



SUN-HIGHTECH

Чистая энергия для светлого будущего!



**SUN-HIGHTECH – Надёжные решения
в солнечной энергетике**

Элмурод Абдулаев
Основатель компании
SUN-HIGHTECH



О компании



SUN-HIGHTECH — ведущая компания Узбекистана в сфере солнечной энергетики. Мы устанавливаем солнечные электростанции «под ключ»: от проектирования и производства до монтажа и сервисного обслуживания.

В компании работают **более 1000 специалистов** — от молодых инженеров до экспертов с международным опытом, обучавшихся в Европе и Азии. Это открывает доступ к самым современным технологиям и надежным решениям. В распоряжении компании собственные **склады общей площадью более 4000 м²**, что обеспечивает бесперебойное наличие необходимого оборудования.

С **2009 года** мы успешно реализовали более **5000 проектов общей мощностью свыше 100 МВт**, подтвердив статус надежной компании, которой можно доверять.

SUN-HIGHTECH — это надежное партнёрство, доступ к лучшим технологиям и вклад в **«зелёное» будущее страны**.



SUN-HIGHTECH

Миссия компании



**Мы привносим в Вашу жизнь спокойствие
и благополучие через «зелёную» энергию**



Наши ценности

1.Открытость и честность – мы всегда действуем прозрачно и справедливо.

2.Готовность к новому – стремимся к развитию, знаниям и инновациям.

3.Клиент в центре внимания – качество и доверие клиентов для нас превыше всего.

4.Командность – вместе достигаем большего, уважая и поддерживая друг друга.

5.Добросовестность – выполняем каждое поручение с ответственностью и качеством.

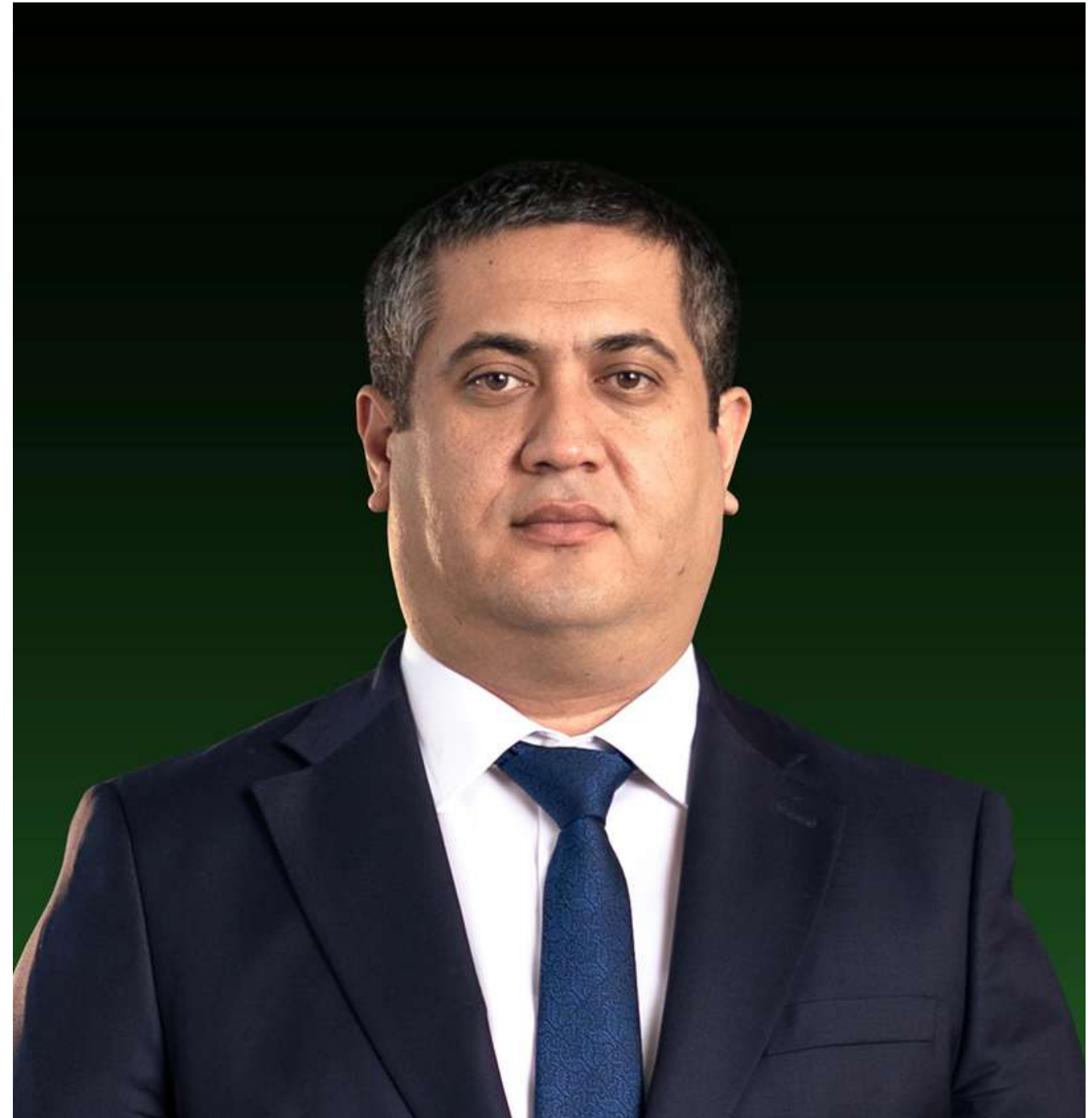
История компании

Абдуллаев Элмурод Тохирмираевич — один из основателей и вдохновителей развития «зелёной» энергетики в Узбекистане.

Он начал свою профессиональную деятельность на прочной базе знаний: после окончания направления «Энергетика» Ферганского политехнического университета продолжил обучение в магистратуре. Свою научную деятельность он успешно развивал не только в этом университете, но и в Ташкентском физико-технологическом университете.

Ещё в **2009 году**, движимый интересом к возобновляемым источникам энергии, он начал вручную собирать первые солнечные панели в институте для бытового использования. Это были первые шаги, из которых выросла большая и важная миссия.

В **2020 году** Элмурод Тохирмираевич основал компанию **«SUN-HIGHTECH»** - экспортёр и дистрибутор оборудования для солнечных станций, предоставляющий профессиональные услуги по установке солнечных станций.





SUN-HIGHTECH

г. Ташкент, Юнусабадский р., ул. Ифтихор 1

+998 55 506-78-88

2009 год



На базе Физико-технического института АН РУз была начата деятельность по производству солнечных панелей мощностью **от 5 до 150 Вт.**



solarpanels@bk.ru

www.sunhightech.uz

2011 год

Компания ввезла
производственную линию по
выпуску солнечных панелей
мощностью **до 10 МВт в год.**



2020 год

В малой промышленной зоне «Юнусабад» был открыт цех площадью **2000 м²**. Там было налажено производство солнечных панелей небольшой мощности, а также создан склад для хранения всего необходимого оборудования и офис для управления деятельностью компании. Этот шаг позволил объединить производство, логистику и управление в одном месте, обеспечив стабильную и эффективную работу компании.



2023 год



В развитии компании начался новый этап — была создана компания **Get-Green Energy Trade**. Она отделилась от SUN-HIGHTECH и сосредоточила своё основное внимание на импорте и дистрибуции солнечных панелей и комплектующих для солнечной станции.



**GET-GREEN
ENERGY TRADE**



2023-2024 года

Компания запустила цех по производству **оцинкованных сборных конструкций (на болтовых соединениях)**. Здесь выполняются все основные процессы — гибка профиля, подготовка отверстий, изготовление соединительных элементов и финальная обработка. В результате изготавливаются прочные и удобные в монтаже решения для солнечных станций.

2024 год

В Янгихаётском районе города Ташкент, на территории **технопарка «Янгихаёт»**, был открыт дополнительный склад площадью **более 2000 м²**. Там созданы условия для хранения всех необходимых комплектующих и оборудования для солнечных станций, что обеспечивает бесперебойное снабжение проектов и оперативную доставку.



2025 год

В 2025 году SUN-HIGHTECH ещё больше расширила сферу своей деятельности и начала сотрудничать с крупными международными компаниями. Сегодня мы предоставляем комплексные решения по установке и обслуживанию солнечных электростанций для таких мировых энергетических корпораций, как **ACWA Power** и **Зарубежнефть**.



Эти партнёрства позволяют реализовывать проекты не только на рынке Узбекистана, но и на региональном уровне, обеспечивая устойчивое развитие и соответствие самым высоким стандартам.

Продукция компании

Мы предлагаем высококачественные солнечные панели от **ведущих китайских производителей** — в разных ценовых сегментах, с гарантией качества и длительным сроком службы.

Кроме того, мы используем **панели производителей, входящих в рейтинг Bloomberg Tier 1**. Эти панели прошли международные испытания и подтвердили свою надёжность и качество по всему миру.

К числу таких компаний относятся **Jinko Solar, Longi, JA Solar, Yingli Solar, Solar Space** и другие крупные производители.



В нашем ассортименте представлены инверторы **проверенных китайских брендов** с расширенной гарантией, которые обеспечивают стабильную и эффективную работу станции.

При этом мы используем только те инверторы, которые прошли испытания на международном рынке и подтвердили свою надёжность и эффективность.

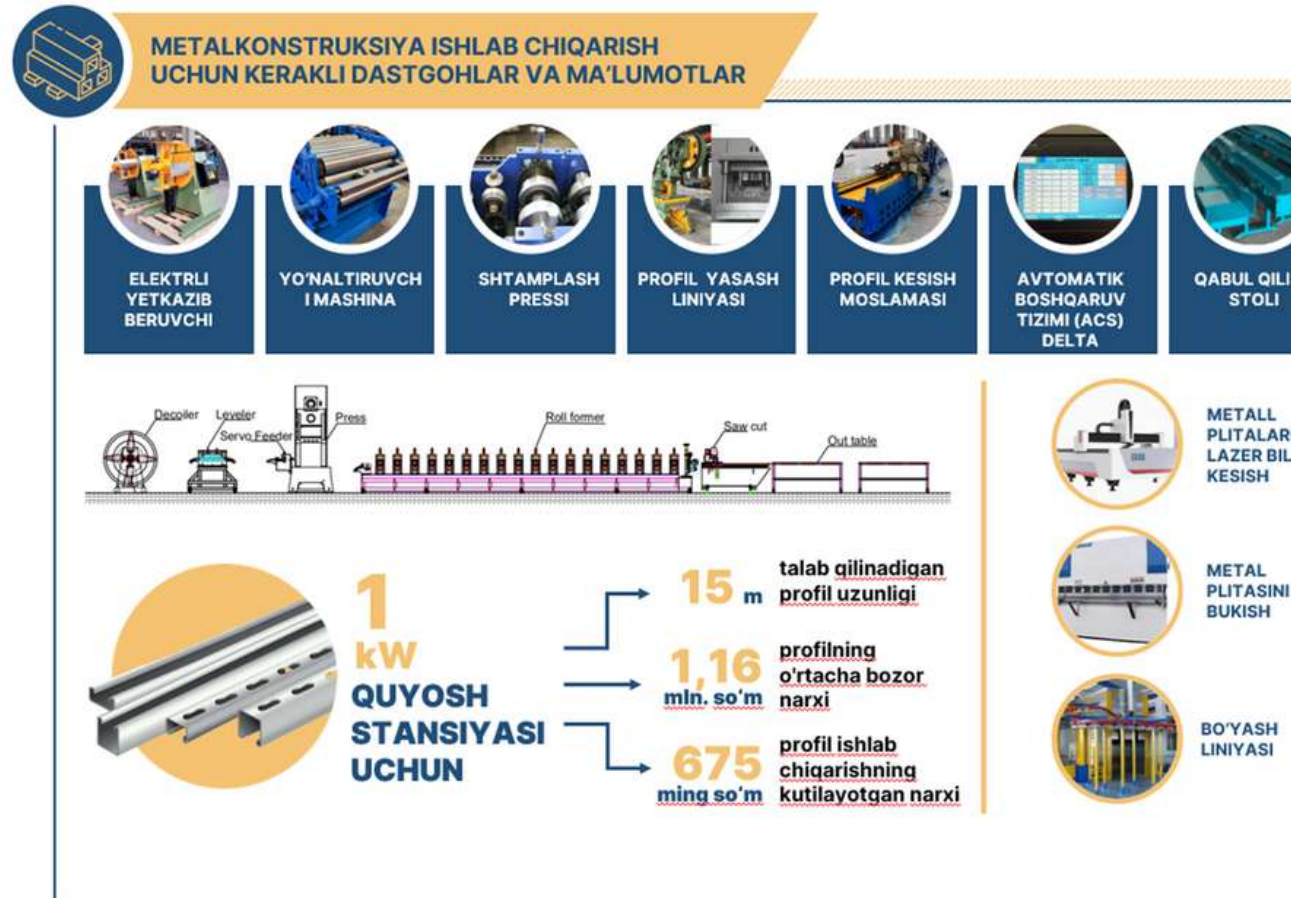
К числу таких ведущих компаний относятся **Sungrow, Huawei, Deye, Sofar, Solax, Growatt**.



Гордость нашей компании — **собственное производство металлоконструкций** для солнечных станций. Они изготавливаются из прочного оцинкованного металла, что обеспечивает надёжность, длительный срок службы и устойчивость к климатическим условиям.

Производственная мощность превышает **300 МВт в год**, а каждая конструкция предоставляется с **гарантией более 20 лет**. Такие решения гарантируют долгосрочную стабильную работу СЭС и полную окупаемость инвестиций.

**METALKONSTRUKSIYA ISHLAB CHIQARISH
UCHUN KERAKL I DASTGOHLAR VA MA'LUMOTLAR**



ELEKTRLI YETKAZIB BERUVCHI
YO'NALTIRUVCH I MASHINA
SHTAMPLASH PRESSI
PROFIL YASASH LINIYASI
PROFIL KESISH MOSLAMASI
AVTOMATIK BOSHQARUV TIZIMI (ACS) DELTA
QABUL QILISH STOLI

1 kW QUYOSH STANSIYASI UCHUN

- 15 m talab qilinadigan profil uzunligi
- 1,16 min. so'm profilning o'rtacha bozor narxi
- 675 ming so'm profil ishlab chiqarishning kutilayotgan narxi

Decoller, Levele, Servo, Feeder, Press, Roll former, Saw cut, Out table

METALL PLITALARNI LAZER BILAN KESISH
METAL PLITASINI BUKISH
BO'YASH LINIYASI



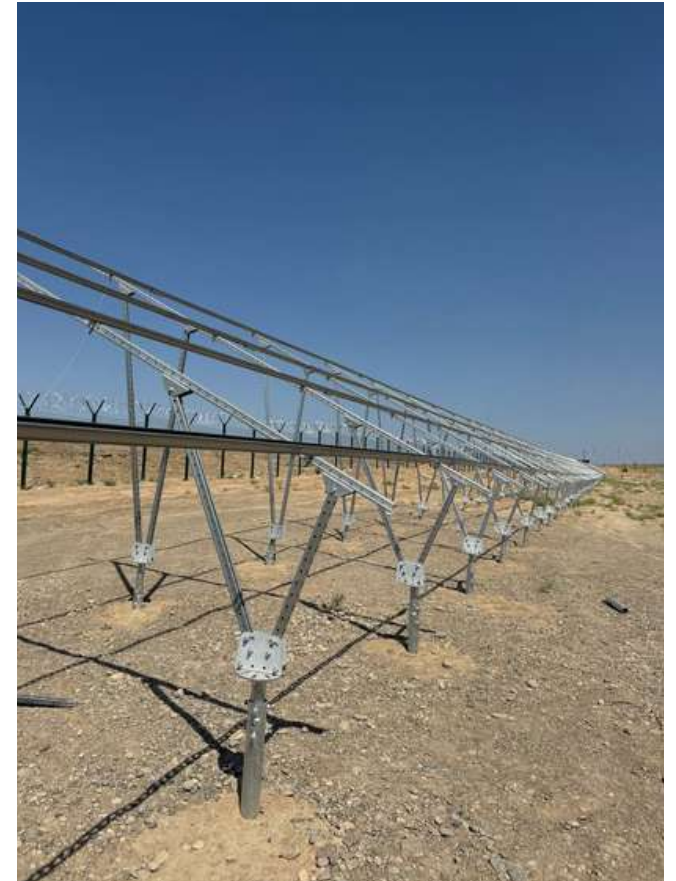


SUN-HIGHTECH

г. Ташкент, Юнусабадский р., ул. Ифтихор 1
+998 55 506-78-88

Наши конструкции можно устанавливать
как **на крыше, так и на земле**.

Их преимущества: **прочность, лёгкость,
удобство в сборке и разборке,
устойчивость к погодным условиям**.



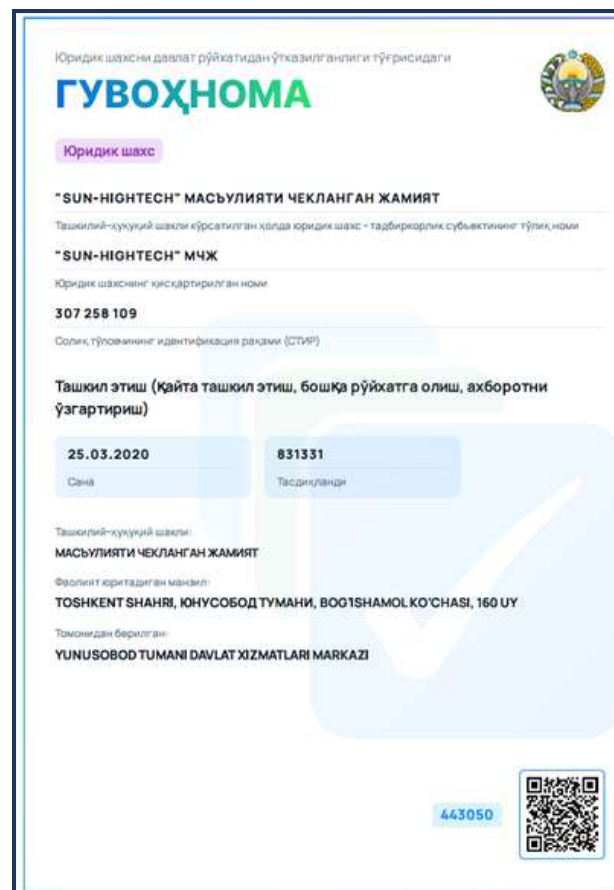
solarpanels@bk.ru

www.sunhightech.uz

Собственный **проектный отдел, инновационный R&D-центр и сеть сервисных подразделений по всей Республике**. Это означает, что мы не только разрабатываем современные решения «под ключ», но и сопровождаем клиента на каждом этапе — от идеи до долгосрочной эксплуатации. Благодаря этому SUN-HIGHTECH гарантирует индивидуальный подход, инновации и **качественный сервис в любом регионе Узбекистана**.



Всё оборудование проходит строгий отбор и имеет сертификаты, соответствующие как международным, так и местным стандартам.





SUN-HIGHTECH

Чистая энергия для светлого будущего!

SUN-HIGHTECH – это современные технологии, собственные производственные мощности, прямые поставки и комплексные решения для создания устойчивого энергетического будущего.



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

SUN-HIGHTECH осуществляет свою деятельность в строгом соответствии с установленными международными стандартами и требованиями.



ОПЫТ

Более **16 лет опыта** в сфере солнечной энергетики.
Более **5000 успешно реализованных проектов** общей мощностью свыше **100 МВт.**



КОМПЛЕКСНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Мы предоставляем полный спектр услуг **«под ключ»**, сотрудничаем с ведущими международными брендами и располагаем собственными производственными мощностями.



РАБОТА ПО ВСЕМУ УЗБЕКИСТАНУ

Продажи и сервисное обслуживание во всех регионах Республики.



НАШИ УСПЕШНЫЕ ПРОЕКТЫ:

АДМИНИСТРАЦИЯ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Солнечные станции общей мощностью: **1,4 МВт**

Экономия до сегодняшнего дня: **3,7 млн кВт*час**

Предотвращено выбросов: **1 900–2 000 тонн CO₂**





SUN-HIGHTECH



КАБИНЕТ МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Солнечные станции общей
мощностью: **630 кВт**

Экономия до сегодняшнего дня: **2,3**
млн кВт*час

Предотвращено выбросов: **1100 тонн**
CO₂



solarpanels@bk.ru

www.sunhightech.uz

SUN-HIGHTECH



Министерство внутренних дел Республики Узбекистан

Мощность установленных станций по всей Республике **более 12 МВт**



Министерство иностранных дел Республики Узбекистан

Мощность установленных станций по всей Республике **более 1,2 МВт**



Министерство дошкольного и школьного образования Республики Узбекистан

MAKTABGACHA VA MAKTAB TA'LIMI VAZIRLIGI



Министерство высшего образования науки и инноваций Республики Узбекистана

Мощность установленных станций по все Республике **более 5,5 МВт**



Министерство юстиций Республики Узбекистана

Мощность установленных станций по всей Республике **более 800 кВт**



Министерство здравоохранения Республики Узбекистана

Мощность установленных станций по все Республике **более 5 МВт**

Хокимият Ташкентской области

Мощность станции 450 кВт

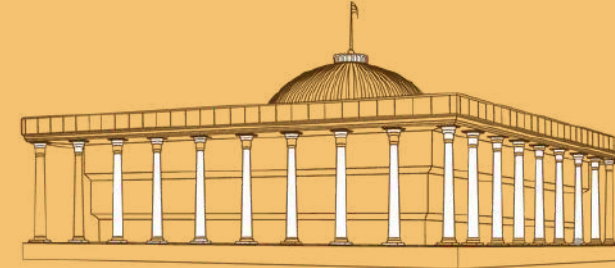
Хокимият Наваинской области

Мощность станции 200 кВт



SUN-HIGHTECH

И другие государственные организации:



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY MAJLISI QONUNCHILIK PALATASI



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ЭНЕРГЕТИКА ВАЗИРЛИГИ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QISHLOQ XO'JALIGI
VAZIRLIGI



Министерство
экономики и финансов
Республики Узбекистан



**YASHIL
ENERGIYA**

ДАВЛАТ АКТИВЛАРИНИ БОШҚАРИШ АГЕНТЛИГИ
UzSAMA
STATE ASSETS MANAGEMENT AGENCY

**ACRU**
ANTIMONOPOLY COMMITTEE
OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN



SUN-HIGHTECH



ACWA POWER, СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ В РЕСПУБЛИКЕ КАРАКАЛПАКСТАН

Солнечные станции мощностью: **3,4 МВт**

Планируемая экономия за год: **4,5 млн кВт*час/год**

Планируемое предотвращения выбросов: **2 280 тонн CO₂**





SUN-HIGHTECH



«O'ZBEKISTON TEMIR YO'LLARI» АЖ, Г.ТАШКЕНТ

Солнечные станции мощностью:
1,8 МВт

Экономия за последний год: **2,4 млн
кВт*час/год**

Предотвращено выбросов: **1 214
тонн CO₂**

АО "ХАЛQ BANKI",
ПО ВСЕЙ РЕСПУБЛИКЕ

Солнечные станции общей мощностью: **1,2 МВт**

Экономия за последний год: **1,5 млн кВт*час/год**

Предотвращено выбросов: **760 тонн CO₂**





SUN-HIGHTECH



solarpanels@bk.ru

www.sunhightech.uz

ООО “QUVAGAZ”,
ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Солнечная станция мощностью:
2 МВт

Планируемая экономия за год:
2.7 млн кВт*час/год

Планируемое предотвращения
выбросов: **1 365 тонн CO₂**

АО "ЗАРУБЕЖНЕФТЬ"/ СП ООО "ANDIJANPETRO",
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Солнечная станция мощностью: **1 МВт**

Планируемая экономия за год: **1.4 млн кВт*час/год**

Планируемое предотвращения выбросов: **683 тонн CO₂**





SUN-HIGHTECH



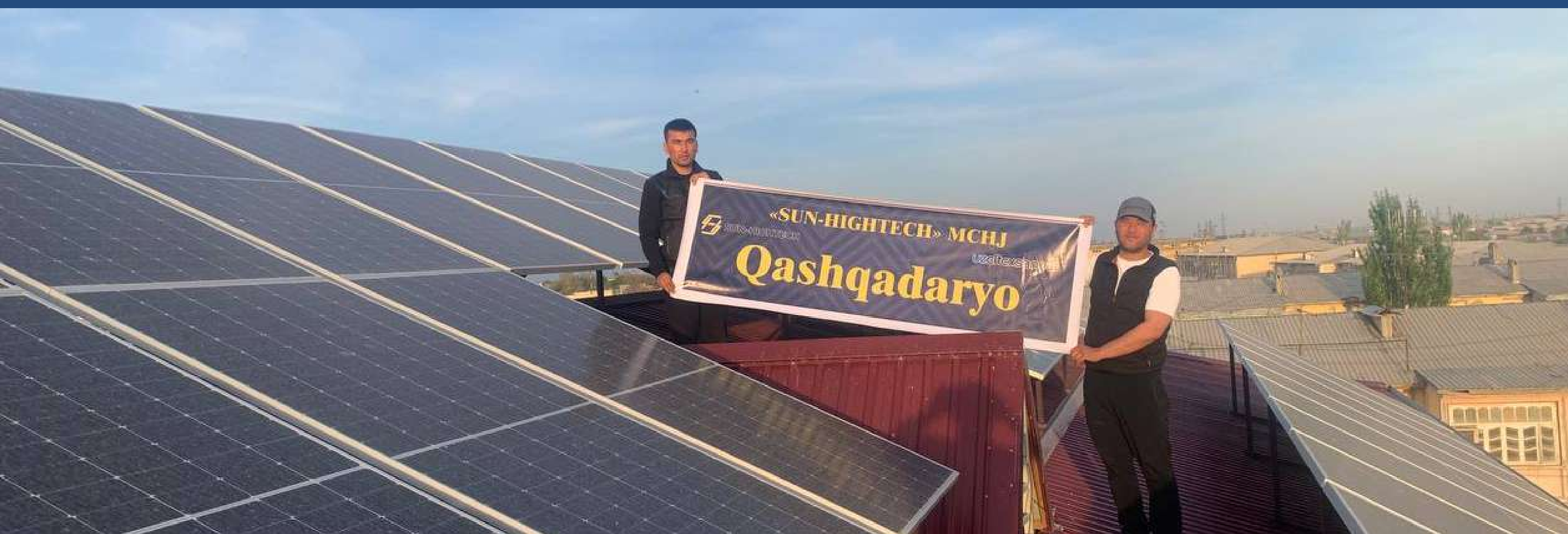
UZBEKNEFTEGAZ

АО "ЎЗБЕКНЕФТГАЗ",
МУБАРАКСКИЙ РАЙОН

Солнечные станции общей мощностью: **600 кВт**

Экономия до сегодняшнего дня: **500 тысяч
кВт*час**

Предотвращено выбросов: **237,75 тонн СО₂**

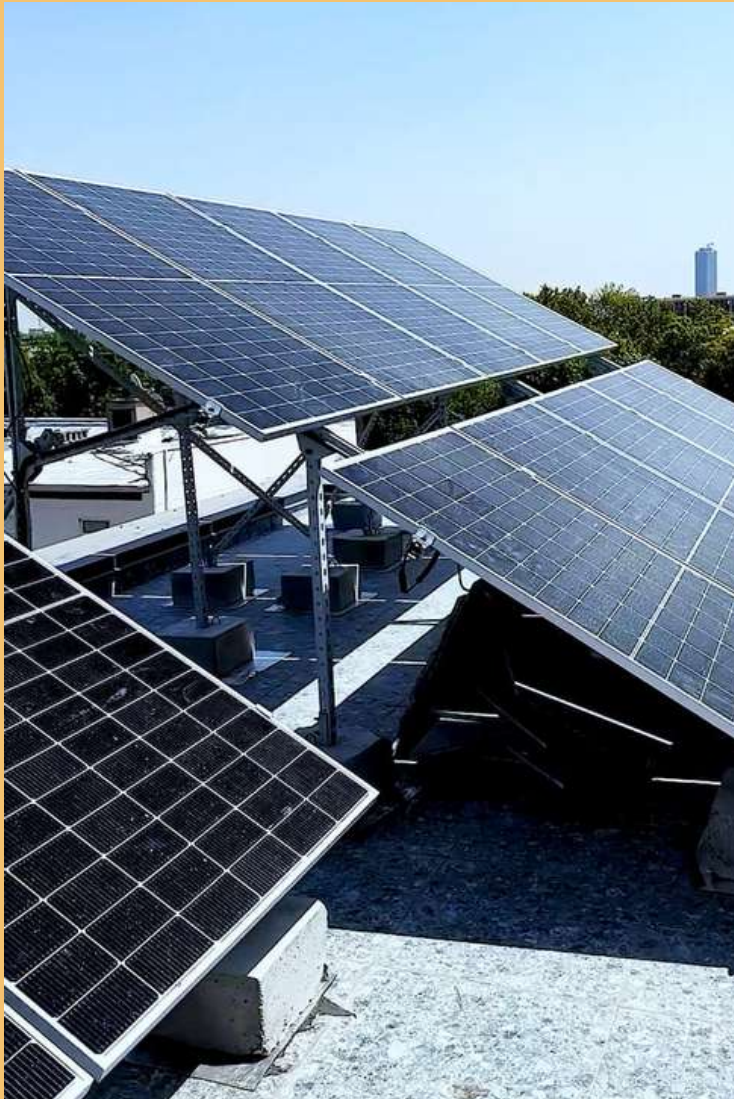


АО "O'ZAVTOSANOAT", Г.ТАШКЕНТ

Солнечные станции мощностью: **767 кВт**

Экономия за последний год: **1 млн кВт*час/год**

Планируемое предотвращения выбросов: **500 тонн CO₂**





SUN-HIGHTECH



solarpanels@bk.ru

www.sunhightech.uz

АО “UZKIMYOSANOAT”,
Г. ТАШКЕНТ

Солнечные станции общей
мощностью: **200 кВт**

Экономия до сегодняшнего дня: **954
тысяч кВт*час**

Предотвращено выбросов: **453,6
тонн CO₂**



АО "МАХАМ-CHIRCHIQ",
ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Солнечные станции общей мощностью: **100 кВт**

Экономия до сегодняшнего дня: **500 тысяч кВт*час**

Предотвращено выбросов: **237,75 тонн CO₂**





SUN-HIGHTECH



solarpanels@bk.ru



www.sunhightech.uz



ООО “SANFA PRODUCT”,
ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Солнечные станции общей
мощностью: **700 кВт**

Планируемая экономия за год:
924 тысячи кВт*час/год

Планируемое предотвращения
выбросов: **467 тонн CO₂**



SUN-HIGHTECH

ООО “SURUR XAYR BIZNES”, ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Солнечные станции общей мощностью: **600 кВт**

Планируемая экономия за год:
792 тысяч кВт*час/год

Планируемое предотвращения выбросов: **400 тонн CO₂**



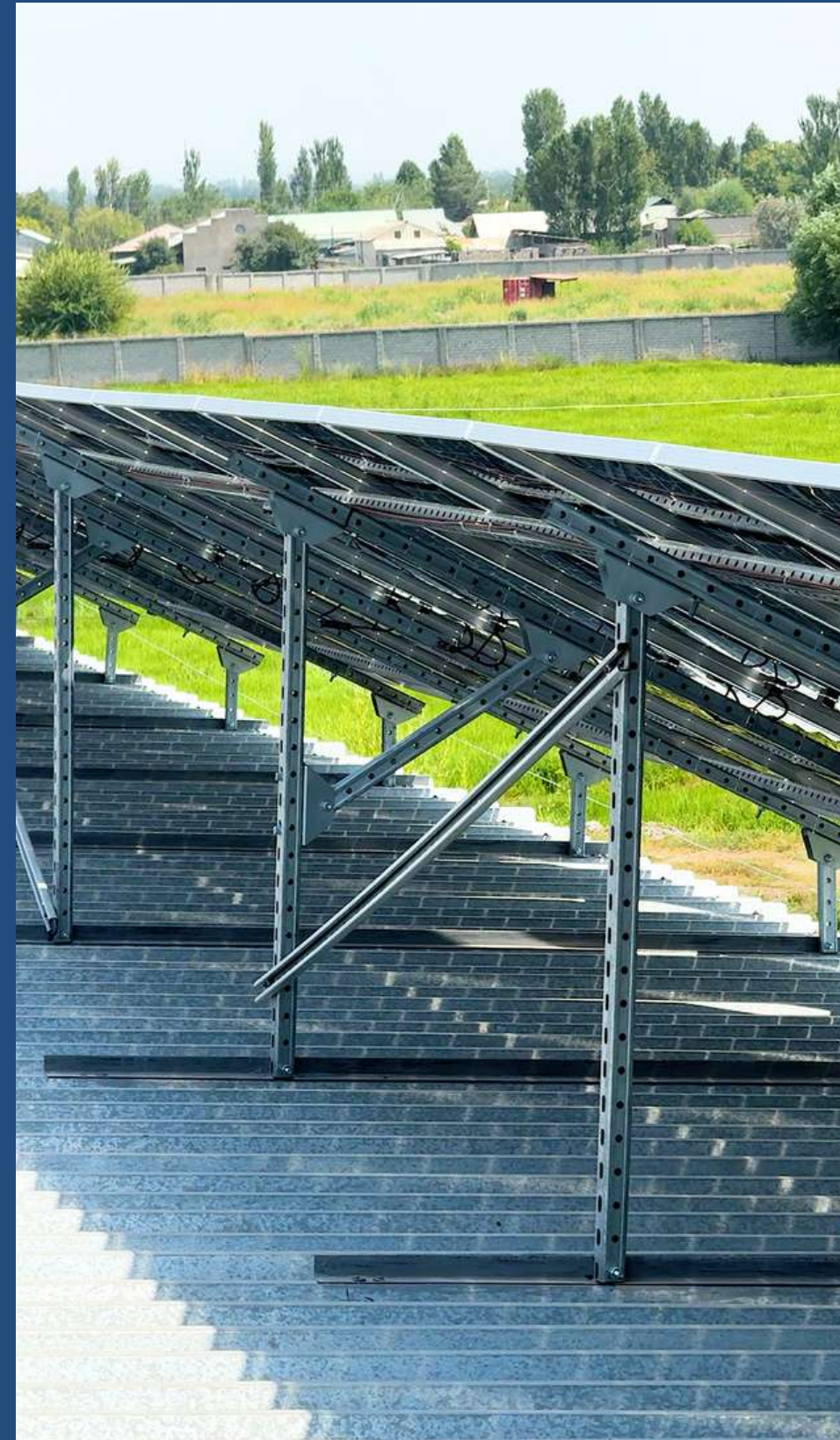
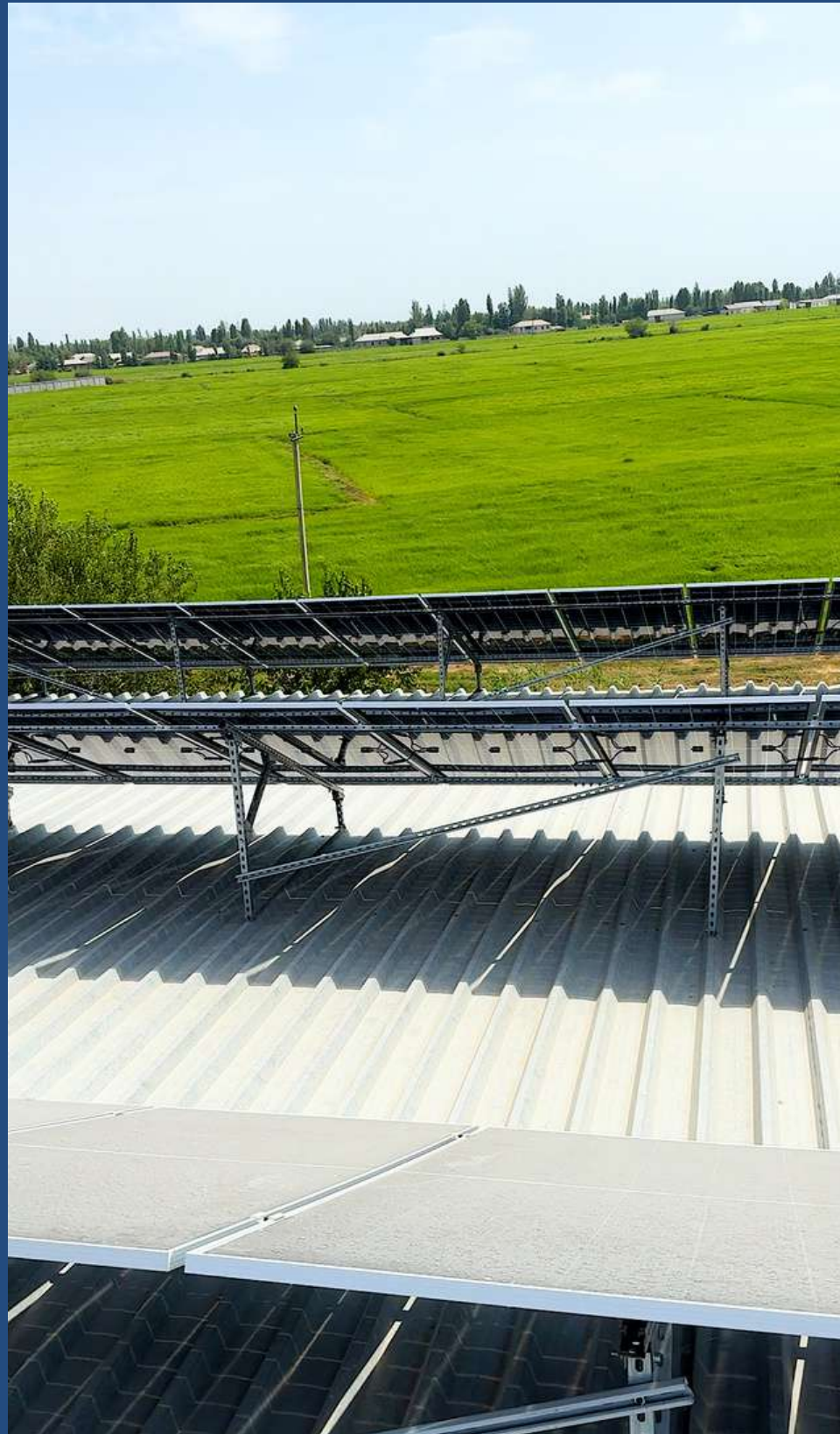
solarpanels@bk.ru

www.sunhightech.uz





SUN-HIGHTECH



ООО “RAUPХОН”, Г.ТАШКЕНТ

Солнечные станции общей
мощностью: **610 кВт**

Экономия за последний год:
800 тысяч кВт*час/год

Планируемое предотвращения
выбросов: **405 тонн CO₂**



SUN-HIGHTECH

**ООО “MAGURU SIFAT
KAFOLAT”, Г. КАРШИ**

Солнечные станции общей
мощностью: **700 кВт**

Планируемая экономия за год:

1 млн кВт*час/год

Планируемое предотвращения
выбросов: **683 тонн СО₂**





SUN-HIGHTECH



АО "Navoiyazot"

Мощность установленных станций для сотрудников компании **500 кВт**



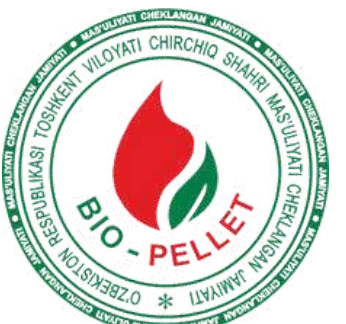
АО "UZTRANSGAZ"

Мощность установленной станций в городе Ташкент **218 кВт**



ООО "O'TKIR MAN TRANS"

Мощность установленной станций в Ферганской области **500 кВт**



ООО "BIO-PELLET"

Мощность установленных станций в Хорезмской и Сырдарьинской областях **465 кВт**



ООО "CHORTAQ MINERAL WATER"

Мощность установленной станции на заводе по производству воды в Наманганской области **275 кВт**



Навоийский горно-металлургический комбинат

Мощность установленных станций **130 кВт**



ООО "UNG Petro"

Мощность установленных станций на заправках по всей Республике **400 кВт**



ООО "HIOL NASHR"

Мощность установленной станций в Ферганской области **325 кВт**



ООО "NATURAL JUICE"

Мощность установленных станций для заводов бренда "Сочная долина" **200 кВт**



АО "Завод Узбекхиммаш", Чирчик

Мощность установленной станции **300 кВт**



И многие другие коммерческие организации:



NAVOIYURAN
State-owned Enterprise

shah polap
since 1996

MIMAR
DEVELOPMENT



KDB Bank Uzbekistan

TuronBank

TBC BANK

Miltér®

**UZTEX GROUP®**
ВЕДУЩАЯ ВЕРТИКАЛЬНО ИНТЕГРИРОВАННАЯ ТЕКСТИЛЬНАЯ КОМПАНИЯ
THE LEADING VERTICALLY INTEGRATED TEXTILE COMPANY



samo



TEKNOINVEST-ST



CHIRCHIQ
TEXNOPARKI

**O'ZAGROLIZING**
AKSIYADORLIK JAMIYATI



VINIX

ASL BARAKA
SINCE 2013



PARLAK AMBALAJ

PURE NATURE
Oil

**Tash Pet**

ПОДСОЛНЧУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ДЖАНОНА КАСИМОВА
ООПТМ «Джонон»

**QIZILQUM sement**

**TIARA**
RESIDENCE



SUN-HIGHTECH

**БЛАГОДАРИМ
ЗА ВАШЕ ВНИМАНИЕ!**

+998 55 506-78-88

www.sunhightech.uz t.me/sunhightechuz

info@sunhightech.uz solarpanels@bk.ru

г. Ташкент, Юнусабадский р., ул. Ифтихор 1