

# ПЕРЕРАБОТКА ЛЬНА



Северо-Казахстанская область — лидер по выращиванию льна в Казахстане (свыше 300 тыс. га посевов). Переработка на месте позволит значительно повысить добавленную стоимость продукции и экспортный потенциал (масло, технические ткани, шрот).



**СТОИМОСТЬ ПРОЕКТА:**  
15 млн. долл. США



**МОЩНОСТЬ ПРОЕКТА:**  
50 тыс. тонн льносемян в год



**NPV:** 9 млн долл США  
**IRR:** 17%  
**Срок окупаемости:** 5 лет

## РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОЕКТА

СЭЗ «Qyzyljar»



**ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ:**  
\$0,07 кВтч



**ВОДОСНАБЖЕНИЕ:**  
\$0,73 м3

0%

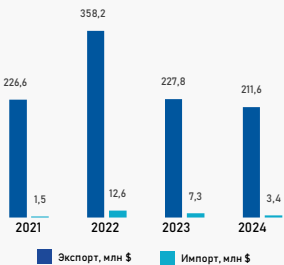
Освобождение от налогов

• ГОТОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

• УДОБНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ЛОГИСТИКА

• ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА

## ТОРГОВЫЙ ОБОРОТ



Северо-Казахстанская область – один из лидеров по посевам масличного льна в Казахстане. Данное направление, активно развивается на этапе выращивания масличного льна. Перспектива развития переработки льна в регионе высока, особенно с учётом уже сложившейся базы по выращиванию масличного льна.

## СЫРЬЕВАЯ БАЗА



Урожай льна  
300 тыс. тонн в год

## РЫНОК СБЫТА



Свободная торговля в рамках ЕАЭС

## МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

### ДЛЯ ПРОЕКТА:

- Предоставление земельного участка – **БЕСПЛАТНО**.
- Привлечение иностранной рабочей силы – вне квот, без разрешений.
- Освобождение от корпоративного подоходного налога.
- Освобождение от налога на имущество.
- Освобождение от налога на прибыль.
- Освобождение от земельного налога.
- Освобождение от таможенных пошлин при импорте оборудования.
- Обеспечение свободной таможенной зоны.

### ДРУГИЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВИДЫ:

- Государственный натуральный грант.
- Льготное финансирование.
- Возмещение части затрат на экспорт.
- Страхование экспортных рисков.
- Возмещение затрат на подведение производственной (индустриальной) инфраструктуры.
- Субсидирование по возмещению части расходов, понесенных субъектом АПК, при инвестиционных вложениях.
- Субсидирование ставок вознаграждения по кредитам и лизингу технологического оборудования

# FLAX PROCESSING



North Kazakhstan Region — the leading flax-growing region in Kazakhstan (over 300,000 hectares under cultivation). Local processing will significantly increase the added value of products and export potential (oil, technical fabrics, meal).



**PROJECT COST:**  
USD 15 million



**PROJECT CAPACITY:**  
50,000 tons of flax seeds per year



**NPV:** USD 9 million  
**IRR:** 17%  
**Payback Period:** 5 years

## PROJECT LOCATION:

SEZ "Qyzyljar"



**Electricity Supply:**  
\$0.07/kWh



**WATER SUPPLY:**  
\$0.73 per m³

0%

Tax Exemption

• READY INDUSTRIAL  
INFRASTRUCTURE

• CONVENIENT TRANSPORT  
LOGISTICS

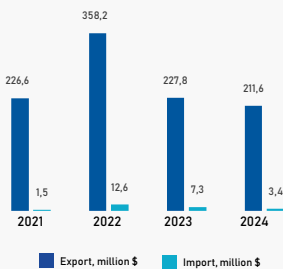
• RAIL ACCESS

## RAW MATERIAL BASE



Annual flax harvest of  
300,000 tons

## TRADE TURNOVER



North Kazakhstan Region is one of the leaders in oil flax cultivation in Kazakhstan. This sector is actively developing at the cultivation stage. The prospects for developing flax processing in the region are high, especially given the already well-established base for oil flax production.

## MARKET OUTLET



Free trade within the EAEU

## STATE SUPPORT MEASURES

### STATE SUPPORT MEASURES:

- FREE land allocation.
- Recruitment of foreign labor – outside quotas, without permits.
- Exemption from corporate income tax.
- Exemption from property tax.
- Exemption from profit tax.
- Exemption from land tax.
- Exemption from customs duties on imported equipment.
- Provision of a free customs zone.

### OTHER ACTIVE INDUSTRIES:

- State in-kind grant.
- Preferential financing.
- Partial export cost reimbursement.
- Export risk insurance.
- Reimbursement of costs for industrial infrastructure connection
- Subsidies for part of expenses incurred by agribusiness entities during investment.
- Subsidies for interest rates on loans and leasing of technological equipment.

# ПРОИЗВОДСТВО КОММУНАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ



Импорт коммунальной техники в Казахстан остаётся высоким. При этом регионы страны, включая Петропавловск, нуждаются в обновлении автопарка.



**СТОИМОСТЬ  
ПРОЕКТА:**  
12 млн. долл. США



**МОЩНОСТЬ  
ПРОЕКТА:**  
600 единиц техники в год



**NPV:** 16 млн долл США  
**IRR:** 18%  
**Срок окупаемости:** 4 года

## РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОЕКТА

СЭЗ «Qyzyljar»



ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ



ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА



ЛОГИСТИКА

**0%**

Освобождение  
от налогов

• ГОТОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ  
ИНФРАСТРУКТУРА

• УДОБНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ  
ЛОГИСТИКА

• ЖЕЛЕЗНАЯ  
ДОРОГА

## СЫРЬЕВАЯ БАЗА

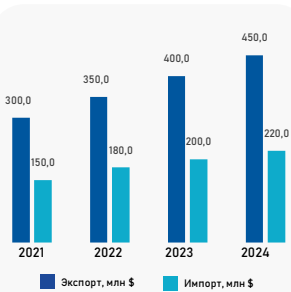


Локализация до 40%  
комплектующих



Возможность кооперации с  
китайскими и российскими  
поставщиками

## ТОРГОВЫЙ ОБОРОТ



Северо-Казахстанская область обладает прочной базой и благоприятными условиями для развития производства коммунальной техники. Наличие машиностроительных предприятий, выгодное географическое положение, поддержка государства и растущий внутренний спрос делают регион перспективным центром в этой отрасли. При грамотных инвестициях и расширении производственных мощностей СКО может выйти на устойчивые позиции не только на внутреннем, но и на внешнем рынке.

## РЫНОК СБЫТА



Свободная торговля в рамках ЕАЭС

## МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

### ДЛЯ ПРОЕКТА:

- Предоставление земельного участка – БЕСПЛАТНО;
- Привлечение иностранной рабочей силы – вне квот, без разрешений.
- Освобождение от корпоративного подоходного налога.
- Освобождение от налога на имущество.
- Освобождение от земельного налога.
- Освобождение от таможенных пошлин при импорте оборудования.
- Субсидии на технологический лизинг
- Обеспечение свободной таможенной зоны.

### ДРУГИЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВИДЫ:

- Государственный натурный грант.
- Льготное финансирование.
- Возмещение части затрат на экспорт.
- Страхование экспортных рисков.
- Возмещение затрат на подведение производственной (индустриальной) инфраструктуры.
- Субсидии на технологический лизинг

# UTILITY VEHICLE MANUFACTURING



Import of utility vehicles remains high in Kazakhstan. Regions including Petropavlovsk need to renew their vehicle fleets.



**PROJECT COST:**  
USD 12 million



**PROJECT CAPACITY:**  
600 units of equipment per year



**NPV:** USD 16 million  
**IRR:** 18%  
**Payback Period:** 4 years

## PROJECT LOCATION:

SEZ “Qyzyljar”



• READY INDUSTRIAL INFRASTRUCTURE



ELECTRICITY SUPPLY



RAILWAY



LOGISTICS

• CONVENIENT TRANSPORT LOGISTICS

0%

Tax Exemption

• RAIL ACCESS

## RAW MATERIAL BASE

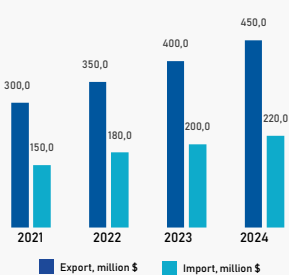


Up to 40% localization of components



Potential cooperation with Chinese and Russian suppliers

## TRADE TURNOVER



North Kazakhstan Region has a solid base and favorable conditions for the development of utility vehicle production. Existing mechanical engineering enterprises, advantageous geographic location, state support, and growing domestic demand make the region a promising center for this sector. With sound investment and expanded production capacity, the region can gain a stable position not only in the domestic but also in international markets.

## MARKET OUTLET



Free trade within the EAEU

## STATE SUPPORT MEASURES

### FOR THE PROJECT:

- Free land allocation.
- Recruitment of foreign labor – outside quotas, without permits.
- Exemption from corporate income tax.
- Exemption from property tax.
- Exemption from land tax.
- Exemption from customs duties on imported equipment.
- Subsidies for technological leasing.
- Provision of a free customs zone.

### OTHER ACTIVE INDUSTRIES:

- State in-kind grant.
- Preferential financing
- Partial export cost reimbursement
- Export risk insurance
- Reimbursement of costs for industrial infrastructure connection
- Subsidies for technology leasing

# ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ



Сельскохозяйственная техника востребована среди аграриев зерносеющих регионов Казахстана  
Производство в Северо-Казахстанской области позволит снизить зависимость от импорта и увеличить экспорт продукции. Позволит снизить стоимость техники для конечного потребителя



**СТОИМОСТЬ  
ПРОЕКТА:**  
10 млн. долл. США



**МОЩНОСТЬ  
ПРОЕКТА:**  
900 единиц с/х техники в год



**NPV:** 40 млн долл США  
**IRR:** 20%  
**Срок окупаемости:** 7 лет

## РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОЕКТА

СЭЗ «Qyzyljar»



• ГОТОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ  
ИНФРАСТРУКТУРА



**ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ:**  
\$0,07 кВтч



**ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ:**  
\$19,3 Гкал



**ВОДОСНАБЖЕНИЕ:**  
\$0,73 м3/час

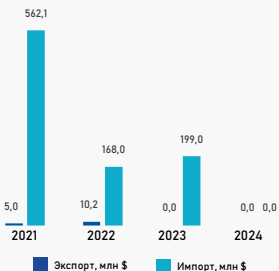
• УДОБНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ  
ЛОГИСТИКА

0%

Освобождение  
от налогов

• ЖЕЛЕЗНАЯ  
ДОРОГА

## ТОРГОВЫЙ ОБОРОТ



Северо-Казахстанская область (СКО) активно развивает производство сельскохозяйственной техники, одновременно оставаясь зависимой от импорта определенных видов оборудования для аграрного сектора. Это свидетельствует о высоком внутреннем спросе и необходимости дальнейшего стимулирования локального производства для улучшения торгового баланса. Ниже представлены основные направления экспорта и импорта сельхозтехники в регионе: Германия, Китай, Россия, Турция, США.

## СЫРЬЕВАЯ БАЗА



Металл



Импортные комплектующие

## РЫНОК СБЫТА



Свободная торговля в  
рамках ЕАЭС

## МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

### ДЛЯ ПРОЕКТА:

- Предоставление земельного участка – **БЕСПЛАТНО**;
- Привлечение иностранной рабочей силы – вне квот, без разрешений.
- Освобождение от корпоративного подоходного налога.
- Освобождение от налога на имущество.
- Освобождение от земельного налога.
- Освобождение от таможенных пошлин при импорте оборудования.
- Обеспечение свободной таможенной зоны.

### ДРУГИЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВИДЫ:

- Государственный натурный грант.
- Льготное финансирование.
- Возмещение части затрат на экспорт.
- Страхование экспортных рисков.
- Возмещение затрат на подведение производственной (индустриальной) инфраструктуры.
- Субсидирование по возмещению части расходов, понесенных субъектом АПК, при инвестиционных вложениях.
- Субсидирование ставок вознаграждения по кредитам и лизингу технологического оборудования, а также лизингу сельскохозяйственной техники.

# AGRICULTURAL MACHINERY MANUFACTURING



Agricultural machinery is in high demand among farmers in Kazakhstan's grain-producing regions. Local production in North Kazakhstan will reduce import dependency and increase export of machinery. It will also reduce costs for end users.



**PROJECT COST:**  
USD 10 million



**PROJECT CAPACITY:**  
900 agricultural units per year



**NPV:** USD 40 million  
**IRR:** 20%  
**Payback Period:** 7 years

## PROJECT LOCATION:

SEZ «Qyzyljar»



• READY INDUSTRIAL INFRASTRUCTURE



**ELECTRICITY SUPPLY:**  
\$0.07/kWh



**HEAT SUPPLY:**  
\$19.3/Gcal



**WATER SUPPLY:**  
\$0.73/m³/hour

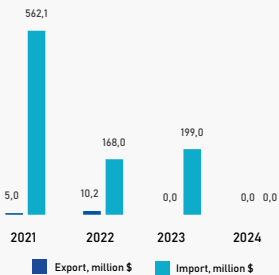
• CONVENIENT TRANSPORT LOGISTICS

0%

Tax Exemption

• RAIL ACCESS

## TRADE TURNOVER



North Kazakhstan Region is actively developing agricultural machinery production, while still depending on imports of certain equipment types. This indicates high domestic demand and the need to further stimulate local production to improve trade balance. Key export/import partners: Germany, China, Russia, Turkey, USA.

## RAW MATERIAL BASE



Metal



Imported components

## MARKET OUTLET



Free trade within the EAEU

## STATE SUPPORT MEASURES

### FOR THE PROJECT:

- Free land allocation.
- Recruitment of foreign labor – outside quotas, without permits.
- Exemption from corporate income tax.
- Exemption from property tax.
- Exemption from land tax.
- Exemption from customs duties on imported equipment.
- Provision of a free customs zone.

### OTHER ACTIVE INDUSTRIES:

- State in-kind grant.
- Preferential financing.
- Partial reimbursement of export costs.
- Export risk insurance.
- Reimbursement of expenses for connecting to industrial infrastructure.
- Subsidies for partial reimbursement of costs incurred by agribusiness entities during investment.
- Subsidies for interest rates on loans and leasing of technological equipment and agricultural machinery.

# УСТАНОВКА ВЕТРОГЕНЕРАТОРОВ (ВЕТРОПАРКИ)



Северо-Казахстанская область — регион с высоким ветровым потенциалом (средняя скорость ветра 5–6 м/с). Развитие ВИЭ входит в стратегию устойчивого развития Казахстана.



**СТОИМОСТЬ ПРОЕКТА:**  
25 млн. долл. США



**МОЩНОСТЬ ПРОЕКТА:**  
300 МВт



**NPV:** 20 млн долл США  
**IRR:** 14%  
**Срок окупаемости:** 8 лет

## РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОЕКТА

Тайыншинский, Есильский, Акжарский районы



Подключение к ЕЭС РК



Государственные гарантии на выкуп энергии

0%

Освобождение от налогов

• ГОТОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

• УДОБНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ЛОГИСТИКА

• ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА

## ТОРГОВЫЙ ОБОРОТ

Северо-Казахстанская область имеет устойчивый потенциал для развития торгового оборота в сфере установки ветрогенераторов. Регион может стать связующим звеном между отечественным производством и внешними партнёрами. С одной стороны, в сотрудничестве с Китаем налаживается выпуск оборудования и поставка технологий. С другой — близость к России открывает перспективы экспорта готовой продукции и технических решений. Такой подход формирует стратегическое направление: производство в Казахстане — реализация и установка в странах-соседах.

## РЫНОК СБЫТА



Свободная торговля в рамках ЕАЭС

## МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

### ДЛЯ ПРОЕКТА:

- Предоставление земельного участка – **БЕСПЛАТНО**;
- Привлечение иностранной рабочей силы – вне квот, без разрешений.
- Освобождение от корпоративного подоходного налога.
- Освобождение от налога на имущество.
- Освобождение от земельного налога.
- Освобождение от таможенных пошлин при импорте оборудования.
- Обеспечение свободной таможенной зоны.

### ДРУГИЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВИДЫ:

- Государственный натурный грант.
- Фиксированные тарифы по системе аукционов.
- 100% освобождение от налога на имущество.
- Гарантированный выкуп электроэнергии.
- Долгосрочные контракты на 15 лет.
- Льготное финансирование.
- Возмещение части затрат на экспорт.
- Страхование экспортных рисков.
- Возмещение затрат на подведение производственной (индустриальной) инфраструктуры.
- Субсидии на технологический лизинг.



# WIND TURBINE INSTALLATION (WIND FARMS)



North Kazakhstan Region has high wind potential (average wind speed of 5–6 m/s). Renewable energy development is a part of Kazakhstan's sustainable development strategy.



**PROJECT COST:**  
USD 25 million



**PROJECT CAPACITY:**  
300 MW



**NPV:** USD 20 million  
**IRR:** 14%  
**Payback Period:** 8 years

## PROJECT LOCATION:

Tayynsha, Yesil, Akzhar districts



Connected to Kazakhstan's Unified Energy System



Government guarantees for energy purchase

0%

Tax Exemption

• READY INDUSTRIAL INFRASTRUCTURE

• CONVENIENT TRANSPORT LOGISTICS

• RAIL ACCESS

## TRADE TURNOVER

North Kazakhstan has stable potential for developing trade turnover in wind turbine installation. The region can become a bridge between domestic production and foreign partners. On one side, partnerships with China support equipment production and technology supply. On the other, proximity to Russia opens export opportunities for finished products and technical solutions. The strategic approach: produce in Kazakhstan – sell and install in neighboring countries.

## MARKET OUTLET



Free trade within the EAEU

## STATE SUPPORT MEASURES

### FOR THE PROJECT:

- Free land allocation.
- Recruitment of foreign labor – outside quotas, without permits.
- Exemption from corporate income tax.
- Exemption from property tax.
- Exemption from land tax.
- Exemption from customs duties on imported equipment.

### OTHER ACTIVE INDUSTRIES:

- State in-kind grant
- Fixed tariffs through auction system
- 100% exemption from property tax
- Guaranteed electricity purchase
- Long-term 15-year contracts
- Preferential financing
- Partial export cost reimbursement
- Export risk insurance
- Reimbursement of costs for industrial infrastructure connection
- Subsidies for technological leasing