

Глава 2. Общие указания по выполнению условий стрельбы и оценке результатов

2.1. Одиночная мишень

2.1.1. Одиночная мишень обозначается в программе одной буквой.

2.1.2. На каждую одиночную мишень стрелок может израсходовать два патрона.

2.2. Мишень считается «ПОРАЖЕННОЙ»:

2.2.1. Если она была подана в соответствии с правилами, по ней произведен выстрел и от нее отделился после выстрела видимый осколок или она была частично или полностью разрушена. Это распространяется также на мишени «ФЛЕШ».

2.2.2. Объявление о поражении мишени необязательно.

2.3. Мишень объявляется как «ПРОМАХ»:

2.3.1. Если она не была поражена (от нее не отделился ни один видимый осколок).

2.3.2. Если мишень «пылила» или отклонилась после выстрела, но не было осколка.

2.3.3. Если она была подана в соответствии с правилами, но стрелок по ней не смог выстрелить «по своей вине»: ружье оказалось на предохранителе, ружье не было заряжено, не взведены курки, стрелок недостаточно отпустил спусковой крючок ружья для производства второго выстрела, стрелок не смог нажать на спусковой крючок.

2.3.4. Если стрелок сделал непроизвольный выстрел после своей команды на подачу мишени и мишень успела вылететь (если непроизвольный выстрел произошел до команды и вылета мишени, стрелку объявляется «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ»).

2.3.5. Если стрелок необоснованно не стрелял по правильной мишени.

2.3.6. Если произошла неисправность ружья или патрона и стрелок открыл ружье или коснулся рукой предохранителя (неисправность не засчитывается и не вносится в протокол без выяснения причины отсутствия выстрела).

2.3.7. Если стрелок имел в данной серии две неисправности ружья или патрона и произошли последующие неисправности.

2.3.8. Если стрелок должен был первый выстрел сделать мимо мишени, но первым выстрелом разбил ее.

2.4. Правильная мишень. Неправильная мишень

2.4.1. «ПРАВИЛЬНАЯ МИШЕНЬ» — это целая мишень, поданная по команде стрелка в соответствии с настоящими правилами.

2.4.2. «НЕПРАВИЛЬНАЯ МИШЕНЬ» — это термин, обобщающий все случаи, при которых стрелок не получил возможность сделать выстрел по мишени, предусмотренной программой, или имели место отклонения в чем-либо от норм, касающиеся подачи мишени, предусмотренных настоящими Правилами;

2.4.3. Все мишени, объявленные как неправильные, повторяются и перестреливаются независимо от того, стрелял по ним спортсмен или нет.

2.4.4. Стрелок не должен стрелять по мишени, если судья успел объявить команду «СТОП». За выстрел после объявления судьи стрелку объявляется предупреждение. Если стрелок выстрелил по неправильной мишени, а судья не дал команду «СТОП» (из-за того, что мишень неправильная), то результат не фиксируется, мишень повторяется, но замечание стрелку не делается.

2.4.5. Мишень объявляется неправильной и повторяется в случаях:

- вместо одной пущено две и более мишеней;
- мишень подана иного цвета;
- мишень разбилась о препятствие до выстрела;
- мишень подана не той машинкой, которая предусмотрена программой;
- произошло резкое изменение траектории полета или движения мишени (оценивает только старший судья площадки);

- подана частично разрушенная мишень;
- мишень подана до команды стрелка;
- мишень подана с задержкой более 3 секунд, при этом, если судья не сказал: «СТОП», а стрелок опустил ружье и поднял руку.

2.4.6. Особенности повторения мишеней в отдельных ситуациях:

- одиночная мишень разбилась о препятствие после первого выстрела — мишень повторяется для определения результата второго выстрела, первый выстрел производится мимо мишени;
- стрелок не смог сделать выстрела по мишени из-за неисправности ружья — мишень повторяется, однако, если это третья неисправность и более в одной серии — мишень не повторяется и объявляется «ПРОМАХ»;
- если после первого выстрела стрелок не разбил мишень, а второй выстрел не смог сделать из-за неисправности ружья или патрона, но не более двух неисправностей — мишень повторяется, а стрелок имеет право разбить ее только вторым выстрелом (первый выстрел он должен сделать мимо мишени);
- если другой участник соревнований выстрелил по этой же мишени, мишень повторяется, а стрелку, нарушившему порядок стрельбы, объявляется предупреждение, а при повторении — штраф на одну мишень или более строгие санкции по усмотрению ГСК;
- судья может дать команду «ПОВТОРИТЬ МИШЕНЬ», если стрелку явно помешали, или судья по какой-либо причине не может принять окончательное решение, влияющее на результат стрелка.

2.5. Ограничения зоны поражения мишеней

2.5.1. Если из-за особенностей местности или по решению ГСК любая разновидность мишеней пускается по траектории, окончание которой доходит до преграды, то на эту траекторию должно быть введено ограничение путем установки ориентира или путем объявления ориентиром этой естественной преграды (например, крона дерева, куст и т.п.). Ни в каком случае не должна допускаться спорная ситуация, когда нельзя достоверно определить, разбилась ли мишень о преграду или от выстрела. Не рекомендуется устанавливать ориентиры, которые допускают спорные ситуации.

2.5.2. Границей зоны поражения мишени является точка пересечения линии, проведенной как продолжение оси ствола ружья с данного стрелкового места с траекторией движения мишени.

2.5.3. Ограничения зоны поражения мишеней объявляются перед началом каждой серии. Во избежание спорных ситуаций для определения достоверности поражения мишени судья в момент выстрела должен находиться за спиной стрелка.

2.5.4. Если мишень не достигла контрольного ориентира, она считается неправильной и перестреливается.

2.6. Дуплеты

2.6.1. В дуплетах на каждую мишень стрелок может израсходовать один патрон, в то же время разрешается израсходовать оба патрона на одну мишень, результат засчитывается по факту.

2.6.2. Сигнальный дуплет.

2.6.2.1. Определение сигнального дуплета.

Две мишени, поданные одной или двумя разными метательными машинками, причем первая подается по команде стрелка, а вторая — по звуку выстрела по первой мишени, в течение времени от 0 до 3 секунд. Сигнальный дуплет подается в той последовательности, которая указана в программе.

2.6.2.2. Сигнальный дуплет повторяется для определения результатов выстрелов по двум мишениям:

- если две мишени вылетели одновременно;
- если первая мишень неправильная;
- если первая мишень неправильная, но стрелок по ней выстрелил, на выстрел подана вторая мишень, и он по ней стрелял (результат не фиксируется);

- первая мишень правильная, но стрелок по ней не стрелял по причине, не влекущий оценку как промах;
- если ружье сдвоило (результат не фиксируется, записывается неисправность).

2.6.2.3. Сигнальный дуплет повторяется для определения результата выстрела по второй мишени, при этом стрелок должен сделать два выстрела и только второй выстрел по мишени №2;

- стрелок не сделал выстрел по первой мишени по своей вине — решение «ПЕРВАЯ ПРОМАХ, ПОВТОРИТЬ» — стрелок сделал выстрел по правильной мишени, а вторая мишень неправильная — решение «ПЕРВАЯ (БИТА, ПРОМАХ), ПОВТОРИТЬ»;
- стрелок не смог выстрелить по первой мишени по причине третьей и более неисправностей ружья или патрона в серии — решение «ПЕРВАЯ ПРОМАХ, ПОВТОРИТЬ»;
- стрелок сделал промах по первой мишени, и она столкнулась со второй до второго выстрела — решение «ПЕРВАЯ ПРОМАХ, ПОВТОРИТЬ»;
- стрелок разбил первую мишень, а вторая разбилась об осколки первой до второго выстрела — решение «ПЕРВАЯ БИТА, ПОВТОРИТЬ»;
- если стрелок сделал непроизвольный выстрел после своей команды и вылета мишени и по повторной мишени не стрелял — решение «ПЕРВАЯ ПРОМАХ, ПОВТОРИТЬ».

2.6.2.4. Сигнальный дуплет не повторяется:

- если стрелок не поразил первым выстрелом первую мишень, а вторым поразил обе мишени — решение «ДУПЛЕТ»;
- стрелок необоснованно не сделал выстрел по второй мишени — решение «ПЕРВАЯ (БИТА, ПРОМАХ), ВТОРАЯ ПРОМАХ»;
- стрелок не смог выстрелить по второй мишени по причине третьей и более неисправностей ружья или патрона в серии — решение «ПЕРВАЯ (БИТА, ПРОМАХ), ВТОРАЯ ПРОМАХ»;
- стрелок разбил первую мишень, а вторая мишень разбилась об осколки первой после второго выстрела — решение «ПЕРВАЯ БИТА, ВТОРАЯ ПРОМАХ»;
- стрелок сделал промах по первой мишени, и она столкнулась со второй после второго выстрела — решение «ПРОМАХ, ПРОМАХ».

2.6.3. Синхронный дуплет.

2.6.3.1. Определение синхронного дуплета.

Две мишени подаются одновременно одной или двумя метательными машинками.

2.6.3.2. Стрелок имеет право стрелять синхронный дуплет в любом порядке.

2.6.3.3. Если обе мишени поражены одним выстрелом, они засчитываются как «ДУПЛЕТ».

2.6.3.4. Разрешается делать два выстрела по одной мишени, результат засчитывается по факту.

2.6.3.5. Если стрелок необоснованно не стрелял по синхронному дуплету, то обе мишени объявляются как «ПРОМАХ».

2.6.3.6. Если стрелок необоснованно не стрелял по одной из мишеней синхронного дуплета, то она засчитывается как «ПРОМАХ».

2.6.3.7. Синхронные дуплеты повторяются для определения результатов обоих выстрелов в случаях:

- если одна или обе мишени попадают под определение неправильной мишени;
- если стрелок промахнулся по первой мишени, и она столкнулась со второй до того, как стрелок произвел второй выстрел;
- если осколки первой мишени разбили вторую мишень до того, как стрелок произвел второй выстрел;
- в случае неисправности ружья или дефекта патрона во время первого или второго выстрела, если в этой серии еще не было двух неисправностей.

2.6.4. Последовательный дуплет.

2.6.4.1. Определение последовательного дуплета.

Две мишени, поданные из одной метательной машинки по одной траектории, одна за другой.

2.6.4.2. К последовательному дуплету применяются все правила стрельбы, относящиеся к синхронному дуплету.

2.7. Перестрелка

2.7.1. Перестрелка назначается при равенстве результатов стрелков или команд — претендентов на призовые места.

2.7.2. Для проведения перестрелки ГСК выбирает площадку или площадки, на которых она будет производиться. Для проведения перестрелки должны быть обеспечены новые условия стрельбы. Новые условия, содержащие все желаемые изменения (траектория и (или) программа, и (или) размещение метательных машинок, и (или) изменение расстояния между стрелковыми местами) и т.п., передаются одним из членов технической комиссии для исполнения техническим специалистам стрелкового комплекса, в них должны быть учтены реальные возможности технического исполнения их к назначенному времени.

2.7.3. Перестрелки за призовые места (в соответствии с Положением о соревнованиях) состоят, как правило, из 25 мишеней, а в случае ничейного результата — до первого промаха. При перестрелке до промаха стрелки выходят на номер в порядке, определенном жребием.

2.7.4. О перестрелке и ее порядке ГСК должна объявить не позднее чем 15 минут до ее начала.

2.7.5. При проведении перестрелки на площадке должен присутствовать главный судья или один из его заместителей, или один из членов ГСК или жюри, специально назначенное главным судьей для этой цели.

2.7.6. Стрелки и команды, не явившиеся в течение трех минут после вызова старшего судьи на перестрелку, исключаются из участия в ней.

2.7.7. По исключительным причинам ГСК может отложить перестрелку на следующий день, если иное не предусмотрено в Положении о соревнованиях.