

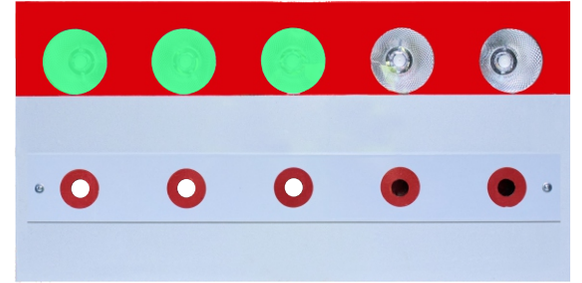
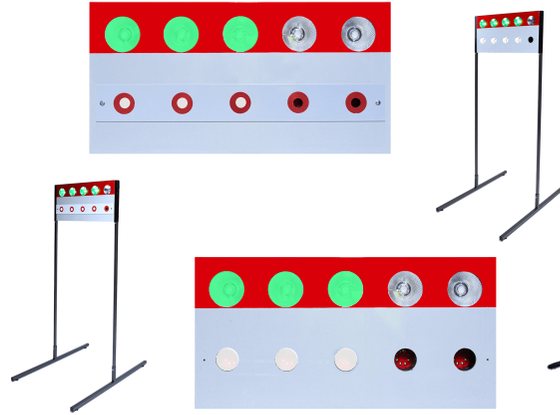
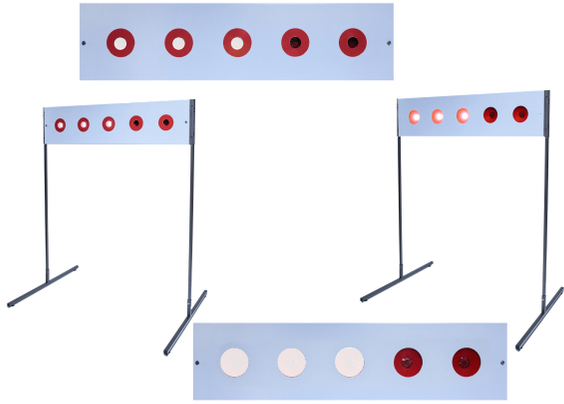
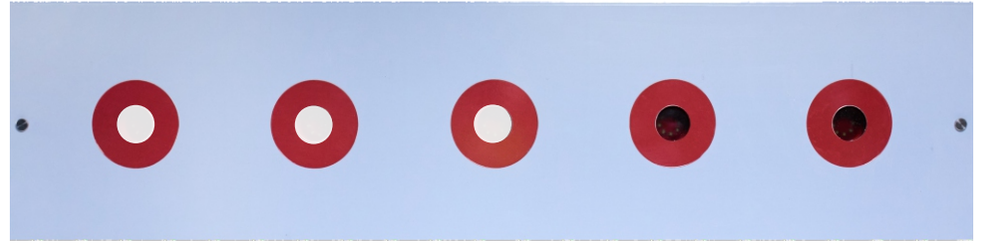


LAZER BIATHLON

Разрабатываем, производим и продаём
высокоточные комплекты для лазерного тира и биатлона.
Для профессионалов, любителей и детей.



ООО «ЛАЗЕРНЫЙ БИАТЛОН» –
резидент инновационного центра
«Сколково»



ПРЕИМУЩЕСТВА:

ПАТРОНЫ НЕ НУЖНЫ

Нет расходов на дорогостоящие патроны при проведении тренировок.

ТОЧНОЕ ПОПАДАНИЕ

Отсутствуют ложные промахи и попадания. Запатентованная конструкция сенсора мишени. Видно не только попадание, но и промах.

В ЛЮБОМ МЕСТЕ

Вы можете устроить соревнования и стрельбы в любом месте, специальные стрельбища и комнаты для хранения оружия больше не нужны. Оборудование стабильно работает и в мороз и в жару.

ПРИСТРЕЛКА ВИНТОВКИ

Пристрелка нашей лазерной винтовки очень проста и занимает всего 1–2 минуты. Даже дети 9-11 лет с этим легко справятся!

СТВОЛ

Для профессиональных спортсменов на время тренировочного холостого тренажа ствол нашей лазерной винтовки можно установить на ложе индивидуальной боевой винтовки БИ-7 и стрелять по мишени, видя результат тренажа.

РЕГУЛИРОВКА

Мы установили спусковой механизм, позволяющий регулировать упреждение холостого хода и усилие натяжения спуска.

ПЕРЕЗАРЯДКА

Перезарядка производится через затвор. Используется биатлонный диоптрический прицел. При стрельбе надо обязательно вставить обойму с патронами, иначе винтовка не будет стрелять.

КОНТРОЛЬ

Контроль стрельбы: Меньше обслуживающего персонала судей на огневых рубежах при проведении соревнований. Подходит и взрослым и детям до 14 лет.

ГОТОВЫЕ ЛАЗЕРНЫЕ КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ:

СПОРТА

Организация соревнований по биатлону в любом месте!

ШКОЛ

Программ НВП и ОБЖ в школе

СЕКЦИЙ

Занятия биатлоном и стрельбой, можно начинать тренировки с самых юных лет

БИЗНЕСА

Проведение конкурсов и развлекательных соревнований на корпоративах. Лазерный тир.

ТОЧНО В ЦЕЛЬ!

ПЯТНО ЛАЗЕРА

Круглая точка всего 6 мм.
на дистанции 50 м.
А на дистанции 20 м.
- круглая точка не более 5 мм.

ТОЧКА ПРОМАХА

Спортсмен и зрители
кратковременно видят
свечение красной точки
промаха на мишени.

ФИКСАЦИЯ ПОПАДАНИЯ

Ложные срабатывания мишени
отсутствуют. Результат стрельбы
не зависит от освещенности
мишени.

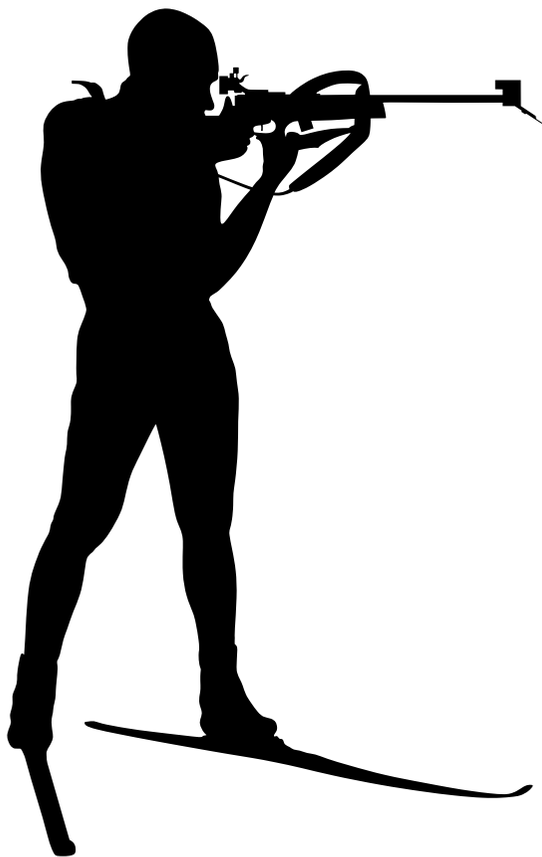
СВЕЧЕНИЕ СЕМАФОРА

Над сенсором мишени расположен
семафор, который дублирует
попадание в мишень. При точном
попадании семафор загорается
зеленым цветом. При промахе
семафор не загорается.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХАРАКТЕРИСТИК

НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ И ДРУГИХ ТИПОВ
СТРЕЛКОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДЛЯ ШКОЛ И ПРОЧИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ



ХАРАКТЕРИСТИКИ СТРЕЛКОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ПНЕВМАТИКА (ПОРШНЕВАЯ И ГАЗОБАЛЛОННАЯ)	ИНТЕРАКТИВНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ ТИП (С ВИДЕОКАМЕРОЙ И ПРОЕКТОРОМ)	
БЕЗОПАСНОСТЬ	Спец условия: (ограждения-пуле улавливатели, инструктор на каждый стрелковый рубеж, оборудованное место хранения оружия и патронов)	Лазеры класса 2М – малоопасные. Видимое излучение (400-700 нм), не представляют опасность для глаз, но потенциально опасны если смотреть на них с помощью оптических приспособлений.	Лазеры класса 2М – малоопасные. Видимое излучение (400-700 нм), не представляют опасность для глаз, но потенциально опасны если смотреть на них с помощью оптических приспособлений.
РАСХОДЫ НА ПУЛИ-ПАТРОНЫ	ДА	НЕТ	НЕТ
НЕОБХОДИМОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТИ ДЛЯ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ	НЕТ	ДА	НЕТ
НЕОБХОДИМОСТЬ УТИЛИЗАЦИИ МУСОРА ОТ ПАТРОНОВ ПОСЛЕ СТРЕЛБЫ	ДА	НЕТ	НЕТ
ДАЛЬНОСТЬ СТРЕЛБЫ	От 4 до 10 метров	От 4 до 10 метров	От 4 до 50 метров
НЕОБХОДИМОСТЬ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ОСВЕЩЕНИЯ МИШЕНИ	НЕТ	Недопустимо попадание солнечного света или красных бликов на мишень	НЕТ
ВОЗМОЖНОСТЬ СТРЕЛБЫ В ПОМЕЩЕНИИ	Да, при создании условий безопасности	ДА	ДА
ВОЗМОЖНОСТЬ СТРЕЛБЫ НА УЛИЦЕ	Да, при создании условий безопасности	НЕТ	ДА
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ	От -5 до +40 градусов	От 0 до +40 градусов	От -20 до + 40 градусов
НЕОБХОДИМОЕ ВРЕМЯ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ ВИНТОВКИ (ТАГЕРА)	от 5 до 15 минут	от 3 до 5 минут	1-2 минуты



ООО «ЛАЗЕРНЫЙ БИАТЛОН» —
резидент инновационного центра
«Сколково»



LASER-BIATHLON.RU

+7 922 152 65 40

ООО «ЛАЗЕРНЫЙ БИАТЛОН»