



# ПРОЕКТ «HALYK ОРМАНЫ»

Благотворительного фонда «HALYK»

[Start Presentation](#)



# БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД HALYK В ЦИФРАХ

**Фонд HALYK** - частный благотворительный фонд, реализующий крупные социальные и инфраструктурные проекты для устойчивого развития и повышение качества жизни.

Деятельность Фонда охватывает образование, экологию, массовый спорт и социальную поддержку, с фокусом на долгосрочный эффект и системные изменения.

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФОНДА:

**10 ЛЕТ**

С МОМЕНТА  
ОСНОВАНИЯ ФОНДА

**ОДИН ИЗ**

КРУПНЕЙШИХ ЧАСТНЫХ  
ФОНДОВ В КАЗАХСТАНЕ

**90,4 МЛРД  
ТЕНГЕ**

НАПРАВЛЕНО НА  
ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ

**214  
ПРОЕКТОВ**

УСПЕШНО  
РЕАЛИЗОВАНО



## НАГРАДЫ ФОНДА HALYK

«Народный любимец» (2024, 2025): Общественная премия, подтверждающая высокое доверие населения к проектам фонда.

EUROBAK Award 2025: Престижная международная награда в номинации «Corporate Social Responsibility» за социальные проекты.

«Меценат года»: Награда за значительный вклад в развитие регионов и социальную поддержку.

«Қайырымдылық үшін» (За благотворительность): Звание, полученное на Форуме благотворителей и меценатов.

Премия от «Қазақстан Халқына»: Признание деятельности фонда в сфере национальной благотворительности.

«Haluk орманы» - один из флагманских проектов Фонда HALYK.

Реализуется в партнерстве с Министерством экологии и природных ресурсов Республики Казахстан, что обеспечивает эффективное взаимодействие государства и частного сектора.

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ «HALYK ОРМАНЫ»

«Haluk орманы» - масштабная экологическая инициатива Фонда по восстановлению экосистем и формированию «зеленого наследия» страны.

### МАСШТАБ И ПАРАМЕТРЫ ПРОЕКТА

**1 МЛРД ТЕНГЕ**

Выделено Фондом HALYK на проект

**ОКОЛО 9 МЛН**

Саженцев и сеянцев планируется к посадке

**БОЛЕЕ 2 000 ГА**

Территория новых лесных массивов

**5 ЛЕТ**

Срок реализации проекта

**3 ЛОКАЦИИ**

Выбранные для посадки

## СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Проект реализуется на основе системного подхода, включающего тщательное планирование и строгий контроль на всех этапах - от выбора территорий до качества посадочного материала.

### Стратегический выбор локаций



Проект охватывает три экологически и стратегически значимые территории:

- Семей орманы;
- Иле-Алатауский парк;
- Зеленый пояс Астаны.

### Качество посадочного материала



Посадочный материал (сеянцы и саженцы) поставляется «Семей орманы».

В рамках партнерства стоимость посадочного материала значительно ниже рыночных цен - **от 15 до 65 тенге** за сеянец.

### Профессиональное исполнение



Посадочные работы выполняются специалистами Министерства экологии, что гарантирует соблюдение технологий и профессиональный уход

### Контроль и прозрачность



Строгий учет и контроль выделенного бюджета обеспечивает целевое использование средств и максимальную эффективность каждого вложенного тенге



# ФУНКЦИИ И РОЛИ УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА

## 01. МИНИСТЕРСТВО (АДМИНИСТРАТОР)

определение и согласование  
земельных участков;

экологический и технический  
контроль.

## 02. ФОНД HALYK (ОПЕРАТОР)

финансирование мероприятий  
посадки;

координация и волонтеры;  
организация мероприятий.



## 03. СЕМЕЙ ОРМАНЫ

предоставление посадочного  
материала;

агротехническое сопровождение  
и механизированная посадка.

## 04. КОРПОРАТИВНЫЕ ПАРТНЕРЫ

ИНВЕСТИЦИИ;

вклад в лесовосстановление  
страны





# ВЗАИМНАЯ ВЫГОДА: ЦЕННОСТЬ ДЛЯ ВСЕХ УЧАСТНИКОВ

“Не ограничиваясь посадкой 9 миллионов сеянцев и саженцев, проект "Halyk Орманы" предлагает компаниям возможность внести измеримый вклад в выполнение ESG-обязательств и достижение целей устойчивого развития - от конкретного количества высаженных сеянцев и саженцев до расширения восстановленных лесных массивов", - сказала **член попечительского совета фонда Halyk Умут Шаяхметова**.

“Мы видим высокий потенциал в привлечении инвесторов, которые разделяют ценности экологической ответственности и долгосрочного развития. Государство, со своей стороны, готово создавать прозрачные и понятные условия для реализации проектов по посадке лесов, восстановлению экосистем и сохранению биоразнообразия", - подчеркивает **Ерлан Нысанбаев, министр экологии и природных ресурсов РК**.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КОРПОРАТИВНЫХ ПАРТНЕРОВ:

### 01. РЕПУТАЦИОННЫЙ КАПИТАЛ И ДОВЕРИЕ

Проект национального масштаба с участием государства усиливает имидж компании как социально ответственного и устойчивого бизнеса.

### 02. PR И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Участие сопровождается информационной поддержкой, упоминаниями, брендингом локаций и возможностью интеграции проекта в корпоративные коммуникации.

### 03. ВОВЛЕЧЕНИЕ СОТРУДНИКОВ И КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА

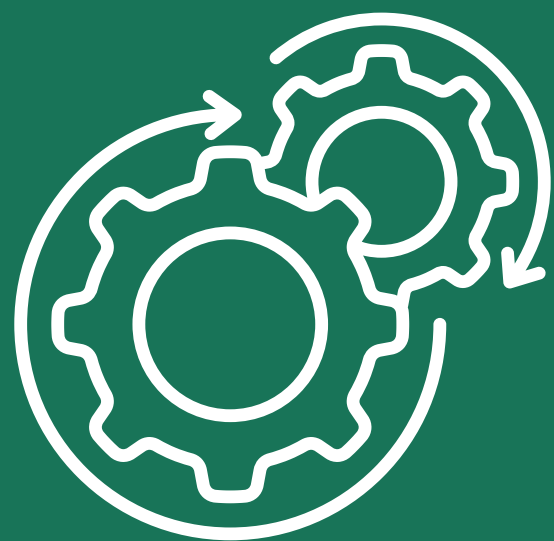
Участие в посадках и экологических инициативах усиливает внутреннюю вовлеченность сотрудников и формирует ESG-культуру внутри компании.

### 04. ИЗМЕРИМЫЙ ESG-ЭФФЕКТ

Участие в проекте дает компаниям конкретные и подтверждаемые экологические показатели (количество деревьев, гектары, объем поглощения CO<sub>2</sub>), которые можно использовать в ESG- и нефинансовой отчетности.

## К ПРОЕКТУ УЖЕ ПРИСОЕДИНЯЮТСЯ:





## МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА И ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ВКЛАДА



### 01 СПЕЦСЧЕТ

Финансирование проекта осуществляется через отдельный спецсчёт Фонда, целевым назначением которого является исключительно лесовосстановление.

### 02 СЕМЕЙ ОРМАНЫ

Средства будут использоваться только для закупа техники, оборудования, а также развития и модернизации инфраструктуры резервата

### 03 СЕЯНЦЫ

В обмен на оказанную помощь предусматривается получение семян по фиксированной цене 15 и 65 тенге

## ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ПОСАДКИ:

- 01 Осуществляется хронометраж согласованных процедур и независимый аудит посадочных работ специализированной аудиторской компанией
- 02 Предоставляются все данные и акты выполненных работ (АВР), подтверждающие фактическое выполнение работ и обеспечивающие прозрачность и контроль использования средств.
- 03 Выдаются соответствующие сертификаты, подтверждающие результаты работ



## СПОНСОРСКИЕ ПАКЕТЫ ПРОЕКТА «HALYK ОРМАНЫ»

Проект «Halyk орманы» предусматривает различные форматы участия для корпоративных партнеров, позволяющие внести вклад в восстановление экосистем и формирование устойчивого будущего. Спонсорские пакеты разработаны с учетом масштабов участия и обеспечивают прозрачный, измеримый и подтверждаемый результат.

### SILVER ДО 50 ГА (ВКЛЮЧЕНО ВО ВСЕ ПАКЕТЫ)

#### Стоимость по сезонам посадки:

Весенняя - 2 625 000 тенге;  
Осенняя - 15 600 000 тенге.

- Целевой вклад в закупку семян и саженцев;
- Статус официального партнера проекта;
- PR-упоминания (СМИ, социальные сети, сайт Фонда);
- Размещение логотипа в презентационных и отчетных материалах;
- Итоговый отчет по результатам посадок (локации, объемы, фото);
- Совместная организация посадочных мероприятий;
- Размещение логотипов и установка информационных табличек на местах посадок;
- Участие представителей компании в посадочных мероприятиях.

### GOLD ДО 100 ГА (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

#### Стоимость по сезонам посадки:

Весенняя - 5 250 000 тенге;  
Осенняя - 31 200 000 тенге.

- Расширенное информационное и PRсопровождение;
- ESG / CSR-пакет материалов для отчетности компании;
- Приоритетное размещение логотипа на мероприятиях и визуальных носителях.

### PLATINUM ОТ 100 ГА (СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО)

#### Стоимость по сезонам посадки:

Весенняя - 7 875 000 тенге;\*  
Осенняя - 46 800 000 тенге.\*

- Статус стратегического партнера проекта;
- Возможность прямого финансирования через Минэкологии РК;
- Индивидуальный формат PR- и коммуникационного сопровождения;
- Брендирование отдельных локаций или этапов проекта;
- Углубленная ESG- и климатическая аналитика проекта;
- Расширенная отчетность и аудит целевого использования средств

\*Расчет стоимости был произведен исходя из площади в 150 га.



## УЧАСТИЕ БИЗНЕС СООБЩЕСТВА В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Целевой вклад бизнес-сообщества направляется  
исключительно на закупку семян

### РАШИРЕНИЕ ГЕОГРАФИИ

Вклад корпоративных партнеров позволяет увеличивать объемы посадок и расширять географию проекта, усиливая его национальный эффект.

### ЗЕЛЕНОЕ НАСЛЕДИЕ

Инвестиции бизнеса дают не только текущий результат, но и создают долгосрочную экологическую ценность. В итоге формируется «зеленое наследие» для будущих поколений.

### УЛУЧШЕНИЕ ЭКОЛОГИИ

Каждое посаженное дерево вносит вклад в климат: начиная с 10-го года роста одно дерево поглощает в среднем 20–25 кг CO<sub>2</sub> в год. Ежегодное поглощение на 1 гектар составляет порядка 80–100 тонн CO<sub>2</sub>

### ПРОДОЛЖЕНИЕ ЛЕСОВОСТАНОВЛЕНИЯ

Через 7 лет лесные насаждения войдут в лесной фонд. В дальнейшем проект может приносить углеродные единицы, средства от которых будут направлены на продолжение лесовосстановления.

**ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К ДВИЖЕНИЮ!!!**

**Вместе создадим зеленое наследие для будущих поколений.**