

Вопросы для аттестации 6 разряд

Правовая подготовка

1. Какие меры принуждения могут применять частные охранники?
2. Какие виды специальных средств разрешается использовать в частной охранной деятельности?
3. К какому виду вооружения относится электрошоковое устройство, выданное охраннику в частной охранной организации для работы на посту? (5-6 разряд)
4. В каком нормативном акте содержатся правила ношения специальной форменной одежды частными охранниками при оказании различных видов охранных услуг?
5. Охраннику запрещается применять огнестрельное оружие (5-6 разряд):
6. Что считается прогулом в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации?
7. В каких случаях факт того, что гражданин ранее был осужден за преступление, не является препятствием для получения им удостоверения охранника?
8. Должен ли охранник беспрепятственно допустить на охраняемый объект лиц, представившихся работниками правоохранительных органов?
9. Будет ли отвечать всем условиям закона задержание частным охранником лица, нарушающего внутриобъектовый и (или) пропускной режимы, в случае если в действиях по нарушению указанных режимов нет состава административного правонарушения или преступления (либо отсутствуют иные основания, по которым полиция имеет право на доставление в орган внутренних дел)?
11. Обязан ли охранник сдавать имеющееся у него оружие при перелете по территории Российской Федерации на воздушном судне? (5-6 разряд)
10. Какова минимальная продолжительность ежегодного отпуска, предусмотренная Трудовым кодексом РФ?
12. При охране объектов с осуществлением работ по проектированию, монтажу и эксплуатационному обслуживанию технических средств охраны предусмотрено использование следующих технических средств:
13. Могут ли иностранные граждане принимать участие в частной охранной деятельности на территории Российской Федерации?
14. В целях обеспечения оказания услуг по защите жизни и здоровья граждан выдача оружия на посты и маршруты: (5-6 разряд)
15. При необходимой обороне субъектом посягательства, отражаемого обороняющимся, является:
16. В соответствии с действующим законодательством при необходимой обороне допускается причинение вреда:
17. Могут ли действия охранника по защите жизни и здоровья другого лица расцениваться как действия в состоянии необходимой обороны:
18. Допускается ли причинение вреда третьим лицам в состоянии необходимой обороны?
19. Вред, причиненный в состоянии крайней необходимости:
20. Причинение вреда, менее значительного, чем предотвращенный вред, является обязательным условием правомерности действий:
21. Частный охранник, имеющий на посту огнестрельное оружие, выданное ему в охранной организации для осуществления охранных функций, применяет его: (5-6 разряд)
22. Частный охранник, имеющий на посту гражданское оружие, не являющееся огнестрельным, выданное ему в охранной организации для осуществления охранных функций, применяет его: (5-6 разряд)
23. Действия по просмотру частными охранниками документов посетителей объекта охраны (а также осмотру вносимого и выносимого ими имущества, регистрации и обработке их персональных данных) могут осуществляться:
24. Имеет ли право гражданин РФ, имеющий удостоверение охранника, осуществлять охранную деятельность самостоятельно, без трудоустройства в ЧОО?
25. Нарушение охранниками правил ношения оружия и патронов к нему влечет:
26. Допускается ли расторжение трудового договора по инициативе работодателя в случае однократного появления работника на рабочем месте в состоянии алкогольного или наркотического опьянения?
27. При увольнении трудовая книжка выдается работнику:
28. Может ли быть работником частной охранной организации должностное лицо организации, с которой данной частной охранной организацией заключен договор на оказание охранных услуг?

29. Право частных охранников задерживать на месте правонарушителя лицо, совершившее противоправное посягательство на охраняемое имущество, либо нарушающее внутриобъектовый и (или) пропускной режимы закреплено:
30. Какое деяние признается преступлением?
31. Какое деяние признается административным правонарушением?
32. В каких пределах работник несет материальную ответственность за причиненный работодателю ущерб?
33. Решение об аннулировании удостоверения частного охранника принимает:
34. Удостоверение частного охранника выдается ОЛРР Росгвардии РФ:
35. Какое требование предъявляет Закон РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» к частному охраннику при продлении удостоверения?
36. При отражении нападения на охранника, он вправе применить выданное ему в частной охранной организации огнестрельное оружие: (5-6 разряд)
37. В каких случаях Закон РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» предусматривает обязательное информирование персонала и посетителей объекта охраны путем размещения соответствующей информации до входа на охраняемую территорию?
38. Имеют ли право на приобретение правового статуса частного охранника граждане, не прошедшие обязательной государственной дактилоскопической регистрации?
39. Обязан ли частный охранник иметь личную карточку охранника?
40. В какой срок охранник (руководитель или уполномоченный представитель охранной организации) представляет заявление в ОЛРР Росгвардии РФ о продлении срока действия удостоверения?
41. В какой срок частный охранник обязан сообщить в ОЛРР Росгвардии РФ по месту нахождения учетного дела в случае утраты удостоверения, приведения его в негодность, изменения (ФИО)?
42. На какой разряд вправе претендовать гражданин, сдающий квалификационный экзамен на охранника в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих?
43. Кого и в какой срок в соответствии с законом охранник обязан информировать о каждом случае применения оружия? (5-6 разряд)
44. Кого и в какой срок в соответствии с законом обязан уведомить частный охранник в случаях, когда при применении специальных средств и огнестрельного оружия граждане получили телесные повреждения?
45. Регистрация и обработка персональных данных прибывающих на охраняемый объект лиц (без подтверждения согласия на это посетителями в форме подписания специального документа или соответствующей подписи в журнале) может производиться охранником при следующих условиях:
46. В каких случаях частному охраннику не запрещается применять специальные средства в отношении женщин с видимыми признаками беременности, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних, возраст которых охраннику очевиден или известен?
47. ФЗ «О полиции» установлено следующее ограничение на применение специальных средств - не допускается нанесение человеку ударов палкой специальной:
48. Обязан ли частный охранник незамедлительно информировать ОВД в случае, если он произвел выстрел в воздух для предупреждения о намерении применить оружие? (5-6 разряд)
49. В отношении кого частным охранникам запрещается применять огнестрельное оружие? (5-6 разряд)
50. В каких случаях частному охраннику не запрещается применять огнестрельное оружие в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних, возраст которых охраннику очевиден или известен? (5-6 разряд)
51. Оказание охранных услуг в специальной форменной одежде в соответствии с законом является:
52. Какие требования предъявляет Закон «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» к транспортным средствам, используемым в частной охранной деятельности?
53. По достижении какого возраста гражданин вправе претендовать на приобретение статуса частного охранника?
54. При необходимой обороне причинение посягающему лицу любого вреда правомерно:

55. Имеют ли право на необходимую оборону лица, имеющие возможность избежать общественно опасного посягательства или обратиться за помощью к другим лицам или органам власти?
56. Подлежит ли возмещению вред, причиненный посягающему лицу в состоянии необходимой обороны, если при этом не было допущено превышения пределов необходимой обороны?
57. В каких случаях охраннику дозволяется не предупреждать о намерении использовать физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие?
58. В соответствии с Законом Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» под объектами охраны понимаются:
59. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» пропускной и внутриобъектовый режимы на объектах охраны устанавливаются:
60. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» пропускной и внутриобъектовый режимы должны быть доведены:
61. Частные охранники при обеспечении внутриобъектового и пропускного режимов обязаны предъявлять удостоверение частного охранника:
62. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» частные охранники при обеспечении внутриобъектового и пропускного режимов обязаны руководствоваться:
63. Частные охранники при обеспечении внутриобъектового и пропускного режимов ставшую им известной информацию о готовящихся либо совершенных преступлениях, а также о действиях, об обстоятельствах, создающих на объектах охраны угрозу безопасности людей обязаны незамедлительно сообщать:
64. Частным охранникам запрещается препятствовать:
65. Частные охранники имеют право требовать от персонала и посетителей объектов охраны соблюдения внутриобъектового и пропускного режимов:
66. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» частные охранники не имеют права производить осмотр на объектах охраны, на которых установлен пропускной режим, въезжающих на объекты охраны (выезжающих с объектов охраны) транспортных средств:
67. Осмотр частными охранниками на объектах охраны, на которых установлен пропускной режим, въезжающих на объекты охраны (выезжающих с объектов охраны) транспортных средств и вносимого (выносимого) имущества должен производиться в присутствии:
68. Действия по охране места происшествия, связанные с ограничением передвижения людей и транспортных средств, могут производиться частным охранником:
69. Действия по временному изъятию орудия преступления (до прибытия на место происшествия сотрудников правоохранительных органов) могут производиться частным охранником:
70. С какой периодичностью частные охранники обязаны проходить медицинское освидетельствование на наличие или отсутствие заболеваний, препятствующих исполнению обязанностей частного охранника?
71. В случае непрохождения частным охранником повторной плановой периодической проверки на пригодность к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия и специальных средств, ОЛРР Росгвардии РФ в установленный срок: (5-6 разряд)
72. По каким из перечисленных мест на теле человека не запрещено нанесение ударов при применении специального средства – палки резиновой?
73. Какое оружие используется при выполнении типовых упражнений по стрельбе частными охранниками 6-го разряда в ходе прохождения ими периодической проверки на пригодность к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия (6 разряд)?
74. В отношении работников, признанных непригодными к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия и (или) специальных средств, ОЛРР Росгвардии РФ:
75. В соответствии с нормативными правовыми актами ФС войск НГ РФ квалификационный экзамен, проводимый при реализации программ профессионального обучения для работы в качестве частного охранника, включает в себя:
76. Документы для выдачи (продления срока действия) удостоверения частного охранника в ОЛРР Росгвардии РФ может представить:
77. Документы для выдачи (продления срока действия) удостоверения частного охранника могут быть представлены в ОЛРР Росгвардии РФ:

78. В случае утраты удостоверения частного охранника, приведения его в негодность, изменения (ФИО) гражданин обязан сообщить об этом в ОЛПР Росгвардии РФ по месту нахождения учетного дела:

79. Для внесения изменений в удостоверение частного охранника в связи с изменением его места жительства заявление и иные установленные Правительством РФ документы предоставляются в ОЛПР Росгвардии РФ по месту нахождения учетного дела:

80. Срок действия удостоверения частного охранника продлевается:

81. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» одним из случаев аннулирования удостоверения частного охранника является:

82. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» удостоверение частного охранника аннулируется:

83. Каковы пределы материальной ответственности работника перед работодателем?

84. В каком из перечисленных случаев на работника возлагается материальная ответственность перед работодателем в полном размере причиненного ущерба (в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации)?

85. Удостоверение частного охранника:

86. По факту изъятия удостоверения частного охранника составляется:

87. При получении уведомления об увольнении работника, получившего удостоверение по месту нахождения учетного дела организации, учетное дело частного охранника направляется (передается) в ОЛПР Росгвардии РФ по месту постоянной регистрации гражданина:

88. Учетное дело частного охранника, получившего удостоверение по месту нахождения учетного дела организации, при получении уведомления об его увольнении:

89. Оказание частных охранных услуг, не предусмотренных законом, либо с нарушением установленных законом требований, влечет наложение административного штрафа:

90. Незаконное осуществление частной охранной деятельности влечет:

91. Страхование граждан, занимающихся частной охранной деятельностью, на случай их гибели, получения увечья или иного повреждения здоровья в связи с оказанием охранных услуг осуществляется (в порядке, установленном законодательством РФ):

92. Не вправе претендовать на приобретение правового статуса частного охранника лица, имеющие судимость за совершение преступления:

93. Частная охранная деятельность не распространяется:

94. Частный охранник привлекается к уголовной ответственности за совершение действий:

95. К уголовно наказуемым деяниям относится:

96. К уголовно наказуемым деяниям относится:

97. Частные охранники имеют право применять физическую силу:

98. Посетитель магазина, спрятавший под одеждой товар, выложенный в торговом зале магазина самообслуживания (супермаркета), считается совершившим кражу и может быть задержан частным охранником:

99. В соответствии с Трудовым кодексом РФ за совершение работником дисциплинарного проступка работодатель имеет право применить следующие дисциплинарные взыскания:

100. Согласно Административному регламенту, утвержденному приказом ОЛПР Росгвардии РФ, для получения удостоверения частного охранника представляется медицинское заключение об отсутствии заболеваний, препятствующих исполнению обязанностей частного охранника, с момента выдачи которого прошло:

101. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» частным охранником признается:

102. Может ли, согласно Трудовому кодексу РФ, в трудовом договоре предусматриваться обучение работника за счет работодателя:

103. В соответствии с Уголовным кодексом РФ под хищением понимаются:

104. В соответствии с Уголовным кодексом Российской Федерации под кражей понимается:

105. В соответствии с Уголовным кодексом РФ под грабежом понимается:

106. В соответствии с Уголовным кодексом РФ под разбоем понимается:

107. В соответствии с Уголовным кодексом РФ под присвоением или растратой понимается:

108. В соответствии с Уголовным кодексом РФ под мошенничеством понимается:

109. При выдаче разрешений на хранение и ношение оружия в порядке продления срока их действия, а также в случаях переоформления, ранее полученные, с истекшим сроком действия: (5-6 разряд)

110. Плановая периодическая проверка на пригодность к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия и специальных средств для охранников 6 разряда проводится: (6 разряд)

111. При признании работника не прошедшим периодическую проверку (при не прохождении проверки теоретических знаний, либо проверки практических навыков применения огнестрельного оружия или специальных средств, либо при неявке работника на проверку без уважительной причины) работнику (или представителю юридического лица) одновременно с актом проверки вручается приглашение для прохождения повторной проверки:

112. В соответствии с Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» правовую основу частной детективной и охранной деятельности составляют:

113. Копирование информации, содержащейся в журналах (реестрах, книгах), содержащих персональные данные, необходимые для однократного пропуска субъекта персональных данных на территорию оператора (охраняемую территорию объекта Заказчика охранных услуг):

114. Журналы (реестры, книги), содержащие персональные данные посетителей, необходимые для однократного пропуска на территорию охраняемых объектов:

115. Согласно Типовым упражнениям практического применения специальных средств, утвержденным для частных охранников приказом МВД России № 647-2012 года, наручники считаются надетыми правильно, если:

116. Тарифно-квалификационные характеристики профессии рабочего «Охранник» для 4 разряда содержат следующую формулировку:

117. Тарифно-квалификационные характеристики профессии рабочего «Охранник» для 5 разряда содержат следующую формулировку: (5-6 разряд)

118. Тарифно-квалификационные характеристики профессии рабочего «Охранник» для 6 разряда содержат следующую формулировку: (6 разряд)

119. Согласно Перечню видов вооружения охранников, утвержденному Правительством РФ, огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие отечественного производства включено в указанный перечень: (6 разряд)

120. Согласно статьям 7 и 12 Закона РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» при осуществлении охранной деятельности запрещается:

Вопросы по тактико-специальной подготовке

121. Охранник, несущий службу в офисном помещении услышал звуки выстрелов в соседней комнате. Какой из вариантов действий ему следует избрать?

122. Какая из приводимых ниже классификаций наиболее широко охватывает возможные виды охраняемых объектов?

123. На охраняемом объекте транспортной инфраструктуры неизвестные лица, ссылаясь на производственную либо служебную необходимость, пытаются получить доступ к местам, пригодным для скрытой закладки взрывного устройства (технические полости помещений, электрощиты, досмотровые рентгеновские установки, рамки металлодетекторов, платежные терминалы и т.п.). Какие действия охранника позволяют наиболее надежно предотвратить возможный террористический акт?

124. Какой способ оптимален для информирования посетителей о правилах пропускного режима, установленных на охраняемом объекте:

125. Первоначальные действия охранника при обнаружении предмета с признаками взрывного устройства:

126. Первоначальные действия охранника в случае срабатывания взрывного устройства на охраняемом объекте:

127. На охраняемый объект пытаются пройти лица, представившиеся работниками вневедомственной охраны Росгвардии РФ, прибывшими на сработку сигнализации. Охранник должен:

128. Наиболее эффективными мерами по обеспечению безопасной охраны имущества при его транспортировке (в отношении денежных средств, инкассируемых с объекта работниками коммерческих банков) являются:

129. Оптимальными действиями охранника по прекращению агрессии толпы в отношении объекта охраны являются:

130. Процедура заступления охранника на пост по охране стационарного объекта начинается:

131. При пресечении попытки проникновения группы правонарушителей на охраняемый объект наиболее эффективным и рациональным средством противодействия является:

132. На охраняемом объекте у одного из двух вооруженных охранников случился сердечный приступ. Какие действия второго охранника будут оптимальными? (5-6 разряд)
133. Какие признаки, применяемые при составлении словесного портрета, позволяют наиболее быстро и достоверно выделить описываемое лицо в толпе?
134. На что обращается приоритетное внимание при обеспечении охраны в местах проведения массовых мероприятий?
135. При просмотре документов, предъявляемых посетителями в соответствии с правилами, установленными администрацией охраняемых объектов, дополнительное внимание следует уделять:
136. Наиболее эффективным способом обеспечения безопасности при просмотре (проверке) документов у посетителей охраняемых объектов является:
137. Выделение среди посетителей объектов лиц с нестандартным поведением и их дальнейший контроль является:
138. Наиболее правильным вариантом действий охранника в случае срабатывания рамки металлодетектора при проходе посетителя на охраняемый объект (если правилами прохода предусмотрено предъявление всех металлических предметов) является:
139. Какое из перечисленных условий задержания, осуществляемого охранниками, является тактическим:
140. Дополнительным тактическим действием при задержании, осуществляемом охранниками, может быть:
141. На ПЦН (пульт централизованного наблюдения) частного охранного предприятия, имеющего договорные обязательства о выезде своих сотрудников на охраняемые объекты, поступил сигнал с объекта о срабатывании сигнализации. Какой из вариантов действий дежурного ПЦН в этом случае является правильным:
142. Охранники ГБР (группы быстрого реагирования) частного охранного предприятия прибыли на сработку сигнализации на охраняемый имущественный объект. Какой из вариантов оснащения и действий охранников наиболее правилен?
143. Решение о незапланированной остановке автомобиля, на котором следует группа охраны имущества, перевозимого автомобильным транспортом, является обоснованным в случае, если остановка произведена:
144. Решение охранника о допуске на охраняемый объект посетителей в ночное время (даже если такой случай не предусмотрен инструкцией) будет целесообразным, если:
145. В нерабочее время на охраняемый объект обратились лица, с просьбой оказать помощь пострадавшему от ДТП, случившегося напротив входа на объект. Какой из вариантов действий охранника на объекте наиболее правилен?
146. Эффективные тактические действия охранников по обеспечению безопасности охраняемого объекта предполагают:
147. Эффективные тактические действия охранников по осмотру автомобиля на предмет возможной установки взрывных устройств начинаются:
148. Какие из перечисленных ниже действий охранника наиболее целесообразны в целях предотвращения угрозы персоналу и посетителям при обнаружении на объекте предмета с признаками взрывного устройства?
149. В населенном пункте при нахождении охранников на маршруте по охране имущества (денежных средств, перевозимых на автомобиле и в сопровождении работников коммерческого банка), сотрудником ОВД было предъявлено требование об остановке автомобиля. Старшему группы охраны целесообразно действовать следующим образом:
150. При нахождении на посту по охране стационарного объекта охранник заметил драку, происходящую в непосредственной близости к объекту. Какой из вариантов действий охранника на объекте наиболее правилен:
151. В автомашине КАМАЗ с грузом, сопровождаемой охранником, при следовании вне населенного пункта произошла поломка двигателя, требующая ремонта силами водителя. Какой из вариантов действий охранника наиболее оптимален для охраны? (6 разряд)
152. Охранник был вынужден вступить в огневой контакт с преступником, вооруженным АК-47 на открытой местности. Непосредственно около охранника находилось отдельно стоящее дерево диаметром 30 см, в пяти метрах справа - пригорок высотой 1,5 метра, а в двадцати шагах сзади охранника - каменное здание. Какой из нижеуказанных вариантов выбора укрытия и поведения охранника наиболее безопасен? (6 разряд)

153. Охранник со служебным гладкоствольным длинноствольным ружьем охранял дом в дачном поселке. Произошло нападение трех вооруженных преступников. Предупредительный огонь не помог. Какой из типов ведения огня следует выбрать охраннику? (6 разряд)
154. Первое действие (первый этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:
155. Второе действие (второй этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:
156. Третье действие (третий этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:
157. Четвертое действие (четвертый этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:
158. Что из ниже перечисленного проверяется при проверке подлинности документа:
159. Какой дополнительный способ применяется для уточнения фактической принадлежности документа и его подлинности при просмотре (проверке) документов:
160. Какое отличие имеется в последовательности действий при обнаружении предметов, предположительно содержащих отравляющие вещества (ОВ), по сравнению с действиями при обнаружении взрывчатых веществ (ВВ) и взрывных устройств (ВУ):

Вопросы по первой помощи

161. Первым действием (первым этапом) при оказании первой помощи является:
162. Вторым действием (вторым этапом) при оказании первой помощи является:
163. Третьим действием (третьим этапом) при оказании первой помощи является:
164. Правильная транспортировка пострадавшего, находящегося без сознания (за исключением случаев, когда в связи с подозрением на травму позвоночника менять положение тела не рекомендуется) производится:
165. Способы временной остановки кровотечения:
166. Техника наложения кровоостанавливающего жгута предусматривает:
167. Время наложения кровоостанавливающего жгута:
168. Что применяется для обработки кожи вокруг раны при оказании первой помощи?
169. В каком объеме проводятся мероприятия при прекращении сердечной деятельности и дыхания у пострадавшего?
170. Куда накладывает кровоостанавливающий жгут на конечность при кровотечении?
171. Действия по помощи пострадавшему при попадании инородного тела в дыхательные пути:
172. Определение наличия пульса на сонной артерии пострадавшего проводится следующим образом:
173. В каком порядке проводятся мероприятия первой помощи при ранении?
174. Какие действия проводятся при проникающем ранении грудной клетки (с выходом воздуха в плевральную полость)?
175. Какие правила оказания первой помощи соблюдаются при проникающем ранении в брюшную полость?
176. При возникновении не проходящих в покое острых болей за грудиной (в области сердца) в первую очередь может помочь:
177. К ушибленному месту необходимо приложить:
178. При ожоговой ране необходимо:
179. При попадании слезоточивых и раздражающих веществ на кожу следует:
180. При попадании слезоточивых и раздражающих веществ в глаза необходимо:
181. При повреждении костей предплечья или голени шину накладывают:
182. При повреждении костей плеча или бедра шину накладывают:
183. При вынужденном длительном наложении кровоостанавливающий жгут необходимо:
184. Порядок оказания первой помощи при открытых переломах.
185. Наибольшая эффективность оказания помощи при выведении пострадавшего из обморока достигается:
186. Действия по оказанию первой помощи при обморожении:
187. Действия по оказанию первой помощи при термических ожогах:
188. Действия по оказанию первой помощи при химических ожогах:
189. Нельзя промывать желудок с помощью «ресторанного метода» (когда пострадавшему дают воду с добавлением поваренной соли и вызывают рвоту) если:
190. Помогая пострадавшему, охранник оказывает ему:

191. После оказания первой помощи при ранении следует обратиться в медицинское учреждение для профилактики столбняка:
192. Оказывая первую помощь при носовом кровотечении, необходимо:
193. Положение пострадавшего при проведении сердечно-легочной реанимации:
194. При проведении ИВЛ (искусственной вентиляции легких) методом «рот в рот» необходимо:
195. При проведении ИВЛ (искусственной вентиляции легких) методом «рот в нос» необходимо:
196. Особенности проведения ИВЛ (искусственной вентиляции легких) детям:
197. Частота вдуваний воздуха в минуту при проведении ИВЛ (искусственной вентиляции легких) составляет:
198. Ритм сердечно-легочной реанимации, выполняемой одним лицом, оказывающим помощь:
199. Для эффективного промывания желудка взрослого человека при химических отравлениях необходимо:
200. Промывание желудка при отравлении в порядке первой помощи (немедицинским персоналом и без желудочного зонда) запрещено:

Вопросы по использованию специальных средств

201. Какой класс защитной структуры бронеодежды (жилетов защитных) является минимально достаточным для защиты от огня из пистолетов АПС, ПМ и револьвера системы «Наган»?
202. Какой класс защиты бронежилета (жилета защитного) позволяет защититься от огня из автоматов АК-74, АКМ патронами, имеющими стальной термоупрочненный сердечник?
203. Защита от какого оружия не обеспечивается используемыми в частной охранной деятельности жилетами защитными 1-5 классов защиты (Бр1, Бр2, С1, Бр3, Бр4 по новой классификации)?
204. Непрерывное ношение бронежилета (жилета защитного) в течении 12 часов (при температуре +18-22°C и влажности до 60%) допускается:
205. Как меняется время непрерывного ношения бронежилета (жилета защитного) при повышении температуры и влажности воздуха:
206. Как меняется время непрерывного ношения бронежилета (жилета защитного) при понижении температуры воздуха:
207. Какие типы бронежилетов (жилетов защитных) не выпускаются отечественными производителями?
208. Защита от какого оружия не обеспечивается бронешлемами (шлемами защитными) 1-3 классов защиты?
209. Каким дополнительным элементом не комплектуются бронешлемы (шлемы защитные)?
210. Каким способом проверяется фиксация замков наручников, не угрожающая нормальному кровообращению у правонарушителя?
211. Какая модель наручников, используемых в частной охранной деятельности, обладает жесткой системой крепления браслетов между собой?
212. Какая модель наручников, используемых в частной охранной деятельности, имеет вариант изготовления, предназначенный для стационарного крепления к стенам зданий?
213. Какова допустимая температура эксплуатации наручников, используемых в частной охранной деятельности, обеспечивающая их надлежащее техническое состояние (исправность)?
214. Чистка и смазка наручников, используемых в частной охранной деятельности, производится:
215. Палка резиновая ПУС-3, разрешенная для использования в частной охранной деятельности, выпускается в следующих вариантах:
216. Палки резиновые ПУС-2 и ПР-Т, разрешенные для использования в частной охранной деятельности, имеют в своей конструкции:
217. Палка резиновая ПР-73М, разрешенная для использования в частной охранной деятельности, имеют в своей конструкции:
218. Какая из палок резиновых, разрешенных для использования в частной охранной деятельности, выпускается в варианте «телескопическая»:
219. Какие из палок резиновых, разрешенных для использования в частной охранной деятельности, имеют наибольшую длину (650 мм):
220. Какой из перечисленных способов надевания одной пары наручников может быть применен и при этом является наиболее эффективным для затруднения сопротивления и предотвращения побега двух задержанных?

221. Какая из палок резиновых, разрешенных для использования в частной охранной деятельности, имеет наибольший вес (850 гр.):
222. Какова допустимая температура эксплуатации палок резиновых ПР-73М, ПР-К, ПР-Т, используемых в частной охранной деятельности?
223. Какова допустимая температура эксплуатации палок резиновых ПУС-1, ПУС-2, ПУС-3, используемых в частной охранной деятельности?
224. Бронеодежда (жилеты защитные) и бронешлемы (шлемы защитные), за исключением изготовленных специально для особых условий эксплуатации, могут терять свои свойства:
225. Какие вещества (материалы) запрещается хранить совместно с бронеодеждой (жилетами защитными) и бронешлемами (шлемами защитными)?
226. Какова температура хранения бронеодежды (жилетов защитных) и бронешлемов (шлемов защитных), обеспечивающая их надлежащее техническое состояние (исправность)?
227. Хранение каких видов специальных средств, используемых в частной охранной деятельности, допускается ближе 1 метра от отопительных приборов?
228. К дополнительным (съёмным) элементам бронезащиты, которыми могут комплектоваться все типы жилетов защитных (за исключением некоторых моделей скрытого ношения) относятся:
229. В какой модели наручников, из числа разрешенных в частной охранной деятельности, используется соединительная цепочка?
230. Какой класс защитной структуры бронеодежды (жилетов защитных) является минимально достаточным для защиты от огня из пистолета СР-1 (9-мм пистолета Сердюкова) и пистолетов ТТ, ПММ, ПСМ?
231. Какая особенность отличает наручники БКС-1, используемые в частной охранной деятельности?
232. Какие из перечисленных ниже наручников не используются в частной охранной деятельности?
233. Перед надеванием наручников на правонарушителя необходимо:
234. При весе бронежилета (жилета защитного) 9 кг (при температуре +18-22°C и влажности до 60%) его непрерывное ношение допускается:
235. При весе бронежилета (жилета защитного) 12 кг (при температуре +18-22°C и влажности до 60%) его непрерывное ношение допускается:
236. При весе бронежилета (жилета защитного) 16 кг (при температуре +18-22°C и влажности до 60%) его непрерывное ношение допускается:
237. Какой класс защитной структуры бронеодежды (жилетов защитных) является минимально достаточным для защиты от огня из охотничьего ружья 12-го калибра 18,5 мм охотничьим патроном со свинцовым сердечником?
238. Усилие разрыва к наручникам БР-С в соответствии с инструкцией производителя составляет:
239. Рекомендуемый минимум выполнения смазки механизма захвата наручников БР-С в соответствии с инструкцией производителя:
240. При ношении бронежилетов (жилетов защитных) скрытого ношения рекомендуется использовать одежду:

Вопросы по огневой подготовке (6 разряд)

241. Как определяется термин «короткоствольное оружие» в соответствии с действующим государственным стандартом? (6 разряд)
242. Произойдет ли выстрел, если охранник дослал патрон в патронник пистолета, передернув затвор и сразу поставил его на предохранитель. (А при этом курок сорвался с боевого взвода!)?
243. Правилами оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации установлен следующий порядок ношения огнестрельного короткоствольного оружия:
244. В соответствии с установленным в органах внутренних дел порядком ношения оружия, распространяющимся на деятельность частных охранных организаций, пристегивание охранником пистолетным (револьверным) шнуром короткоствольного служебного оружия: (6 разряд)
245. Согласно рекомендациям предприятий-производителей, после стрельбы из пистолетов (револьверов) газовыми патронами их чистка производится:
246. Правилами оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации предусмотрено, что досылание патрона в патронник разрешается:

247. На основании правил оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации охранники, осуществляющие ношение оружия при исполнении служебных обязанностей, должны иметь при себе:
248. Каков неснижаемый запас патронов для служебного длинноствольного гладкоствольного оружия, установленный нормами обеспечения для частных охранных организаций? (6 разряд)
249. Каков неснижаемый запас патронов для пистолетов и револьверов служебных с нарезным стволом, установленный нормами обеспечения для частных охранных организаций? (6 разряд)
250. Каков неснижаемый запас патронов для огнестрельного оружия ограниченного поражения, газовых пистолетов и револьверов, установленный нормами обеспечения для частных охранных организаций?
251. При осуществлении частной охранной деятельности может использоваться следующее оружие:
252. Может ли сертифицированное в установленном порядке в качестве гражданского оружия огнестрельное оружие ограниченного поражения отечественного производства использоваться в частной охранной деятельности?
253. Могут ли сертифицированное в установленном порядке в качестве гражданского оружия электрошоковые устройства и искровые разрядники отечественного производства использоваться в частной охранной деятельности?
254. В каком качестве газовые пистолеты и револьверы отечественного производства могут выдаваться охранникам в частной охранной организации?
255. Какая особенность рикошетирования пули может использоваться и должна учитываться участником огневого контакта в его интересах?
256. Каков порядок действий стрелка при проведении стрельб в тирах и на стрельбищах?
257. Какова предельная дальность полета пуль из служебных (гладкоствольных длинноствольных) ружей 12 калибра? (6 разряд)
258. В случае задержки при стрельбе из пистолета в тире необходимо:
259. Как следует производить перезарядку служебного (гладкоствольного длинноствольного) ружья с помповым механизмом? (6 разряд)
260. К основным частям огнестрельного оружия относятся:
261. Безопасное использование оружия предполагает в период непосредственного применения:
262. Безопасное использование оружия предполагает в период непосредственного применения:
263. Безопасное использование оружия предполагает в период непосредственного применения:
264. Безопасное использование оружия предполагает в период непосредственного применения:
265. При стрельбе в тире в противошумовых наушниках или защитных очках действуют следующие правила:
266. При необходимости перемещения по тире или стрельбищу (осмотр мишеней и т.п.) в соответствии с мерами по обеспечению безопасности оружие должно находиться:
267. Безопасное использование оружия при его ношении предполагает передачу оружия лицу, уполномоченному на его проверку:
268. Для эффективного поражения цели предполагается ведение огня (в зависимости от дистанции):
269. По своему назначению шептало пистолета служит:
270. Согласно рекомендациям предприятий-производителей, не следует применять аэрозольные устройства, снаряженные слезоточивыми веществами:
271. Меры безопасности при проведении на стрелковых объектах специальных упражнений (связанных с поворотами, разворотами, кувырками, перекатами и т.п.) предполагают:
272. Как определяется термин «длинноствольное оружие» в соответствии с действующим государственным стандартом? (6 разряд)
273. Неполная разборка пистолета, для пистолетов по конструкции сходных с пистолетом ИЖ-71 (МР-71), производится в следующем порядке:
274. По своему назначению выбрасыватель пистолета служит:
275. По своему назначению боевая пружина пистолета служит:
276. По своему назначению возвратная пружина пистолета служит:
277. По своему назначению курок пистолета служит:
278. По своему назначению затвор пистолета служит:
279. Начальной скоростью пули называется:
280. Линией прицеливания называется:

281. Прямой выстрел называется:
282. Траекторией полета пули называется:
283. Емкость магазина пистолета служебного ПКСК составляет (6 разряд):
284. Емкость магазина служебного пистолета ОЦ-21С составляет (6 разряд):
285. Емкость магазина служебного пистолета П-96С составляет (6 разряд):
286. Чистка и смазка оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов), находящегося без употребления, производится:
287. Чистка и смазка оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов) после стрельбы производится:
288. Чистка и смазка оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов), внесенного с мороза в теплое помещение:
289. Тактика действий при наличии на траектории стрельбы третьих лиц, не участвующих в нападении:
290. Смазку оружия положено производить:
291. При эксплуатации электрошоковых устройств (ЭШУ) необходимо:
292. Действия с пистолетом при получении стрелком в тире (на стрельбище) команды «Оружие – к осмотру»:
293. В установленном порядке чистки пистолета (револьвера) обтирание кобуры:
294. Действия по временному прекращению стрельбы в тире, на стрельбище и при исполнении служебных обязанностей охранника:
295. Для временного прекращения стрельбы в тире (на стрельбище) подается команда:
296. Для полного прекращения стрельбы в тире (на стрельбище) подается команда:
297. Контрольный спуск курка оружия (в тире, на стрельбище, после его применения при исполнении служебных обязанностей) производится:
298. При выполнении команды «Заряжай», согласно понятию о зарядании стрелкового оружия, установленному действующим государственным стандартом (с учетом требований безопасности на стрелковых объектах):
299. Действия стрелка по полному прекращению стрельбы в тире (на стрельбище):
300. Действия с оружием по завершении его применения частным охранником при исполнении служебных обязанностей (до прибытия правоохранительных органов):

Вопросы по технической подготовке

301. В системах охранно-пожарной сигнализации могут применяться, среди прочих, следующие оповещатели:
302. В системах охранно-пожарной сигнализации могут применяться, среди прочих, следующие датчики (извещатели):
303. В большинстве систем охранно-пожарной сигнализации сигнал от охранных датчиков (извещателей) передается непосредственно:
304. Какие из приведенных ниже сокращенных (полных) наименований используются для обозначения систем спутниковой навигации?
305. Какой из приведенных ниже запретов предусмотрен общепринятыми правилами радиообмена, действующими в подразделениях охраны (дисциплиной связи)?
306. Какой принцип закладывается в основу работы тамбура безопасности (шлюза), оборудуемого при входе (въезде) на охраняемый объект?
307. Какой из режимов допускает одновременное открытие обеих дверей (ворот) тамбура безопасности (входного шлюза)?
308. Какие из приведенных ниже сведений, согласно общепринятым правилам радиообмена, могут передаваться открытым текстом по радиосвязи?
309. Какое понятие определяется, как «совокупность совместно действующих технических средств, позволяющих автоматически или вручную выдавать сигналы тревоги на ПЦН (в дежурную часть) при разбойном нападении на объект в период его работы»?
310. Какое понятие определяется, как «совокупность совместно действующих технических средств обнаружения проникновения (попытки проникновения) на охраняемый объект, сбора, обработки, передачи и представления в заданном виде информации о проникновении (попытке проникновения) и другой служебной информации»?
311. Технические требования к воротам с электроприводом и дистанционным управлением предусматривают:
312. Система тревожной сигнализации на объекте организуется с использованием принципа:

313. Основное назначение системы контроля и управления доступом (СКУД):
314. Основное назначение системы охранного телевидения:
315. Основное назначение системы оповещения на охраняемом объекте:
316. Для осмотра труднодоступных внутренних полостей различных предметов, устройств и конструкций используется:
317. Для обеспечения безопасного поиска ферромагнитных предметов (черных металлов) в условиях возможного наличия взрывных устройств с электронной схемой подрыва используются:
318. Первое действие охранника при организации передачи информации по каналу радиосвязи:
319. Какой из приведенных примеров диалога охранников по средствам радиосвязи наиболее точно соответствует правилам радиообмена (дисциплине связи):
320. В случае наличия на объекте (посту) охраны огнетушителя с сорванной (нарушенной) пломбой охраннику следует:
321. К первичным средствам пожаротушения относятся:
322. Укажите вариант, в котором наиболее полно и правильно указаны все классы защиты, на которые в соответствии с государственным стандартом подразделяется пулестойкое стекло (бронестекло):
323. Основные типы огнетушителей, используемые в качестве первичных средств пожаротушения:
324. Радионаправлением называется способ организации радиосвязи:
325. Ограждение периметра (отдельных участков территории) охраняемого объекта, в соответствии с техническими нормами подразделяется:
326. Охранные телевизионные системы в соответствии с требованиями государственных стандартов должны быть устойчивы:
327. В структуре ограждения периметра охраняемого частной охраной объекта могут применяться (использоваться):
328. При использовании технических средств охраны, компьютерной и оргтехники охраннику в части технических требований по их эксплуатации следует руководствоваться:
329. Какой тип (модель) носимого металлодетектора обеспечивает скрытое распознавание наличия оружия (металлического предмета большой массы) под одеждой посетителя на расстоянии до 70 см.:
330. Какое техническое средство позволяет охраннику незаметно передать на приемно-контрольный прибор сигнализации скрытый сигнал тревоги?

Вопросы по противодействию терроризму

601. В чем состоит особенность действий охранника 6 разряда в ходе противодействия террористическим угрозам?

ТИПОВЫЕ УПРАЖНЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ, ВЫПОЛНЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО ДЛЯ ЧАСТНЫХ ОХРАННИКОВ 4, 5, 6 РАЗЯДОВ

Упражнение № 1. Применение палки резиновой

Порядок выполнения упражнения

Проверяемый находится в 1,5 метрах напротив манекена. Палка резиновая находится в подвеске на ремне. Проверяемый докладывает о готовности к выполнению упражнения. Например, **«Курсант Андреев к выполнению упражнения готов!»**.

По команде проверяющего: **«К выполнению упражнения приступить!»** проверяемый вынимает палку резиновую из подвески и громко голосом предупреждает о намерении применить спецсредство. Например, **«СТОЙ! Применяю спецсредство! (палку)»** и затем наносит по манекену удары (не менее шести) по различным зонам, разрешенным для воздействия палкой резиновой. После этого проверяемый докладывает: **«Упражнение закончил»**.

Время выполнения упражнения: 20 секунд.

При выполнении упражнения удары должны наноситься фиксировано, без применения излишних усилий, способных повредить манекен.

Положительный результат: выполнение не менее шести ударов палкой резиновой по манекену в пределах установленного времени, не допустив нанесения ударов в области, соответствующие зонам человеческого тела, на которые воздействие не допускается.

Упражнение № 2. Применение наручников

Порядок выполнения упражнения.

Проверяемый находится в 1,5 метрах напротив манекена. Наручники находятся на ремне в чехле. Проверяемый докладывает о готовности к выполнению упражнения. Например, **«Курсант Андреев к выполнению упражнения готов!»**.

По команде проверяющего: **«Наручники спереди (или сзади) надеть!»** проверяемый вынимает из чехла наручники и громко голосом предупреждает о намерении применить спецсредство. Например, **«СТОЙ! Применяю спецсредство! (наручники)»** затем, подходит к манекену, надевает наручники и фиксирует их браслеты. После этого докладывает: **«Наручники надеты»**.

Время выполнения упражнения: 25 секунд.

В надетом состоянии наручники должны свободно проворачиваться и надежно фиксировать конечность.

После проверки правильности надевания наручников, по команде проверяющего: **«Наручники снять!»**, проверяемый снимает наручники и докладывает **«Упражнение закончил»**.

Положительный результат: произведено правильное надевание наручников в пределах установленного времени и последующее их снятие.

Общие требования к выполнению упражнений:

Упражнения № 1 и № 2 выполняются на манекене, который должен повторять контуры тела человека. При этом верхние конечности должны имитировать строение руки и иметь 3 степени свободы для обеспечения выполнения упражнения.

Упражнения практического применения специальных средств считаются выполненными, если по ним получены положительные результаты.

ТИПОВЫЕ УПРАЖНЕНИЯ ПО ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ 6 РАЗРЯД (ПРАКТИЧЕСКИЕ СТРЕЛЬБЫ)

Упражнение № 1

Цель:	грудная фигура (мишень № 4) появляющаяся, установленная на высоте уровня глаз
Расстояние до цели:	8 м
Количество патронов:	5 шт. (2 патрона для пробных выстрелов, 3 патрона для выполнения зачетных выстрелов)
Время для стрельбы:	до 15 секунд
Положение для стрельбы:	стоя

Порядок выполнения упражнения

Исходное положение для пробной стрельбы: стрелок находится на огневом рубеже. По мере получения отдельных команд: «Магазин снарядить», «Магазин присоединить», «Оружие в кобуру», стрелок снаряжает магазин двумя патронами, держа находящееся на предохранителе оружие дульной частью в сторону мишени, присоединяет магазин, и убирает оружие в кобуру. Оружие в кобуре, поставлено на предохранитель (при его наличии), магазин с патронами в пистолетной рукоятке (для оружия барабанного типа курок не взводится), патрон в патронник не дослан, клапан кобуры застегнут. Стрелок производит доклад: «Иванов к стрельбе готов», а также предупреждает о намерении применить оружие. Например, «СТОЙ! Применяю оружие!».

Стрелок по команде руководителя стрельбы «Огонь» принимает положение для стрельбы, расстегивает кобуру, вынимает оружие, направляя оружие дульной частью в сторону мишени, выключает предохранитель (при его наличии). Держа указательный палец вдоль скобы, досылает патрон в патронник (при применении оружия барабанного типа - взводит курок), производит два прицельных пробных выстрела.

По завершению ведения огня стрелок, удерживая оружие дульной частью в сторону мишени, убирает палец со спускового крючка, снимает затвор с затворной задержки, включает предохранитель, и докладывает об окончании стрельбы по форме: «Иванов стрельбу закончил».

Далее стрелок выполняет команды руководителя стрельбы по разряжению оружия и предъявлению его к осмотру.

По завершении осмотра оружия, руководителем подаётся команда «Отбой», после чего стрелок знакомится с результатами пробных выстрелов. При отсутствии видеофиксации, следует команда «К мишеням шагом – марш!»

Тоже самое повторяется при зачётной стрельбе.

Положительный результат: не менее двух попаданий в мишень в пределах установленного времени, сделано предупреждение о применении оружия, отсутствие нарушений техники безопасности.

Отрицательный результат: менее двух попаданий в мишень, превышение времени на выполнение упражнения, отсутствие предупреждения о применении оружия, нарушение техники безопасности.

Упражнение считается выполненным, если по нему получен положительный результат.

В случае невыполнения работником упражнения по техническим причинам (отказ оружия, осечка и другое) упражнение выполняется заново. При достижении работником положительного результата до момента отказа оружия (осечки и другого) упражнение считается выполненным.

Нарушение техники безопасности, не позволяющее признать упражнение выполненным: направление оружия на людей либо на самого себя, отклонение оружия на угол более 45° в любую сторону от мишени во время досылания патрона в патронник либо во время ведения огня

(вплоть до команды «Отбой»), касание стрелком спускового крючка до подачи команды «Огонь», оставление пальца на спусковом крючке по завершении огня.

Упражнение № 2

Цель:	грудная фигура (мишень № 4) появляющаяся, установленная на высоте уровня глаз
Расстояние до цели:	15 м
Количество патронов:	5 шт. (2 патрона для пробных выстрелов, 3 патрона для выполнения зачетных выстрелов)
Время для стрельбы:	до 15 секунд
Положение для стрельбы:	стоя

Порядок выполнения упражнения

Исходное положение для пробной стрельбы: стрелок находится на огневом рубеже. По мере получения отдельных команд: «Магазин снарядить», «Магазин присоединить» стрелок снаряжает магазин двумя патронами, держа находящееся на предохранителе оружие дульной частью в сторону мишени, присоединяет магазин и докладывает: «Иванов к стрельбе готов», а также предупреждает о намерении применить оружие. Например, «СТОЙ! Применяю оружие!».

Стрелок по команде руководителя стрельбы «Огонь» принимает положение для стрельбы, направляя оружие дульной частью в сторону мишени, выключает предохранитель. Держа указательный палец вдоль скобы, досылает патрон в патронник, производит два прицельных пробных выстрела.

По завершении ведения огня стрелок, удерживая оружие дульной частью в сторону мишени, убирает палец со спускового крючка, включает предохранитель и докладывает об окончании стрельбы по форме: «Иванов стрельбу закончил». Далее выполняет команды руководителя стрельбы по разряжению оружия и предъявлению его к осмотру. Далее стрелок выполняет команды руководителя стрельбы по разряжению оружия и предъявлению его к осмотру.

По завершении осмотра оружия, руководителем подаётся команда «Отбой», после чего стрелок знакомится с результатами пробных выстрелов. При отсутствии видеофиксации, следует команда «К мишеням шагом – марш!»

То же самое повторяется при зачётной стрельбе.

Положительный результат: не менее двух попаданий в мишень в пределах установленного времени, сделано предупреждение о применении оружия, отсутствие нарушений техники безопасности.

Отрицательный результат: менее двух попаданий в мишень, превышение времени на выполнение упражнения, отсутствие предупреждения о применении оружия, нарушение техники безопасности.

Упражнение считается выполненным, если по нему получен положительный результат.

В случае невыполнения работником упражнения по техническим причинам (отказ оружия, осечка и другое) упражнение выполняется заново. При достижении работником положительного результата до момента отказа оружия (осечки и другого) упражнение считается выполненным.

Нарушение техники безопасности, не позволяющее признать упражнение выполненным: направление оружия на людей либо на самого себя, отклонение оружия на угол более 45° в любую сторону от мишени во время досылания патрона в патронник либо во время ведения огня (вплоть до команды «Отбой»), касание стрелком спускового крючка до подачи команды «Огонь», оставление пальца на спусковом крючке по завершении огня.

Упражнение № 3

Цель:	поясная фигура (мишень № 6) неподвижная, установленная на высоте уровня глаз
Расстояние до цели:	3 - 5 м (с учетом технических характеристик оружия)
Количество патронов:	3 шт. травматического действия (1 патрон для пробного выстрела и 2 патрона для выполнения зачетных выстрелов)
Время для стрельбы:	до 10 секунд
Положение для стрельбы:	стоя
Меры безопасности:	стрелок выполняет упражнение в защитных очках, расстояние за мишенью должно быть достаточным для исключения рикошета.

Порядок выполнения упражнения.

Исходное положение для пробной стрельбы: стрелок находится на огневом рубеже. По мере получения отдельных команд: «Магазин снарядить», «Магазин присоединить», «Оружие в кобуру», стрелок снаряжает магазин одним патроном, держа находящееся на предохранителе оружие дульной частью в сторону мишени, присоединяет магазин, и убирает оружие в кобуру. Оружие в кобуре, поставлено на предохранитель (при его наличии), магазин с патронами в пистолетной рукоятке (для оружия барабанного типа курок не взводится), патрон в патронник не дослан, клапан кобуры застегнут. Стрелок производит доклад: «Иванов к стрельбе готов», а также предупреждает о намерении применить оружие. Например, «СТОЙ! Применяю оружие!».

Стрелок по команде руководителя стрельбы «Огонь» принимает положение для стрельбы, расстегивает кобуру, вынимает оружие, направляя оружие дульной частью в сторону мишени, выключает предохранитель (при его наличии). Держа указательный палец вдоль скобы, досылает патрон в патронник (при применении оружия барабанного типа - взводит курок), производит один прицельный пробный выстрел.

По завершению ведения огня стрелок, удерживая оружие дульной частью в сторону мишени, убирает палец со спускового крючка, снимает затвор с затворной задержки, включает предохранитель, и докладывает об окончании стрельбы по форме: «Иванов стрельбу закончил».

Далее стрелок выполняет команды руководителя стрельбы по разряжению оружия и предъявлению его к осмотру.

По завершении осмотра оружия, руководителем подаётся команда «Отбой», после чего стрелок знакомится с результатами пробных выстрелов. При отсутствии видеофиксации, следует команда «К мишеням шагом – марш!»

То же самое повторяется при зачётной стрельбе.

Положительный результат: не менее одного попадания в мишень в пределах установленного времени, сделано предупреждение о применении оружия, отсутствие нарушений техники безопасности.

Отрицательный результат: цель не поражена, превышено время на выполнение упражнения, отсутствие предупреждения о применении оружия, нарушение техники безопасности.

Упражнение считается выполненным, если по нему получен положительный результат.

В случае невыполнения работником упражнения по техническим причинам (отказ оружия, осечка и другое) упражнение выполняется заново. При достижении работником положительного результата до момента отказа оружия (осечки и другого) упражнение считается выполненным.

Нарушение техники безопасности, не позволяющее признать упражнение выполненным: направление оружия на людей либо на самого себя, отклонение оружия на угол более 45° в любую сторону от мишени во время досылания патрона в патронник либо во время ведения огня (вплоть до команды «Отбой»), касание стрелком спускового крючка до подачи команды «Огонь», оставление пальца на спусковом крючке по завершении огня.