

ООО «Полигон»

Разработка и производство систем
имитации огневого контакта и тировых
комплексов



Полигон. История.

- 2005г. Принято решение о создании тренировочного комплекса для представителей охранных структур для отработки тактических навыков.
- 2006г. Разработка концепта и производство первых образцов лазертаг системы Полигон.
- 2007г. Первые поставки оборудования в охранные структуры, подразделения МВД и МО. Выход на рынок коммерческого лазертага.
- 2008г. Начало формирования сети военно-спортивной сети клубов «Полигон»
- 2009г. Первый международный фестиваль военного лазертага.
- 2010г. Старт производства фаертаг комплектов Полигон.
- 2011г. Начало выпуска беспроводных радиофицированных комплектов Полигон. Полигон представлен на телевидении – 1 Канал, проект «Специальное задание».

Полигон. Оборудование

Лазерт

Лазертаг оборудование Полигон преимущественно на базе ММГ стрелковых образцов оружия

Фаерт

Фаертаг оборудование Полигон создается на базе охлажденного оружия российского производства (АК серия, РПК, ПМ, СВД/СВДс и т.д.)

Тировые комплексы

Тировые комплексы Полигон могут использовать любое оружие Полигон вне зависимости от времени создания и типов.

Преимущества

- Максимальная дальность и точность регистрации попадания, система защиты от рикошетов
- Возможность регулировки режима стрельбы, момента посылки электронного выстрела и момента холостого выстрела
- Наиболее прочные и надежные материалы и элементы системы
- Самый широкий выбор технических настроек (программирование различных режимов, 15 различных видов оружия и боеприпасов, брони и дополнительных функций) и быстрое управление режимами
- Статистика в режиме on-line, поддержка одновременно 1500+ бойцов)
- Навесное оборудование (возможность оснащения лазертаг системой оружия, макетов или страйкбольных приводов без вмешательства в конструкцию)
- Беспроводные технологии, позволяющие использовать большое число дополнительных датчиков
- Возможность использования как собственного шифрованного протокола, так и Miles протокола (совместимость с LW | LSD)

Преимущества

- Адаптированность для использования в процессе обучения разных групп пользователей, как взрослых, так и детей.
- Интерактивность (тиры поддерживают обратную связь со стрелком, датчики стрелка могут поражаться в случае промаха или не поражения мишеней в заданный интервал времени.
- Возможность работы тира, как в режиме лазертага, так и в режиме фаертага.

Излучатель

Коллиматорный или
оптический прицел

Внешняя кнопка
запроса
идентификации в
режиме «свой-чужой»

Инфракрасный
излучатель. Дистанция
передачи сигнала до
1000 м.

Электронный блок
управления
излучателем

Индикатор
поражения в
тренировочном
режиме

Индикатор
положительной
идентификации на
запрос «свой-чужой»



Система регистрации попадания

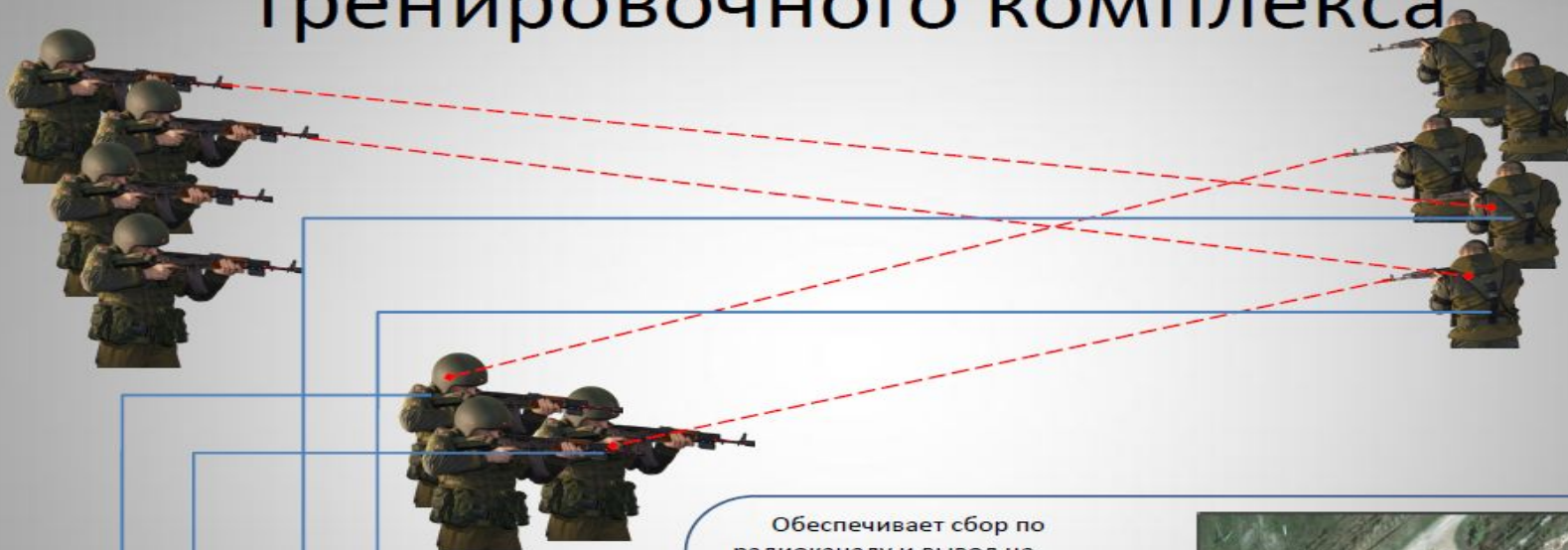


Покрытие цели электронным сигналом на дистанции 100 метров



Обеспечивает уверенное «поражение» цели во всей верхней полусфере. Не затрудняет доступ к боезапасу и другим элементам экипировки. Может комплектоваться системой GPS-позиционирования и системой электрошоковой сигнализации.

Принцип работы мобильного тренировочного комплекса



Оперативно-штабная машина

Обеспечивает сбор по радиоканалу и вывод на мониторы оперативную информацию о местоположении и состоянии бойцов (жив\ранен\убит).

Позволяет командирам учебных подразделений осуществлять управление в соответствии с оперативной тактической обстановкой.



Контакты

ООО «Полигон» ГОЛОВНОЙ ОФИС В САРАТОВЕ

Адрес: ул. Школьная д. 17,
Саратов, Саратовская область.
Офис-менеджер: +7(906)3140563
E-Mail: sales@poligon64.ru
poligon64.ru

МОСКОВСКОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО

Москва. Полигон 77
E-Mail: aloner111@gmail.com

тел: 8 9629070387

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РБ

Минск. Полигон Б7
E-Mail: PoligonB7@mail.ru или
d.h.b@bk.ru

skype: danroshb

телефон: +375 44 7-321-439, +375 29
2-527-527