



**ЭКОТЕХНОЛОГИИ**  
ECOTEHNO.COM

ООО «Экотехнологии»  
ОГРН 1212300023253  
ИНН 2301103959

# Кратко о истории:

- ✓ Состав: Владимир Рем и Ушивцев, Игорь Мещанинов.
- ✓ Родом из экопоселения «Радосвет». Сейчас являемся офиц. партнерами
- ✓ Начало деятельности: с 2018 года
- ✓ Реализованы более 40 автономных и сетевых СЭС
- ✓ Более 150 кВт – общий объём смонтированных солнечных модулей.
- ✓ В 2021 объем работ увеличился в несколько раз



# Особенности:

- ✓ Трое основателей из одного экопоселения
- ✓ 90% СЭС автономные\гибридные
- ✓ Сами живем полностью автономно. Реальный опыт жизни на ВИЭ.
- ✓ Изначально делали СЭС для соседей. Качество и добросовестное исполнение стало привычкой.
- ✓ С 2020 года продвигаем литий-железофосфатные аккумуляторы в автономных СЭС
- ✓ Постоянно в поиске лучших решений, технологий и партнерских отношений
- ✓ Запускаем филиал в г. Астрахань

# Наши работы:

## Автономная гибридная СЭС 18 кВт

Год постройки 2019-2020

Задача: электрификация гостевой зоны, удешевление коммерч. тарифа., резервирование электроснабжения объекта.

МАП DOMINATOR 20 кВт – 2 шт. (до 40 кВт)

MPPT МикроАрт 100А – 5 шт. (I2C)

Солнечный модуль 270 Вт. поли – 90 шт. (24300 Вт)

Гель\AGM 12В\200Ач – 16 шт.

Железо-бетонный каркас с громоотводом.

Внутренняя грозозащита 2 класс

Дизель генератор 10 кВт

Планируется переход на LiFePO4

Расширение генерации до x2 на трекерах.





# Наши работы:

## Автономная гибридная СЭС 12 кВт

Год постройки 2021

Задача: электрификация поместья, равномерная генерация в течении дня\года. Заказчик к сети подключаться не планирует.

МАП PRO 15 кВт – 1 шт.

MPPT МикроАрт 100А – 1 шт. 60А – 2 шт. (I2C)

Солнечный модуль 280 Вт. поли – 42 шт. (11760 Вт)

Аккумуляторная сборка LifePo4

48в\270Ач+Акт.балансир 6А+SmartBMS 320А

(автоматика на подогрев ячеек и охлаждение BMS)

На данный добавлена сборка 280Ач (сумма 540Ач)

Внутренняя грозозащита 2 класс

Железо-бетонный каркас с громоотводом.

Следующий этап: трех-фазная сеть с добавлением 2-х инверторов, третьей сборки до 810Ач, добавление солнечных модулей на 10 кВт + система АВР на газовом генераторе.



# Наши работы:

## Автономная гибридная СЭС 10 кВт

Год постройки 2021

Задача: электрификация поместья, удешевление тарифа, продажа в сеть излишков. Возможность расширения до 3-х фазной сети и наращивания генерации.

INFINISOLAR 5kWt – 2 шт. 1 фаза 220в

Солнечный модуль 315 Вт. моно – 21 шт. (6615 Вт)

Аккумуляторная сборка LifePo4 48в\200Ач+Smart балансир 1А+SmartBMS 320А (автоматика на подогрев ячеек)

Внутренняя грозозащита 2 класс





# Наши работы:

## Автономная гибридная СЭС 10 кВт

Год постройки 2020

Задача: электрификация поместья, удешевление тарифа, продажа в сеть излишков. Возможность расширения до 3-х фазной сети и наращивания генерации.

INFINISOLAR 5kWt – 2 шт. 1 фаза 220 в

Солнечный модуль 320 Вт. моно – 30 шт. (9600 Вт)

Аккумуляторная сборка LiFePo4 48В\200Ач+балансир 1А+SmartBMS 320А (автоматика на подогрев ячеек)

Внутренняя грозозащита 2 класс

Далее расширение до 3-х фазной + увеличение генерации







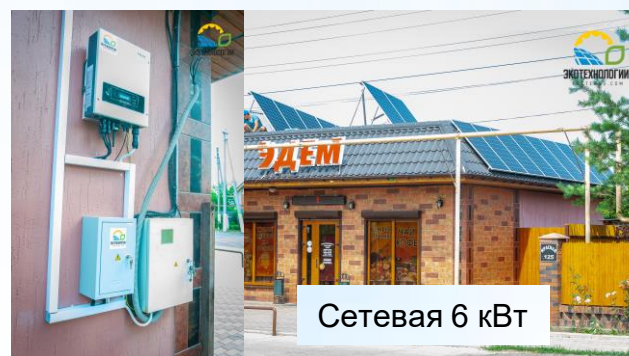
Сетевая 10 кВт



Гибридная 5 кВт



Гибридная 5 кВт



Сетевая 6 кВт



Гибридная 5 кВт



Гибридная 5 кВт





# Чисто поржать 😊

Этот апокалипсис - моя домашняя солнечно-ветровая ЭС





# Благодарю за внимание

## Будьте энергичными!

Владимир Ушивцев +7 (918) 050-2498



sales@ecotehno.com



Инстаграм:

[www.instagram.com/ecotehnocom/](https://www.instagram.com/ecotehnocom/)



Канал YouTube:

«Экотехнологии - солнечные электростанции»

<https://goo.su/7IPy>

