

Лазерные тиры

Характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: zza@nt-rt.ru || сайт: <https://zyzy.nt-rt.ru/>

Интерактивный лазерный стрелковый тренажер (Лазерный ПМ)

Лазерный тир может быть использован на уроках НВП, ОБЖ, стрелковых секциях, при сдаче нормативов ГТО. Внешний вид и вес оружия соответствует своему прототипу "ПМ". Тренажер рассчитан преимущественно на новичков, детей/подростков, поэтому полностью безопасен в использовании.

Описание программы:

Программа представляет собой лазерный тир, где появляются и исчезают мишени. Программа считает количество попаданий и промахов, общее количество выстрелов, количество выстрелов за 1 сессию. Вся работа программы регулируется голосовыми командами, чтобы участнику тира было легче сориентироваться.

Требования ПО:

К ПК:

Процессор Intel i3 или выше,

Оперативная память - 8Гб,

Видеокарта GeForce GTX 1650 или лучше,

Аудиосистема или наушники,

ОС Windows 7(SP1) или новее.



К проектору:

Разрешение не менее 1280x720.

Как узнать требования вашего компьютера: инструкция.

Особенности тренажера:

Настраивать оборудование нужно всего 1 раз и это занимает не более 5 минут.

За счет возможности изменения масштаба мишени, оборудование можно размещать в небольшом помещении.

Отсутствие проводов обеспечивает безопасность занятий с тиром.

Одного заряда стрелкового устройства хватает на 10 000 - 100 000 выстрелов.

Более 100 стрелковых упражнений: 42 вида мишеней (спортивные мишени 4,7,8,9,10; Мишени курса стрельб МО; Мишени курса стрельб МВД; Мишени из курса практической стрельбы).

Лицензионное программное обеспечение.

Вид оружия может отличаться.

Дальность от стрелка до экрана – не более 5 м, дальность от проектора и камеры до экрана - 3 м. Эквивалентная дальность до мишени определяется пользователем в настройках каждой мишени индивидуально.

Программа не различает виды оружия, из которых производится стрельба.

Тренажером не учитывается деривация (отклонение пули) и погодные условия.

Из чего состоит комплект:

Программа для электронного тира
SHOOTING RANGE (бессрочная лицензия)

USB камеру для электронного стрелкового
тренажера

Лазерный пистолет ПМ - красный луч

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	С 13 лет
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Интерактивный лазерный стрелковый тренажер (Лазерный автомат АК-74)

Лазерный тир может быть использован на уроках НВП, ОБЖ, стрелковых секциях, при сдаче нормативов ГТО. Внешний вид и вес оружия соответствует своему прототипу АК-74. Тренажер рассчитан преимущественно на новичков, детей/подростков, поэтому полностью безопасен в использовании.



Описание программы:

Программа представляет собой лазерный тир, где появляются и исчезают мишени. Программа считает количество попаданий и промахов, общее количество выстрелов, количество выстрелов за 1 сессию. Вся работа программы регулируется голосовыми командами, чтобы участнику тира было легче сориентироваться.

Требования ПО к ПК и проектору:

К ПК:

Процессор Intel i3 или выше,
Оперативная память - 8Гб,
Видеокарта GeForce GTX 1650 или лучше,
Аудиосистема или наушники,
ОС Windows 7(SP1) или новее.

К проектору:

Разрешение не менее 1280x720.

Как узнать требования вашего компьютера: инструкция.

Особенности тренажера:

Настраивать оборудование нужно всего 1 раз и это занимает не более 5 минут.

За счет возможности изменения масштаба мишени, оборудование можно размещать в небольшом помещении.

Отсутствие проводов обеспечивает безопасность занятий с тиром.

Одного заряда стрелкового устройства хватает на 10 000 - 100 000 выстрелов.

Более 100 стрелковых упражнений: 42 вида мишеней (спортивные мишени 4,7,8,9,10;

Мишени курса стрельб МО; Мишени курса стрельб МВД; Мишени из курса практической стрельбы).

Лицензионное программное обеспечение.

Вид оружия может отличаться.

Дальность от стрелка до экрана – не более 5 м, дальность от проектора и камеры до экрана - 3 м. Эквивалентная дальность до мишени определяется пользователем в настройках каждой мишени индивидуально.

Программа не различает виды оружия, из которых производится стрельба.

Тренажером не учитывается дериация (отклонение пули) и погодные условия.

Из чего состоит комплект:

Программа для электронного тира SHOOTING RANGE (бессрочная лицензия)

USB камеру для электронного стрелкового тренажера

Лазерный автомат АК-74

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст

с 13 лет

Гарантия

1 год

Лазерный Тир НВП (комплект АК и ПМ)

Лазерный тир может быть использован на уроках НВП, ОБЖ, стрелковых секциях, при сдаче нормативов ГТО. Внешний вид и вес оружия соответствует своему прототипу ПМ и автомату АК. Тренажер рассчитан преимущественно на новичков, детей/подростков, поэтому полностью безопасен в использовании.



Описание программы:

Программа представляет собой лазерный тир, где появляются и исчезают мишени. Программа считает количество попаданий и промахов, общее количество выстрелов, количество выстрелов за 1 сессию. Вся работа программы регулируется голосовыми командами, чтобы участнику тира было легче сориентироваться.

Требования ПО:

К ПК:

Процессор Intel i3 или выше,
Оперативная память - 8Гб,
Видеокарта GeForce GTX 1650 или лучше,
Аудиосистема или наушники,
ОС Windows 7(SP1) или новее.

К проектору:

Разрешение не менее 1280x720.

Как узнать требования вашего компьютера: инструкция.

Особенности тренажера:

Настраивать оборудование нужно всего 1 раз и это занимает не более 5 минут.

За счет возможности изменения масштаба мишени, оборудование можно размещать в небольшом помещении.

Отсутствие проводов обеспечивает безопасность занятий с тиром.

Одного заряда стрелкового устройства хватает на 10 000 - 100 000 выстрелов.

Более 100 стрелковых упражнений: 42 вида мишеней (спортивные мишени 4,7,8,9,10;

Мишени курса стрельб МО; Мишени курса стрельб МВД; Мишени из курса практической стрельбы).

Лицензионное программное обеспечение.

Вид оружия может отличаться.

Дальность от стрелка до экрана – не более 5 м, дальность от проектора и камеры до экрана - 3 м. Эквивалентная дальность до мишени определяется пользователем в настройках каждой мишени индивидуально.

Программа не различает виды оружия, из которых производится стрельба.

Тренажером не учитывается деривация (отклонение пули) и погодные условия.

Из чего состоит комплект:

Программа для электронного тира SHOOTING RANGE (бессрочная лицензия).

USB камеру для электронного стрелкового тренажера.

Лазерный пистолет ПМ - красный луч.

Лазерный автомат АК-74 - красный луч.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

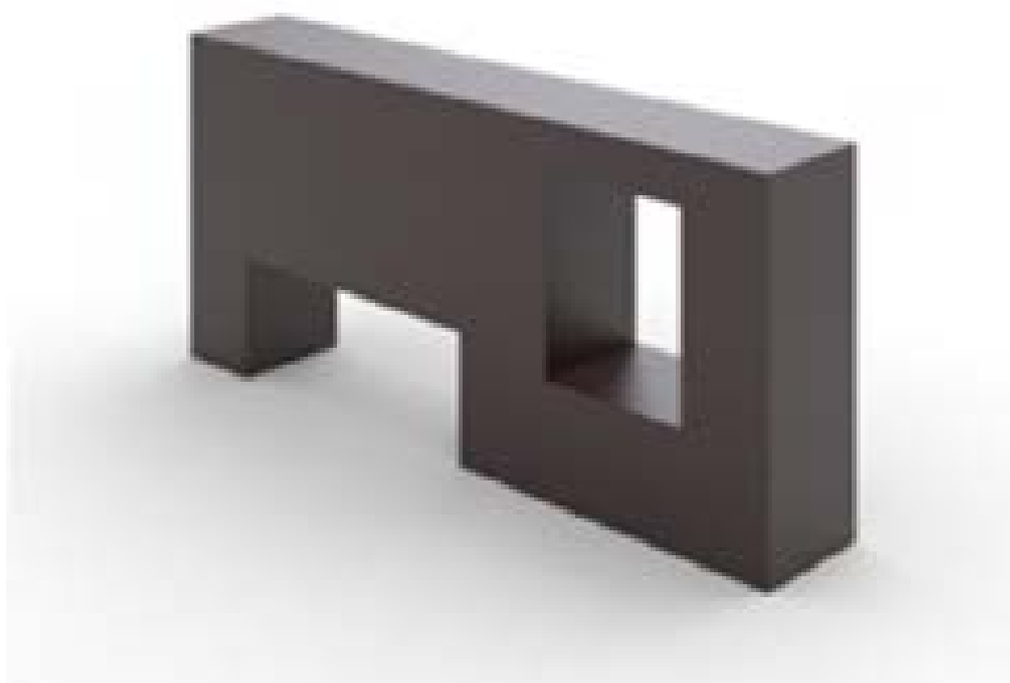
Возраст

с 13 лет

Гарантия

1 год

Препятствие "Стенка"



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: ≥ 2400 мм;

Высота: ≥ 1100 мм;

Ширина: ≥ 400 мм;

Размер замкнутого проема (ДхШхВ): $\geq 600 \times 400 \times 500$ мм;

Размер открытого проема (ДхШхВ): $\geq 1000 \times 400 \times 400$ мм;

Материал изготовления каркаса: Металл, окрашенный полимерно-порошковой краской;

Материал изготовления обшивки: Влагостойкая ламинированная фанера с сетчатым покрытием;

Количество проемов (замкнутый, открытый): ≥ 2 шт.;

Вес конструкции: < 115 кг;

Общий объем конструкции: $\geq 1,06$ м³;

Объем замкнутого проема: $\geq 0,11$ м³; Объем открытого проема: $\geq 0,14$ м³

Комплекс "Разрушенная лестница"



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина в собранном виде: ≥ 5600 мм;

Ширина в собранном виде: ≥ 2000 мм;

Высота в собранном виде: ≥ 1740 мм;

Описание: Состоит из нескольких модулей, соединяющихся в одну конструкцию;

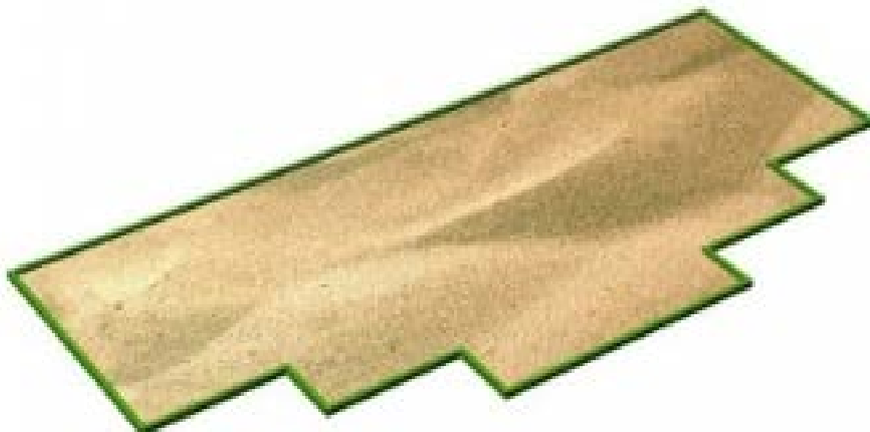
Материал изготовления опоры и лестницы: Металл, окрашенный полимерно-порошковой краской;

Покрытие деревянных элементов:

Покрыты текстуролом на предварительно подготовленную поверхность; Вес: < 250 кг;

Общий объем конструкции в собранном виде: $\geq 17,3$ м³

Элемент «Ров»



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание: Состоит из металлической конструкции, окрашенной полимернопорошковой краской, устойчивой к воздействию неблагоприятных погодных условий и ультрафиолета;

Длина ≥ 6000 мм ;

Ширина ≥ 3000 мм ;

Высота ≥ 30 мм; Вес < 45кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: zza@nt-rt.ru || сайт: <https://zyzy.nt-rt.ru/>