

КОМАРЫ ТОЖЕ ЛЮБЯТ ВАШИХ ДЕТЕЙ

ЭФФЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА ПРОТИВ КОМАРОВ,
КУСАЧИХ МУХ И СЛЕПНЕЙ 24/7

АЕРО не привлекает пчел и прочих полезных
для природы насекомых



АЕРО

Не можете
избавиться
от комаров?
Серьезно?





Сделано
в России

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

Инструкция по безопасности	3
Схема системы	5
Инструкция по сборке системы	6
Шаг №1 Мобильная стойка	6
Шаг №2 Основной блок	7
Шаг №3 Подключение баллона CO ₂	8
Шаг №4 Подключение редуктора	9
Шаг №5 Использование аттарктанта	9
Как работает система AERO	10
Настройка и запуск системы	11
Технология SMART AERO	15
Обслуживание	16
Замена аттрактанта	16
Замена баллона	17
Проверка редуктора	17
Чистка сетки	18
Чистка уловителя	18
Сервисные пакеты	19
Дополнительные сервисы	20
Аксессуары	22
Контакты	23

Внимание! Инструкция содержит гиперссылки. Если вы увидите значок  — нажмите на него, чтобы открыть раздел сайта с более подробной информацией. Содержание интерактивное. Нажатие на значок  вернет вас к этой странице.

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Использовать прибор только по прямому назначению.
- Не бросайте посторонние предметы в зону всасывания.
- Не давайте картридж приманки детям.
- Избегайте попадания аттрактанта в глаза и ротовую полость. В случае попадания — обращайтесь к врачу.
- Избегайте попадания аттрактанта в воду, пищу или корм животных.
- Использовать только на улице.
- Перед обслуживанием всегда выключать систему (кроме обслуживания мешка и замены картриджа приманки).
- Использовать прибор только при температуре внешней среды от +10 °С до +40 °С.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.
- Нельзя виснуть на ручках мобильной стойки.
- При схлопывании мешка с комарами держать его за ручки.
- Производитель ни в коем случае не несет ответственности за неправильное использование изделия или за внесение каких-либо изменений в конструкцию воздуховода.
- Пожалуйста, обратите пристальное внимание на всю информацию, содержащуюся в руководстве по эксплуатации.

ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Не заправляйте в баллон емкостью 10 л более 6 кг углекислоты, 13 л — более 8 кг, 16 л — более 10кг и 20 л — более 12 кг.
- Использовать только стандартные баллоны для углекислого газа.
- Баллон использовать только вертикально.
- Обязательно использовать чехол для баллона.
- Запрещается быстрое открывание вентиля баллона при подаче газа в редуктор.
- При любой неисправности немедленно закройте запорный вентиль, выпустите из редуктора газ и устраните неисправность.
- Категорически запрещается производить подтягивание деталей или какой-нибудь другой ремонт, если редуктор находится под давлением газа.
- Присоединительные элементы редуктора и вентиля баллона должны быть чистыми, не иметь следов масел и жиров, а также не иметь никаких повреждений.
- Использовать только специальный регулятор газа, входящий в комплект поставки.
- Используйте баллон без повреждений корпуса и штуцера.
- Не бросайте баллон.
- Не устанавливайте баллон под прямыми солнечными лучами без чехла.
- Перед транспортировкой пустого баллона откройте вентиль.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Штепсельная вилка и розетка должны быть исправны и правильно заземлены.
- При скачках напряжения используйте стабилизатор напряжения (в некоторых системах стабилизатор установлен в рамках Smart AERO решений, при необходимости вы можете обновить свою систему и добавить эту функцию дополнительно. Проконсультируйтесь с менеджером компании AERO).
- Никогда не вынимайте сетевой шнур из системы, когда он под напряжением.
- Использовать только влагозащищенную розетку или удлинитель.
- **При транспортировке или хранении прибора всегда используйте заводскую упаковку.**
- Хранить систему необходимо в закрытом помещении в сухом месте.
- Минимальная температура хранения -10°C .
- Избегайте резких перепадов температуры.
- Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.
- При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.



СХЕМА СИСТЕМЫ

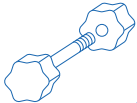


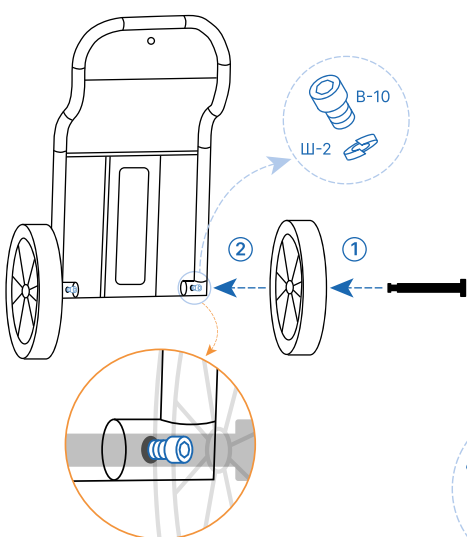
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ СИСТЕМЫ

ШАГ №1 МОБИЛЬНАЯ СТОЙКА

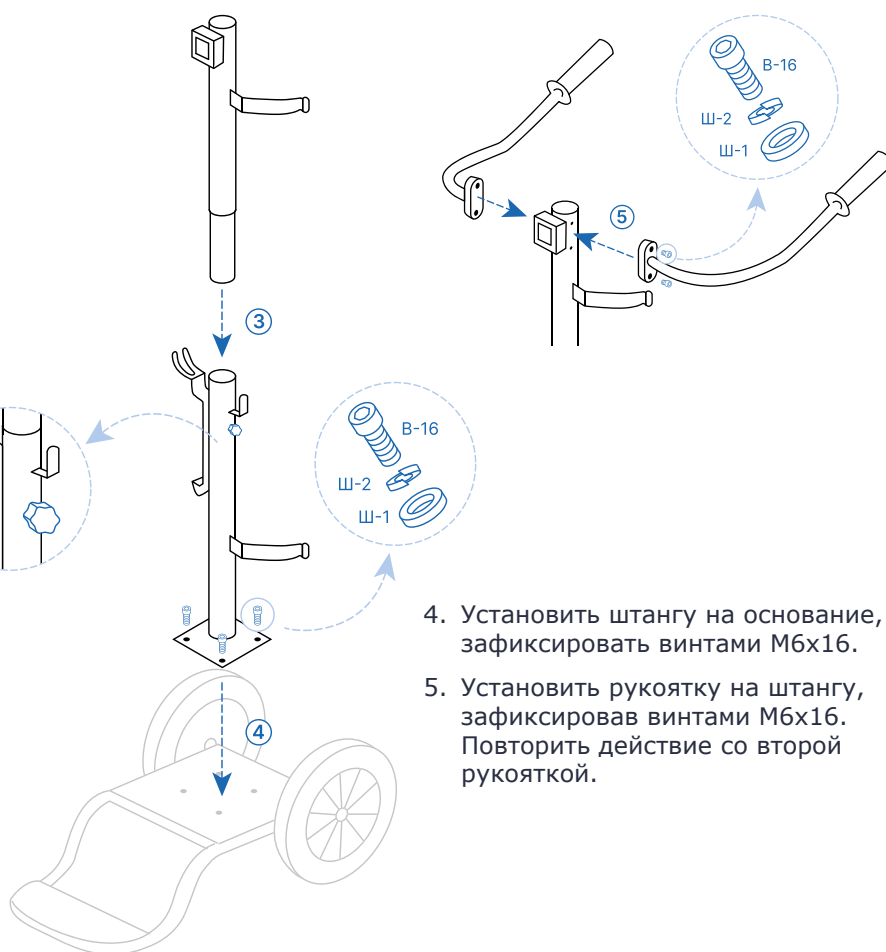
Что находится внутри коробки:

Платформа	1 шт.	Шайба плоская DIN 125 M6 [Ш-1].....	8 шт.
Колесо	2 шт.	Шайба пружинная DIN 127 M6 [Ш-2]	10 шт.
Ось колеса.....	2 шт.	Барашек разборный	2 шт.
Стойка верхняя.....	1 шт.	Ключ угловой L-образный	1 шт.
Стойка нижняя.....	1 шт.		
Ручки (левая и правая).....	2 шт.		
Ремень крепления	2 шт.		
Винт DIN 912 M6x10 [B-10]	2 шт.		
Винт DIN 912 M6x16 [B-16]	8 шт.		

					
B-10	B-16	Ш-1	Ш-2	B-1	
2x	8x	8x	10x	2x	1x



1. Ось колеса вставить в колесо.
2. Закрепить колесо на платформе и зафиксировать винтом M6x10 (винт крепится в специальное отверстие для фиксации колеса на платформе, см. схему выше). Повторить действия со вторым колесом.
3. Соединить верхнюю и нижнюю штанги, зафиксировать с помощью разборного барашка B-1.



4. Установить штангу на основание, зафиксировать винтами M6x16.
5. Установить рукоятку на штангу, зафиксировав винтами M6x16. Повторить действие со второй рукояткой.

Вы можете также посмотреть видео инструкцию на сайте в разделе «Полезная информация» → «Руководство по установке»



ШАГ №2 ОСНОВНОЙ БЛОК

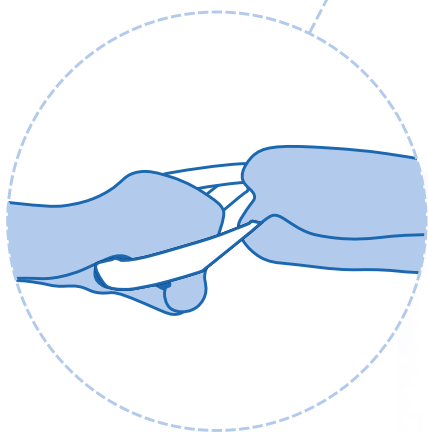


1. Закрепите основной блок на мобильной стойке, просто надев его и закрепив специальным барашком Б-1 из комплекта мобильной стойки.
2. Закрепите мониторинговую сетку снизу основного блока: она на магнитах и надевается очень просто и легко.

Единственное — обратите внимание на то, что середина сетки (обведено пунктирным кружком) должна попадать в паз на основном блоке по середине — также обведено пунктирным кружком).

Вы можете также посмотреть видео инструкцию на сайте в разделе «Полезная информация» → «Руководство по установке»





Перед установкой баллона проверьте, правильно ли собран ремень крепления

Чехол — надевается сверху на баллон



1. Растянуть ремень на нужную длину в зависимости от баллона.
2. Установить короткий, затем длинный конец ремня на держатели стойки.
3. Плотнo стянуть ремень и зафиксировать его на застежку-липучку.

ВАЖНО: стойка должна стоять на ровной поверхности.



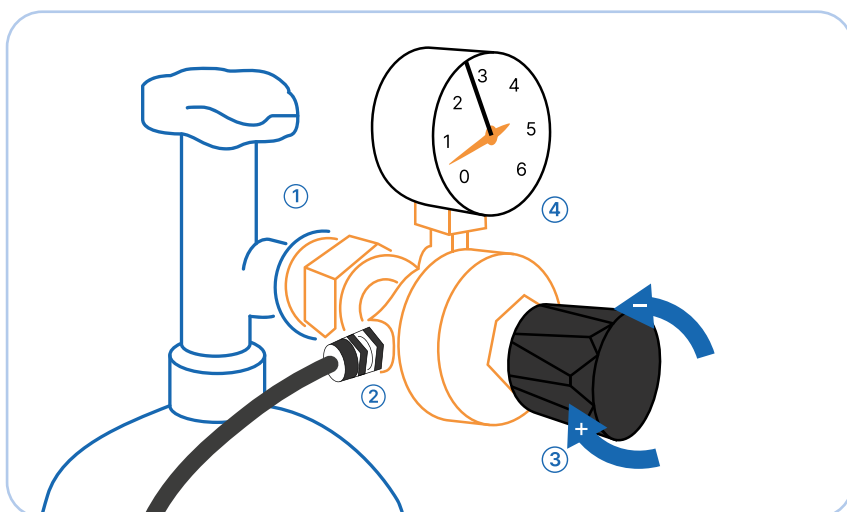
ШАГ №4 ПОДКЛЮЧЕНИЕ РЕДУКТОРА

Перед тем как запустить систему, необходимо выполнить следующие действия:

1. Прикрутить редуктор на баллон.
2. Прикрутить шланг к редуктору.
3. Открыть вентиль на баллоне.
4. Установить стрелку манометра на чёрную отметку (круглая наклейка на циферблате) с помощью рукоятки редуктора.
5. Вставить шланг в прибор.

Какие ошибки может допустить пользователь:

1. Не откроет баллон и начнёт крутить редуктор.
2. Установит значение не по отметке на наклейке.



ШАГ №5 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АТТАРКТАНТА



1. Удалите транспортировочную упаковку с аттрактанта.
2. Поместите аттрактант в специальный отсек: нажмите с двух сторон на фиксаторы и потяните на себя, чтобы открыть отсек. Закройте до щелчка.

КАК РАБОТАЕТ СИСТЕМА AERO

Система нагревается

и выделяет углекислый газ, имитирующий дыхание человека.



Ультрафиолетовые лучи и CO₂

имитируют человеческое дыхание и заманивают комаров внутрь.



Аттрактант, смешанный с CO₂

увеличивает скорость отлова комаров до 10 раз.



Привлеченные насекомые всасываются внутрь ловушки и попадают в корзину

Наши вентиляторы-ловушки смертельно мощны, просто снимите корзину, чтобы выбросить мертвых насекомых в мусорное ведро.



Ваш улов будет зависеть от правильного места установки системы, правильной настройки системы и от популяции комаров на установленной территории.

НАСТРОЙКА И ЗАПУСК СИСТЕМЫ

КАК ПРАВИЛЬНО РАЗМЕСТИТЬ СИСТЕМУ AERO

Найдите места размножения комаров

Разместите систему AERO между местами размножения насекомых (стоячая вода, кустарники и т.д.) и местами для людей (патио, веранда и т.д.), чтобы поймать комаров до того, как они доберутся до вас.

Размещайте ловушки подальше от людей

Поскольку эти ловушки предназначены для привлечения как можно большего количества комаров и насекомых, последнее, что вы хотите делать, — это находиться рядом с одной из них, когда она работает.

Учитывайте размер вашей территории

Насколько велик ваш двор? Если у вас большой двор, расставьте по всей территории несколько ловушек, чтобы создать защитное кольцо, через которое насекомым будет трудно пройти. Размещайте ловушки в пределах указанной зоны покрытия (радиус 40–45 м) на расстоянии друг от друга, чтобы избежать пробелов в защите.

ПОРЯДОК НАСТРОЙКИ СИСТЕМЫ:

1. Убедитесь, что подача газа осуществлена и стрелка на редукторе находится на черной отметке.





2. Включите систему, нажав на кнопку питания.







3. Если не загорается индикатор кнопки ВКЛ включения системы, необходимо проверить, подключен ли шнур питания в розетку и предохранитель на исправность. Если вы обнаружили, что предохранитель перегорел — заменить на новый (идет в комплекте).







4. Разблокировать клавиатуру нажав на кнопку блокировки , нажать на кнопку квадрат  для активации режима 24 часа.







5. После активации режима 24 часа нажимаем кнопку треугольник , настраиваем расход газа () и периодичность включение вентилятора () (стандартно первые две шкалы по два деления), последняя шкала отвечает за скорость вращения вентилятора () — рекомендуем выставить на максимум.




6. После настройки расхода газа и настройки вращения вентилятора, нажимаем кнопку круг , активируем режим контроля газа GC в режим ON, снизу посередине экрана появится надпись GC, далее нажимаем кнопку треугольник , далее выбираем объем вашего газового баллона, нажимаем 2 раза кнопку квадрат  и для выхода нажимаем кнопку круг .



7. Для активации **ночного режима** нажимаем кнопку круг , далее кнопками HOUR  и MIN  выбираем второй пункт LIGHT и нажимаем кнопку квадрат  в режим ON.




8. Программирование таймеров (кнопка таймер).

Кнопка таймер  служит для программирования диапазонов времени работы системы и эффективности. В системе предусмотрено два таймера.

При нажатии кнопки таймер  переходим в меню установки времени включения системы.

Кнопками HOUR  и MIN  выставляем время включения системы.

Кнопка треугольник  позволяет настроить эффективность прибора на каждый интервал времени.

Следующее нажатие кнопки таймер  — меню установки времени выключения системы.

Кнопками HOUR  и MIN  выставляем время выключения системы.

Второй таймер программируется аналогичным образом.

В режиме программирования таймеров кнопка квадрат  служит для включения и отключения таймеров.



Индикатор шестеренка  загорается в том случае, если в системе появляются неисправности.

- Синий (мигает): отсутствие газа.
- Красный (горит постоянно): критическая неисправность, при которой система не может работать.

Кнопка часы  используется для настройки времени, управляется кнопками HOUR  и MIN .

ТЕХНОЛОГИЯ SMART AERO



Технология Smart AERO постоянно обновляется, в настоящий момент — это датчик контроля расхода CO_2 , который позволяет вам экономить деньги и расход углекислого газа и защита от скачков напряжения.

В разработке сейчас: Определение GEO локации системы для автоматической настройки системы, принимая во внимание погодные условия и местность | Определение любимых мест размножения комаров на вашем участке | Определение типов комаров | Дистанционное управление системами по отдельности или сгруппированными вместе через мобильное приложение | Проверка состояния всех расходных материалов | Дистанционная диагностика проблем.

КОГДА НЕОБХОДИМО УСТАНОВИТЬ ЛОВУШКУ?

Для оптимальной защиты от комаров используйте AERO в самом начале сезона комаров, прежде чем они начнут размножаться. Мы рекомендуем вам начать непрерывно запускать ловушку, как только температура стабильно достигнет +10 градусов ночью. При такой температуре начинают вылупляться спящие яйца насекомых.

ЗАМЕНА АТТРАКТАНТА

КАК РАБОТАЕТ ПРИМАНКА (АТТРАКТАНТ)?

Аттрактант повышает способность вашей ловушки привлекать насекомых, что максимизирует ее эффективность. Каждая приманка имитирует естественные запахи человеческой кожи, которые комары находят неотразимыми.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИМАНКУ?

Наш аттрактант предназначен только для установки в ловушку AERO. Просто откройте специальный отсек в ловушке и положите в него пакетик (предварительно удалите транспортировочную упаковку). Приманка немедленно приступит к работе.

КАК ЧАСТО НЕОБХОДИМО МЕНЯТЬ ПРИМАНКУ?

Мы рекомендуем заменять приманку каждые 14 дней Standard и каждые 30 дней Premium. Со временем запах рассеивается, так что в конечном итоге комары больше не будут притягиваться к нему.

Регулярная замена приманки обеспечивает оптимальную силу привлечения комаров.



ЗАМЕНА БАЛЛОНА

Баллон меняется через каждые две–три недели в зависимости от объемов расхода углекислого газа.

Не заправляйте в баллон емкостью 10 л более 6 кг углекислоты, 13 л — более 8 кг, 16 л — более 10 кг и 20 л — более 12 кг.

Адрес заправки углекислотой в вашем регионе вы сможете узнать:

- на сайте: www.trapaero.com,
- у вашего дилера,
- по тел. 8 (800) 555-15-24 (только для России).


Карта и адреса заправок:



ПРОВЕРКА РЕДУКТОРА

Проверку необходимо выполнять не менее одного раза в месяц:

1. Выключите прибор.
2. Закрутите вентиль на баллоне.
3. Снимите шланг высокого давления.
4. Дождитесь, когда давление в редукторе опустится до 0.
5. Откройте вентиль на баллоне.
6. Значение на манометре редуктора должно соответствовать указателю нормального расхода газа (черная линия на прозрачной наклейке).

Настройте с помощью регулировочного винта (см. подключение баллона CO₂ выше в инструкции в разделе «Настройка и запуск системы» (стр. 12)). 



ЧИСТКА СЕТКИ

РЕГУЛЯРНО ЧИСТИТЕ СЕТКУ С КОМАРАМИ

Ежедневно следите за своей ловушкой в течение летних месяцев, чтобы убедиться, что в удерживающей комаров сетке достаточно места для улова.

Частота очистки сетки зависит от времени года и места, где вы живете, обычно каждые 1–3 недели.



ЧИСТКА УЛОВИТЕЛЯ

СОДЕРЖИТЕ ЛОВУШКУ В ЧИСТОТЕ

Чтобы продлить срок службы устройства, мы рекомендуем чистить уловитель системы всякий раз, когда вы производите замену баллона и аттрактанта.

Уловитель может забиваться листвой и прочими случайно попавшими предметами или насекомыми и влиять на эффективность работы системы, а также это может привести к сгоранию мотора.



Подробнее о чистке уловителя вы можете узнать из нашей видео инструкции на сайте в разделе «Полезная информация» → «Руководство по установке»



СЕРВИСНЫЕ ПАКЕТЫ



Пакет Basic



Пакет Standard



Пакет Premium

Мы можем сделать вашу повседневную жизнь в загородном доме проще и комфортнее.

Именно поэтому, мы запустили сервисные планы для наших постоянных клиентов.

С пакетами услуг AERO вы сами решаете, как проводить свое время. Потому что иногда обслуживание ловушек для комаров AERO доставляет удовольствие. В другие дни — удовольствие испытываешь не так часто.



ВЫБЕРИТЕ ПАКЕТ УСЛУГ, КОТОРЫЙ ПОДХОДИТ ИМЕННО ВАМ:

Пакет BASIC: Доставка баллонов с углекислым газом (CO₂) и расходные материалы для привлечения комаров (аттрактант) + техническое обслуживание ловушки: **Предсезонная подготовка** — мы подготовим вашу систему к новому сезону: осмотр, диагностика, чистка сетки и уловителя, внешняя чистка прибора и полировка, настройка системы и проверка эффективности работы.

В случае низкого уровня вылова найдем подходящее место на вашем участке между местом размножения комаров и зоной пребывания людей на участке, чтобы вы могли отлавливать комаров до того, как они доберутся до вас).

Пакет STANDARD: Пакет Basic + в случае неисправности (если проблему нельзя устранить на месте) и необходимости ремонта — предоставляется подменная ловушка — бесплатно.

Пакет PREMIUM: Пакет Basic + Standard + предоставляем вам еще одну ловушку бесплатно на весь сезон, чтобы увеличить количество уловов и создать надежный барьер от комаров на весь сезон (все расходные материалы и удлинитель для подключения к розетке включены в стоимость).

СЕРВИСНЫЕ ПАКЕТЫ ДЛЯ РАЗНОГО КОЛИЧЕСТВА СИСТЕМ



Если вы используете две и более системы AERO или устанавливаете приборы на разных объектах (например, для своих пожилых родителей), наши сервисные пакеты обслуживания становятся еще более выгодным решением.

ЧЕМ БОЛЬШЕ ЛОВУШЕК ДЛЯ КОМАРОВ ВЫ ИСПОЛЬЗУЕТЕ, ТЕМ ДЕШЕВЛЕ ОБОЙДЕТСЯ ОБСЛУЖИВАНИЕ КАЖДОЙ

Подробности и цены вы можете узнать на сайте в разделе «Услуги» → «Сервисные пакеты»



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СЕРВИСЫ

ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАТЬ СВОЮ ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ЛОВУШКУ AERO

Это означает, что клиент может выбрать такие характеристики, как: цвет, дизайн, функциональные возможности, дополнительные компоненты или другие опции, чтобы создать более уникальный товар, а не массовый.

Например, компания AERO может позволить клиентам спроектировать и заказать единственную в своем роде систему уничтожения комаров AERO.



АРЕНДА ЛОВУШЕК ОТ КОМАРОВ AERO ДЛЯ БИЗНЕСА

Если вашему бизнесу требуется новое оборудование или технология, но вы не можете себе этого позволить, можно рассмотреть вариант лизинга.

По окончании срока аренды вы можете вернуть оборудование или купить его, доплатив разницу, учитывающую сколько вы заплатили за срок аренды.

ОБНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ AERO

Мы постоянно улучшаем эффективность и удобство использования системы уничтожения комаров AERO.

Это повысит способность системы привлекать больше комаров и обеспечит вам дополнительный уровень защиты.

При использовании данного сервиса, вам не нужно покупать новый более усовершенствованный продукт.

Вы сможете обновить имеющуюся у вас систему до новой версии с наименьшими для себя затратами.

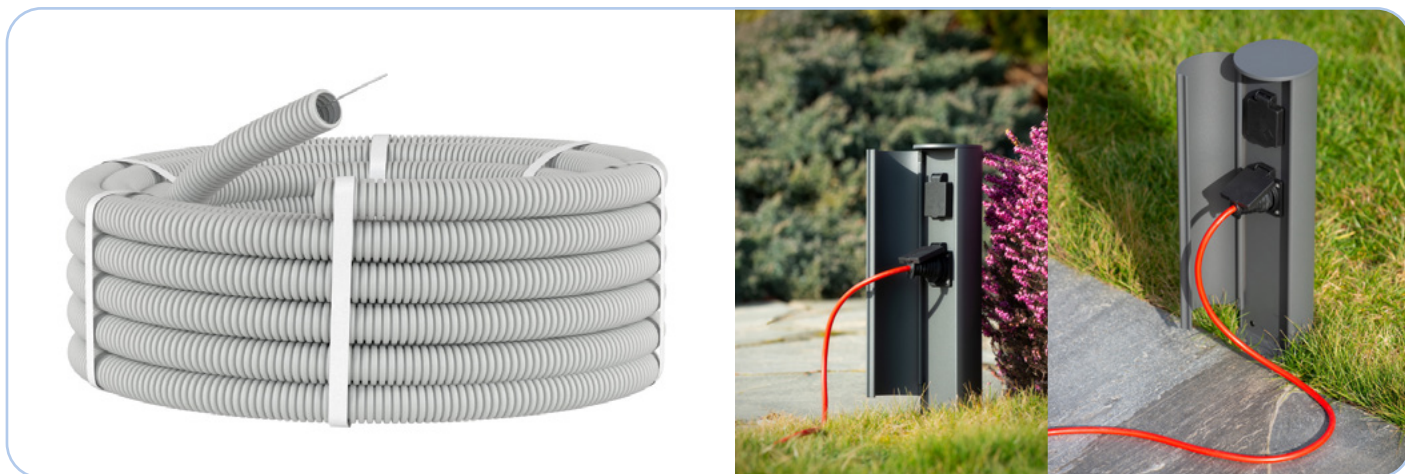


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СЕРВИСЫ

ПРОКЛАДКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КАБЕЛЯ НА УЧАСТКЕ

Мы предлагаем пакет услуг по прокладке электрического провода в качестве дополнительной опции в нашем ассортименте.

Установка уличного блока штекерных розеток на вашем садовом участке добавляет дополнительный уровень практичности и комфорта.



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

Мы создаем лучшие решения по контролю за популяцией комаров, при помощи профессионально подготовленного проекта по защите территории, совместно с научными сотрудниками из Института медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний имени Е.И. Марциновского.



АКСЕССУАРЫ

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ.

Использование неоригинальных запасных частей, аттрактантов, сеток может существенно снизить эффективность системы и даже привести к поломке (гарантия в течение 5 лет в этом случае автоматически снимается).



Редуктор давления CO₂



Аттрактант Standard и Premium



Баллон CO₂ 10 л



Чехол на баллон CO₂



Мониторинговая сетка



Мобильная стойка



Кронштейн для крепления основного блока на дерево или столб



Все оригинальные запчасти всегда есть в наличии на нашем официальном сайте www.trapaero.com



Для перехода к покупке кликните на фото товара



КОНТАКТЫ

ООО «ПК ПАКС»

601141, Владимирская область, г. Петушки,
ул. Клязьменская, д. 34/1

Телефон: +7 (499) 322-00-68

По России: 8 (800) 555-15-24

Email: sales@trapaero.com

www.trapaero.com

PAX PAX
Manufacturing
LLC
paxfactory.com



AERO



Сделано
в России



В производстве используются немецкие
и итальянские комплектующие