должен содержать план работ по проведению ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

79. Чем должны быть заглушены скважины, в продукции которых содержится сернистый водород, создающий угрозу сульфидно-коррозионного растрескивания металла обсадных труб, оборудования и лифтовых колонн? Выберите правильный вариант ответа.

80. На каких скважинах разрешается проведение капитальных ремонтов без
их предварительного глушения? Выберите правильный вариант ответа.

81. Сколько часов следует выдерживать скважину,оборудованную забойным клапаном-отсекателем, в которой не предусмотрено проведение предварительного глушения, после остановки и стравливания давления до атмосферного? Выберите правильный вариант ответа.

82. Разрешается ли проведение спуско-подъемных операций, а также ведение ремонтных работ, связанных с нагрузкой на мачту (вышку), независимо от глубины скважины без исправного индикатора веса? Выберите правильный вариант ответа.

83. Какие скважины перед началом ремонтных работ подлежат обязательному глушению? Выберите правильный вариант ответа.

84. Допускается ли проведение текущих ремонтов скважин без их предварительного глушения? Выберите правильный вариант ответа.

85. Какой мост должен быть установлен в обсадной колонне перед зарезкой нового ствола? Выберите правильный вариант ответа.

86. На какое давление должен быть опрессован цементный мост совместно с обсадной колонной? Выберите правильный вариант ответа.

87. До какого уровня должно быть снижено давление в трубном и затрубном пространствах перед разборкой устьевой арматуры скважины? Выберите правильный вариант ответа.

88. На какое давление должна быть опрессована скважина после установки противовыбросового оборудования? Выберите правильный вариант ответа.

89. Что должно быть установлено перед зарезкой бокового ствола в обсадной колонне? Выберите правильный вариант ответа.

90. Каким запасом жидкости должна быть обеспечена скважина для предотвращения
и ликвидации возможных газонефтеводопроявлений? Выберите правильный вариант ответа.

91. Разрешается ли чистка песчаных пробок желонкой в фонтанных скважинах, в скважинах с возможными газонефтеводопроявлениями, а также в скважинах с наличием сернистого водорода? Выберите правильный вариант ответа.

92. С какой периодичностью должны проводиться работы по ревизии клапана-отсекателя? Выберите правильный вариант ответа.

93. При каких погодных условиях запрещаются спуско-подъемные операции при ремонте скважин? Выберите правильный вариант ответа.

94. Какой должна быть максимальная скорость подъема и спуска насосно-компрессорных труб с закрытым проходным сечением? Выберите правильный вариант ответа.

95. Каким способом должна производиться намотка и размотка кабеля погружного центробежного электронасоса после его обесточивания? Выберите правильный вариант ответа.

96. Что необходимо сделать перед ремонтом скважины, оборудованной погружным центробежным электронасосом? Выберите правильный вариант ответа.

97. Разрешается ли нахождение людей между устьем скважины и барабаном с кабелем погружного насоса при спуске (подъеме) насоса? Выберите правильный вариант ответа.

98. Кто должен присутствовать при освоении скважины после завершения ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

99. Что необходимо предпринимать при подъеме лифтовых (бурильных) труб с сифоном (не снят клапан, «шламование» лифтовых колонн и другие возможные причины)? Выберите правильный вариант ответа.

100. Каким должен быть минимальный радиус опасной зоны вокруг устья скважины на время прострелочных работ? Выберите правильный вариант ответа.

101. С кем согласовывается Положение по одновременному ведению работ на кусте? Выберите правильный вариант ответа.

102. В каких случаях допускается ремонт скважин на кусте без остановки соседней скважины? Выберите правильный вариант ответа.

103. Какое количество бригад может одновременно работать по ремонту скважин
с одновременным бурением на кусте? Выберите правильный вариант ответа.

104. В каком случае при ремонте механизированных скважин на газлифтном кусте соседняя скважина должна быть остановлена, а при необходимости заглушена? Выберите правильный вариант ответа.

105. Какие требования предъявляются к конструкции экранирующего устройства? Выберите правильный вариант ответа.

106. Какую информацию, кроме плана работ по ремонту скважины, необходимо предоставить при передаче газлифтной скважины в текущий, капитальный ремонт? Выберите правильный вариант ответа.

107. Кто проводит отключение газопроводов и демонтаж газовой обвязки передаваемой
в ремонт газлифтной скважины? Выберите правильный вариант ответа.

108. Обязательно ли прекращение нагнетания газа в ремонтируемую скважину, а также
в соседние скважины слева и справа перед расстановкой оборудования для подземного или капитального ремонта скважин? Выберите правильный вариант ответа.

109. Кто выполняет все работы по остановке действующих скважин и их пуску в работу? Выберите правильный вариант ответа.

110. В каком из перечисленных положений нарушены требования по безопасному проведению ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

111. Что из перечисленного разрешено использовать для промывки деталей оборудования? Выберите правильный вариант ответа.

112. Какой вид вентиляционной системы допустим во взрывоопасных помещениях во время проведения ремонта оборудования? Выберите правильный вариант ответа.

113. Каким образом должны быть устроены стеллажи передвижных или стационарных приемных мостков при ремонте скважин? Выберите правильный вариант ответа.

114. На какие виды работ распространяются Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

115. Как должны выполняться работы, не включенные в утвержденный перечень газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

116. Кто и на какой срок может продлить наряд-допуск на проведение газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

117. В течение какого срока должны храниться экземпляры наряда-допуска на проведение газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

118. Каким документом определяется перечень постоянных мест выполнения огневых работ на территории, на которой находятся взрывопожароопасные производственные объекты? Выберите правильный вариант ответа.

119. Кто допускается к руководству и ведению работ по ремонту и реконструкции скважин? Выберите правильный вариант ответа.

120. Чем должны владеть работники при проведении ремонтных работ нефтяных и газовых скважин? Выберите правильный вариант ответа.

121. С чем из перечисленного должны быть ознакомлены работники, прибывшие на ОПО для работы? Выберите правильный вариант ответа.

122. Где фиксируются сведения о проведении вводного инструктажа? Выберите правильный вариант ответа.

123. Какие требования предъявляются к работникам комплексных бригад при необходимости выполнения работ, требующих совмещения профессий? Выберите правильный вариант ответа.

124. С какой периодичностью работники, осуществляющие непосредственное руководство
и выполнение работ по бурению, освоению, ремонту, реконструкции, консервации
и ликвидации скважин, ведению геофизических и ПВР на скважинах, должны дополнительно проходить проверку знаний по контролю и управлению скважиной при ГНВП? Выберите правильный вариант ответа.

125. Кто утверждает перечень скважин по месторождениям с горно-геологическими условиями, исключающими возможность самопроизвольного поступления пластового флюида к устью скважины? Выберите правильный вариант ответа.

126. Какая из перечисленных подготовительных работ к проведению газоопасных работ
в пределах площади, где возможно поступление паров и газов опасных веществ, указана неверно? Выберите правильный вариант ответа.

127. Какие из документов и требований, в соответствии с которыми должны выполняться подготовительные работы к проведению ремонтных работ указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

128. Какими документами определяется перечень постоянных мест проведения огневых работ на территории, на которой находятся взрывопожароопасные производственные объекты? Выберите правильный вариант ответа.

129. О чем опрашивает каждого исполнителя лицо, ответственное за проведение газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

130. В соответствии с каким документом устанавливается контроль за состоянием воздушной среды? Выберите правильный вариант ответа.

131. Что из перечисленного следует выполнить для проведения огневых работ внутри емкости (аппарата) при проведении газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

132. Какие требования должны выполняться при проведении земляных работ в ремонтной зоне? Выберите правильный вариант ответа.

133. Каким образом фиксируется прохождение инструктажа исполнителями ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

134. Что должен сделать руководитель структурного подразделения, где будет проводиться газоопасная работа, при подготовке наряда-допуска на ее проведение? Выберите правильный вариант ответа.

135. На содержание каких веществ проводится анализ воздушной среды для оценки качества выполнения подготовительных мероприятий перед началом проведения газоопасной работы с записью результатов в наряде-допуске? Выберите правильный вариант ответа.

136. Что должен сделать руководитель структурного подразделения, на объекте которого будет проводиться газоопасная работа, при подготовке наряда-допуска на ее проведение? Выберите правильный вариант ответа.

137. Кто осуществляет подготовку объекта к проведению на нем огневых работ? Выберите правильный вариант ответа.

138. При какой концентрации взрывопожароопасных веществ не допускается проведение огневых работ? Выберите правильный вариант ответа.

139. При каких условиях разрешается входить в газоопасное место при проведении газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

140. Кому лицо, ответственное за проведение газоопасных работ, передает наряд-допуск после его закрытия? Выберите правильный вариант ответа.

141. При какой концентрации пожаровзрывоопасных веществ не допускается проведение огневых работ? Выберите правильный вариант ответа.

142. В течение какого времени наряд-допуск на выполнение огневых работ действителен? Выберите правильный вариант ответа.

143. Какие из перечисленных действий, производимых при подготовке объекта к огневым работам, указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

144. Какие из перечисленных документов и требований, в соответствии с которыми должны выполняться подготовительные работы к проведению ремонтных работ, указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

145. Что входит в обязанности руководителя структурного подразделения при проведении газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

146. К какой группе газоопасных работ относятся работы, выполняемые без оформления наряда-допуска? Выберите правильный вариант ответа.

147. Какие требования предъявляются к лицам, допущенным к выполнению газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

148. Что из перечисленного допускается при проведении газоопасных работ I группы? Выберите правильный вариант ответа.

149. С кем согласовывается наряд-допуск на проведение газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

150. Какое из перечисленных требований при назначении специалиста, ответственного
за проведение огневых работ, указано неверно? Выберите правильный вариант ответа.

151. Кем из перечисленных лиц может осуществляться общая координация ремонтных работ на объекте, где ремонтные работы производятся несколькими подрядными организациями
и заказчиком? Выберите правильный вариант ответа.

152. Какие сведения не указываются в организационно-распорядительном документе для остановки на ремонт объекта или оборудования? Выберите правильный вариант ответа.

153. Каков максимальный срок единовременного пребывания работающего в средствах защиты органов дыхания? Выберите правильный вариант ответа.

154. Каким образом должны выполняться работы, не включенные в утвержденный перечень газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

155. Кто производит подключение к электросетям передвижных электроприемников подрядной организации и их отключение при проведении ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

156. Какой минимальный срок хранения установлен для журнала регистрации нарядов-допусков на проведение газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

157. Какие из перечисленных требований безопасности предъявляются при работах внутри емкости? Выберите правильный вариант ответа.

158. С какой периодичностью необходимо пересматривать и переутверждать перечень газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

159. Кто осуществляет подготовку объекта к проведению на нем газоопасной работы? Выберите правильный вариант ответа.

160. Допускается ли оформление и регистрация наряда-допуска на выполнение ремонтных работ в электронном виде? Выберите правильный вариант ответа.

161. Кто определяет структурные подразделения, на которые возлагается согласование наряда-допуска на выполнение огневых работ? Выберите правильный вариант ответа.

162. Кому лицо, ответственное за подготовку газоопасных работ, должно сдать объект после окончания подготовительных работ? Выберите правильный вариант ответа.

163. Какое из перечисленных требований при назначении специалиста ответственным
за выполнение огневых работ указано неверно? Выберите правильный вариант ответа.

164. Какие требования к исполнителям газоопасных работ указаны неверно? Выберите правильный вариант ответа.

165. Кто определяет структурные подразделения, на которые возложены полномочия
по согласованию перечня газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

166. В присутствии кого должна начинаться газоопасная работа? Выберите правильный вариант ответа.

167. Допускается ли оформление и регистрация наряда-допуска на выполнение ремонтных работ в виде электронного документа? Выберите правильный вариант ответа.

168. Какое из перечисленных обязанностей руководителя структурного подразделения,
на объекте которого будут проводиться огневые работы, указано неверно? Выберите правильный вариант ответа.

169. В соответствии с каким документом устанавливается периодичность контроля
за состоянием воздушной среды? Выберите правильный вариант ответа.

170. Какие из перечисленных требований к перечню постоянных мест выполнения огневых работ на территории, на которой находятся взрывопожароопасные производственные объекты, указаны верно? Выберите правильный вариант ответа.

171. Кто из перечисленных лиц может быть назначен лицом, ответственным за подготовку газоопасной работы? Выберите правильный вариант ответа.

172. Когда могут проводиться газоопасные работы, выполняемые по наряду-допуску? Выберите правильный вариант ответа.

173. Что допускается при оформлении наряда-допуска на проведение газоопасных работ? Выберите правильный вариант ответа.

174. Допускаются ли оформление и регистрация наряда-допуска на выполнение огневых работ в электронном виде? Выберите правильный вариант ответа.

175. Кем утверждается перечень газоопасных работ, проводимых на опасных производственных объектах? Выберите правильный вариант ответа.

176. Куда (кому) лицо, ответственное за проведение газоопасных работ передает наряд-допуск после его закрытия? Выберите правильный вариант ответа.

177. Нужно ли пересматривать перечни газоопасных работ при изменении технологического процесса и технологической схемы производства? Выберите правильный вариант ответа.

178. В течение какого времени наряд-допуск на проведение огневых работ действителен? Выберите правильный вариант ответа.

179. Что должна выполнить подрядная организация до начала проведения ремонтных работ? Выберите правильный вариант ответа.

180. Кто осуществляет подготовку объекта к проведению на нем газоопасной работы
и огневых работ? Выберите правильный вариант ответа.