

## Ветряные вертикальные установки с завода изготовителя Оелде(Германия)



Алматы, Казахстан

Мельница или ветряк (ветровики) или вертикальная ветровая установка, сегодня - это ВЭУ, как бы они не назывались, интерес был всегда, но сегодня особенно. Простая конструкция ветрогенератора позволяет производить значительную часть требуемой энергии на месте. Разумный уровень капиталовложений по отношению к генерируемой мощности, невысокая себестоимость производимой энергии, простота в эксплуатации - делают наши вертикальные установки привлекательными для районов, где часты отключения электроэнергии. Они доступны по ценам владельцам домов и дач, отелей и ресторанов, автозаправочных станций, фермерам, а также другим владельцам малого и среднего бизнеса.

Вопросы «как сделать ветряк», «ветряк самодельный» или «ветряк своими руками» наше предприятие поможет решить без особых затруднений. Мы комплектуем «ветряки для дома» т.е. ветросиловые установки, которые могут быть использованы в непосредственной близости от потребителя, без передачи энергии на большое расстояние. Ветрогенераторы малой мощности - 1, 5 кВт, 3 кВт, 7 кВт, 15 кВт, а также 25 кВт - а это уровень энергии для индивидуального пользователя. Несколько ветряков можно объединить в сеть, а это даст возможность уже обеспечить небольшое поселение энергией. Еще одно немаловажное достоинство ВЭУ - они бесшумны. Если объект находится от ветряка на расстоянии минимум 3 м - уровень шума составляет всего 37 дБ, при скорости ветра от 7 до 10 м/с - это уровень примерно двух говорящих в спокойном тоне людей, (другие параметры смотрите в таблице «Измерение шума»). Этим показателем могут позавидовать другие производители. Работа нашего роторного ветрогенератора независима от направления ветрового потока, его пластины вращаются при любом направлении ветра.

Наш ветряк начинает уже вращаться при скорости ветра от 2,5 м/с без поддержки извне. Он имеет номинальную скорость ветра 12 м/с. При ветре 25 м/с наши «ветровики», оснащенные механическим тормозом, в целях безопасности, останавливаются. Буревей ветер выдерживают при скорости 52,5 м/с. ВЭУ - лопасти не боятся перепадов низких и высоких температур, а также имея шарикоподшипниковую опору поворотной части, они могут монтироваться в различных климатических зонах.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Пухкарова Наталия**

**+49 (0) 2522 20 12**

**Euro Trade Marketing  
Warendorfer Str.71 59302 Oelde**