



ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе «Безопасная среда»

АрМИ-2021

I. Общие положения

В конкурсе на лучший экипаж РХБ разведки войск РХБ защиты «Безопасная среда» (далее – Конкурс) участвуют по три экипажа от команд государств – участников Игр (два основных и один запасной).

В каждом экипаже по три человека (из них допускается один офицер).

Кроме того, в состав команды включаются:

старший команды государства-участника (один человек);

судья от страны участницы (один человек);

группа технического обеспечения (три человека);

тренерская группа (два человека);

группа информации (два человека);

переводчик (один человек);

медицинский работник (один человек).

Общей численностью участников до двадцати человек.

Конкурс проводится в три этапа:

первый этап – «Индивидуальная гонка»;

второй этап – «Огневая подготовка»;

третий этап – «Эстафета».

Команды прибывают не позднее, чем за 10 дней до начала Конкурса.

В течение этого времени осуществляется: размещение участников команд; медицинский осмотр; уточнение состава команд; подача заявок на участие в Конкурсе; жеребьевка; инструктаж по требованиям безопасности; прием техники, вооружения, приборов, экипировки и других материальных средств, проверка их комплектности и исправности с составлением актов; изучение трассы и условий проведения Конкурса; выверка и пристрелка вооружения, практические тренировки.

Российская сторона предоставляет возможность использования отечественных образцов военной техники БТР-80 (РХМ-4) с комплектом специального оборудования: приборы радиационной, химической разведки (ИМД-2 НМ, ВПХР, КПО), общевойсковой защитный комплект фильтрующий - ОЗКФ, противогаз ПМК-4, приборы специальной обработки (ДКВ, АПСО).

Вооружение: автомат АК-12, бронежилет, шлем (в случаях, если представители государств-участников примут решение использовать свои образцы военной техники другого класса, то настоящее Положение может быть скорректировано. Российская сторона оставляет за собой право использовать другие образцы военной техники РХБ разведки, вводить поправочные коэффициенты к приборам и вооружению, а также определять для этих государств порядок прохождения трассы в целях создания равных условий для всех участников конкурса.

При использовании государством-участником Конкурса российской техники, вооружения и средств защиты – оно определяется жеребьевкой, подписывается акт приема-передачи техники и имущества. Российская сторона отвечает за эксплуатацию техники, ее техническое обслуживание и обучение экипажей до начала соревнований. Страны, использующие свою

технику, оружие, приборы и экипировку, отвечают за нее самостоятельно. Российская сторона отвечает за предоставление хранилища для техники и условий для ее технического обслуживания и ремонта.

Модернизация техники, приборов, оружия, оборудования, экипировки и ее любое изменение в ходе соревнований – **запрещена**.

Технической группой будет регулярно проверяться состояние материальных средств, используемых в Конкурсе.

При выходе из строя боевой машины допускается замена основной боевой машины на резервную. Замена осуществляется по команде Главного судьи Конкурса силами запасного экипажа команды – участника Конкурса. При этом резервная боевая машина движется по маршруту проведения Конкурса от рубежа старта до места выхода из строя основной боевой машины.

При проведении конкурса в целях создания обстановки приближенной к боевой используются имитационные средства, как во время проведения 1 и 2 этапов конкурса, так и во время проведения тренировок перед проведением данных этапов.

Используемые имитационные средства:

имитатор мины ИМ-82;

электровзрывпакет;

5,45-мм патрон холостой;

взрывпакет;

30-мм РСП красного огня;

30-мм РСП зеленого огня;

НСП зеленого огня;

НСП оранжевого дыма.

II. Руководство подготовкой и проведением конкурса

III.

Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется начальником войск радиационной, химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации.

Для подготовки и проведения Конкурса создается организационный комитет, который утверждает Главного судью и судейскую комиссию, включающую в себя представителей государств-участников конкурса, при этом Главный судья конкурса назначается от Российской Федерации, являющейся организатором и на территории которой проводится конкурс. Все судьи имеют равное право голоса. Организующая сторона обеспечивает соблюдение равных условий проведения Конкурса для всех участников.

Организация всестороннего обеспечения конкурса возлагается на начальника Военной академии радиационной, химической и биологической защиты.

IV. Условия проведения конкурса

Место проведения Конкурса – учебно-тренировочный комплекс

«Песочное» базы обеспечения учебного процесса Военной академии РХБ защиты (г. Кострома).

1 этап Конкурса – «Индивидуальная гонка» проводится по замкнутому маршруту протяженностью 5500 метров.

Каждый экипаж проходит по два с половиной круга. Старт одновременный в очередности, установленной жеребьевкой, согласно таблице заездов. На маршруте может находиться одновременно два экипажа.

Экипировка экипажей: общевойсковой защитный комплект фильтрующий, в средствах защиты органов дыхания, с противогазовой сумкой, в защитных перчатках, автомат с пристегнутым магазином постоянно при военнослужащем.

Участникам запрещается нарушать форму одежды и экипировку, средства защиты должны быть зафиксированы, не должно быть открытых участков кожи.

Маршрут оборудуется рубежом старта, финиша, площадками для поиска радиоактивных источников на технике, определения отравляющих веществ, отбора проб, проведения специальной обработки и следующими препятствиями: «Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами»; «Остановка на подъеме»; «Проход в минно-взрывном заграждении для БТР»; «Макет kolejного моста»; «Габаритный тоннель». На протяжении всего маршрута оборудованы искусственные препятствия. Количество препятствий не ограничено.

Перед началом конкурса все экипажи находятся на площадке ожидания возле боевых машин и по команде представителя судейской комиссии в очередности, установленной таблицей заездов, на боевых машинах выдвигаются на рубеж старта.

Машины находятся на рубеже старта, двигатели заглушены, люки закрыты, а во время подготовки к работе открыты, внешнее специальное оборудование машин снято, находится на штатных укладочных местах (приспособление установки знаков ограждения в развернутом положении, комплект знаков ограждения в отделении химика-разведчика на полу, сигнал химической тревоги (далее – СХТ-40) в машине.

Экипажи средства защиты кожи надевают заблаговременно, а противогазы непосредственно перед стартом, после чего проводят техническую проверку противогазов и не снимая средств защиты кожи и органов дыхания выдвигаются на линию старта в 60 метрах от боевых машин.

По команде Главного судьи экипажи перемещаются к машинам и устанавливают внешнее специальное оборудование – четыре знака ограждения из комплекта знаков ограждения, четыре ракеты СХТ. Для соблюдения требований безопасности пиропатроны не устанавливаются, ракеты СХТ – учебные.

Экипажи занимают штатные места в технике, закрывают люки и запускают двигатель. Командир экипажа докладывает по радиостанции о готовности и приступает к ведению РХБ разведки по установленному

маршруту.

На первом круге экипаж выполняет задачи по поиску радиоактивных источников на технике и определению отравляющих веществ.

На втором круге экипаж выполняет задачи по отбору проб, проводит специальную обработку.

После преодоления препятствий на **третьем круге** экипаж останавливает боевую машину на исходном рубеже для преодоления огненно-штурмовой полосы (далее – ОШП), спешивается и надевает спасательные жилеты.

Далее экипаж в средствах защиты органов дыхания, защитных перчатках и спасательных жилетах преодолевает ОШП. Спасательный жилет участник снимает после преодоления водной преграды.

Полоса оборудуется следующими элементами: канатная переправа через водоем, забор, участок переползания по-пластунски под натянутой веревкой, ногоход, траншея, веревочная сетка, проход по бревну через овраг, лежащие бочки, горящий извилистый ход сообщения, бум, проход через овраг по качающейся балке, огненный проход, разрушенное здание, финиш.

Время прохождения маршрута экипажем отсчитывается от команды судьи этапа Конкурса на начало выполнения этапа конкурса до пересечения рубежа финиша последним членом экипажа.

2 этап Конкурса – «Огневая подготовка» проводится на специально оборудованном участке войскового стрельбища, предназначенного для выполнения упражнений практической стрельбы. В день, предшествующий огневому этапу проводится жеребьевка команд по последовательности прохождения этапа и приведения оружия к нормальному бою. Расчет боеприпасов на приведение оружия к нормальному бою осуществляется вне конкурса из расчета на каждый автомат члена команды 12 патронов.

На участке войскового стрельбища подготовлено три упражнения по армейской тактической стрельбе.

Выбор выполнения участниками команды (расчета) одного из упражнений стрельбы будет определяться путем жеребьевки непосредственно перед его выполнением. Каждый участник выполняет упражнение самостоятельно на своем участке в соответствии с жеребьевкой.

Представителям команд и участникам до начала этапа не разрешается ознакомливаться с подготовленными упражнениями.

По команде судьи на участке расчет прибывает в зону безопасности для проверки снаряжения и проверки технического состояния противогазов, в случае успешного прохождения всеми членами экипажа проверки, участники убывают на жеребьевку (каждому члену экипажа будет определен вид и номер выполняемого упражнения).

После жеребьевки, непосредственно перед выполнением упражнений каждому участнику судьей на участке выполнения упражнения доводится порядок его выполнения после чего выдаются боеприпасы.

Экипировка – упражнения по армейской тактической стрельбе выполняются всеми участниками в полевой форме одежды (специальной), в средствах индивидуальной бронезащиты (шлем, бронежилет), противогаз в боевом или походном положении (в зависимости от условий выполняемого упражнения). Допускается использование защитных очков и берушей.

Используемый боезапас – полуторный от необходимого количества зачетных выстрелов на упражнение.

3 этап Конкурса – «Эстафета» проводится по маршруту протяженностью 11000 метров.

Два экипажа от государств участников проходят по полтора круга каждый. Старт одновременный в очередности, установленной жеребьевкой, согласно таблице заездов. На маршруте может находиться одновременно два экипажа.

Экипировка экипажей: общевойсковой защитный комплект фильтрующий, в средствах защиты органов дыхания, сумка противогазовая, в защитных перчатках, автомат с пристегнутым магазином постоянно при военнослужащем.

Маршрут оборудуется рубежом старта, финиша, площадками для поиска радиоактивных источников на технике, отбора проб, проведения специальной обработки, тушения пожара и следующими препятствиями:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами»; «Остановка на подъеме»; «Проход в минно-взрывном заграждении для БТР»; «Макет kolejного моста»; «Габаритный тоннель». На протяжении всего маршрута оборудованы искусственные препятствия. Количество препятствий не ограничено.

Первый экипаж от государств участников выполняет задачи: подготовки машины к ведению разведки; по поиску радиоактивных источников на технике; тушению очага пожара с помощью пожарного рукава авторазливочной станции АРС-14КМ, после чего преодолевает ОШП.

Второй экипаж начинает движение после преодоления первым экипажем огненно-штурмовой полосы и передачи эстафеты, выполняет задачи по подготовке машины к разведке; отбора проб, специальной обработке с помощью АПСО, после чего преодолевает ОШП.

Время прохождения маршрута экипажем отсчитывается от команды судьи на этапе Конкурса на старт первого экипажа до пересечения линии финиша последним членом второго экипажа.

V. Программа конкурса

Представленный вариант Программы конкурса будет конкретизирован исходя из реальных договоренностей прибывших команд-участниц.

1 этап () – «Подготовка команд»;

2 этап () – «Проведение Конкурса»:

В первый день () – Церемония открытия, концерт, посвященный открытию конкурса. Проведение 1 этапа «**Индивидуальная гонка**»;

Во второй день () – Проведение 1 этапа «**Индивидуальная гонка**»;

В третий день () – Практические огневые тренировки, подготовка к 2 этапу «**Огневая подготовка**»;

В четвертый день () – Проведение 2 этапа «**Огневая подготовка**»;

В пятый день () – Обслуживание и подготовка ВВСТ, экипировки, приборов, материальных средств к проведению 3 этапа. Проведение практических тренировок на трассе, отдельных препятствий огненно-штормовой полосы. Вождение машин по отдельным участкам трассы;

В шестой день () – Обслуживание и подготовка ВВСТ, экипировки, приборов, материальных средств к проведению 3 этапа. Проведение практических тренировок на трассе, отдельных препятствий огненно-штормовой полосы. Вождение машин по отдельным участкам трассы;

В седьмой день () – Проведение 3 этапа «**Эстафета**».
Торжественное закрытие Конкурса;

В восьмой день () – Убытие команд на национальные территории;

3 этап () – «Убытие команд.»

1 этап

1 этап Конкурса - «Индивидуальная гонка» проводится по замкнутому маршруту протяженностью 5500 метров.

Каждый экипаж проходит по два с половиной круга. Старт одновременный в очередности, установленной жеребьевкой, согласно таблице заездов. На маршруте может находиться одновременно две машины разведки от государств-участниц.

Перед началом конкурса все экипажи находятся на площадке ожидания возле боевых машин и по команде представителя судейской комиссии в очередности, установленной таблицей заездов, на боевых машинах выдвигаются на рубеж старта.

Машины находятся на рубеже старта, двигатели заглушены, люки закрыты, а во время подготовки к работе открыты, внешнее специальное оборудование машин снято, находится на штатных укладочных местах (приспособление установки знаков ограждения в развернутом положении, комплект знаков ограждения в отделении химика-разведчика на полу, сигнал химической тревоги (далее – СХТ-40) в машине.



Экипажи средства защиты кожи надевают заблаговременно, а противогазы непосредственно перед стартом, после чего проводят техническую проверку противогазов и не снимая средств защиты кожи и органов дыхания выдвигаются на линию старта в 60 метрах от боевых машин.




По команде Главного судьи экипажи перемещаются к машинам и устанавливают внешнее специальное оборудование – четыре знака

ограждения из комплекта КЗО, четыре ракеты СХТ. Для соблюдения требований безопасности пиропатроны не устанавливаются, ракеты СХТ – учебные.

Экипажи занимают штатные места в технике, закрывают люки (двери) и запускают двигатель. Командир экипажа докладывает по радиостанции о готовности и приступает к ведению РХБ разведки, по установленному маршруту преодолевая следующие препятствия:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами»; «Остановка на подъеме»; «Проход в минно-взрывном заграждении для БТР»; «Макет kolejного моста»; «Габаритный тоннель». На протяжении всего маршрута оборудованы искусственные препятствия. Количество препятствий не ограничено.



Возле указки « 0,5 рад/ч» на первом круге командир экипажа останавливает машину и с прибором радиационной разведки ИМД-2 НМ определяет наличие 3 (трёх) скрытых радиоактивных источников, размещенных по периметру грузового автомобиля, отмечая места обнаружения источников знаком , затем возвращается в боевую машину, закрывая люк. По команде командира экипажа боевая машина продолжает движение по маршруту.

Возле указателя «1 » командир экипажа останавливает машину и дает команду химику-разведчику провести определение отравляющих веществ. Химик-разведчик при помощи прибора химической разведки ВПХР обследует кювету, которая содержит имитатор отравляющего вещества, затем перемещается к следующему указателю «2 » и повторяет определение наличия имитатора второго отравляющего вещества размещенного в кювете, ещё раз перемещается к указателю «3 » с целью определения наличия имитатора третьего отравляющего вещества размещенного в третьей кювете. После выполнения задачи химик-разведчик заполняет карточку-донесение у судьи на данной площадке, представляет индикаторные трубки, затем возвращается в боевую машину, которая находится на линии судейского столика, закрывая люк.

Все манипуляции с прибором ВПХР, вскрытием трубок производятся только на конкурсной площадке.

По команде командира отделения машина продолжает движение на второй круг и повторно преодолевает препятствия;

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами»; «Остановка на подъеме»; «Проход в минно-взрывном заграждении для БТР»; «Макет kolejного моста»; «Габаритный тоннель».

Возле указателей « » командир расчета останавливает машину и спешивается вместе с химиком-разведчиком. Командир и химик-разведчик запускают дымовые гранаты (по одной каждый), бросают в обозначенный участок 4x4 м, с расстояния 10 м. Под прикрытием аэрозольной маскировки расчет выдвигается на площадку отбора проб, где химик-разведчик

отбирает пробы зараженного грунта и воды из колодца с помощью комплекта отбора проб КПО-1М. Командир в это время обозначает площадку отбора проб знаками из КЗО по периметру (4 знака) с помощью штанги для ручной установки знаков ограждения.

в ходе отбора проб на левом (правом) борту машины РХМ (в зависимости от маршрута) с помощью цветного маркера полевым арбитром отмечается участок размером 1х1 метр, имитирующий место заражения токсичным химикатом. После чего механик-водитель перемещает машину разведки на конец площадки.

После отбора проб экипаж возвращается в машину. По команде командира экипажа машина продолжает движение.

На площадке возле указки «ПЛОЩАДКА СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ» командира экипажа подает команду на остановку машины и проведение частичной специальной обработки с применением автономного прибора ДКВ-1К.

Прибор ДКВ с сумкой с принадлежностями (с маркировкой Н) располагаются на площадке заблаговременно. Резервуар заполнен специальным раствором на 30 литров. Командир экипажа и химик – разведчик подготавливают прибор к работе, и с помощью ручного насоса создают рабочее давление (2,5 кгс/см²) (достижение рабочего давления фиксируется полевым арбитром и обозначается соответствующим флажком). После чего подносят прибор ДКВ к машине РХМ и проводят обработку отмеченного цветным маркером участка поверхности методом протирания орошаемой щеткой. После проведения специальной обработки полевой арбитр определяет визуально полноту обработки по отсутствию следов цветного маркера и поднимает соответствующий флажок.

После проведения специальной обработки закрывается кран подачи жидкости и экипажи на машине РХМ продолжают движение, преодолевая следующие препятствия:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами», до огненно-штурмовой полосы, спешиваются и преодолевают полосу в составе экипажа:

пересекают линию начала ОШП с личным оружием, в одетых противогазах, перчатках и спасательных жилетах;

первый участник преодолевает водную преграду, передвигаясь по натянутому тросу на противоположный берег, где встает на тумбу и не касаясь троса поднимает руку вверх, что является сигналом на начало движения следующим участником, снимает спасательный жилет и ждет остальных членов экипажа. Увидев сигнал, второй участник начинает преодолевать водную преграду в той же последовательности. Третий участник начинает движение после подачи сигнала вторым участником. При преодолении водоема в случае падения члена экипажа в воду, он

самостоятельно добирается назад, и начинает прохождение препятствия заново, если участник падает повторно, то добирается до конца препятствия и поднимает руку вверх, после чего остальные члены экипажа продолжают движение. Если при падении в воду намок противогаз, производится замена противогаза, для чего после преодоления водной преграды вблизи тумбы лежат запасные противогазы;

первый и второй участник ожидают третьего участника и после того как он встал на тумбу и не касаясь троса поднял руку вверх начинают преодолевать элементы огненно-штормовой полосы потоком (друг за другом);

преодолевают забор;

преодолевают участок переползания по-пластунски;

вбегают по наклонной лестнице и пробегают по ногоходу;

перепрыгивают через траншею;

преодолевают веревочную сетку с фиксацией на противоположной стороне ноги не выше третьего снизу горизонтального ряда веревочной сетки;

пробегают по бревну через овраг;

преодолевают завал из бочек;

пробегают по горящему извилистому проходу;

пробегают по буму;

преодолевают овраг по качающейся балке;

преодолевают горящий ход сообщения;

поднимаются по лестнице на второй этаж разрушенного здания и спрыгивают из перекрытого оконного проема;

первый и второй участник ожидают третьего участника и финишируют в составе экипажа, снимают средства защиты органов дыхания.

После пересечения линии финиша, участникам заезда не разрешается возвращаться на трассу, время останавливается после пересечения линии финиша последним членом экипажа.

Далее, полевой арбитр в присутствии членов судейской комиссии осуществляет проверку наличия экипировки, оружия и противогазов всех членов экипажа. Для сравнения состояния противогазов, на финише находятся образцы противогазов от каждой из стран участниц.

Судейской комиссией результат экипажа складывается из общего времени за выполнение нормативов, прохождение дистанции и штрафного времени, добавленного за невыполнение оценочных показателей при преодолении препятствий.

После финиша боевые машины устанавливаются на площадку ожидания.

2 этап «Огневая подготовка»

2 этап Конкурса – «Огневая подготовка» проводится на войсковом стрельбище.

По прибытию команды на войсковое стрельбище личный состав экипируется, проводится техническая проверка исправности средств

защиты органов дыхания всех членов расчета. После положительной проверки личный состав перемещается для проведения жеребьевки (в ходе которой каждому члену экипажа достается одно из трех упражнений, указанных в положении) и получения боеприпасов в соответствии с полученным заданием.

Практическая стрельба по целям со сменой огневой позиции проводится на трех участках стрельбы, где каждый участник выполняет одно из трех упражнений самостоятельно на своем участке.

Все мишени находятся в поднятом положении. Перед выполнением упражнения стрелок надевает противогаз (если это предусмотрено условиями выполнения упражнения).

Стартовая позиция: стрелок находится в стартовом положении, определенным в упражнении.

После команды судьи «Приготовиться» или «Зарядить, приготовиться», стрелок занимает стартовую позицию, определенную условиями упражнения (если это предусмотрено условиями, присоединяет магазин). Судья уточняет: «Готов?». Если стрелок готов к выполнению упражнения он докладывает: «Готов». (Молчание стрелка после уточнения судьей готовности стрелка к выполнению упражнения расценивается как его согласие).

После этого судья подает команду «Внимание!» и поступает звуковой сигнал таймера, который является началом отсчета времени и сигналом к началу выполнения упражнения.

Виды упражнений

1. «Засада»

Тип упражнения: Короткое

Тип оружия: автомат

Количество зачетных выстрелов: 12

Количество выстрелов в каждую мишень: 2

Количество мишеней: 6 стандартных IPSC мишеней.

Режим огня: одиночный.

Дальность до целей: от 15 до 100 метров.

Максимальное количество очков: 60.

Стартовое положение стрелка: Стрелок находится в десантном отсеке разведывательной машины. Оружие при себе.

Старт: по звуковому сигналу таймера.

Положение оружия: Оружие разряжено, снаряженный патронами магазин в сумке (разгрузочном жилете) при себе.

Углы безопасности: $\pm 90^{\circ}$ горизонтальное, $\pm 90^{\circ}$ вертикальное.

Штрафы: в соответствии с положением

Особенности выполнения упражнения: По стартовому сигналу покинуть разведывательную машину, зарядить оружие и поразить все мишени по мере видимости, не выходя за пределы штрафных линий. Стрелок выполняет упражнение без средств индивидуальной защиты органов дыхания.

Упражнение требует от стрелка: скоростного заряжания оружия, быстрых перемещений, правильного решения огневой задачи, ведения огня из автомата из различных неудобных положений и с различных дистанций.

2. «Тревога»

Тип упражнения: среднее

Тип оружия: автомат

Количество зачетных выстрелов: 22

Количество выстрелов в каждую мишень: 2

Количество мишеней: 11 стандартных IPSC мишеней.

Режим огня: Одиночный

Дальность до целей: от 15 до 100 метров

Максимальное количество очков: 110

Стартовое положение стрелка: Стрелок стоит на площадке внутри штрафных линий, в любом месте. Оружие стрелка в пирамиде, рейдовый рюкзак в шкафу (специальном месте).

Положение оружия: Оружие разряжено, находится в пирамиде снаряженный магазин в сумке (разгрузочном жилете) при себе.

Углы безопасности: $\pm 90^0$ горизонтальное, $\pm 90^0$ вертикальное.

Штрафы: в соответствии с положением

Особенности выполнения упражнения: По стартовому сигналу надеть на себя рейдовый рюкзак, взять и зарядить оружие, поразить все мишени по мере видимости, не выходя за пределы штрафных линий. Стрелок выполняет упражнение без средств индивидуальной защиты органов дыхания.

Упражнение требует от стрелка обеспечение сохранности имущества, наблюдательности, скоростного заряжания оружия, умения вести огонь из различных неудобных положений в ограниченном пространстве.

3. «Разведка боем»

Тип упражнения: длинное

Тип оружия: автомат

Количество зачетных выстрелов: 32

Количество выстрелов в каждую мишень: 2

Количество мишеней: 16 стандартных IPSC мишеней.

Режим огня: одиночный.

Дальность до целей: от 10 до 100 метров.

Максимальное количество очков: не более 160.

Стартовое положение стрелка: Внутри зоны отмеченной штрафными линиями, на отметках, лицом в сторону мишеней.

Положение оружия: Магазин присоединен, патронник пустой, оружие удерживается обеими руками на уровне пояса стволом в сторону мишеней. Второй снаряженный магазин в сумке (разгрузочном жилете) при себе.

Углы безопасности: $\pm 90^0$ горизонтальное, $\pm 90^0$ вертикальное.

Штрафы: в соответствии с приложением 2.

Особенности выполнения упражнения: Стрелок выполняет упражнение в средствах индивидуальной защиты органов дыхания. По стартовому сигналу поразить все мишени по мере видимости и не выходя за пределы штрафных линий.

Упражнение требует от стрелка скоростной смены магазина, быстрых перемещений и ведения огня из различных неудобных положений в средствах индивидуальной защиты.

Финиш: По окончании стрельбы стрелок под руководством судьи проверяет оружие на разряженность, производит контрольный спуск, ставит оружие на предохранитель и переводит в походное положение. Время на стрельбу засекается таймером для практической стрельбы и ограничивается последним выстрелом стрелка.

Экипировка: Упражнение стрельб выполняется всеми участниками в полевой форме одежды (специальной), и в средствах индивидуальной броне защиты (шлем, бронежилет), при себе противогазовая сумка с противогазом. Допускается использовать защитные очки и беруши.

Действия при обнаружении неисправности: если после стартового сигнала с оружием стрелка произошла неисправность, он может предпринять безопасные попытки её устранения и продолжить выполнение упражнения. Во время таких действий стрелок обязан держать оружие стволом в безопасном направлении - в сторону мишеней.

Стрелку при этом запрещено пользоваться шомполами или какими-либо другими инструментами (иначе ему будет начислен ноль за данное упражнение).

Если у участника произошла неисправность оружия после команды «Зарядить, приготовиться» или после команды «Приготовиться», но до стартового сигнала, то судья должен позволить стрелку отремонтировать оружие без наложения штрафов, учитывая требования безопасности. После устранения поломки оружия или его замены стрелок может продолжить участие в соревновании в соответствии с графиком, определенным для него судьей на участке или Главным судьей.

Если при устранении неисправности требуется сместить оружие из положения «направленное на мишень», то палец участника должен быть явно виден вне предохранительной скобы спускового крючка.

В случае если стрелок не может справиться с неисправностью за 2 минуты или, если стрелок сам по какой-либо причине прекратил выполнение упражнения, он должен направить ствол оружия в безопасном направлении - в сторону мишеней и обратиться к судье.

Судья должен провести процедуру окончания упражнения обычным порядком. Подсчет очков производится обычным образом, включая все имеющиеся промахи и штрафы.

Ни при каких обстоятельствах стрелок не имеет права покинуть упражнение с заряженным оружием.

Если судья останавливает стрелка во время выполнения упражнения, подозревая, что оружие или патроны небезопасны, он должен привести как

стрелка, так и территорию упражнения в безопасное состояние, а затем осмотреть оружие и/или патроны и далее действовать следующим образом:

- если судья обнаружил доказательства, подтверждающие его подозрения, участнику не будет предоставлена возможность перестрелять упражнение, а будет предписано устранить неисправность. На его зачетном листе будет проставлено время по последнему выстрелу, а упражнение будет обсчитано с учетом всех промахов и штрафов.

- если подозрения судьи не оправдались, стрелку будет назначено перестрелять упражнение.

Стрелку, самостоятельно прервавшему выполнение упражнения из-за подозрения на петардный выстрел, не будет назначен перестрел.

Отражение результатов соревнований в протоколах и методы подсчета очков

В официальном протоколе соревнования отражаются результаты соревнования. Для подсчета результатов стрельбы используется программа WinMSS (или ее аналог). При невозможности использования программного комплекса допускается использование индивидуального протокола подсчета очков на каждого стрелка (зачетного листа участника), который подписывается стрелком и судьей до убытия стрелка с огневого рубежа.

Метод подсчета очков «Комсток». Неограниченное время на стрельбу, фиксируется по последнему выстрелу участника.

Очки участника на упражнении подсчитываются путем сложения очков за лучшие пробоины в каждой мишени (по количеству зачетных попаданий по каждой мишени, указанному в настоящем положении) и последующим вычетом назначенных штрафов. Полученная величина делится на время (до сотых долей секунды), затраченное стрелком для завершения упражнения. Результат называется «фактор попадания». Затем стрелку с наибольшим «фактором попадания» присваивается максимально возможное количество очков на данном упражнении. Места на упражнении остальных стрелков определяются относительно результата победителя соответственно процентного соотношения «факторов попадания» победителя и остальных стрелков.

Места участников по результатам упражнения распределяются в порядке уменьшения «фактора попадания», согласно индивидуально набранным очкам за упражнение (с точностью до 4 десятичных знаков).

Места участников по результатам всего соревнования в соответствующем виде программы распределяются в порядке убывания, согласно сумме всех индивидуально набранных очков за все упражнения (с точностью до 4 десятичных знаков).

Замена члена команды может быть произведена только до начала соревнования и при уведомлении о замене Главного судьи Конкурса.

Команда не имеет права заменить дисквалифицированного участника. Его очки будут изъяты из результатов соревнования и не пойдут в зачет команде.

Если пробоина в зачетной картонной мишени, определяемая по полному диаметру пули касается линии между двумя зачетными зонами или линии между незачетной границей и зачетной зоной мишени, или пересекает несколько зачетных зон, за нее начисляются очки по наиболее высокой зачетной зоне, границы которой она касается.

Радиальные разрывы, идущие от пробоины, определяемой по полному диаметру пули не засчитываются в качестве поражения зачетной или штрафной мишени.

Пробоины в картонной мишени увеличенного размера (более, чем полный диаметр пули не засчитываются как попадание, если не имеют по краям видимых признаков попадания (например, след от нагара на краях пробоины, оставленный пулей). Засчитывая такое попадание, судья должен быть уверен, что данная пробоина не образовалась вследствие рикошета или попадания фрагментов разрушенной пули.

Минимальное количество очков за упражнение - ноль.

Участнику, который не произвел ни одного выстрела по лицевой стороне каждой зачетной мишени на упражнении, будет назначен один процедурный штраф за каждую необстрелянную мишень, а также соответствующее количество штрафов за промахи.

3 этап

3 этап Конкурса – «Эстафета» проводится по маршруту протяженностью 11000 метров, участвуют по 2 экипажа от каждого государства, первый экипаж передает эстафетную палочку второму экипажу (при потере эстафетной палочки, экипажу необходимо найти ее, если экипаж не находит, в таком случае получает штрафное время за каждую потерю).

Каждый экипаж проходит по полтора круга и ОШП. Старт одновременный в очередности, установленной жеребьевкой. Порядок преодоления препятствий аналогично конкурсу «Индивидуальная гонка».

Перед началом конкурса все экипажи находятся на площадке ожидания возле боевых машин и по команде представителя судейской комиссии в очередности, установленной таблицей заездов, на боевых машинах (специальных машинах) выдвигаются на рубеж старта.

Машины находятся на рубеже старта, двигатели заглушены, люки закрыты, а во время подготовки к работе открыты, внешнее специальное оборудование машин снято, находится на штатных укладочных местах (приспособление установки знаков ограждения в развернутом положении, комплект знаков ограждения в отделении химика-разведчика на полу, сигнал химической тревоги (далее – СХТ-40) в машине.

Экипажи средства защиты кожи надевают заблаговременно, а противогазы непосредственно перед стартом, после чего проводят техническую проверку противогазов и не снимая средств защиты кожи и органов дыхания выдвигаются на линию старта в 60 метрах от боевых машин.



Первый экипаж выполняет задачи:

подготовки машины к ведению разведки;
поиску радиоактивных источников на технике;
тушению очага пожара с помощью пожарного рукава АРС-14КМ,
преодолению ОШП.

По команде Главного судьи первые экипажи перемещаются к машинам и устанавливают внешнее специальное оборудование – четыре знака ограждения из комплекта КЗО, четыре ракеты СХТ. Для соблюдения требований безопасности пиропатроны не устанавливаются, ракеты СХТ – учебные.

Экипажи занимают штатные места в технике, закрывают люки (двери) запускают двигатель и приступают к ведению РХБ разведки по установленному маршруту преодолевая следующие препятствия:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами»; «Остановка на подъеме»; «Проход в минно-взрывном заграждении для БТР»; «Макет kolejного моста»; «Габаритный тоннель». На протяжении всего маршрута оборудованы искусственные препятствия. Количество препятствий не ограничено.

Возле указки « 0,5 рад/ч» на первом круге командир экипажа останавливает машину и с прибором радиационной разведки ИМД-2 НМ определяет наличие трех скрытых радиоактивных источников размещенных по периметру грузового автомобиля, отмечая места обнаружения источников знаком , затем возвращается в боевую машину, закрывая люк. По команде командира экипажа боевая машина продолжает движение.

На площадке возле указки «ПЛОЩАДКА СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ» командир экипажа подает команду на остановку машины и проведение тушения мелких очагов пожара.

Экипаж тушит мишень, с нанесенной горючей смесью, в следующем порядке:

экипаж без механика-водителя разворачивает авторазливочную станцию АРС-14КМ, которая заблаговременно устанавливается на площадке, для тушения мелких очагов пожара струей воды, используя рукав (диаметром 50 мм и длиной 20 м) и ствол пожарный ручной (СКР – 50), расстояние до мишени с установленного рубежа составляет 12 метров (определяется безопасным рабочим давлением станции 6 - 8 кгс/см²).

Мишень представляет собой металлический щит размером 1х1 метр, с нанесенной на нее горючей смесью.

Задание считается выполненным после прекращения горения горючей смеси, которое фиксирует полевой арбитр и поднимает соответствующий флажок. После проведения тушения мелких очагов пожара, закрывается кран подачи воды и экипаж на машине РХМ продолжает движение, преодолевая следующие препятствия:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами», до ОШП спешиваются и преодолевают полосу в составе экипажа:

пересекают линию начала полосы с личным оружием, в одетых противогазах, перчатках и спасательных жилетах;

первый участник преодолевает водную преграду, передвигаясь по натянутому тросу на противоположный берег, где встает на тумбу и не касаясь троса поднимает руку вверх, что является сигналом на начало движения следующим участником, снимает спасательный жилет и ждет остальных членов экипажа. Увидев сигнал, второй участник начинает преодолевать водную преграду в той же последовательности. Третий участник начинает движение после подачи сигнала вторым участником. При преодолении водоема в случае падения члена экипажа в воду, он самостоятельно добирается назад, и начинает прохождение препятствия заново, если участник падает повторно, то добирается до конца препятствия и поднимает руку вверх, после чего остальные члены экипажа продолжают движение. Если при падении в воду намок противогаз, производится замена противогаза, для чего после преодоления водной преграды вблизи тумбы лежат запасные противогазы;

первый и второй участник ожидают третьего участника и после того как он встал на тумбу и не касаясь троса поднял руку вверх начинают преодолевать элементы огненно-штурмовой полосы потоком (друг за другом);

преодолевают забор;

преодолевают участок переползания по-пластунски;

вбегают по наклонной лестнице и пробегают по ногоходу;

перепрыгивают через траншею;

преодолевают веревочную сетку, с фиксацией на противоположной стороне ноги не выше третьего снизу горизонтального ряда веревочной сетки;

пробегают по бревну через овраг;

преодолевают завал из бочек;

пробегают по горящему извилистому проходу;

пробегают по буму;

преодолевают овраг по качающейся балке;

преодолевают горящий ход сообщения;

поднимаются по лестнице на второй этаж разрушенного здания и спрыгивают из перекрытого оконного проема;

первый и второй участник ожидают третьего участника и финишируют в составе экипажа.



После того как последний член экипажа первого расчета пересекает линию финиша, экипаж передает эстафетную палочку – магазин от автомата второму экипажу команды государства участника.

Второй экипаж начинает движение после преодоления первым экипажем огненно-штурмовой полосы и передачи эстафеты, выполняет задачи: по подготовке машины к разведке; отбору проб; специальной обработке с помощью АПСО, после чего преодолевает ОШП.

Получив эстафетную палочку, члены второго экипажа перемещаются

к машине и устанавливают внешнее специальное оборудование – четыре знака ограждения из комплекта КЗО, четыре ракеты СХТ. Экипаж занимает штатные места в технике, закрывает люки (двери), запускает двигатель. и приступает к ведению РХБ разведки по установленному маршруту преодолевая следующие препятствия:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами»; «Остановка на подъеме»; «Проход в минно-взрывном заграждении для БТР»; «Макет колейного моста»; «Габаритный тоннель». На протяжении всего маршрута оборудованы искусственные препятствия. Количество препятствий не ограничено.

Возле указателей « 

» командир расчета останавливает машину и спешивается вместе с химиком-разведчиком. Командир и химик-разведчик запускают дымовые гранаты (по одной каждый), бросают в обозначенный участок 4x4 м, с расстояния 10 м. Под прикрытием аэрозольной маскировки расчет выдвигается на площадку отбора проб, где химик-разведчик отбирает пробы зараженного грунта и воды из колодца с помощью комплекта отбора проб КПО-1М. Командир в это время обозначает площадку отбора проб знаками из КЗО по периметру (4 знака) с помощью штанги для ручной установки знаков ограждения.

В ходе отбора проб на левом (правом) борту машины РХМ (в зависимости от маршрута) с помощью цветного маркера полевым арбитром отмечается участок размером 1x1 метр, имитирующий место заражения токсичным химикатом. После чего механик-водитель перемещает машину разведки на конец площадки.

После отбора проб экипаж возвращается в машину. По команде командира экипажа машина продолжает движение.

На площадке возле указки «ПЛОЩАДКА СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ» командир экипажа подает команду на остановку машины и проведение частичной специальной обработки с применением автономного бортового прибора АПСО.

Прибор АПСО размещается на штатном месте на машине готовый к применению по назначению. Прибор заблаговременно снаряжается специальным раствором и сжатым воздухом. Химик-разведчик размещает прибор на плечевых ремнях за спиной, открывает кран на брандспойте и проводит обработку отмеченного цветным маркером участка поверхности методом протирания орошаемой щеткой. После проведения специальной обработки полевой арбитр определяет визуальную полноту обработки по отсутствию следов цветного маркера и поднимает соответствующий флажок.

После проведения специальной обработки и закрытия крана подачи жидкости экипажи занимают штатные места в машине РХМ и продолжают движение, преодолевая следующие препятствия:

«Участок заграждений и маневрирования» (воронки, змейка, ров, балка); «Водная преграда»; «Проход с обозначенными поворотами», до ОШП, спешиваются и преодолевают ОШП в составе экипажа, согласно вышеизложенных условий.

Время прохождения маршрута экипажем отсчитывается от команды Главного судьи Конкурса на начало движения машины разведки первого экипажа до пересечения рубежа финиша последним членом второго экипажа.

VI. Медицинское обеспечение

Медицинская помощь оказывается по мере необходимости, в случае обращения за медицинской помощью круглосуточно.

Медицинское освидетельствование участников соревнований проводится в день, предшествующий соревнованию, а также непосредственно в день проведения соревнования за 40 минут до начала соревнования.

Основание для отказа в участии в соревнованиях по медицинским показателям является:

- наличие жалоб на здоровье;
- катаральные явления верхних дыхательных путей;
- артериальное давление систолическое выше 145 мм. рт. ст., диастолическое выше 95 мм. рт. ст.;
- температура тела выше 37,2 С°.

Во время медицинского обследования обязательно присутствие представителя государства и переводчика.

VII. Порядок определения победителей и призеров конкурса

Победители и призеры Конкурса определяются решением судейской комиссии по полученному командой наименьшему количеству баллов за все этапы.

Победитель среди экипажей определяется по наименьшей сумме мест с учетом штрафного времени за невыполнение (нарушение) установленных требований (условий), полученных по результатам трех этапов Конкурса.

Результат команды (двух экипажей) складывается из общего времени, затраченного на прохождение всех этапов Конкурса. На основании этого, команда занимает соответствующее место в рейтинговой таблице. По полученным местам команде начисляются баллы.

Пример:

Участники конкурса		1 этап Индивидуальная гонка			2 этап Эстафета			3 этап Огневая подготовка			Сумма баллов	Итоговое место
		время	место	баллы	время	место	баллы	очки	место	баллы		
страна 1	1 экипаж			5			5			5	15	1
	2 экипаж											
страна 2	1 экипаж			4			4			4	12	2
	2 экипаж											

страна 3	1 экипаж			3			3			3	9	3
	2 экипаж											
страна 4	1 экипаж			2			2			2	6	4
	2 экипаж											

Командой, занявшей первое место, считается команда с наибольшим количеством полученных баллов, команда с наименьшим количеством баллов считается последней. Если при подсчете результатов на одном из этапов две команды набирают одинаковое количество баллов, то лучшей из них считается та, у которой есть призовое место (1, 2 или 3). При равенстве баллов в общем зачете у двух команд, победителем считается команда, которая набрала большее количество баллов в эстафете. На основании этого, команда занимает соответствующее место в рейтинговой таблице Конкурса.

Окончательные результаты за этапы Конкурса оформляются протоколом, подписываются членами судейской комиссии и после утверждения протокола Главным судьей конкурса доводятся до команд государств – участников Конкурса.

VIII. Порядок подачи протеста

Протест в отношении результатов, зафиксированных по окончании этапов Конкурсов, а также действий судей и судейских комиссий Конкурса подается представителем команды государства-участника в виде письменного обращения в адрес судейской комиссии Конкурса в день проведения этапа Конкурса до утверждения его результатов.

К обращению прилагаются фото и видеоматериалы, фиксирующие оспариваемые моменты (действия), требующие решения и рассмотрения судейской комиссией Конкурса, с указанием содержания спорного вопроса, времени и места фиксации оспариваемых действий.

Решения по обращениям, содержащим протест, принимаются открытым голосованием судейской комиссией Конкурса, оформляются протоколом, который доводится до представителей команд государств-участников.

Каждый представитель из числа команд государств-участников, имеет право после определения результатов подавать «особое мнение».

IX. Порядок награждения победителей и призеров Конкурса

X.

Награждение победителей и призеров Конкурса медалями осуществляется в торжественной обстановке, в ходе церемонии награждения участников Конкурса, после утверждения Главным судьей конкурса итоговых протоколов этапов Конкурса.

Приложение № 1

Штрафы за 1 и 3 этапы «Индивидуальная гонка» и «Эстафета»

За каждую ошибку при выполнении этапов «Индивидуальная гонка» и «Эстафета», представителями судейской комиссии к общему времени добавляется штрафное время, в случаях:

1. на технической проверке противоголовок нахождение в палатке

менее 2 минут – 15 сек. и повторная проверка;

2. не выполнены определённые элементы подготовки машины к разведке: не установлена ракета СХТ-40 по 10 с. за каждую; не установлены пусковые установки знаков ограждения в рабочее положение - 1 мин.; не установлен знак ограждения по 10 с. за каждый.

3. выезд боевой машины за габариты маршрута движения – 10 сек.;

4. за объезд препятствия – 60 сек.;

5. за намеренный проезд более двух площадок – дисквалификация экипажа;

6. за объезд участков поиска радиоактивных источников, определения отравляющих веществ, отбора проб, специальной обработки – за каждый по 2 минуты;

7. радиоактивный источник не найден, отравляющее вещество не определено – 30 сек. за каждый, конкурсное упражнение не выполнено – 90 сек.;

8. если нарушен порядок отбора проб на местности, а так же проба собрана менее половины объема – 20 сек. за каждую;

9. за непопадание РДГ в указанную площадку – 10 с. за каждую гранату;

10. не установлен знак ограждения по периметру площадки (самопроизвольно упал) – 10 с. за каждый знак;

11. мишень на площадке специальной обработки продолжает гореть после прекращения работ по её тушению – 90 с;

12. на мишени имитирующей заражение РХМ отравляющим веществом остались следы маркера (полевой арбитр определяющий полноту дегазации не поднял флажок красного цвета) – 90 с.

13. за падение с макета kolejного моста (съезд с моста хотя бы одним колесом) – 10 сек.;

14. за наезд на мину при преодолении kolejного прохода в минно-взрывном заграждении – 5 сек. за каждое;

15. за касание подвижной металлической болванки габаритного туннеля – 5 сек. за каждое;

16. за каждый сбитый ограничительный столб – 10 сек.;

17. если при преодолении препятствия допущено движение задним ходом 5 сек.;

17. если допущен съезд боевой машины с маршрута, экипажу дается 30 сек. на то чтобы вернуться на маршрут движения, если экипаж не в состоянии вернуть машину на трассу, время останавливается, вызывается тягач, эвакуирует боевую машину и гонка продолжается с места поломки машины, с 60 сек. штрафным временем;

18. нахождение на одном препятствии ОШП одновременно двух (трех) участников – 20 сек.;

19. за обход препятствия – 60 сек.;

20. не преодоление препятствия ОШП – 20 сек. за каждое;

21. нарушение условий преодоления препятствий ОШП – 10 сек.;

22. касание веревочного ограждения при переползании по-пластунски – 5 сек. за каждое;

23. потеря вооружения, обмундирования или снаряжения – 10 сек. за каждое;

24. нарушение требований безопасности (движение с открытыми люками, взятие проб или проведение разведки без средств индивидуальной защиты) – 60 сек.

25. касание грузового автомобиля блоком детектирования прибора ИМД-2 НМ – 5 сек. за каждое касание;

26. за каждое покидание машины экипажем без оружия – 10 сек.

27. за незакрытый кран подачи жидкости после проведения специальной обработки, либо тушения пожара – 10 сек.

Помощь на огненно-штормовой полосе разрешается только на участке от 2х этажного здания до линии финиша;

В случае получения травмы одним из членов расчета, после которой участник не может продолжить выступление, Главный судья останавливает время. Производится замена на запасного. Расчет проходит этап сначала.

Результат экипажа складывается из общего времени за прохождение маршрута и штрафного времени, добавленного за допущенные ошибки.

Выход из машины во всех случаях производится с оружием и в СИЗ.

Для объективной оценки действий экипажа полевыми арбитрами бронезащита передних лобовых стекол боевых машин, должна находиться в открытом положении.

Приложение 2

Штрафы и дисквалификации 2 этапа конкурса «Огневая подготовка»

Штрафы и дисквалификации

Процедурные штрафы. Общие правила

Процедурные штрафы назначаются в случае, если участник не выполнил процедуру, определённую письменным брифингом к упражнению или за нарушение определенных пунктов правил.

Судья, назначающий такие процедурные штрафы, должен записать в зачётном листе участника их количество и причину их назначения.

Каждый процедурный штраф равен минус 10 очков.

Участник, оспаривающий назначение или количество процедурных штрафов, может обратиться к главному судье.

Штрафы за нарушение процедуры не могут аннулироваться последующими действиями участника.

Процедурные штрафы

Если участник касался какой-либо частью своего тела земли или предмета за пределами штрафной линии во время стрельбы, то он получит один процедурный штраф за каждый такой случай. Если стрелок не произвел ни одного выстрела, заступив или касаясь предмета за пределам штрафных линий, штраф не налагается.

Однако, если участник получил значительное преимущество, касаясь какой-либо частью своего тела земли или предмет за пределами штрафной линии во время стрельбы по мишени (мишеням), то ему вместо этого может быть назначен один процедурный штраф за каждый выстрел по данной мишени (мишеням). Если участник не произвел ни одного выстрела, заступив или касаясь предмета за пределами штрафных линий, штраф не налагается.

Если участник нарушил процедуру, выполнения упражнения, то он получит один процедурный штраф за каждое такое нарушение. Однако, если нарушая процедуру, стрелок получил значительное преимущество, ему назначается один процедурный штраф за каждый выстрел вместо одного штрафа (например, один или несколько выстрелов из неправильной стрелковой позиции, стрелкового положения или не из той стойки, которая требуется от участника).

При назначении множественных штрафов в вышеописанных случаях их количество не должно превышать максимально возможное количество зачётных выстрелов участника.

Участник, который после команды «Внимание» и до стартового сигнала делает движение руками в сторону оружия, устройства для заряжания или патронов, или смещается в более выгодную стрелковую позицию или стойку, получит один процедурный штраф. Если судья сможет вовремя его остановить, стрелку будет вынесено предупреждение за первое нарушение, и он будет снова начинать упражнение.

Участник, который не произвёл ни одного выстрела по зачетной мишени, получит один процедурный штраф за необстрелянную мишень и также соответствующее количество штрафов за промахи.

Участник, покинувший стрелковое положение, может безопасно вернуться на него и снова стрелять из этого стрелкового положения.

Специальный штраф. Участник, который не может выполнить упражнение или любую его часть по причине травмы или его физического состояния, может запросить у главного судьи штраф за нарушение условий

выполнения упражнения. Это должно быть сделано до начала выполнения им упражнения.

Если главный судья одобряет такой запрос, то он должен до начала выполнения участником упражнения, назначить размер специального штрафа, в диапазоне от 1% до 20%, которые будут изъяты из набранных им очков.

Если запрос о назначении специального штрафа отклонен главным судьей, то применяется обычная процедура наложения штрафов.

Участник, стреляющий поверх барьеров высотой от 1,8 метра, получит один процедурный штраф за каждый произведенный выстрел.

Участник, производящий выстрел в режиме автоматического огня или «огня с отсечкой» (когда происходит более одного выстрела при однократном нажатии на спусковой крючок) при условии, что оружие переключено в режим автоматического огня, получит ноль за упражнение и предупреждение. В случае если это произойдет повторно, участник будет дисквалифицирован.

Дисквалификация с соревнования - общие правила

Участник будет дисквалифицирован за нарушение требований безопасности или за другие запрещённые действия во время выполнения упражнений. Назначив дисквалификацию, судья должен записать причину дисквалификации, время и дату произошедшего в зачетном листе участника.

Главный судья должен быть незамедлительно поставлен в известность о данном инциденте.

Очки участника, получившего дисквалификацию, не должны изыматься из результатов соревнования, и результаты соревнования не должны объявляться Главным судьей конкурса как окончательные, пока не истек лимит времени, даже если главному судье не был подан протест.

Дисквалификация с соревнования - случайный выстрел

Участник, который произвел случайный выстрел, должен быть остановлен судьей как можно раньше. Случайный выстрел определяется следующим образом:

- выстрел, произведённый выше переднего или бокового пулезащитного вала или в любом другом направлении, установленным в описании упражнения, как небезопасное. Если пуля после выстрела, произведённого участником по мишени безопасно и согласно правилам, уходит в небезопасном направлении, то по такому случаю не будет применена дисквалификация.

- выстрел, попадающий в землю на расстоянии ближе 3-х метров от участника, за исключением выстрела по картонной или бьющейся мишени, находящейся ближе чем 3 метра от участника.

- выстрел, произошедший во время заряжания, разряжания или перезаряжания оружия, является случайным.

Выстрел, произошедший во время устранения неисправности оружия.

Выстрел, произошедший при перемещении оружия из одной руки в другую или от одного плеча к другому.

Выстрел, произошедший во время движения, за исключением, когда участник стреляет по мишени.

Если установлено, что причиной случайного выстрела является поломка или дефект какой-либо части оружия, участник признаётся не нарушившим пунктов данного раздела и дисквалификации не последует. Однако его очки за это упражнение будут равны нулю.

Оружие должно быть немедленно предоставлено на проверку главному судье, который изучит оружие и проведет любые необходимые действия для установления того, что причиной случайного выстрела стала поломка или дефект части оружия.

Дисквалификация с соревнования - небезопасное обращение оружием

Примеры небезопасного обращения с оружием включают в себя, но не ограничиваются нижеследующим:

- любые манипуляции с оружием, кроме как в границах обозначенной зоны безопасности, либо под контролем судьи или по его прямой команде повлечут за собой дисквалификацию с соревнования.

- направление ствола оружия в сторону от мишеней или пересечение им стандартных или специально установленных для данного упражнения углов безопасности, исключение направление ствола в сторону от мишеней в пределах радиуса 50 см от ног участника при установке в патронник флажка безопасности по пункту.

Если стрелок во время выполнения упражнения уронит своё оружие вне зависимости от того заряжено оно или нет.

Участник не будет дисквалифицирован, если во время выполнения упражнения, если он намеренно и безопасно помещает оружие на землю или на иной устойчивый объект при условии, что:

- участник поддерживает постоянный физический контакт с оружием до тех пор, пока он безопасно и устойчиво не положит его на землю или другой устойчивый объект;

- участник постоянно находится на расстоянии не более 1 метра от оружия (за исключением случаев, когда оружие помещается на большее расстояние под наблюдением судьи для выполнения условий стартового положения);

- оружие разряжено и с открытым затвором.

Направление ствола оружия на какую-либо часть тела участника во время выполнения им упражнения.

Размещение пальца внутри предохранительной скобы спускового крючка во время устранения неисправности, когда участник явно уводит оружие из положения прицеливания на мишени.

Размещение пальца внутри предохранительной скобы спускового крючка во время заряжания, перезаряжания или разряжания.

Этот раздел не применяется к участнику, если нажатие на спусковой крючок он производил для холостого спуска, для закрытия затвора или

срыва курка при подготовке до стартового сигнала. Если в процессе этого оружие выстрелит, то участник будет дисквалифицирован.

Размещение пальца внутри предохранительной скобы спускового крючка во время движения.

Участнику разрешено заходить в зону безопасности с патронами в магазинах, в устройствах для ускоренного заряжания, размещенных на поясе, в карманах или в сумке при условии, что он, находясь в зоне безопасности, физически не вынимает нарезанные магазины.

Наличие у участника заряженного оружия без специального распоряжения судьи.

Поднятие упавшего оружия. Упавшее оружие должно всегда подниматься судьей, который после проверки и, при необходимости, разряжения оружия передаст его стрелку в безопасном состоянии.

Участник, который уронил оружие или действия которого привели к падению незаряженного оружия вне упражнения, не считается нарушившим правила безопасности. Однако стрелок, который поднимет упавшее вне упражнения оружие, получит дисквалификацию с соревнования.

Дисквалификация с соревнования - неспортивное поведение

Участники будут дисквалифицированы за поведение, расцениваемое судьей как неспортивное. Неспортивное поведение включает в себя, но не ограничивается: обман, попытку получить преимущество неспортивным путем, нецензурную брань, невыполнение разумных требований соответствующего официального лица соревнования или поведение, которое может дискредитировать этот вид спорта. Главный судья должен быть поставлен в известность о факте дисквалификации как можно скорее.

Участник, который, по мнению судьи, преднамеренно сдвигает или теряет защиту для глаз или ушей, добиваясь перестрела упражнения и получения преимущества, будет дисквалифицирован.

Лица, не являющиеся участниками соревнования, могут быть удалены со стрельбища за поведение, расцениваемое судьей как неприемлемое. Примеры включают в себя (но не ограничены): невыполнение разумных требований официального лица соревнования, вмешательство в работу на упражнении или невыполнение стрелком упражнения, а также любое поведение, которое может дискредитировать Конкурс.