



Позвольте нам помочь вам обуздать силу ветра, воды и солнца

















SOLARWIND

Baku, Azerbaijan, Shemakha highway 18 km
Tel: (+99412) 3425500
Mob: (+99477) 5204147
Whatsapp / Wechat
www.facebook.com/solarwindglobal
www.instagram.com/solarwind_company
t.me/solarwindcompany
info@solarwind.az, www.solarwind.az

www.solarwind.az

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОМПАНИИ

Сейчас мы находимся в начале новой, захватывающей эры энергии, открытая эра энергии, где каждый вовлечен и имеет возможность помочь решить большие проблемы мира. Открытость — ключевая черта нашей стратегии. Поэтому мы заботимся о том, чтобы наши услуги охватывали больше людей во все большем количестве стран, стимулируя экономику и расширение доступа к энергии. Новая эра, новая энергия, новая сила.



СОДЕРЖАНИЕ КАТАЛОГА

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ	04
О КОМПАНИИ	04
РУКОВОДСТВО	05
ИСТОРИЯ КОМПАНИИ	06
МИССИЯ И ВИДЕНИЕ	07
УСЛУГИ	08
ТЕХНОЛОГИИ	10
ПРОДУКЦИЯ	_11
ПРОЕКТЫ	12
ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ	14
СТАТИСТИКА	15

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

Solarwind - компания основанная профессионалами в области возобновляемых источников энергии. Занимается разработкой и консультированием в области альтернативных источников энергии и электрификации, уделяя особое внимание современным технологиям. Наша работа направлена на то, чтобы предоставить клиентам и энергосистеме чистую, возобновляемую и надежную электроэнергию. Наша цель - помочь клиентам внедрить технологию микросетей с использованием возобновляемых источников энергии + хранение и распределение. Мы предоставляем автономные солнечные и ветряные установки, разработку ферм бытового и промышленного масштаба, финансовые услуги в области возобновляемых источников энергии и широкий спектр инженерных услуг. Имея за плечами длинный список проектов, а также надежную команду, наша цель — привести клиентов в будущее производства и адаптации электроэнергии. Наша модель заключается в том, чтобы глубоко погрузиться в конкретные потребности каждого клиента, оценить объект, составить наиболее эффективный план действий и реализовать меры, которые лучше всего подходят клиенту.

РУКОВОДСТВО УПРАВЛЕНИЕ

Камран Гаджизаде

Надежные и устойчивые источники зеленой энергии, залог жизни на планете.





На 2022 год наша компания входит в пятерку ведущих компаний страны по разработке, установке, управлению и обслуживанию возобновляемых источников энергии, как в коммерческом, так и в частном секторе.

ИСТОРИЯ КОМПАНИИ

Компания Solarwind основана в 2019 году, как предприяте в области альтернативной энергии по Кавказу и Средней Азии. Наша компания самостоятельно прошла путь становления, учитывая все особенности и сложности данной отрасли. На сегодняшний день, наша компания обладает всем техническим арсеналом и командой, для реализации проектов любой сложности.

МИССИЯ И ВИДЕНИЕ

Открытие доступа к энергии – наша амбициозная цель. Мы преследуем его со страстью людей, кто хочет изменить мир. Если возобновляемая энергия воплощает наше видение, то открытие доступа к энергии составляет нашу миссию.



Некоторые из лучших вещей в жизни бесплатны, как ветер, вода и солнце.



Основание компании, расстановка приоритетов и видение будущего развития предприятия



Привлечение высококлассных специалистов в области инженерии и систем альтернативной энергии, начало рекламной кампании



Первые контракты с ведущими мировыми производителями систем альтернативной энергии, дистрибуция



Увеличение клиентской базы, успешные инсталяции систем по всей территории страны



& ВИДЕНИЕ

Энергетический ландшафт находится в процессе перехода к более гибким и устойчивым энергетическим системам.
Мы предвидим будущее, основанное на 100% возобновляемых источниках энергии.

В скором будущем возможно истощение нефтяных запасов земли. Необходимо думайть о возобновляемых источниках энергии

SOLARWIND KATAЛОГ 08 SOLARWIND KATAЛОГ 09

УСЛУГИ И СЕРВИС

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ АУДИТ ОБЪЕКТОВ

Обследование и мониторинг потенциального места установки оборудования, оценка рациональности использование различных видов оборудования. Результат энергоаудита оформляется в виде коммерческого предложения с научным обоснованием и рациональностью использования оборудования.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

Производительность оборудования должна быть максимальной. Для его улучшения, наши инженеры готовят индивидуальный проект специально для вашего объекта с учетом всех технических особенностей. При необходимости, после ввод объекта в эксплуатацию, предоставляется расширенная проектная документация.

ПОДБОР И ПРОДАЖА ОБОРУДОВАНИЯ

За годы работы наши специалисты на собственном опыте убедились в преимуществах и недостатки различных марок и типов оборудования. Мы заинтересованы в выборе и продаже только качественного оборудования, которое не доставляет проблем при эксплуатации.

УСЛУГИ И СЕРВИС

КАЧЕСТВЕННЫЙ МОНТАЖ

Монтаж – одна из составляющих успеха в установке высокотехнологичного оборудования. Наши инженеры имеют большой опыт в установке систем на различных типах кровли и в виде отдельно стоящих конструкций. Наша компания предоставляет монтажную гарантию всего оборудования на объекте.

НАДЗОР ЗА УСТАНОВКОЙ

Если у вас есть свои специалисты, которые в состоянии выполнить монтаж своими силами, мы можем предоставить информационно-консультационную поддержку и проверку качества монтажа оборудования. Наши специалисты будут контролировать весь процесс в течении всего периода монтажа, начиная консультацией монтажной бригады, предоставляя всю документацию, а также строго проверяя качество выполненных работ при вводе оборудования в эксплуатацию.

СЕРВИСНЫЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Любая система рано или поздно требует диагностики. Сервисное обслуживание — это комплекс мероприятий по предотвращению сбоя системы, выявить источники потерь, слабые звенья в системе, а также общую оценку эффективности с рекомендациями по ее повышению.



ТЕХНОЛОГИИ ОБОРУДОВАНИЕ

СОЛНЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Солнечные панели, Системы генерации солнечной энергии

ВЕТРЯНЫЕ СИСТЕМЫ

Ветряные турбины, Системы генерации ветряной энергии

ГИБРИДНЫЕ СИСТЕМЫ

Гибридные установки, гибридные системы генерации энергии

ЗАРЯДНЫЕ СТАНЦИИ

Системы зарядки, станции зарядки электромобилей

СОЛНЕЧНЫЕ ТРЕЙЛЕРЫ

Автономная энергия, системы автономной генерации энергии

ХРАНЕНИЕ ЭНЕРГИИ

Аккумуляторы, системы хранения и аккумуляции энергии

ПРОДУКЦИЯ РЕШЕНИЯ



СОЛНЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Солнечные панели, Системы генерации солнечной энергии



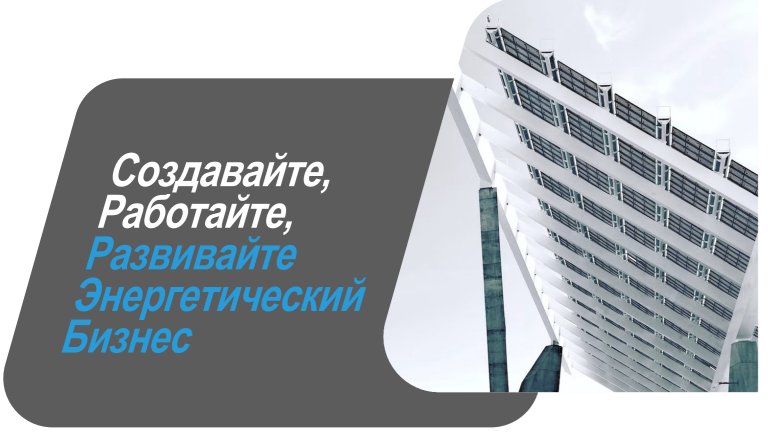
ВЕТРЯНЫЕ СИСТЕМЫ

Ветряные турбины Системы генерации ветряной энергии



ГИБРИДНЫЕ СИСТЕМЫ

Гибридные установки Гибридные системы генерации энергии





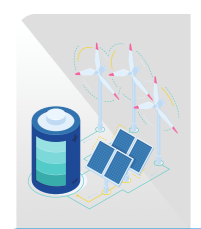
ЗАРЯДНЫЕ СТАНЦИИ

Системы зарядки Станции зарядки электромобилей



СОЛНЕЧНЫЕ ТРЕЙЛЕРЫ

Автономная энергия Системы автономной генерации энергии



ХРАНЕНИЕ ЭНЕРГИИ

Аккумуляторы, системы хранения и аккумуляции энергии

ПРОЕКТЫ РЕАЛИЗАЦИЯ

Компания **Solarwind** имея опыт и профессиональную команду в сфере альтернативных источников энергии, может реализовать проект любой сложности, начиная от малых систем жилой инсталяции, заканчивая промышленными и коммерческими системами большой нагрузки.

Весь процесс реализации проекта состоит из нескольких основных этапов. Оценка мощности, расчеты солнечной и ветровой карты площади, подготовка сметной документации, технологическое оснащение, использование гибридных систем получения энергии, финансовые и экономические показатели - это все начальные и основные стадии реализации проекта. После утверждения первых стадий, к работе подключаются непосредственно техническая команда. Только после реализации, финальных испытаний и выхода на энергетические мощности, проект считается выполненым.



СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

После детального мониторинга, команда специалистов подготавливает детальную сметную документацию, количество систем выработки энергии, использование различных технологий генерации электричества, мощности преобразования систем автоматизации и подготовка детального отчета на основе мониторинга. Сметные расчеты учитывают также финансовую составляющую проекта.



РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА

Реализация проекта, начинается только после оценочной, сметной и финансовой стадии. Сразу после утверждения параметров проекта, наша команда приступает к подготовке монтажностроительных работ для реализации проекта. Поставка всего спектра оборудования происходит после завершения подготовки объекта к монтажу.



ОЦЕНКА ПРОЕКТА

Силами наших специалистов, мы оцениваем энергетический потенциал проекта, изучение факторов соляризации и ветряной карты объекта, предварительный мониторинг технического задания, калькуляция силовой нагрузки на оборудование



SOLARWIND KATAЛОГ 14 SOLARWIND KATAЛОГ 15

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ



ВЕТРЯНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Проектирование и установка ветряных электростанций любой сложности и масштабов. От малых ветряных турбин до крупных ветропарков высокой мощности.



ОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

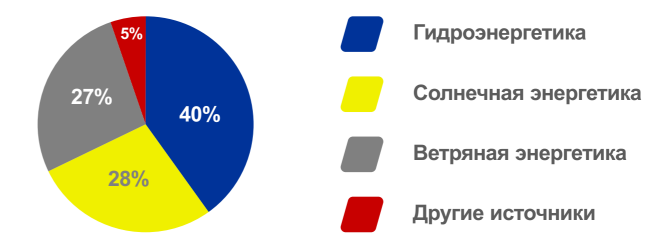
Разработка, поставка и установка солнечных панелей, а также энергетических комплексов под ключ, на основе технического задания и проектной мощности.



Пибридные системы

Проектирование и установка гибридных энергетических систем, объединенных в единую энергосистему и состоящую из солнечных и ветряных компонентов, для повышения эффективности выработки электроэнергии.

СТАТИСТИКА



Мощность возобновляемых источников энергии в технологическом разрезе в 2021 году

