

Огневая подготовка

1. Пистолет ИЖ-71 отличается от его модификации (варианта исполнения) ИЖ-71 – 100:

- 1). Длиной ствола.
- 2). Количеством патронов в магазине.
- 3). Усовершенствованным ударно-спусковым механизмом.

2. 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!)?

- 1). Произойдет, как и при любом срыве курка с боевого взвода.
- 2). Произойдет, но с замедлением до 30 секунд.
- 3). Не произойдет, пока не будет произведен повторный взвод и спуск курка при снятом предохранителе.

3. Правилами оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации установлен следующий порядок ношения огнестрельного короткоствольного оружия:

- 1). В кобуре, со снаряженным магазином или барабаном, поставленным на предохранитель.
- 2). В кобуре, с патроном в патроннике, со взведенным курком.
- 3). В кобуре, с патроном в патроннике, поставленным на предохранитель.

4. 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:

- 1). Производится при необходимости, по усмотрению охранника.
- 2). Производится в обязательном порядке, независимо от вида поста или маршрута.
- 3). Производится в обязательном порядке, кроме случаев охраны на маршрутах инкассации и сопровождения грузов, а также охраны имущества, находящегося при физических лицах.

5. После стрельбы из газовых пистолетов (револьверов) их чистка производится:

- 1). Сухой тканью.
- 2). Тканью, смоченной спиртом или спиртовым раствором, содержащим не менее 40% спирта.
- 3). Тканью, смоченной ружейной смазкой.

6. Правилами оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации предусмотрено, что досылание патрона в патронник разрешается:

- 1). Только при необходимости применения оружия либо для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости.
- 2). При необходимости применения оружия, а также в любых других опасных ситуациях.
- 3). При необходимости применения оружия, а также при охране денежных средств и ценных грузов.

7. На основании правил оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации охранники, осуществляющие ношение оружия при исполнении служебных обязанностей, должны иметь при себе:

- 1). Документы, удостоверяющие их личность, приказ на охрану поста (маршрута).
- 2). Выданное органом внутренних дел разрешение на хранение и ношение имеющегося у них оружия, медицинскую справку формы 046-1.
- 3). Документы, удостоверяющие их личность, а также выданное органом внутренних дел разрешение на хранение и ношение имеющегося у них оружия.

8. Каков неснижаемый запас патронов для огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия (служебных ружей и карабинов), установленный нормами обеспечения для частных охранных организаций?

- 1). 15 патронов.
- 2). 20 патронов.
- 3). 10 патронов.

9. Каков неснижаемый запас патронов для пистолетов и револьверов служебных, установленный нормами обеспечения для частных охранных организаций?

- 1). 16 патронов.
- 2). 20 патронов.
- 3). 24 патрона.

10. Каков неснижаемый запас патронов для огнестрельного бесствольного и газового оружия, установленный нормами обеспечения для частных охранных организаций?

- 1). Не регламентируется.
- 2). По два магазина (комплекта).
- 3). 10 патрон.

11. При осуществлении частной охранной деятельности может использоваться следующее оружие:

- 1). Только служебное оружие (сертифицированные в качестве служебного оружия пистолеты и револьверы, ружья и карабины длинноствольные гладкоствольные отечественного производства).
- 2). Служебное оружие (сертифицированные в качестве служебного оружия пистолеты и револьверы, ружья и карабины длинноствольные гладкоствольные отечественного производства), а также любое гражданское оружие.
- 3). Служебное оружие (сертифицированные в качестве служебного оружия пистолеты и револьверы, ружья и карабины длинноствольные гладкоствольные отечественного производства), а также гражданское оружие, включенное в перечень видов вооружения охранников.

12. Может ли сертифицированное в установленном порядке в качестве гражданского оружия огнестрельное бесствольное оружие отечественного производства использоваться в частной охранной деятельности?

- 1). Не может, так как подлежит использованию только гражданами.
- 2). Может, так как включено в перечень видов вооружения охранников.
- 3). Может, при условии наличия соответствующего договора между гражданином (охранником) и частной охранной организацией.

13. Могут ли сертифицированное в установленном порядке в качестве гражданского оружия электрошоковые устройства и искровые разрядники отечественного производства использоваться в частной охранной деятельности?

- 1). Могут, так как включены в перечень видов вооружения охранников.
- 2). Не могут, так как подлежат использованию только гражданами.
- 3). Могут, при условии наличия соответствующего договора между гражданином (охранником) и частной охранной организацией.

14. В каком качестве газовые пистолеты и револьверы могут выдаваться охранникам в частной охранной организации?

- 1). В качестве служебного оружия, включенного в перечень видов вооружения охранников.
- 2). В качестве гражданского оружия, включенного в перечень видов вооружения охранников.
- 3). В качестве специального средства, включенного в перечень специальных средств, используемых в частной охранной деятельности.

15. Какая особенность рикошетирования пули может использоваться и должна учитываться участником огневого контакта в его интересах?

- 1). Потеря пулей опасности после рикошета.
- 2). Возможность избежать поражения противником из-за самой способности пули рикошетировать от препятствий.
- 3). Возможность поражения с помощью рикошета цели, находящейся за укрытием.

16. Каков порядок действий стрелка при проведении стрельб в тирах и на стрельбищах?

- 1). Стрелок самостоятельно выходит на линию огня, по команде "заряжай" заряжает оружие и по команде "огонь" ведет огонь.
- 2). Стрелок по команде "на линию огня" выходит на огневой рубеж, заряжает, стреляет.
- 3). Стрелок выходит, заряжает, стреляет, производит иные действия только по мере получения отдельных команд.

17. Какова дальность полета пуль из служебных (гладкоствольных длинноствольных) ружей 12 калибра?

- 1). До 1500 метров.
- 2). До 500 метров.
- 3). До 100 метров.

18. В случае задержки при стрельбе из пистолета в тире необходимо:

- 1). Осторожно вынуть магазин из основания рукоятки, устранить причину задержки, продолжить выполнение упражнения.
- 2). Поставить оружие на предохранитель, вынуть магазин из основания рукоятки, сдать оружие руководителю стрельб (инструктору).
- 3). Не производить никаких действий с оружием и удерживая его в направлении мишени, доложить руководителю стрельб (инструктору) о задержке и действовать по его команде.

19. Как следует производить перезарядку служебного (гладкоствольного длинноствольного) ружья с помповым механизмом?

- 1). Быстрым движением цевья назад, и не задерживая в заднем положении, быстрым вперед.
- 2). Медленно назад и быстро вперед.
- 3). Быстро назад и медленно вперед.

20. К основным частям огнестрельного оружия относятся:

- 1). Ствол, затвор, барабан, рамка, ствольная коробка.
- 2). Ствол, затворная рама, крышка ствольной коробки, приклад, рукоятка.
- 3). Ствол, магазин, барабан, рамка, ствольная коробка, патрон.

21. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- 1). Держать указательный палец вдоль спусковой скобы, переставляя его на спусковой крючок только перед выстрелом.
- 2). Держать указательный палец всегда на спусковом крючке.
- 3). Удерживая пистолет двумя руками, всегда держать указательные пальцы (один на другом) на спусковом крючке.

22. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- 1). Не отвлекаться на расчет траектории выстрела (в части исключения вреда посторонним лицам и/или вреда их имуществу).
- 2). Обязательно рассчитывать траекторию выстрела для исключения вреда посторонним лицам, а по возможности и их имуществу.
- 3). Обязательно рассчитывать траекторию выстрела для исключения вреда посторонним лицам.

23. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- 1). Ни при каких обстоятельствах не ставить оружие на предохранитель.
- 2). Не ставить оружие на предохранитель после досылки патрона в патронник, даже если оружие не применяется сразу после досылки патрона.
- 3). Ставить оружие на предохранитель после досылки патрона в патронник, если оружие не применяется сразу после досылки патрона.

24. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- 1). Обязательный контроль направления ствола оружия при досылке патрона в патронник для исключения возможного вреда посторонним лицам.
- 2). Не отвлекаться на контроль направления ствола оружия при досылке патрона в патронник.
- 3). Контролировать направления ствола оружия при досылке патрона в патронник только в ситуациях близости несовершеннолетних или ценного имущества.

25. При стрельбе в тире в противошумовых наушниках или защитных очках действуют следующие правила:

- 1). Следует закрепить их во избежание падения во время стрельбы.
- 2). Запрещается одевать, поправлять и снимать их с оружием в руках.
- 3). Разрешается одевать, поправлять и снимать их с оружием в руках.

26. При необходимости перемещения по тире или стрельбищу (осмотр мишеней и т.п.) в соответствии с мерами по обеспечению безопасности оружие должно находиться:

- 1). Непосредственно в руках стрелка.
- 2). В кобуре стрелка или на столике стрелка - в разряженном или поставленном на предохранитель виде.
- 3). Какие-либо правила на этот счет отсутствуют.

27. Правильная техника использования оружия предполагает передачу оружия лицу, уполномоченному на его проверку:

- 1). С патроном в патроннике и присоединенным магазином.
- 2). С отсоединенным магазином и после проверки факта отсутствия патрона в патроннике.
- 3). В том состоянии, которого потребовал проверяющий.

28. Правильная техника использования оружия предполагает ведение огня (в зависимости от дистанции):

- 1). На дистанции, не превышающей рекомендуемую для данного оружия.
- 2). На любой дистанции (в том числе и превышающей рекомендуемую для данного оружия).
- 3). На дистанции, не превышающей максимальную дальность полета пули из данного оружия.

29. По своему назначению шептало пистолета служит:

- 1). Для возвращения спускового крючка в крайнее переднее положение.
 - 2). Для удержания курка на боевом и предохранительном взводе.
 - 3). Для приведения в действие курка, рычага взвода и спусковой тяги.
- 2)

30. Согласно правилам безопасного обращения с газовым оружием, газовые патроны хранятся:

- 1). В герметической упаковке, заклеенной липкой лентой.
 - 2). В упаковке или россыпью, с приложением стеллажного ярлыка.
 - 3). Непосредственно в магазине (обойме) пистолета (револьвера).
- 1)

31. Огнестрельное бесствольное оружие предназначено:

- 1). Для отражения нападения при помощи патронов травматического и/или светозвукового действия.
 - 2). Для решения боевых и оперативных задач.
 - 3). Для занятий спортом и охотой.
- 1)

32. Магазин служебного пистолета ИЖ-71 в варианте исполнения ИЖ-71 – 100 имеет емкость:

- 1). 10 патронов.
 - 2). 8 патронов.
 - 3). 12 патронов.
- 1)

33. Неполная разборка пистолета производится в следующем порядке:

- 1). Отделить затвор, отвинтить винт рукоятки, отделить рукоятку от рамки, снять возвратную пружину.
 - 2). Выключить предохранитель, отвести спусковую скобу вниз и влево, отделить затвор от рамки, поставить спусковую скобу на место, снять со ствола возвратную пружину.
 - 3). Извлечь магазин из основания рукоятки, выключить предохранитель, убедиться в отсутствии патрона в патроннике, отвести спусковую скобу вниз и влево, отделить затвор от рамки, поставить спусковую скобу на место, снять со ствола возвратную пружину.
- 3)

34. По своему назначению выбрасыватель пистолета служит:

- 1). Для отвода неизрасходованной части пороховых газов.
 - 2). Для удержания гильзы (патрона) в чашечке затвора до встречи с отражателем.
 - 3). Для извлечения магазина из рукоятки пистолета.
- 2)

35. По своему назначению боевая пружина пистолета служит:

- 1). Для досылания патрона в патронник.
 - 2). Для возвращения затвора в крайнее переднее положение после выстрела.
 - 3). Для приведения в действие курка, рычага взвода и спусковой тяги.
- 3)

36. По своему назначению возвратная пружина пистолета служит:

- 1). Для возвращения спускового крючка в крайнее переднее положение.
 - 2). Для возвращения затвора в крайнее переднее положение после выстрела.
 - 3). Для приведения в действие курка, рычага взвода и спусковой тяги.
- 2)

37. По своему назначению курок пистолета служит:

- 1). Для нанесения удара по ударнику.
 - 2). Для приведения в действие спусковой тяги с рычагом взвода.
 - 3). Для нанесения удара по капсюлю гильзы.
- 1)

38. По своему назначению затвор пистолета служит:

- 1). Для подачи патрона из магазина в патронник, фиксации ствола при выстреле, отвода неизрасходованных пороховых газов и извлечения гильзы после выстрела, для постановки курка на предохранительный взвод.
 - 2). Для соединения всех частей пистолета.
 - 3). Для подачи патрона из магазина в патронник, запираания канала ствола при выстреле, удержания гильзы (извлечения патрона) и постановки курка на боевой взвод.
- 3)

39. Начальной скоростью пули называется:

- 1). Скорость движения пули при прохождении дульного среза ствола.
- 2). Скорость движения пули при вхождении в ствол из патронника (каморы барабана).
- 3). Скорость движения пули на расстоянии одного метра от дульного среза ствола.

1)

40. Линией прицеливания называется:

- 1). Линия, проходящая от центра ствола в точку прицеливания.
- 2). Прямая линия, проходящая от глаза стрелка через середину прорези прицела (на уровне с ее краями) и вершину мушки в точку прицеливания.
- 3). Линия, описываемая центром тяжести пули в полете.

2)

41. Прямым выстрелом называется:

- 1). Выстрел, при котором поражение цели происходит без рикошета пули.
- 2). Выстрел, при котором траектория полета пули поднимается над линией прицеливания выше не более чем на 10%.
- 3). Выстрел, при котором траектория полета пули не поднимается над линией прицеливания выше величины избранной цели на всем своем протяжении.

3)

42. Траекторией полета пули называется:

- 1). Кривая линия, описываемая центром тяжести пули в полете.
- 2). Прямая линия, проходящая от глаза стрелка через середину прорези прицела (на уровне с ее краями) и вершину мушки в точку прицеливания.
- 3). Прямая линия от центра ствола до точки попадания.

1)

43. Емкость магазина пистолета служебного ПКСК составляет:

- 1). 5 патронов.
- 2). 8 патронов.
- 3). 10 патронов.

3)

44. Емкость магазина служебного пистолета ОЦ-21С составляет:

- 1). 5 патронов.
- 2). 8 патронов.
- 3). 10 патронов.

1)

45. Емкость магазина служебного пистолета П-96С составляет:

- 1). 5 патронов.
- 2). 8 патронов.
- 3). 10 патронов.

3)

46. Чистка и смазка оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов), находящегося без употребления, производится:

- 1). Ежедневно.
- 2). Не реже одного раза в неделю.
- 3). Не реже одного раза в месяц.

2)

47. Чистка и смазка оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов) после стрельбы производится:

- 1). Однократно, по возвращении со стрельбы.
- 2). Немедленно по окончании стрельбы (частично), по возвращении со стрельбы (окончательно).
- 3). Немедленно по окончании стрельбы (частично), по возвращении со стрельбы (окончательно), в последующие 3-4 дня ежедневно.

3)

48. Чистка и смазка оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов), внесенного с мороза в теплое помещение:

- 1). Производится после того, как оружие «отпотеет» (появятся капли влаги) и влага высохнет.
- 2). Производится, не дожидаясь, пока оружие начнет «отпотевать» (оружие сразу протирается насухо; начинается его чистка).
- 3). Производится когда оружие «отпотеет» - появятся капли влаги (после этого сразу протирается насухо; начинается его чистка).

3)

49. Смазывание частей оружия (пистолетов, револьверов, ружей и карабинов) только жидкой ружейной смазкой предусмотрено:

- 1). При температуре воздуха ниже +5°C
- 2). При температуре воздуха ниже 0°C
- 3). При температуре воздуха ниже -5°C

50. Смазку оружия положено производить:

- 1). Одновременно с чисткой.
- 2). По истечении 10 минут после чистки.
- 3). Немедленно после чистки.

51. Не рекомендуется применять электрошоковые устройства (ЭШУ) и искровые разрядники:

- 1). При жаркой солнечной погоде (свыше + 30°C).
- 2). Во время дождя или в сырую погоду.
- 3). При сильных порывах ветра.

52. Действия с пистолетом при получении стрелком в тире (на стрельбище) команды «Оружие – к осмотру»:

- 1). Извлечь магазин, предъявить оружие к осмотру (в положении «на затворной задержке») с приложенным сбоку (под большой палец правой руки) магазином. После осмотра оружия руководителем поставить оружие на предохранитель; магазин вставить в основание рукоятки, пистолет вложить в кобуру.
- 2). Извлечь магазин, предъявить оружие к осмотру (в положении «на затворной задержке») с приложенным сбоку (под большой палец правой руки) магазином. После осмотра оружия руководителем стрельбы снять с затворной задержки, произвести контрольный спуск курка, поставить оружие на предохранитель; магазин вставить в основание рукоятки, пистолет вложить в кобуру.
- 3). Извлечь магазин, предъявить оружие к осмотру (в положении «на затворной задержке») с приложенным сбоку (под большой палец правой руки) магазином. После осмотра оружия руководителем стрельбы снять с затворной задержки, произвести контрольный спуск курка, поставить оружие на предохранитель.

53. В установленном порядке чистки пистолета (револьвера) обтирание кобуры:

- 1). Предусмотрено ветошью, смоченной жидкой ружейной смазкой.
- 2). Не предусмотрено.
- 3). Предусмотрено сухой ветошью.

54. Действия по временному прекращению стрельбы в тире, на стрельбище и при исполнении служебных обязанностей охранника:

- 1). Прекратить нажим на хвост спускового крючка; извлечь магазин, произвести контрольный спуск курка (в условиях безопасности по направлению возможного выстрела), включить предохранитель (если таковой имеется).
- 2). Прекратить нажим на хвост спускового крючка; включить предохранитель (если таковой имеется); при необходимости – перезарядить оружие.
- 3). Прекратить нажим на хвост спускового крючка; извлечь магазин, произвести контрольный спуск курка (в условиях безопасности по направлению возможного выстрела).

55. Для временного прекращения стрельбы в тире (на стрельбище) подается команда:

- 1). «Оружие к осмотру».
- 2). «Разряжай».
- 3). «Стой» (при стрельбе в движении – «Прекратить огонь»).

56. Для полного прекращения стрельбы в тире (на стрельбище) подается команда:

- 1). «Оружие к осмотру».
- 2). «Разряжай».
- 3). «Стой» (при стрельбе в движении – «Прекратить огонь»).

57. Контрольный спуск курка оружия (в тире, на стрельбище, после его применения при исполнении служебных обязанностей) производится:

- 1). После осмотра оружия руководителем стрельбы (вышестоящим начальником, иным уполномоченным лицом).
- 2). После разряжания оружия (до процедуры его осмотра).
- 3). Сразу после временного прекращения стрельбы.

58. Состояние пистолета после выполнения стрелком в тире (на стрельбище) команды «Заряжай»:

- 1). Магазин снаряжен и вставлен в основание рукоятки, патрон в патроннике отсутствует, пистолет в руке стрелка, на предохранителе (предохранитель включен).
 - 2). Магазин снаряжен и вставлен в основание рукоятки, патрон дослан в патронник, пистолет находится в кобуре, на предохранителе (предохранитель включен).
 - 3). Магазин снаряжен и вставлен в основание рукоятки, патрон дослан в патронник, пистолет в руке стрелка, на предохранитель не поставлен (предохранитель выключен).
- 2)

59. Действия стрелка по полному прекращению стрельбы в тире (на стрельбище):

- 1). Прекратить нажим на хвост спускового крючка, включить предохранитель (если таковой имеется), разрядить оружие (согласно правилам, установленным для данного оружия), далее произвести контрольный спуск курка (в условиях безопасности по направлению возможного выстрела).
 - 2). Прекратить нажим на хвост спускового крючка; включить предохранитель (если таковой имеется).
 - 3). Прекратить нажим на хвост спускового крючка, включить предохранитель (если таковой имеется), разрядить оружие (согласно правилам, установленным для данного оружия); далее действовать по команде «Оружие – к осмотру».
- 3)

60. Действия с оружием по завершении его применения частным охранником при исполнении служебных обязанностей:

- 1). Прекратить нажим на хвост спускового крючка, и не ставя оружие на предохранитель, дожидаться указаний вышестоящего начальника или представителей правоохранительных органов.
 - 2). Прекратить нажим на хвост спускового крючка, разрядить оружие, включить предохранитель (если таковой имеется), убрать оружие в кобуру (для тех видов оружия, ношение которых осуществляется в кобуре).
 - 3). Прекратить нажим на хвост спускового крючка; включить предохранитель (если таковой имеется), убрать оружие в кобуру (для тех видов оружия, ношение которых осуществляется в кобуре).
- 3)