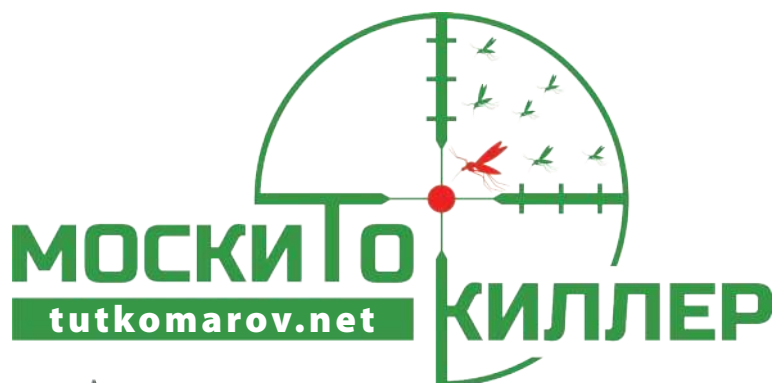


Система «Москито Киллер Pro»

ООО «АТЭК» | инновационные технологии 2017



ООО «АТЭК» работает с ловушками и системами защиты от комаров на открытом воздухе уже более 12 лет. Мы постоянно изучаем мировые новинки и анализируем собственные разработки, чтобы, аккумулировав опыт, предлагать своим клиентам лучшие образцы подобной техники.



Наращивая потенциал наших систем, мы сохраняем их важное свойство – безопасность для человека, животных и окружающей среды. В итоге – всегда получаем гарантированный результат: пространство, о котором каждый может с уверенностью сказать: «Тут комаров нет!».

После трех сезонных испытаний, проходивших в Подмосковье, на севере и юге России, в Африке (Мозамбик, Нигерия), на базе нескольких моделей-прототипов мы создали новую конструкцию усиленной Системы, эффективно уничтожающей комаров, мошку, москитов и других летающих кровососущих. Система способна привлекать с расширенного радиуса большее количество насекомых, процесс их уничтожения теперь адаптирован под разные виды гнуса и садовых вредителей.



Система «Москито Киллер PRO» (prolongation) – ЭФФЕКТИВНОСТЬ 50 соток!

- Российское производство (г. Лобня Московской области);
- Не менее 80% элементов, деталей и комплектующих, сделанных в России.

По сравнению с нашей предыдущей популярной моделью «Москито Киллер Систем», в «МКС PRO» реализован метод, который минимум в 2 раза эффективнее ловит насекомых. Доработаны практически все составляющие Системы.

Эффективность привлечения насекомых возросла и заметно усилилась на каждом уровне:

- тепловая привлекательность – за счет увеличения обогреваемой площади и алгоритма изменения ее температуры;
- CO₂-привлекательность – за счет возможности повышения концентрации и увеличения температуры углекислого газа в районе Системы;
- привлекательность запахом нарастила свой потенциал за счет насыщения CO₂ аттрактантом (из емкости в 250 мл, которая обеспечивает активную работу Системы в течение 2 месяцев!).

Результаты конструктивных изменений:

- увеличена эффективность воздействия уничтожителя на комаров за счет корректировки дизайна основных узлов Системы;
- усилена электробезопасность за счет установки устройства защитного отключения (УЗО) и доработки схемы заземления;
- улучшены параметры автоматической работы за счет установки регулируемого фотоэлемента и датчика дождя. С началом осадков Система выключается и возобновляет работу после их прекращения. Фотоэлемент включает прибор с наступлением сумерек.

Система «Москито Киллер PRO» позволяет контролировать и при необходимости изменять расход CO₂ в зависимости от количества насекомых на каждой конкретной территории.

Прибор разработан в новом стильном дизайне, оптимизированных габаритов и весом 12 кг, что в полноту меньше, чем у аналогов.

Работает он практически бесшумно (за исключением потрескивания электрических разрядов уничтожителя).

Уф-лампа специального спектра (365) дополнительно привлекает комаров, особенно в южных регионах. В темное время суток ее свет активно приманивает к уничтожителю и садовых вредителей.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА CO₂ И ПРОПАНЕ

ПРИНЦИПАЛЬНЫЕ ОТЛИЧИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА ПО СРАВНЕНИЮ С СИСТЕМАМИ НА CO₂:

- Эффективность работы повышается за счет подогрева газа CO₂
- Нет вентилятора, концентрация газа CO₂ в районе системы максимальна
- Реальное УФО (не имитация) повышает эффективность в южных регионах
- Нет отдельной стойки, тачки и т.д. баллон является частью стойки. Баллон имеет специальный прогреваемый чехол.
- **Эффективность 5000 м² – подтверждена испытаниями**

ПРИНЦИПАЛЬНЫЕ ОТЛИЧИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА ПО СРАВНЕНИЮ С СИСТЕМАМИ НА ПРОПАНЕ:

- Взрывобезопасность (взрывоопасные смеси отсутствуют). Примечание: системы часто устанавливаются вблизи открытого огня (барбекю, жаровни и т.д.)
- Просты в эксплуатации. Примечание: Системы на пропане требуют ежегодного обслуживания горелок, замены катализатора.
- Системы на пропане очень зависимы от качества газа. В России газ часто имеет много примесей, бутана.
- Системы на пропане имеют «теплую поверхность» очень малой площади и работают только за счет тепла газа. Резко падает эффективность систем при малейшем ветре.
- Москито Киллер имеет очень эстетичный дизайн, не видно колес, стойки и т.д. т.к. баллон закрыт «травяным чехлом»

Как работает «Москито Киллер PRO»

При включении прибора на площади чехла Системы (0,8 м²!) в определенной последовательности начинают работать нагревательные элементы и Уф-подсветка. В заданном режиме происходит выпуск теплого углекислого газа, предварительно насыщенного аттрактантом. CO₂ выходит внутри контура уничтожителя и делает необязательным применение вентилятора. Комплексное привлечение срабатывает настолько широко, что насекомые сами летят в зону уничтожителя, попадают на контактную сетку под электрический разряд и затем – в специальную собирающую емкость. Емкость объемом в 1 литр заполняется за 2-3 недели влажного лета. Режим автоматической работы минимизирует участие человека в ежедневном и своевременном включении Системы.

ООО «АТЭЖ» знакомы с проблемами и запросами российского потребителя. Наши специалисты изучают сезонные и климатические особенности разных регионов страны, чтобы создавать устройства, эффективно работающие в любых условиях. Мы применяем современные технологии, используем инновационный подход и гордимся своим званием отечественного производителя.



ОПИСАНИЕ ТОВАРА

СИСТЕМА УНИЧТОЖЕНИЯ КОМАРОВ и МОШКИ «Москито Киллер PRO» (Mosquito Killer Pro)

Поставщик	Название: Адрес: Тел./Факс: Email: Веб-сайт компании:	ООО «АТЭК» 141730 РОССИЯ Московская обл , г. Лобня, ул. Спортивная 4А 7 495 6041614 atekmks@mail.ru tutkomarov.net mosquitotrap.me		
Номер изделия/описание	Номер изделия: Описание: Цвет: Товарный код: Разрешительные документы: Площадь действия	Москито Киллер Pro Система уничтожения комаров и мошки Зеленый. Цветы 8543709990 50 соток (5000м2)		
		Ритейл	Дилеры	Интернет
Предложение цены	Ежегодный объем заказа	от 20 шт за сезон	от 5 шт за один заказ	от 1 шт под подтв заказ
	Цена за единицу в рублях РФ с НДС	23500	25500	28500
	Срок оплаты	Предоплата 100%		
	Период оплаты (количество дней)	По договору		
	Срок поставки	По договору		
	Порт отгрузки	Склад Москва		
	Гарантия	20 дней с момента продажи – на эффективность по комарам 12 месяцев с момента продажи – на технический отказ		
	Мин. количество единиц товара /1отгрузку			
	Затребованные опытные образцы и время выполнения заказа	платно 1шт/26500р	3 дня	
Дата коммерческого предложения/срок действия	90 дней			
Спецификация/характеристики:	<p>Новинка 2017 !</p> <p>Сенсор комаров настроен на CO2 и температуру тела , т.к. теплокровные выдыхают углекислый газ и выделяют тепло. Используя эти качества комаров, система уничтожения комаров МК pro может приманивать и уничтожать комаров , мошку в темное и светлое время суток снаружи помещений. Садовых вредителей ночью.</p> <p>Углекислый газ CO2 (газ, который полностью безвреден для тела человека) подается из баллона , нагревается до Т 40 С . Нагрев и тепло образуются нагревателями модуля и чехла при работе ловушки. Привлеченные комары подлетая к центральной части Модуля , попадают на 1 контур контактной сетку, уничтожаются , и далее через отверстие – уловитель, расположенный в нижней части попадают внутрь сосуда мониторинга комаров.</p> <p>Лампа УФО 26 Вт , увеличивает эффективность системы.</p> <p>Система МК pro может работать в автоматическом режиме.</p> <p>Включение в сумерках , выключение утром (регулируемые)</p> <p>Выключение при начале дождя , включение при высыхании верхней крышки</p> <p>Расход газа CO регулируется от 10 см³ до 40 см³/сек.</p>			

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

СИСТЕМА УНИЧТОЖЕНИЯ КОМАРОВ и МОШКИ «Москито Киллер PRO» (Mosquito Killer Pro)

Информация об упакованном продукте		Фотографии устройства	
ШТ (набор) картонная коробка +обечайка/ вкладыш	1 штука Цвет картона бурый , надпись на упаковке		
ШТ (в упаковке)/картонная коробка:	1 шт		
Вес	Нетто 12 кг		
Размеры упаковки	620 x 420 x 690 мм		
Вес с картонной коробкой:	Нетто/брутто 14 кг		
Объем в куб.м.	0,179 м3 одной коробки		
Еженедельный объем выпуска: 50 ШТ			
Ежемесячный объем выпуска:			
Изготовление и первая отправка: оговариваются в договоре			
Продолжительность работы на одном баллоне : Баллон 10 л – 15-20 дней Баллон 20 л – 30-40 дней Баллон 40 л – 2-3 мес Поставка баллонов организуется в процессе подготовки договора поставки. Варианты : - поставка напрямую от ООО «АТЭК» - через представителей ООО «АТЭК» в регионе - через местных региональных поставщиков технических газов	Данный прайс-лист не включает баллон CO2 Баллон стандартный 10 л, 20л , 40 л поставляется отдельно , дополнительно Аттрактант 1шт/50 МЛ входит в комплект		