

АРТКОНА
ПРОМЫШЛЕННЫЙ ХОЛДИНГ



ВЭУ

разработка и производство
ветро - энергетических установок
нового поколения

О КОМПАНИИ

ООО Промышленный холдинг "АРТКОНА" – это новое имя на рынке ветро–энергетических установок.

Научный коллектив компании более 8-ти лет жизни посвятил научным разработкам ВЭУ, работая в разных компаниях по всему миру. В 2023 году мы объединились для создания принципиально новых установок ВЭУ на территории России.

Задача Промышленного холдинга "АРТКОНА" организовать серийный выпуск ВЭУ нового поколения в количестве более 2000 штук в месяц от 250 Ватт до 10 кВт/час с техническими показателями многократно превышающими существующие трёх–лопастные установки.

А в перспективе 2025 года планируется промышленное производство ВЭУ мощностью до 1 МВт в час.

ВСЕ ТЕХНОЛОГИИ ЗАПАТЕНТОВАНЫ



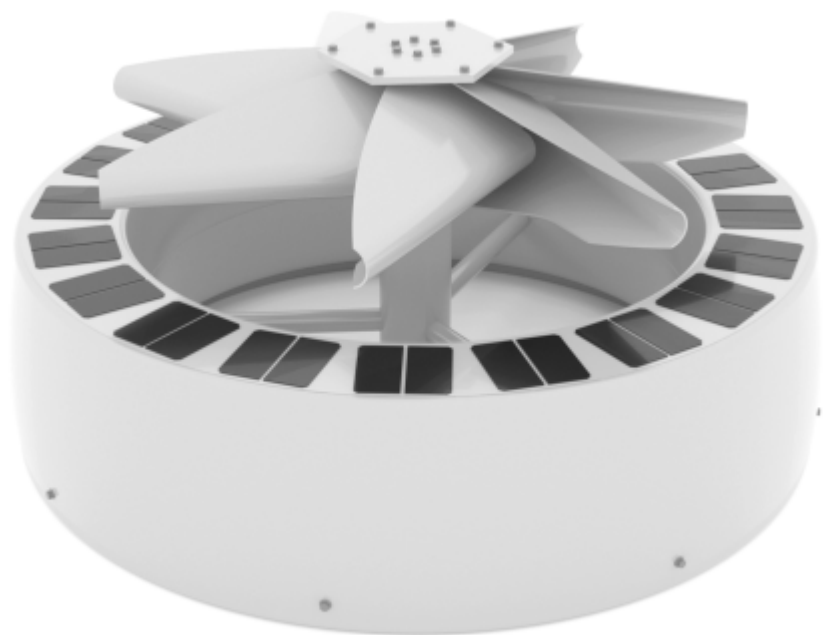
Мы гарантируем обратный выкуп своей установки у клиента в течении 5-ти лет после покупки по заранее обговоренной цене.



Наша собственное сервисное подразделение всегда оперативно реагирует на возникающие запросы от клиентов, а также удалённо осуществляет мониторинг работы каждого устройства в течении всего срока работы установки.



Мы работаем с крупнейшими лизинговыми компаниями, что позволяет разработать индивидуальный "Сервисный контракт" – где клиент будет платить за потребленную электроэнергию, а не за ветровую установку. Сервисная служба привезёт, подключит и будет обслуживать свои установки, а клиенту останется только платить по счётчику за потреблённые кВт.



**Оптовая цена
от 161.000₽ без НДС**

* Рекомендованная розничная цена +30%

Основные характеристики

скорость страгивания от 1 метра/сек

быстрая зарядка АКБ (до 6 минут)

возможность установки для станций быстрой зарядки эл. мобильных

температурные режимы работы (-40°C до + 50°C)

малые габариты установки, размер упаковки 1,3м×1,3м×0,4м

лёгкость в монтаже и эксплуатации

срок службы АКБ до 20 лет

генерация электроэнергии при ветре от 1,5 метров/сек

работа установки при разнонаправленном ветре

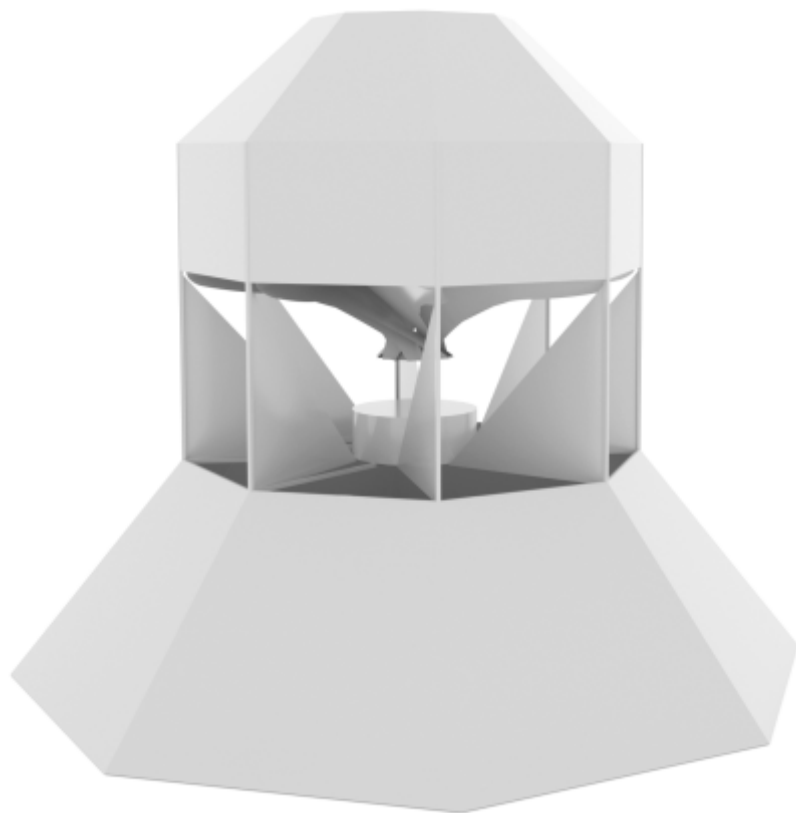
защита от штормового ветра

системный мониторинг на всём сроке работы установки

масштабирование на любом этапе проекта

гарантия производителя от 5 лет

ВСЕ ТЕХНОЛОГИИ ЗАПАТЕНТОВАНЫ



**Оптовая цена
от 1.100.000₽ без НДС**

* Рекомендованная розничная цена +30%

Основные характеристики

скорость срагивания от 1 метра/сек

быстрая зарядка АКБ (до 6 минут)

возможность установки для станций быстрой зарядки эл. мобильных

температурные режимы работы (-40°C до + 50°C)

малые габариты установки, размер упаковки 1,9м×2м×2,4м

лёгкость в монтаже и эксплуатации

срок службы АКБ до 20 лет

генерация электроэнергии при ветре от 1,5 метров/сек

работа установки при разнонаправленном ветре

защита от штормового ветра

системный мониторинг на всём сроке работы установки

масштабирование на любом этапе проекта

гарантия производителя от 5 лет

ВСЕ ТЕХНОЛОГИИ ЗАПАТЕНТОВАНЫ

Существенные преимущества от лопастных технологий ВЭУ на примере установки 10 кВт/час



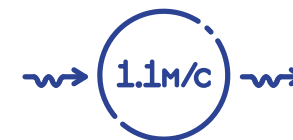
Полное отсутствие шума ниже 35 дцб от работающей установки. Ни одна другая лопастная установка не может устанавливаться близко к жилому массиву или животным, так как издаётся характерный шум и ультразвук от лопастей и механизмов.



Габариты нашей установки на 10 кВт составляют 2 метра, а лопастной установки 10 метров в диаметре. минимальные требования для перевозки к нашим установкам. Удобна для транспортировки без спец проезда.



Опорная мачта 8 метров стандартная труба диаметром 80мм. Малые бетонные работы относительно укрепления мачты, а соответственно и тяжёлая крановая техника при монтаже лопастных установок не нужна.



Пусковая скорость ветра для наших установок от 1 м/с - а начало генерации с 1,5 м/с, а у лопастных установок начинается от 3-4 метров в секунду, а энергоэффективность уже на старте в 6-8 раз выше аналогов.



В наших установках номинальное напряжение на выходе стабильные 220V при пуске установки на минимальном ветре от 5 м/сек, в отличии от многочисленных собратьев, где номинал начинается от 96V и только при выходе на рабочую нагрузку при ветре 10-11 м/с может достигать 220V.



Вес нашей установки в сборе на 10 кВт составляет около 250 кг в то время как аналоги весят от 600 кг. Не трудно предположить, что логистика будет в три раза дороже, тем более что груз всегда негабаритный у лопастных установок.



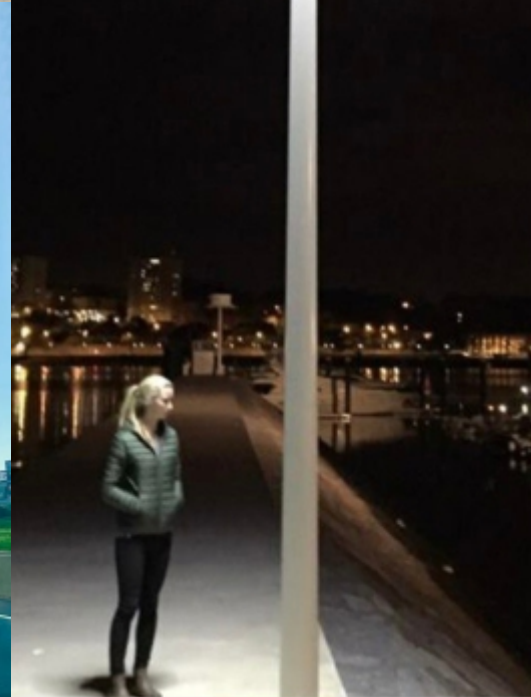
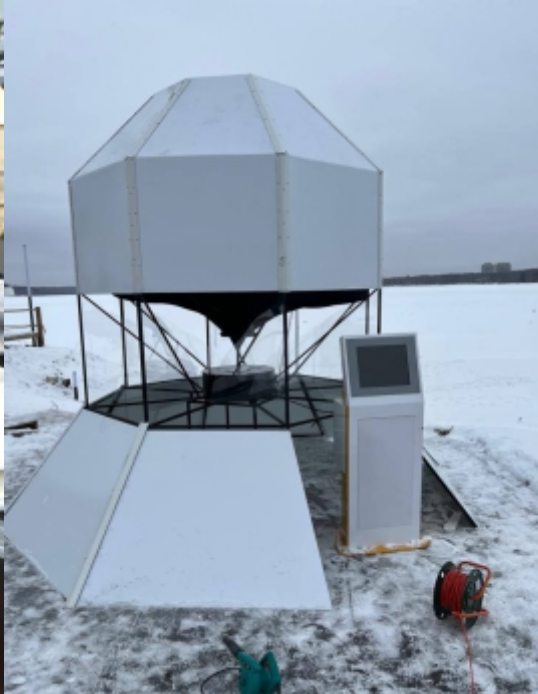
ГАРАНТИЯ: Существующие предложения от поставщиков по лопастным ветроустановкам это 1-2 года, хотя заявляют о сроке службы в 20 лет, мы же даём гарантию в 10 лет при расчётной жизни установки в 25 лет.



Время на установку и подключение 1 лопастной установки на 10 кВт занимает 8-10 часов и требует 3-х специалистов, в то время как наша установка на 10 кВт устанавливается и подключается за 2 часа одним сотрудником, что так же существенно экономит средства клиентов.

Выполненные проекты

АРТКОНА
ПРОМЫШЛЕННЫЙ ХОЛДИНГ



Контакты

нажмите на контакт и откроется мессенджер

АРТКОНА
ПРОМЫШЛЕННЫЙ ХОЛДИНГ



Байковский
Василий Васильевич
Генеральный директор



+7 923 634 0500



@artkona_ceo



ken.incom@artkona.ru



Кулёв
Дмитрий Викторович
Коммерческий директор



+7 913 905 1818



@sizam_ceo



klient@artkona.ru



С каждым клиентом мы готовы в индивидуальном порядке проработать поставленные задачи и найти оптимальное решение

artkona.ru