



# ПРЕЗЕНТАЦИЯ О КОМПАНИИ

Ташкент 2022



Saneg была создана в 2017 году в соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан №РР-2949 от 3 мая 2017.

---

## Saneg

ОДНА ИЗ КРУПНЕЙШИХ  
НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

---



Компания была создана с целью расширения производственных мощностей страны по глубокой переработке углеводородного сырья и производства качественных нефтепродуктов, а также повышения экспортного потенциала нефтегазовой отрасли Узбекистана.

# Философия компании



ПЕРЕДАВАТЬ ЖИТЕЛЯМ СТРАНЫ **БОГАТСТВА РОДНОГО КРАЯ** В ВИДЕ ТОВАРОВ ДЛЯ КАЖДОДНЕВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

---

**УЗБЕКИСТАН** – богатейшая на природные ресурсы страна в Центральной Азии. Правильное извлечение этих ресурсов, их эффективная переработка позволяет нам создать ту ресурсную базу, на которой будет построена новая экономика.

Нефтегазовая сфера занимает в цепочке создания любой ценности ключевое место.

---

# История КОМПАНИИ

**ФЕВРАЛЬ 2018**

Поставка первой партии российского бензина экологического стандарта Евро-5 АИ-95 на автозаправочные станции Узбекистана

**МАЙ 2019**

Начало формирования в Узбекистане программы повышения эффективности нефтедобычи

**15 ДЕКАБРЯ, 2019**

Принятие Кабинетом Министров Узбекистана Постановления № 1002. Передача Saneg лицензий на освоение 103 нефтегазовых месторождений. Запуск программы повышения эффективности нефтедобычи

**12 ИЮНЯ, 2017**

Создание совместного с «Узбекнефтегазом» предприятия «Jizzakh Petroleum». Ключевая цель новой компании – существенное повышение эффективности нефтегазовой сферы Республики Узбекистан

**МАРТ 2018**

Первые поставки авиационного керосина для заправки самолетов в аэропортах Узбекистана

**АВГУСТ 2019**

Старт строительства топливно-заправочного комплекса вблизи аэропорта Ташкента имени Ислама Каримова

**7 ФЕВРАЛЯ, 2020**

Принятие Кабинетом Министров Постановления № 67 «О мерах по эффективному использованию мощностей Ферганского нефтеперерабатывающего завода и осуществлению его модернизации. Управление ФНПЗ передано Jizzakh Petroleum. Старт программы повышения эффективности Ферганского нефтеперерабатывающего завода

**МАРТ 2020**

Запуск программы модернизации ФНПЗ общей стоимостью 400 млн долларов США

**АПРЕЛЬ 2020**

Создание ключевого партнера Saneg в области освоения месторождений с осложненным фондом – компании GRDC

**ИЮНЬ 2020**

Заключение контрактов с компаниями Aghens и WOOD на разработку базового проекта (PDP, FEED) модернизации ФНПЗ

**НОЯБРЬ 2020**

На Ферганском НПЗ запущено производство дизтоплива Евро-4 и Евро-5

**ЯНВАРЬ 2021**

Начало сотрудничества компании с Российским Университетом нефти и газа им. Губкина в области подготовки молодых кадров

**ИЮНЬ 2021**

Старт освоения газовых месторождений на участках плато Устюрт в Каракалпакстане

## 13 МАРТА, 2021

Ввод в эксплуатацию топливно-заправочного комплекса вблизи аэропорта Ташкента

## ФЕВРАЛЬ 2021

Старт освоения крупнейшего месторождения битумной нефти в Узбекистане «Янги Узбекистан»

## ИЮНЬ 2021

Создание в компании Совета молодых специалистов

## ИЮЛЬ 2021

Заключение Соглашения о сотрудничестве с Ухтинским государственным техническим университетом с целью подготовки молодых специалистов, первый набор детей сотрудников в университет

## ИЮЛЬ 2021

Начало внедрения электроцентробежных насосов на месторождениях компании

## НОЯБРЬ 2021

Смена названия компании на SANOAT ENERGETIKA GURUHI (SEG)

## ДЕКАБРЬ 2021

Обустройство первых скважин системой безнапорного сбора продукции, минимизация коррозии на скважинном оборудовании

## МАЙ 2022

Запуск «Учебного полигона» на базе ТПП «Карши» для проведения внутреннего обучения рабочего персонала

## МАЙ 2022

Проведение первой научно-практической конференции «Smart&Young by SEG» для молодых специалистов

## МАРТ 2022

Запуск нового базиса поставки топлива до потребителей, в рамках которого доставка осуществляется силами компании

## МАРТ 2022

Начало поставок оборудования для строительства установок получения водорода и короткоциклового адсорбции в рамках модернизации ФНПЗ

## МАРТ 2022

Запуск нового газопровода для обеспечения новых и существующих мощностей ФНПЗ природным газом от ГРС Кукчори

## ЯНВАРЬ 2022

Запуск пилотного проекта по созданию «Молодежной вахты» операторов по добыче нефти и газа» на базе 1-го цеха ТПП «Мубарек»

## МАЙ 2022

Запуск программы утилизации попутного нефтяного газа на месторождениях компании

## ИЮНЬ 2022

Подписание контракта по приобретению Saneg 100% государственной доли ФНПЗ

## ОКТАБРЬ 2022

Смена названия компании на Saneg

## ОКТАБРЬ 2022

Проведение первого конкурса «Лучший по профессии» на базе ТПП «Карши»

## ДЕКАБРЬ 2022

Произведен первый выпуск продукции из химической линейки GRDC для нужд Saneg – ингибитор коррозии «GRDC-0421»

## МАРТ 2023

Ввод в эксплуатацию новой площадки ТЗК-2

# Вертикально-интегрированный бизнес

Собственная сырьевая база по нефти и по газу



Переработка нефти на ФНПЗ



Собственная переработка газа на заводе МТО (перспектива)



Собственная сеть доставки до потребителей



На долю компании Saneg в  
Республике Узбекистан  
приходится:

~ 80%

ДОБЫЧИ НЕФТИ

~ 20%

ЗАПАСОВ ГАЗА

## НЕФТЬ И ГАЗ

Добыча нефти за 2022 год составила  
586,4 тыс. тонн

Добыча газа за 2022 год составила 1,5 млрд м<sup>3</sup>

## ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

Компания реализовала на внутреннем рынке более 320  
тыс. тонн за 2022 год

## АВТОБЕНЗИН

Компания реализовала более 250 тыс. тонн на внутреннем  
рынке за 2022 год

## МАСЛА

Компания реализовала более 53 тыс. тонн  
тонн на внутреннем рынке за 2022 год



# ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕДОБЫЧИ ДО 2030 ГОДА

Принята Постановлением Кабинета Министров Республики  
Узбекистан от 15.12.2019

# 1,6<sub>млн</sub>

## ТОНН В ГОД

цель программы по добыче  
нефти к 2030 году

# Компания в цифрах



**>10 000**  
профессионалов



**> 180 км**  
пройдено бурением в 2022  
году



**696**  
Действующий фонд  
нефтяных и газовых  
скважин



**103**  
месторождения



**586,4 тыс. тн**  
Добыто нефти в 2022 году



**>1 500**  
клиентов

# Продукция



60

продуктов нефтепереработки в нашем портфеле

# Реализация продукции на внутреннем рынке в 2022 году, в тоннах



# Клиенты в мире в 2022



 Латвия

 Литва

 Польша

 Грузия

 Таджикистан

 ОАЭ

 Казахстан

 Кыргызстан

# Добыча за 2022 год

 Добыча нефти

 Скважины

 Добыча газа

 Добыча газового конденсата

Устюрт

 геологоразведочные работы

Мубарек

 169

 401 тыс. тн.

 2312 млн. м<sup>3</sup>

Андижан

 370

 138 тыс. тн.

 47 млн. м<sup>3</sup>

Карши

 68

 264 тыс. тн.

 13 млн. м<sup>3</sup>

Новый Узбекистан

 опытно-промышленные испытания

# Месторождение Янги Узбекистан



**728 км<sup>2</sup>**

Перспективной битум насыщенной площади



**100 млн тн**

Предварительно оцененных геологических запасов битума



**29**

Скважина в бурении



**113**

Скважин пробурено



**5 км**

Погонных км керна извлечено и направлено на исследования в лаборатории



**2**

Скважин в опытно-промышленной эксплуатации по технологии пароциклической обработки (ПЦО)

# Устюрт

Устюртский регион считается самым молодым и малоизученным с точки зрения разведанности территории глубоким бурением. При этом первое месторождение на Устюрте было открыто в 1960-х годах и до 2000-х годов было открыто несколько средних и мелких по размерам месторождений.



**22 089 млн м<sup>3</sup>**

3 Ресурсная база газа категории С3



**7**

Эксплуатационных скважин и 12  
разведочных скважин



**13**

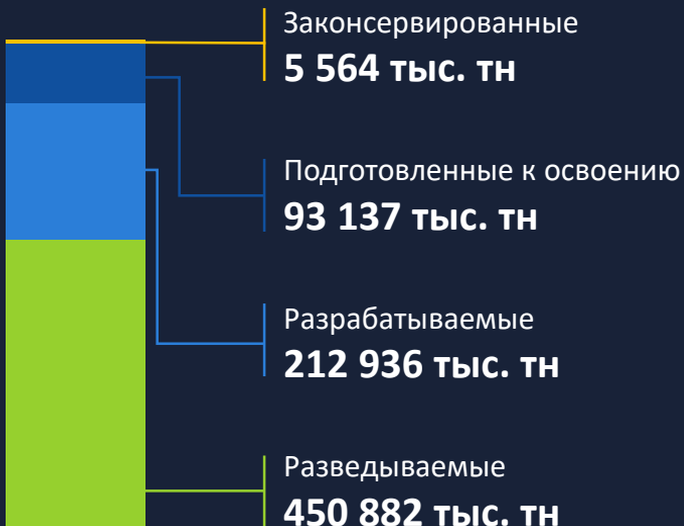
Инвестиционных блоков, относящихся  
к Saneg



# Ресурсная база компании

СОБСТВЕННАЯ ОЦЕНКА

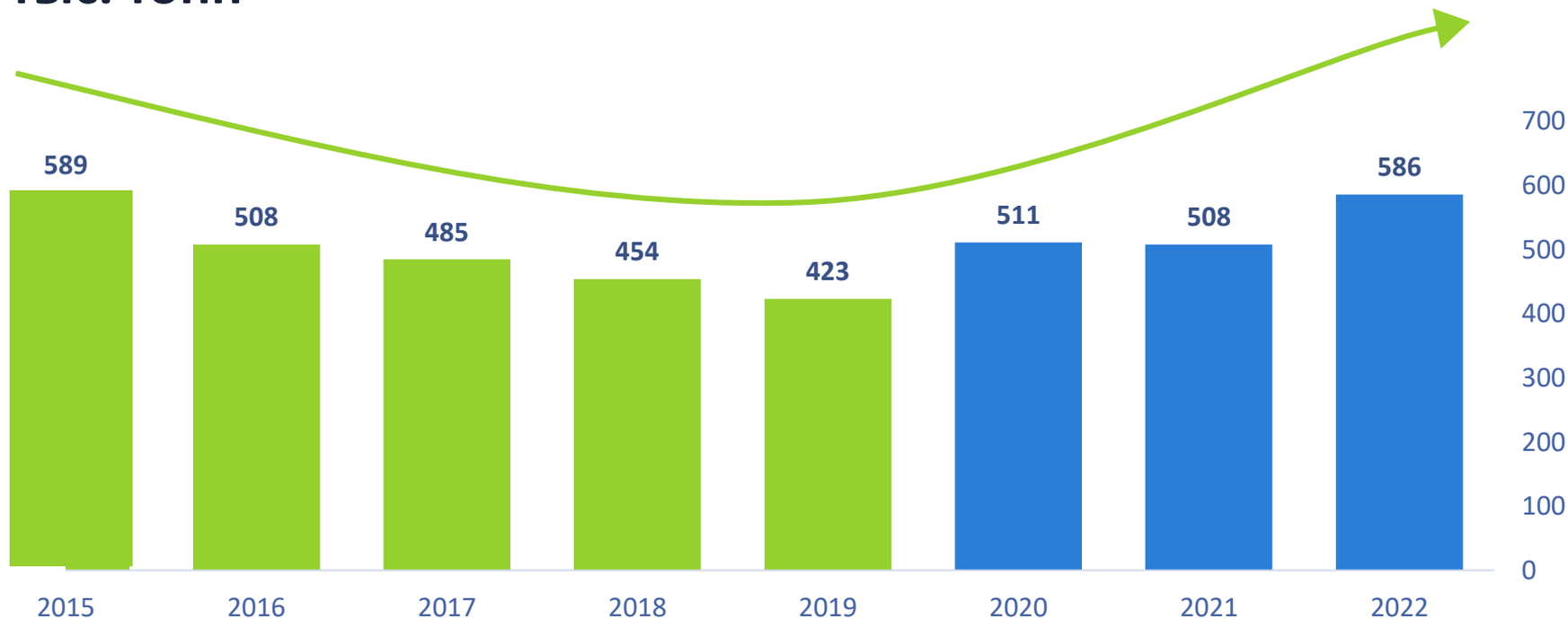
 Нефть 762 519 тыс. тн



 Газ 110 328 млн м<sup>3</sup>



# Динамика добычи жидких углеводородов, ТЫС. ТОНН



# Переработка, ФНПЗ

1959

Дата основания

\$410 млн

инвестиции в  
модернизацию

60

видов продукции

15

стран доставки

2 млн

тонн в год  
планируемая загрузка  
после модернизации



# Вырабатываемая продукция после модернизации



**Примечание:** вырабатываемая продукция в целом будет отвечать современным требованиям предъявляемым к нефтепродуктам.

Так автомобильные бензины и дизельные топлива будут вырабатываться в соответствии с требованиями ЕВРО 5, реактивные топлива Jet A-1/TS-1 - согласно спецификациям ASTM и ГОСТ, базовые масла группы II+/III - согласно европейским и API спецификациям, моторные масла - согласно европейским спецификациям, позволяющие конкурировать на международном рынке.

# Топливозаправочный комплекс в Аэропорте Ташкент

4



Резервуара  
для выдачи авиатоплива  
каждый по 2000 м<sup>3</sup>

2



Резервуара  
для приёма авиа топлива  
каждый по 5000 м<sup>3</sup>

55

Клиентов -  
авиакомпаний

3 500 м

Трубопровод до  
аэропорта Ташкента

6,1 га

Площадь комплекса

18 000 м<sup>3</sup>

Вместимость  
резервуара

10

Контрагентов -  
международных  
аэропортов Узбекистана

89

Работников

## Цели ЦУР ООН



## Цели стратегии развития РУз

### ПОРУЧЕНИЕ 7.

Решение задач по обеспечению ускоренного развития национальной экономики и высоких темпов роста в 2022-2026 гг и реализации Программы перехода к Зеленой Экономике: Цель 28 Дальнейшее повышение экспортного потенциала: Цель 26 Дальнейшее улучшение инвестиционного климата в стране

### ЦЕЛЬ 22

Продолжение реализации промышленной политики направленной на обеспечение стабильности национальной экономики, увеличение доли промышленности в валовом внутреннем продукте и рост объема производства промышленной продукции в 1.4 раза. Обеспечение бесперебойного снабжения нефтепродуктами отраслей экономики и населения

### ПОРУЧЕНИЕ 7.

Программы переходы к Зеленой Экономике и обеспечению энергосбережения по снижению потерь в отраслях промышленности и повышению эффективности использования ресурсов

### ЦЕЛЬ 79.

Предотвращение имеющихся экологических проблем наносящих вред здоровью и генофонду населения

## Политики ESG SANEG

- Доступ к энергии
  - Энергоэффективность
  - Сотрудничество в сфере энергетики
  - Энергетическая инфраструктура и технологии
  - Экономическая продуктивность
  - Поддержка создания рабочих мест и МСП
  - Достойные условия на рабочем месте
- 
- Ресурсоэффективность
  - Отечественные исследования и разработки
  - Зеленые общественные места
  - Устойчивая урбанизация Транспортные услуги, Устойчивая урбанизация
  - Связанность городских и сельских районов
  - Воздействие городов на окружающую среду
  - Комплексное управление рисками стихийных бедствий
- 
- 10 летние рамочные программы устойчивого потребления и производства
  - Устойчивое управление природными ресурсами
  - Снижение потерь продовольствия
  - Управление химическими веществами и отходами
  - Предотвращение, сокращение, переработка и повторное использование
  - Наука и использование новых технологий

## Цели ЦУР ООН



## Цели стратегии развития РУз

### ПОРУЧЕНИЕ 7

Программа перехода к Зеленой Экономике Указ Президента N УП-101 "Об очередных реформах по созданию условий для стабильного экономического роста" п 17. "О внедрении специальной системы управления в части корпоративного управления"

**ЦЕЛЬ 71.** Реализация Концепция "Новый Узбекистан – просвещенное общество"

### ЦЕЛЬ 79

Предотвращение экологических проблем наносящих вред здоровью и генофонду населения

### ЦЕЛЬ 80

Защита экологии и окружающей среды улучшение экологического состояния городов и народов реализация общенационального проекта "Зеленый край"

### ЦЕЛЬ 28

Дальнейшее повышение экспортного потенциала республики и доведение объёмов экспорта республики в 2026 году до 30 миллиардов долларов США

### ЦЕЛЬ 24

Сокращение объёма выброса вредных газов в атмосферу на единицу ВВП по отраслям экономики на 10 процентов

## Политики ESG SANEG

- Навыки для занятости
- Знания и навыки для устойчивого развития
- Создание условий для трудоустройства молодежи
- Реализация комплексной системы мер поддержки молодых семей
- Права человека и свобода самовыражения
- 

- Активное участие в решении экологических проблем – программе "Зеленый край" ежегодная высадка деревьев.
- Эффективность водопользования
- Опустынивание и деградация земель
- Генетические ресурсы
- Горные экосистемы
- Внутренние пресноводные экосистемы
- Учет экосистем и биоразнообразия
- 

- Устойчивость к изменению климата и способность к адаптации
- Комплексная климатическая политика и планирование
- Научно-техническое сотрудничество
- Распространение экологически безопасных технологий
- Увеличение экспорта
-

# ЭКОЛОГИЯ

Saneg — один из лидеров по внедрению современных природоохранных технологий в мировой нефтегазодобыче.

## НАША ЦЕЛЬ

Последовательно минимизировать воздействие добычи и переработки нефтегазового сырья на окружающую среду и постоянно стремиться к достижению наилучших стандартов в сфере экологии.

В компании разработана и внедрена политика в области охраны окружающей среды и защиты биоразнообразия. В соответствии с политикой на территориальных производственных подразделениях реализуются мероприятия, направленные на минимизацию экологического воздействия на окружающую среду, сокращение углеродного следа, повышение энергоэффективности производства.

# Корпоративная социальная ответственность

Мы считаем, что сегодня бизнес должен особенно относиться с корпоративной социальной ответственности. Сегодня в развитии Республики Узбекистан настало время, когда не бизнес ждет действий от государства. Они сделаны. Сейчас – очередь бизнеса помочь государству в достижении того уровня социального развития, которого достойны граждане Республики Узбекистан.

Нашими ключевыми приоритетами в области корпоративной социальной ответственности являются помощь именно тем категориями граждан, которые в ней нуждаются более всего:



дети



тяжелобольные



животные



## РАЗВИТИЕ МЕСТНЫХ СООБЩЕСТВ

Особенно важным мы считаем развитие местных сообществ. Как крупная компания мы являемся не только работодателем в рамках нашей географии, но и определенным сообществом. При этом каждый из 3400 наших сотрудников может представлять свое сообщество.



**Спасибо за внимание!**

Узбекистан, г. Ташкент,  
ул. Бунёдкор, 47

+998 78 150 0057

[info@saneg.com](mailto:info@saneg.com)



[www.saneg.com](http://www.saneg.com)