

УГЛЕГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ.



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.

17

населенных
пунктов



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.

17

населенных
пунктов

16,5

тыс.
жителей



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.

17

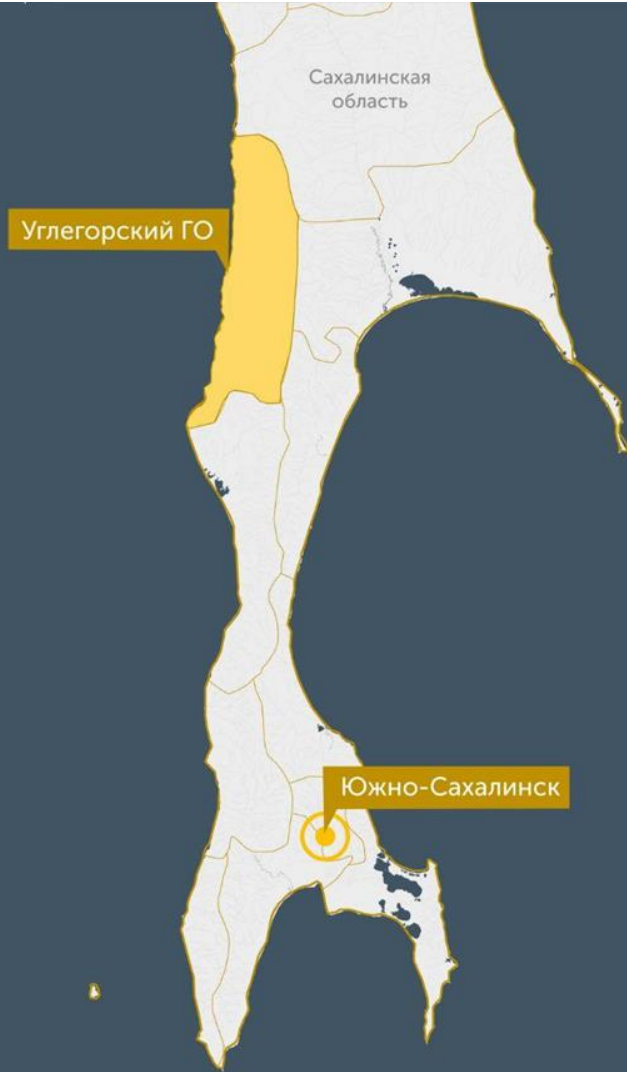
населенных
пунктов

16,5

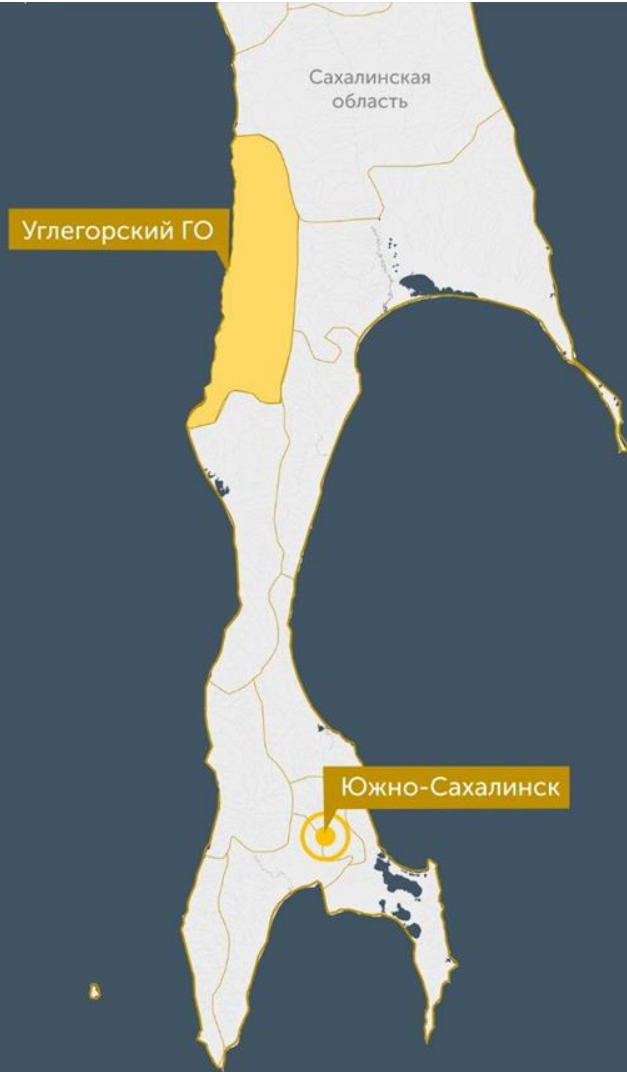
тыс.
жителей

396,6

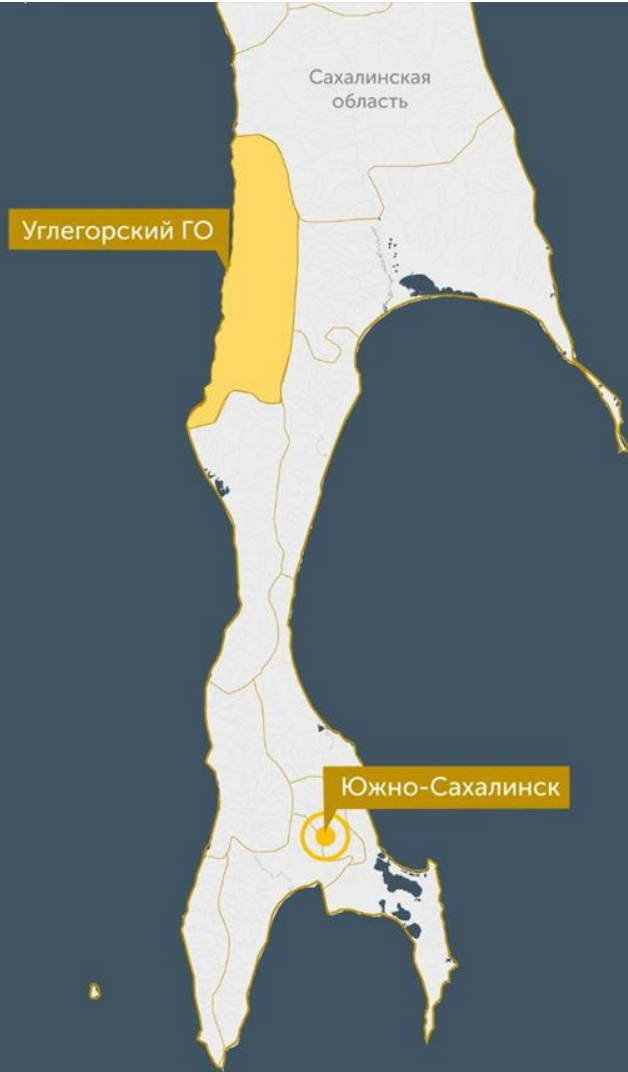
тыс.
гектаров



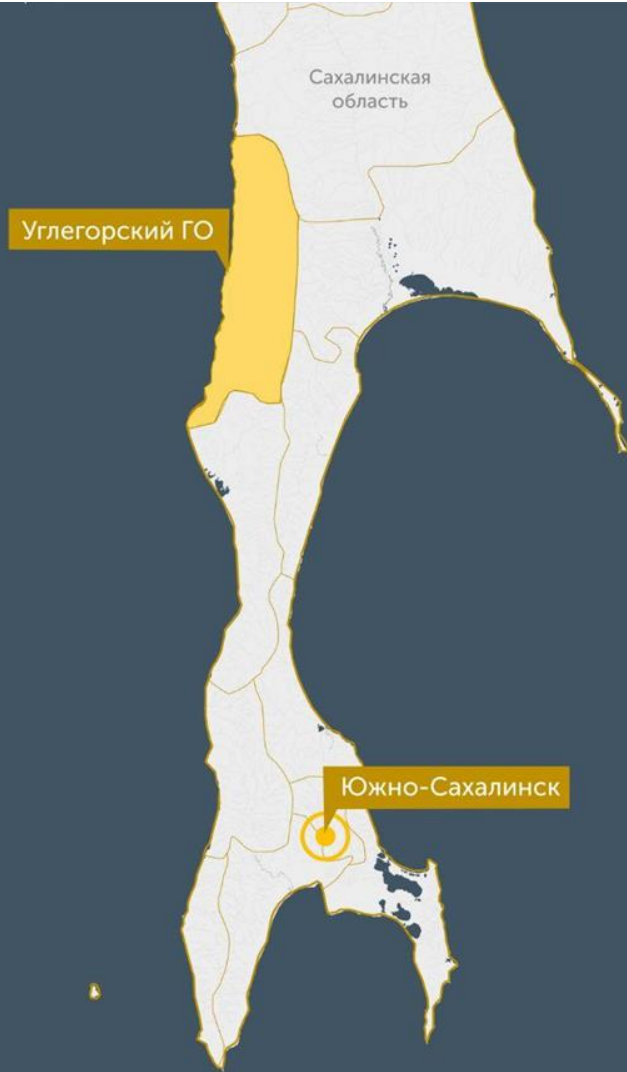
ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.



ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.



Углегорский ГО

Сахалинская
область

Южно-Сахалинск

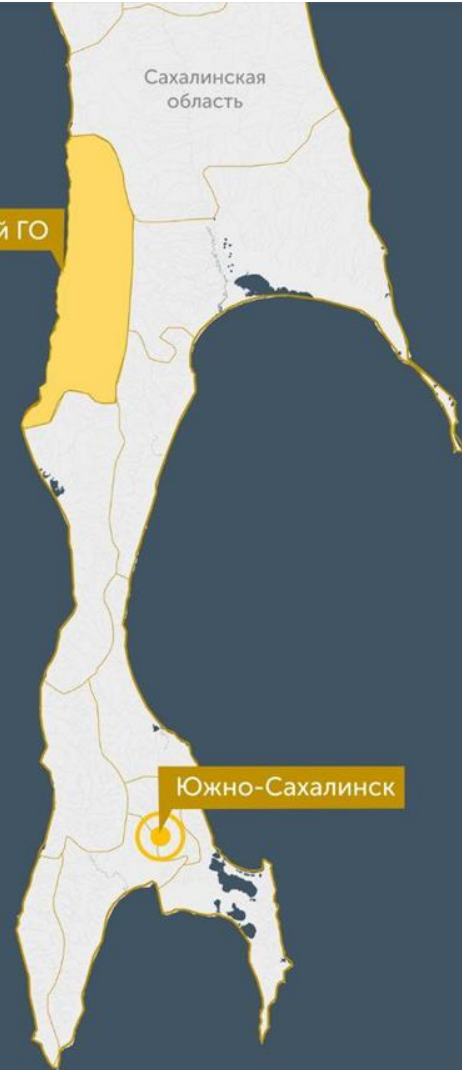
ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ.



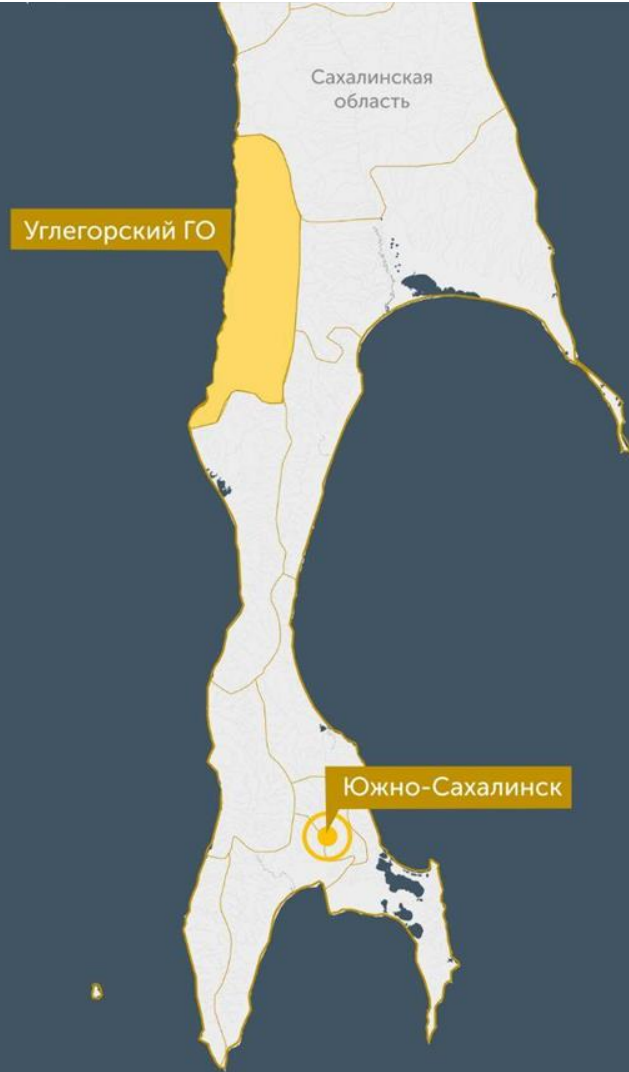
Углегорский ГО

Сахалинская
область

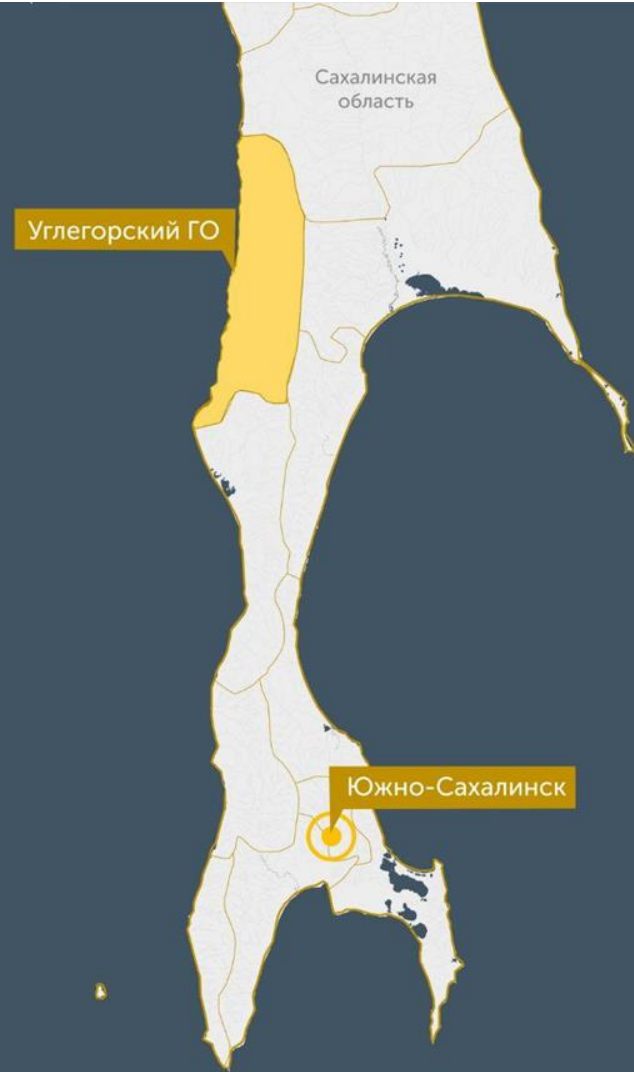
Южно-Сахалинск



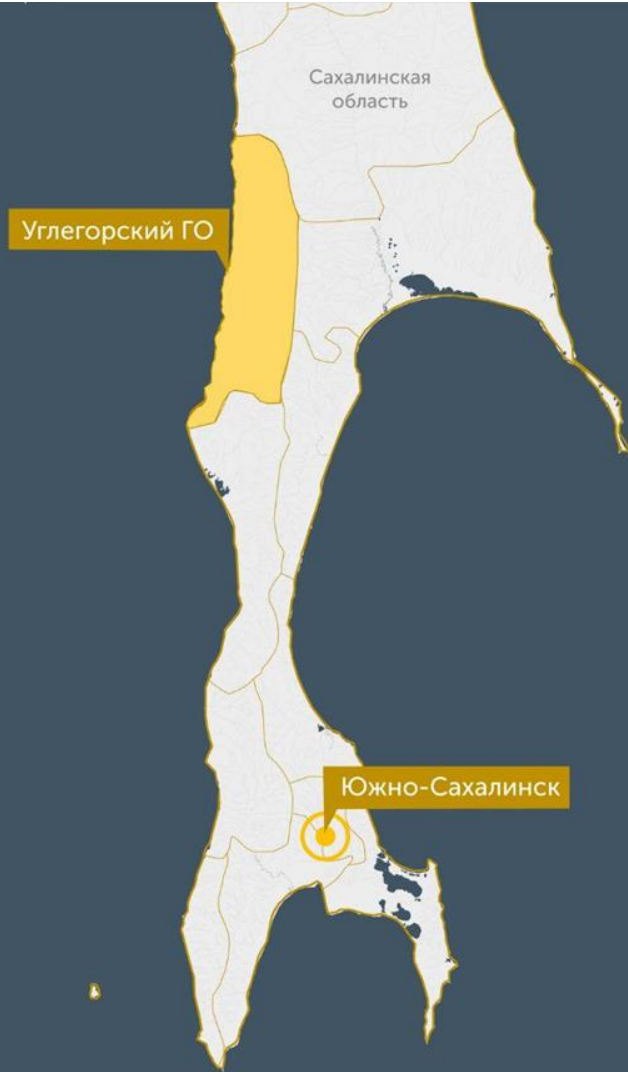
МИССИЯ ОКРУГА



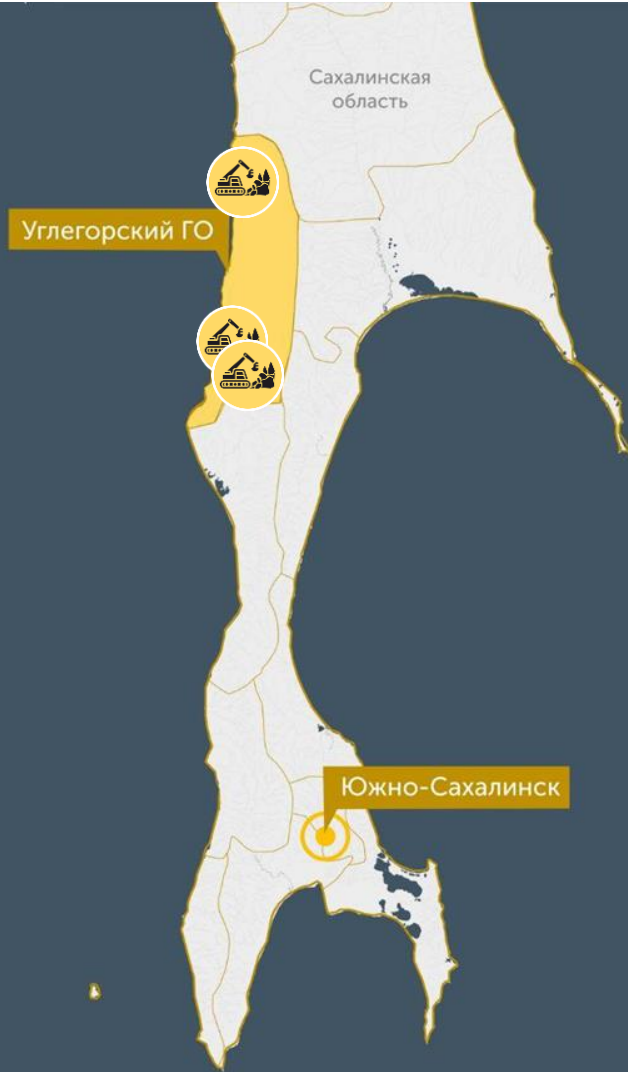
**МИССИЯ ОКРУГА —
обеспечение роли
Сахалинской области
как энергетического
центра в экономике АТР.**



ОТРАСЛЕВАЯ ОСНОВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА.



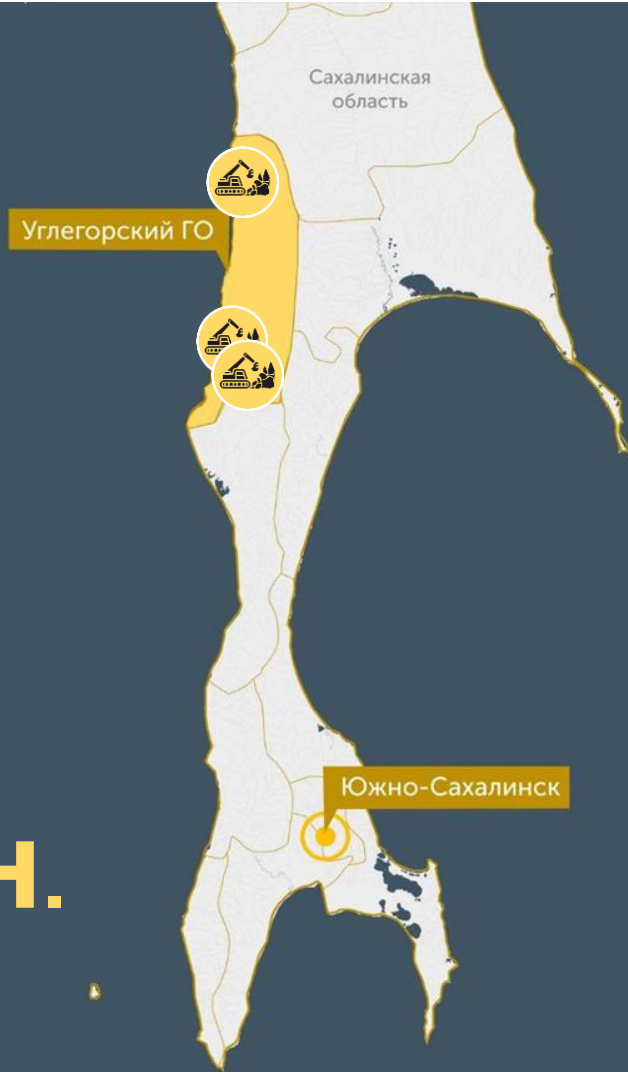
89% ДОБЫЧИ УГЛЯ
ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА
САХАЛИНА.



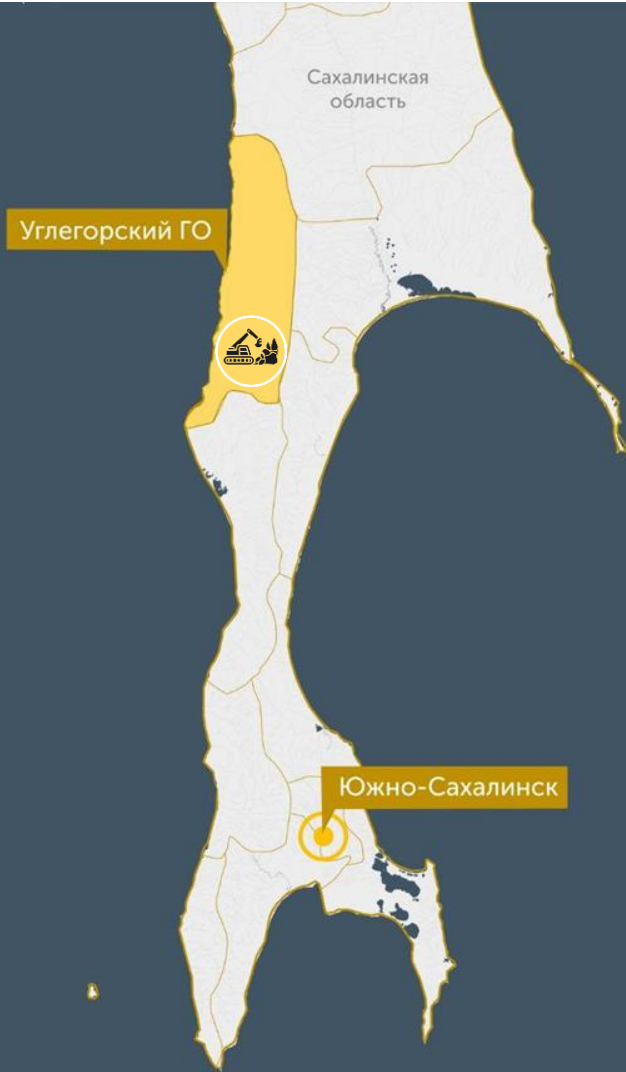
89% ДОБЫЧИ УГЛЯ
ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА
САХАЛИНА.



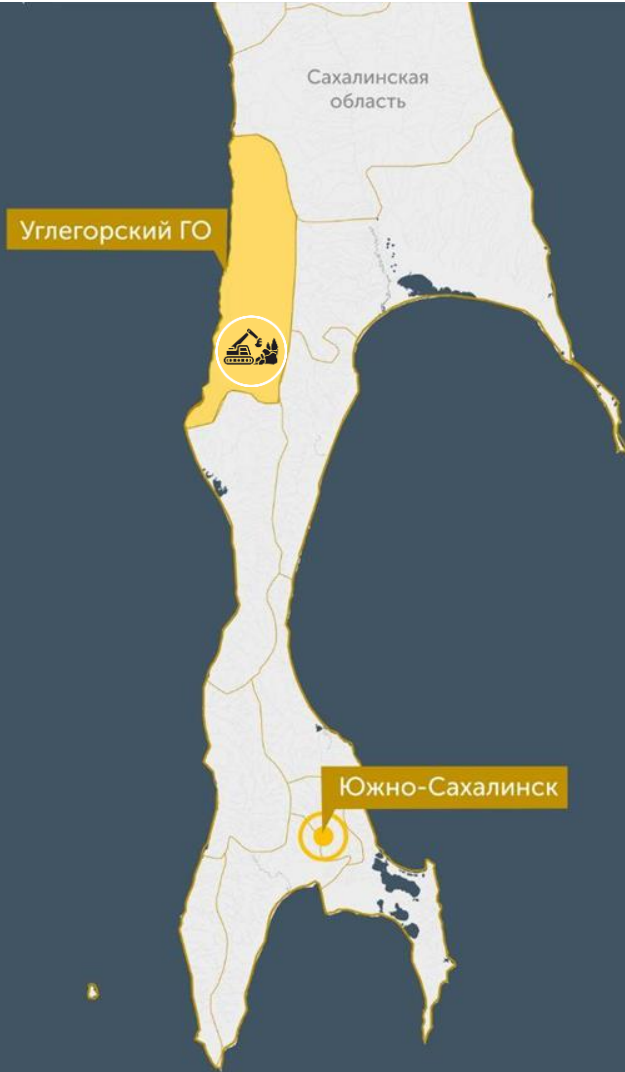
300 МЛН. ТОНН.



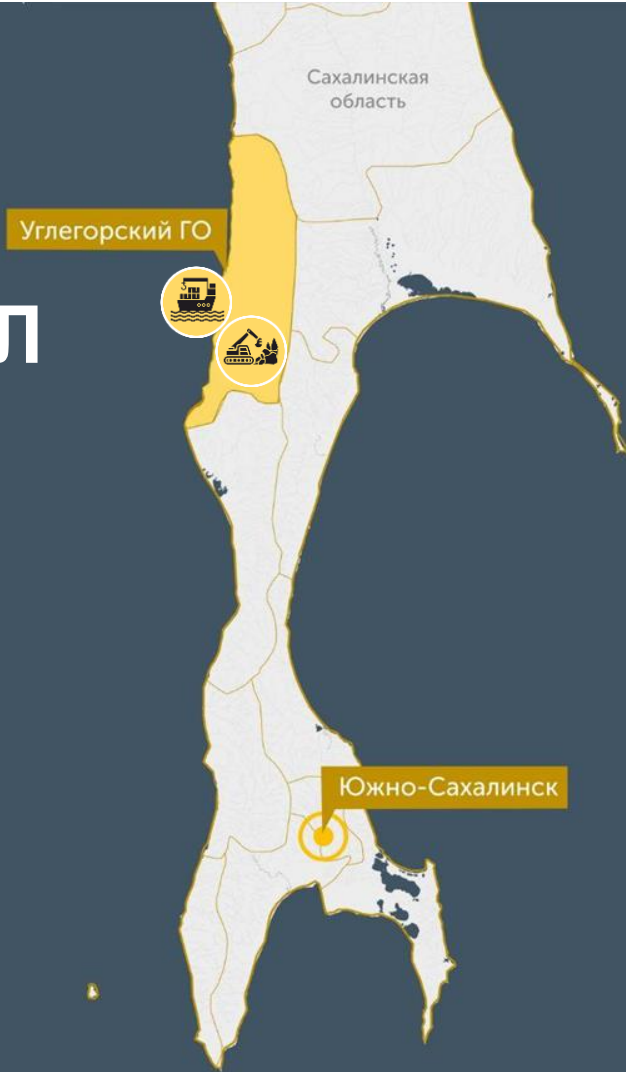
СОЛНЦЕВСКИЙ УГОЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ — КРУПНЕЙШИЙ КАРЬЕР НА САХАЛИНЕ.



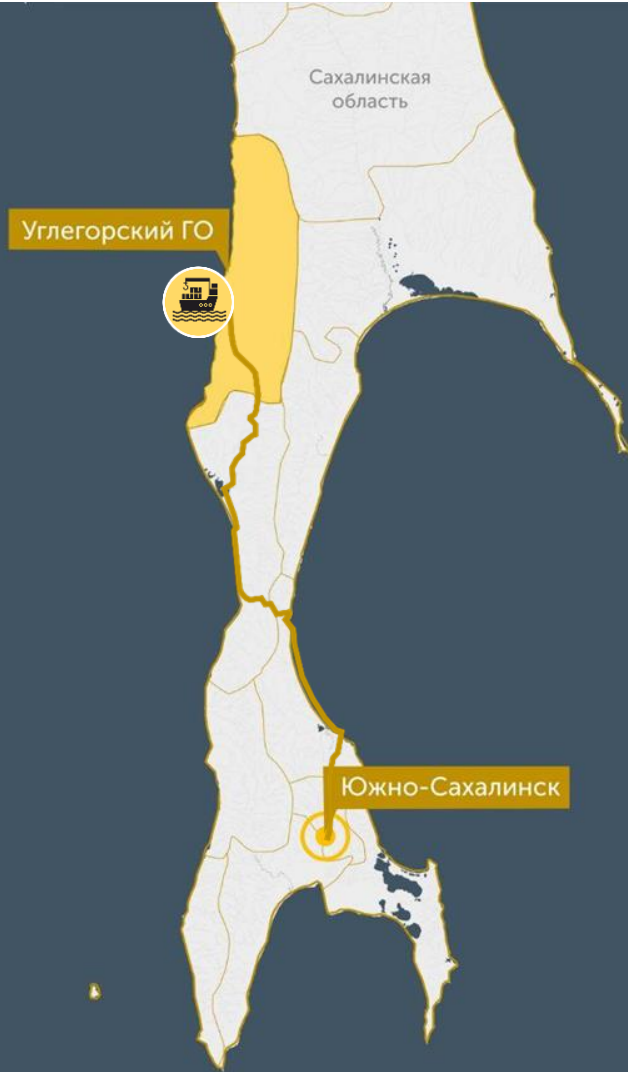
ВОСТОЧНАЯ ГОРНОРУДНАЯ КОМПАНИЯ ВОШЛА В ТОП-10 ПО ЭКСПОРТУ УГЛЯ ИЗ РОССИИ.



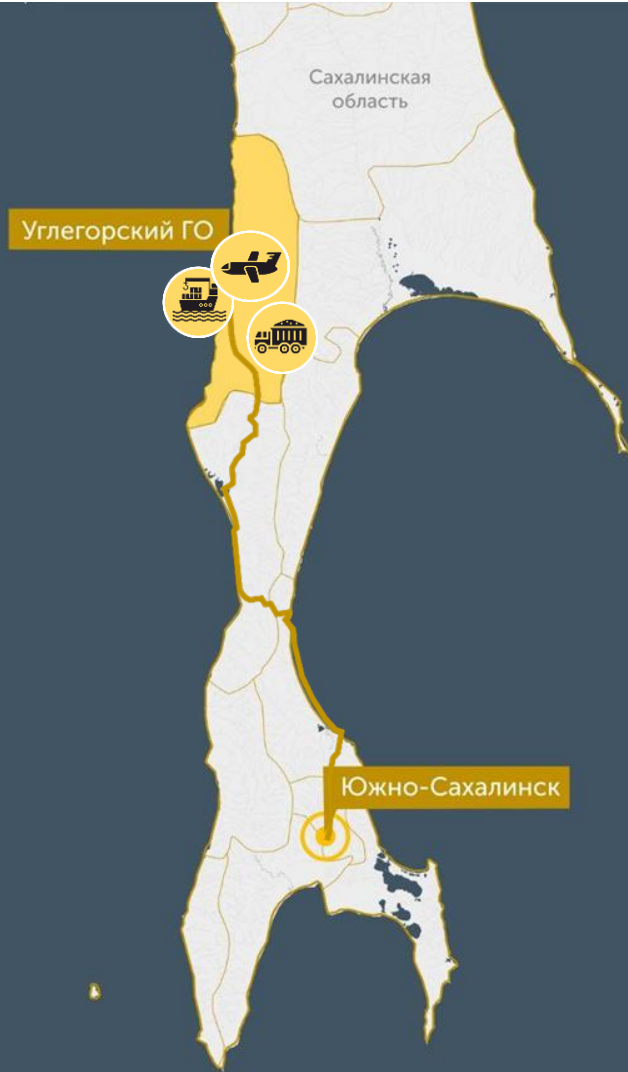
УГОЛЬНЫЙ МОРСКОЙ ПОРТ ШАХТЕРСК ОТГРУЗИЛ 10 МЛН. Т. УГЛЯ В 2022 г.



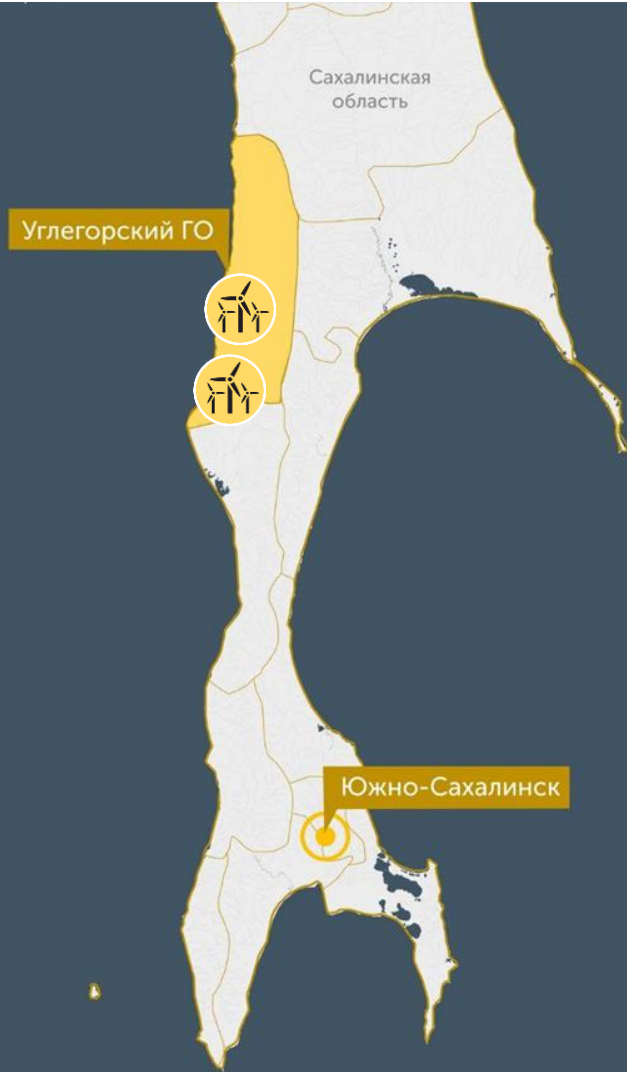
ВАЖНЕЙШИЙ ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР САХАЛИНА.



ВАЖНЕЙШИЙ ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР САХАЛИНА.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ.







Бошняково

Шахтерск

Углегорск

Поречье

Орлово

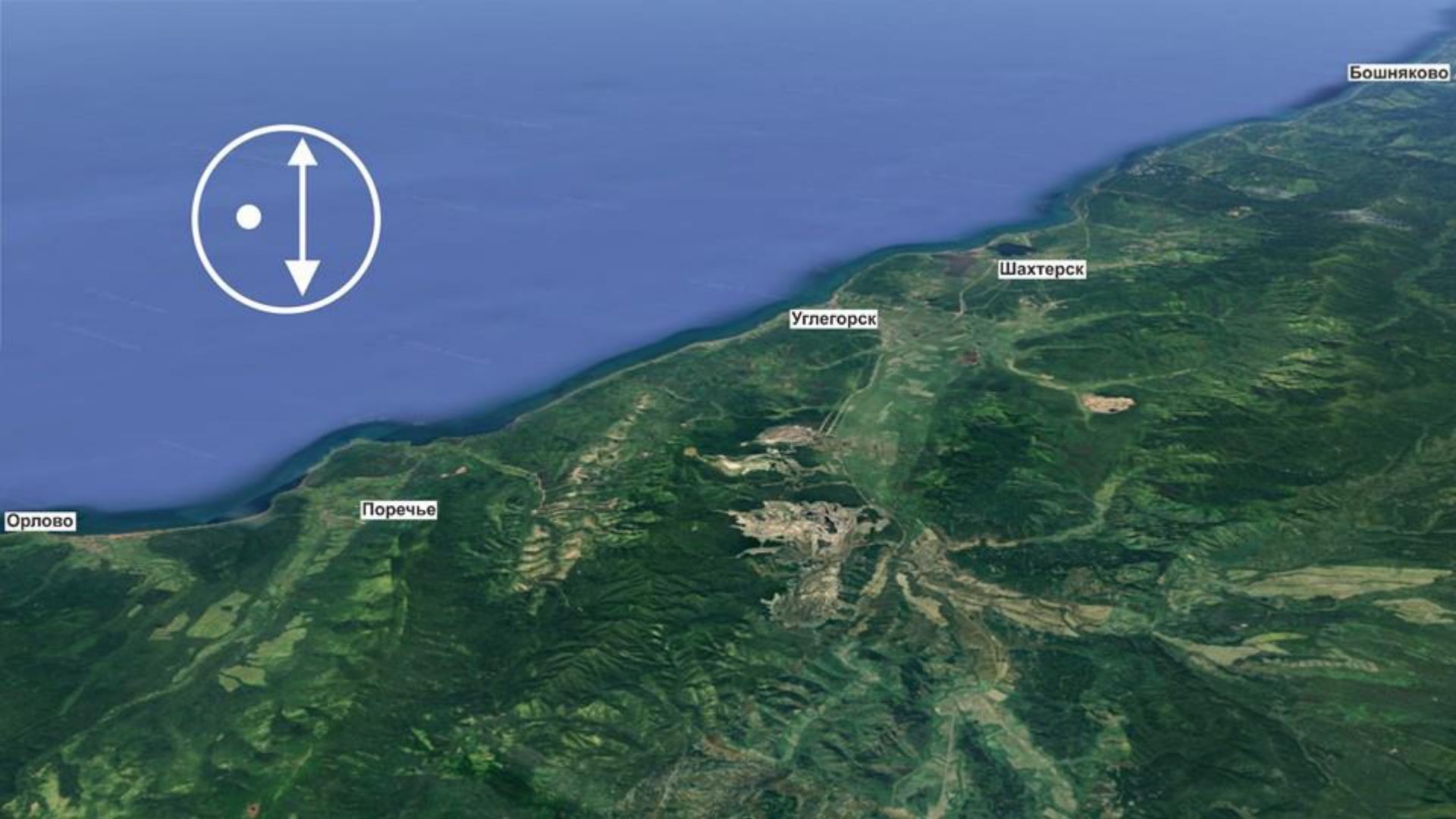
Бошняково

Шахтерск

Углегорск

Поречье

Орлово



Бошняково



Шахтерск

Углегорск

Поречье

Орлово

Бошняково



Шахтерск

Углегорск

Поречье

Орлово

Бошняково



Шахтерск

Углегорск

Орлово

Поречье



Бошняково



Шахтерск

Углегорск

Орлово

Поречье



Бошняково



Шахтерск

Углегорск

Орлово

Поречье



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

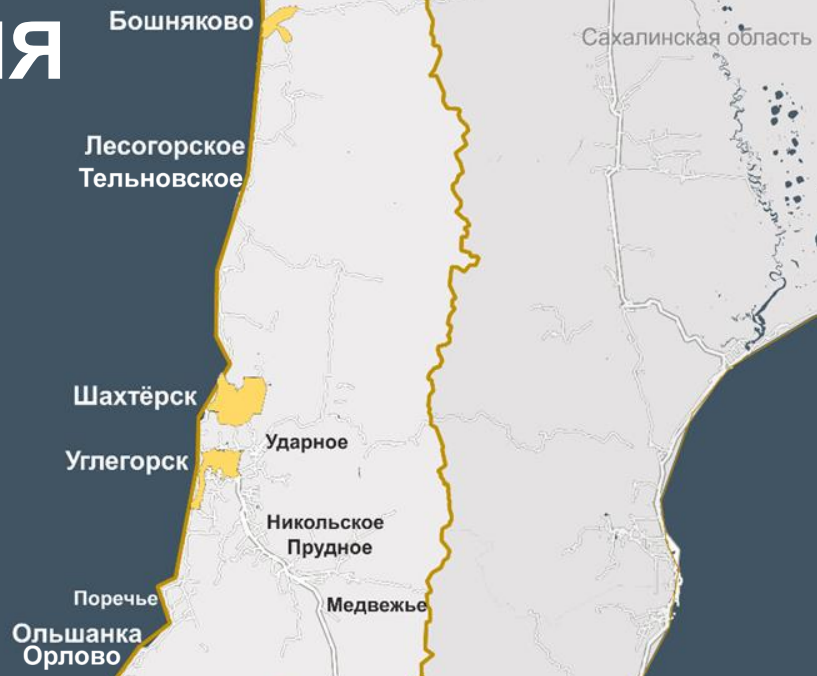


ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА



- Сельское хозяйство и производство продуктов питания
- Добыча полезных ископаемых
- Обработывающие производства
- ЖКХ

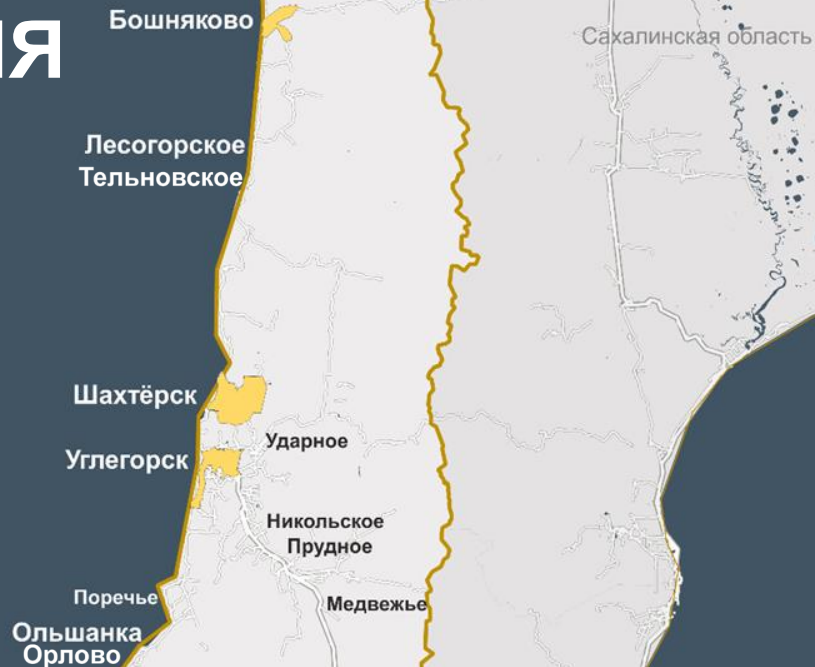
- Строительство
- Торговля и сфера услуг
- Транспорт и логистика
- Административное управление и финансы
- Социальная инфраструктура



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА



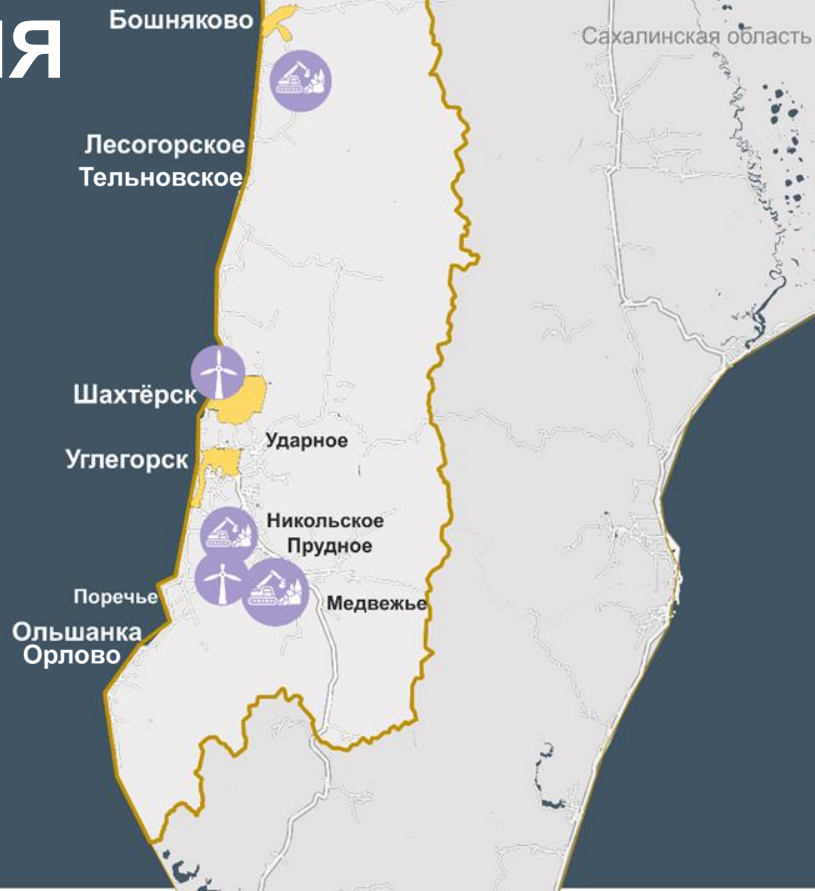
- Сельское хозяйство и производство продуктов питания
- Строительство
- Добыча полезных ископаемых
- Торговля и сфера услуг
- Обрабатывающие производства
- Транспорт и логистика
- ЖКХ
- Административное управление и финансы
- Социальная инфраструктура



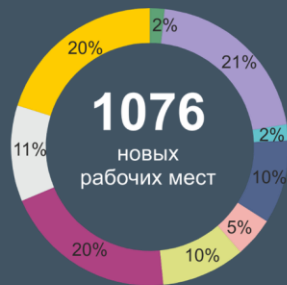
ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА



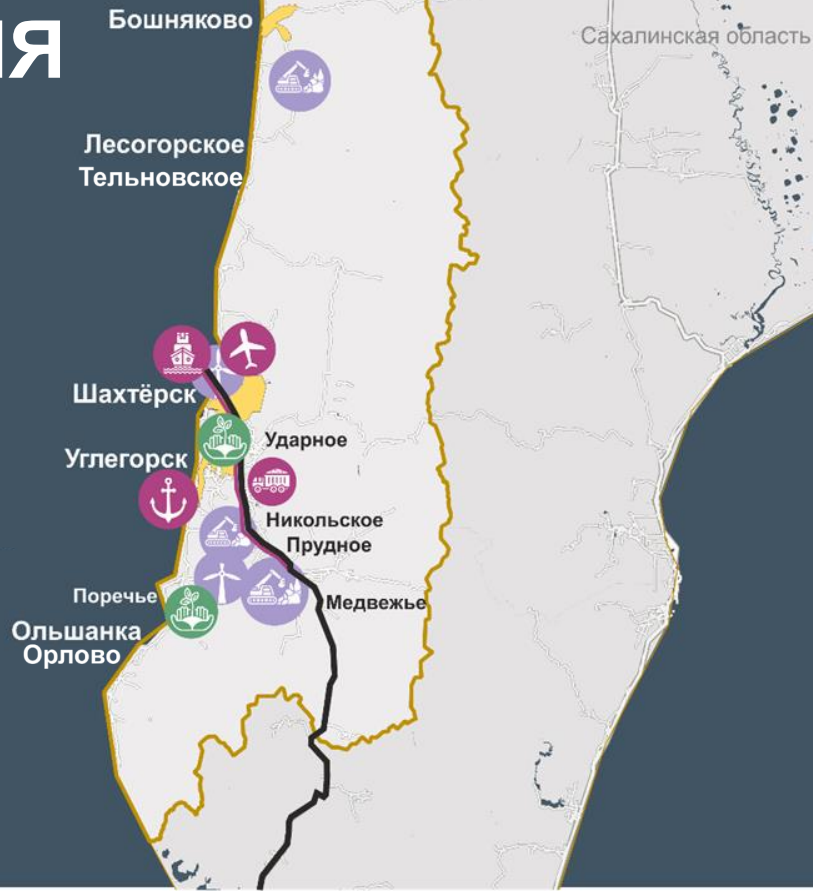
- Сельское хозяйство и производство продуктов питания
- Строительство
- Добыча полезных ископаемых
- Торговля и сфера услуг
- Обрабатывающие производства
- Транспорт и логистика
- ЖКХ
- Административное управление и финансы
- Социальная инфраструктура



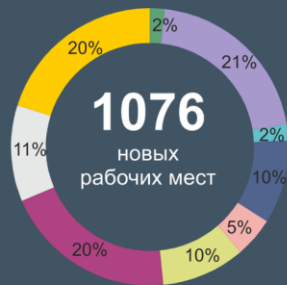
ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА



- Сельское хозяйство и производство продуктов питания
- Строительство
- Добыча полезных ископаемых
- Торговля и сфера услуг
- Обработывающие производства
- Транспорт и логистика
- ЖКХ
- Административное управление и финансы
- Социальная инфраструктура



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

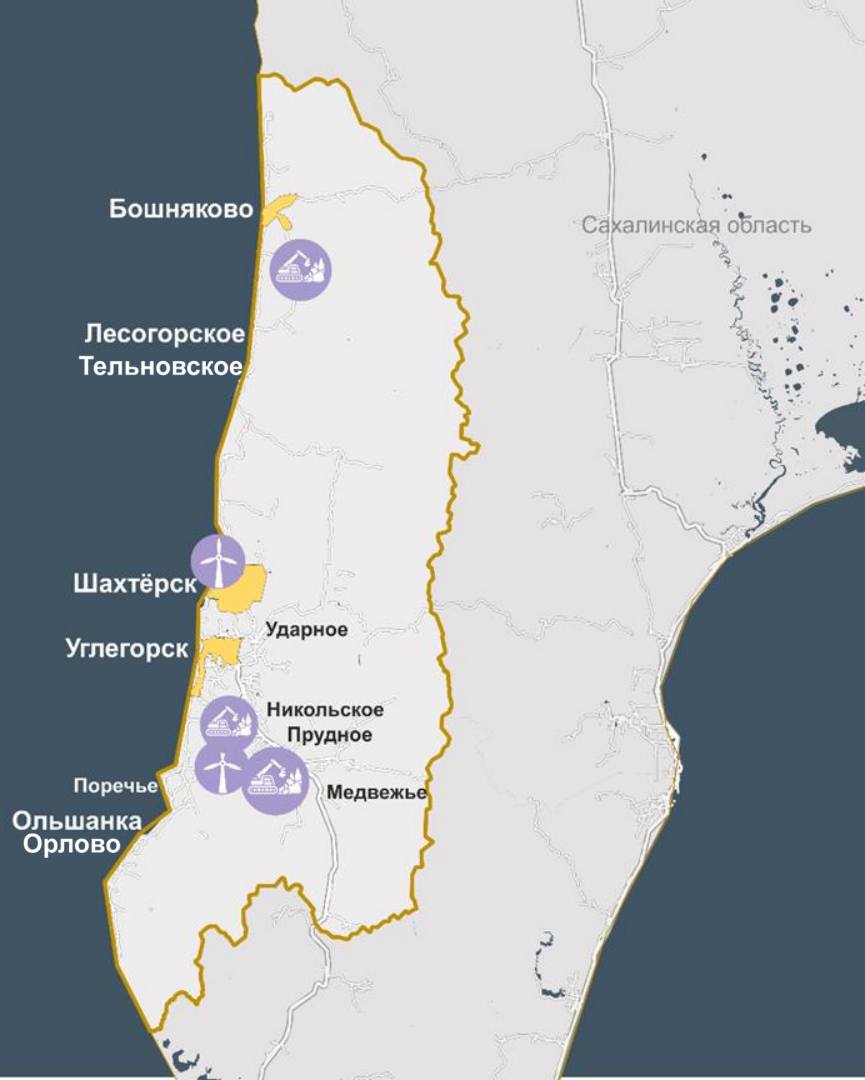


- Сельское хозяйство и производство продуктов питания
- Строительство
- Добыча полезных ископаемых
- Торговля и сфера услуг
- Обрабатывающие производства
- Транспорт и логистика
- ЖКХ
- Административное управление и финансы
- Социальная инфраструктура





РАЗВИТИЕ УГЛЕДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ



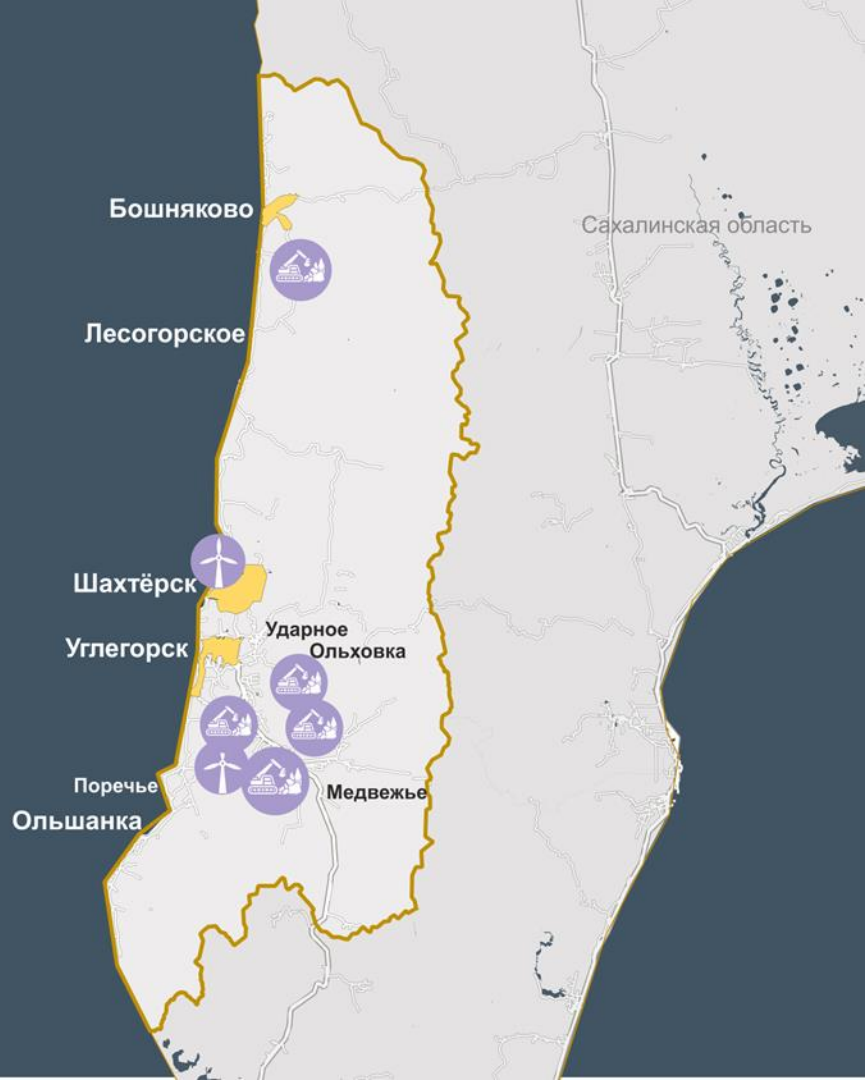
РАЗВИТИЕ УГЛЕДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ

25,6

млрд. руб
инвестиций

486

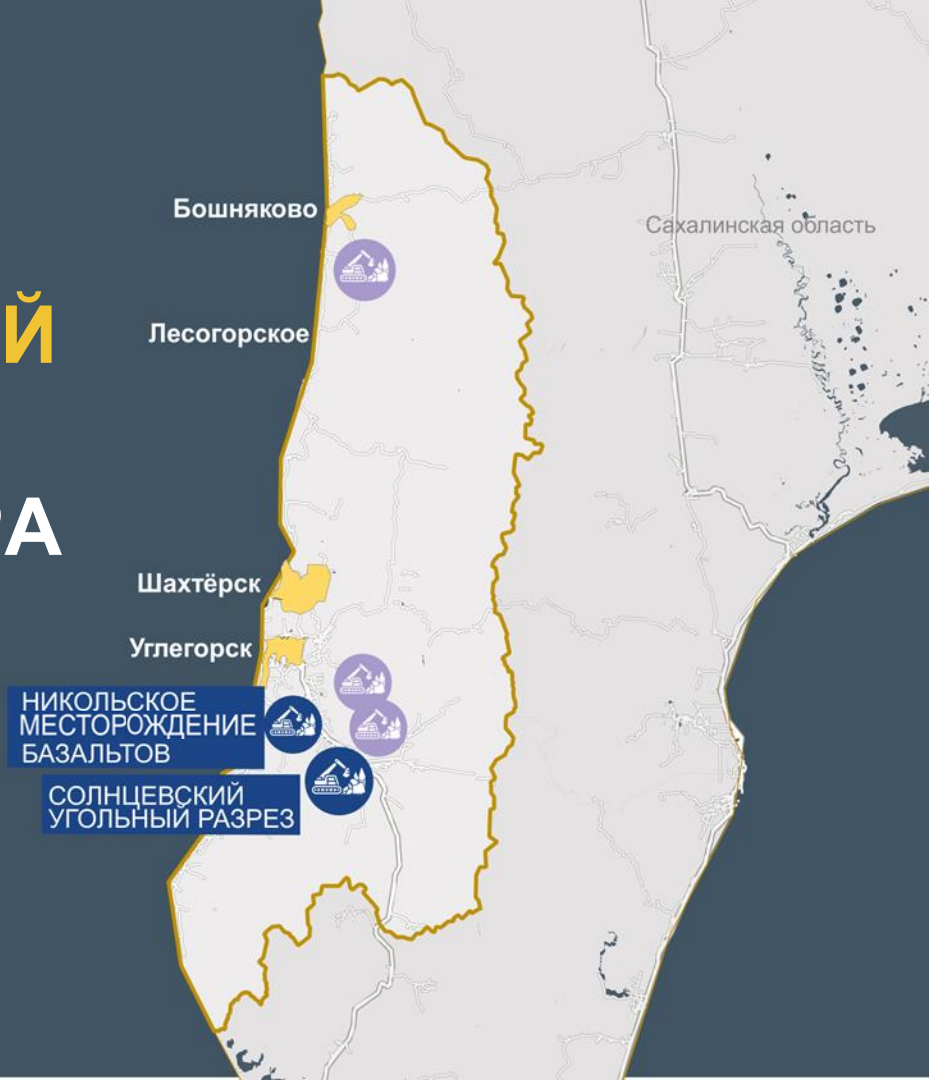
рабочих
мест



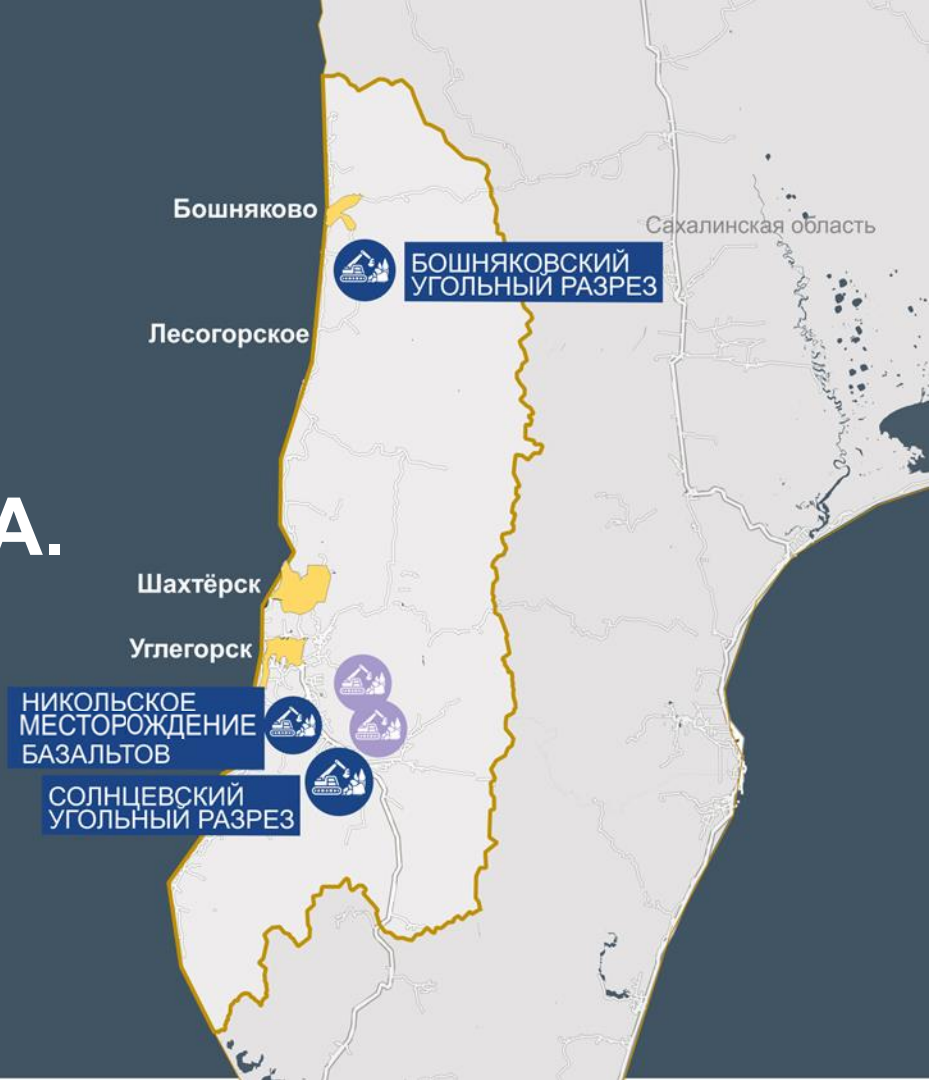
ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА – УВЕЛИЧЕНИЕ ДОБЫЧИ УГЛЯ ДО 14 МЛН. Т.



**УВЕЛИЧЕНИЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
МОЩНОСТИ
КАМЕННОГО КАРЬЕРА
НИКОЛЬСКОГО
МЕСТОРОЖДЕНИЯ
БАЗАЛЬТОВ.
2026 г.**



ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ БОШНЯКОВСКОГО УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ
ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ
БОШНЯКОВСКОГО
УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА.
УВЕЛИЧЕНИЕ ДОБЫЧИ
ДО 1,1 МЛН. Т.
ДО 2026 г.
1,047 МЛРД. РУБ**



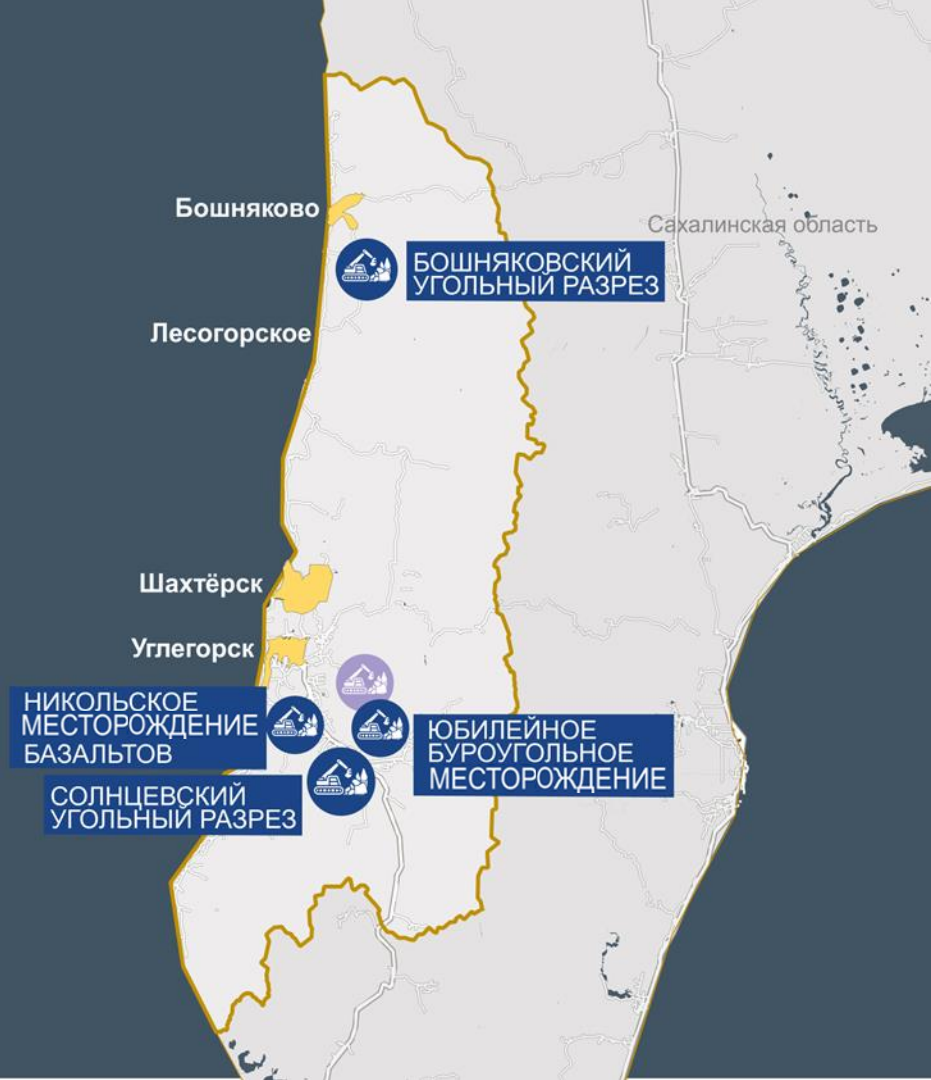
ЮБИЛЕЙНОЕ БУРОУГОЛЬНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

запас 56 ТЫС. Т.

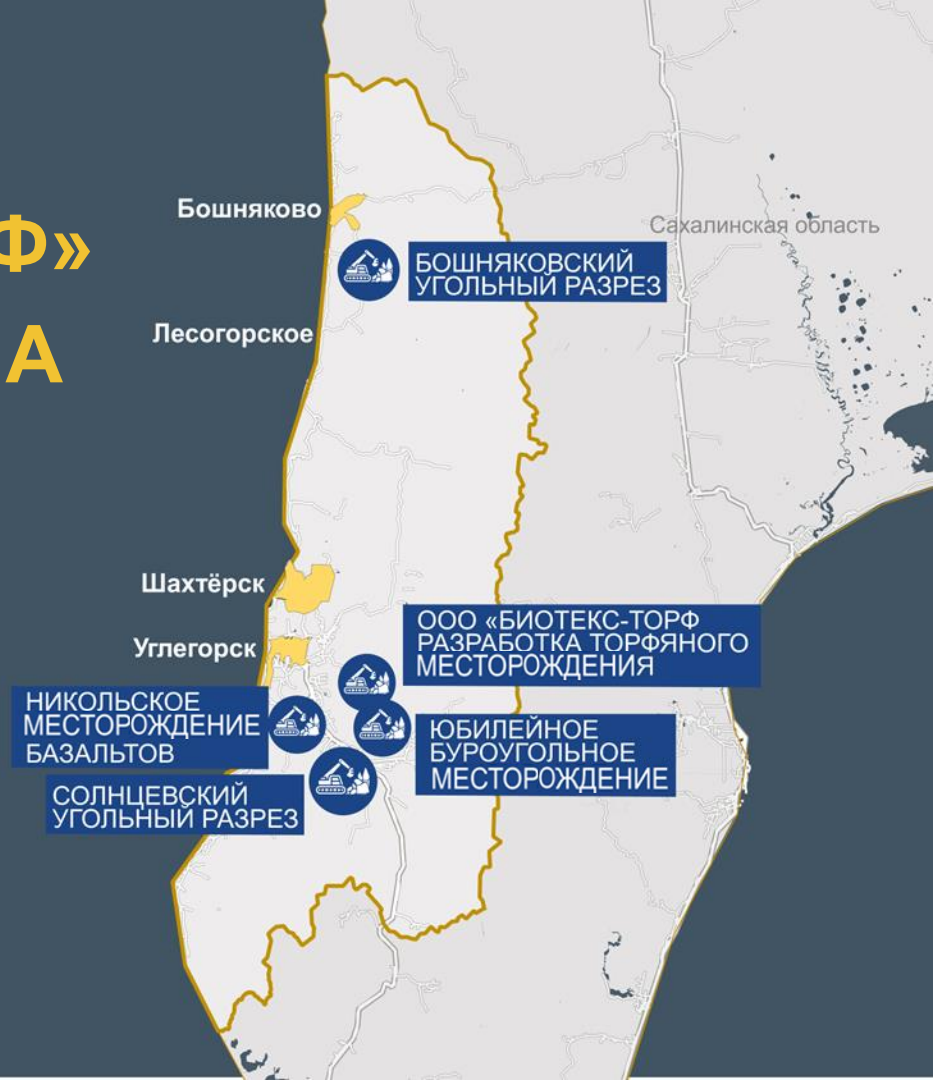


ЮБИЛЕЙНОЕ БУРОУГОЛЬНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

запас 54 ТЫС. Т.
прогноз 8 МЛН. Т.



ООО «БИОТЕКС-ТОРФ» ИМЕЕТ ЛИЦЕНЗИЮ НА РАЗРАБОТКУ ТОРФА



**ООО «БИОТЕКС-ТОРФ»
ВЕДЕТ ДОБЫЧУ
ТОРФА ИМЕЕТ
ЛИЦЕНЗИЮ НА
РАЗРАБОТКУ
ТОРФА
КАТЕГОРИЙ В И С1
НА 18 га**



**СТРОИТЕЛЬСТВО
ВЕТРОПАРКА ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЭНЕРГИЕЙ
СОЛНЦЕВСКОГО
УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА
И МОРСКОГО ПОРТА
ШАХТЕРСК.**





67,2 МВт

8,5 МЛРД. РУБ

2025 г.



2021 г.
ТЕХНОПАРК
“УГЛЕГОРСК”

An aerial photograph of a large industrial site, likely a technology park, in a snowy winter landscape. The site is outlined with a thick blue border. It contains numerous buildings, including a prominent blue-roofed structure, and is filled with various pieces of equipment and materials. A road runs along the right side of the site, and a river or stream is visible in the lower right. The background shows snow-covered fields and distant mountains under a cloudy sky.

13 га

2021 г.
ТЕХНОПАРК
“УГЛЕГОРСК”



ЛАБОРАТОРИЯ
АНАЛИЗА МАСЕЛ

13 га

2021 г.
ТЕХНОПАРК
“УГЛЕГОРСК”

**ЛАБОРАТОРИЯ
АНАЛИЗА МАСЕЛ**

**ЦЕХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ
КРУПНОГАБАРИТНЫХ
ШИН В РЕЗИНОВУЮ
КРОШКУ**

13 га

**2022 г.
ТЕХНОПАРК
“УГЛЕГОРСК”**

ЛАБОРАТОРИЯ
АНАЛИЗА МАСЕЛ

ПРОИЗВОДСТВО
РУКАВОВ
ВЫСОКОГО
ДАВЛЕНИЯ

ЦЕХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ
КРУПНОГАБАРИТНЫХ
ШИН В РЕЗИНОВУЮ
КРОШКУ

13 га

2024 г.
ТЕХНОПАРК
“УГЛЕГОРСК”

ЛАБОРАТОРИЯ АНАЛИЗА МАСЕЛ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ



ООО «ВГК Сервис»
2022 г.

ПРОИЗВОДСТВО РУКАВОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (РВД)



ООО «ВГК Сервис»
2024 г.

ЛАБОРАТОРИЯ АНАЛИЗА МАСЕЛ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ



ООО «ВГК Сервис»
2022 г.

ПРОИЗВОДСТВО РУКАВОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (РВД)



ООО «ВГК Сервис»
2024 г.

СТРОИТЕЛЬСТВО ОФИСНОГО ЗДАНИЯ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

ЛАБОРАТОРИЯ АНАЛИЗА МАСЕЛ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ



ООО «ВГК Сервис»
2022 г.

ПРОИЗВОДСТВО РУКАВОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (РВД)



ООО «ВГК Сервис»
2024 г.

СТРОИТЕЛЬСТВО ОФИСНОГО ЗДАНИЯ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

СТРОИТЕЛЬСТВО РЕМОНТ- МЕХАНИЧЕСКОГО ЦЕХА



ООО «ВГК Сервис»
2028 г.

ЛАБОРАТОРИЯ АНАЛИЗА МАСЕЛ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ



ООО «ВГК Сервис»
2022 г.

ПРОИЗВОДСТВО РУКАВОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (РВД)



ООО «ВГК Сервис»
2024 г.

СТРОИТЕЛЬСТВО ОФИСНОГО ЗДАНИЯ



ООО «ВГК Сервис»
2021 г.

СТРОИТЕЛЬСТВО РЕМОНТ- МЕХАНИЧЕСКОГО ЦЕХА



ООО «ВГК Сервис»
2028 г.

СТРОИТЕЛЬСТВО КОМПЛЕКСА МОЙКИ КАРЬЕРНОЙ ТЕХНИКИ



ООО «ВГК Сервис»
2028 г.

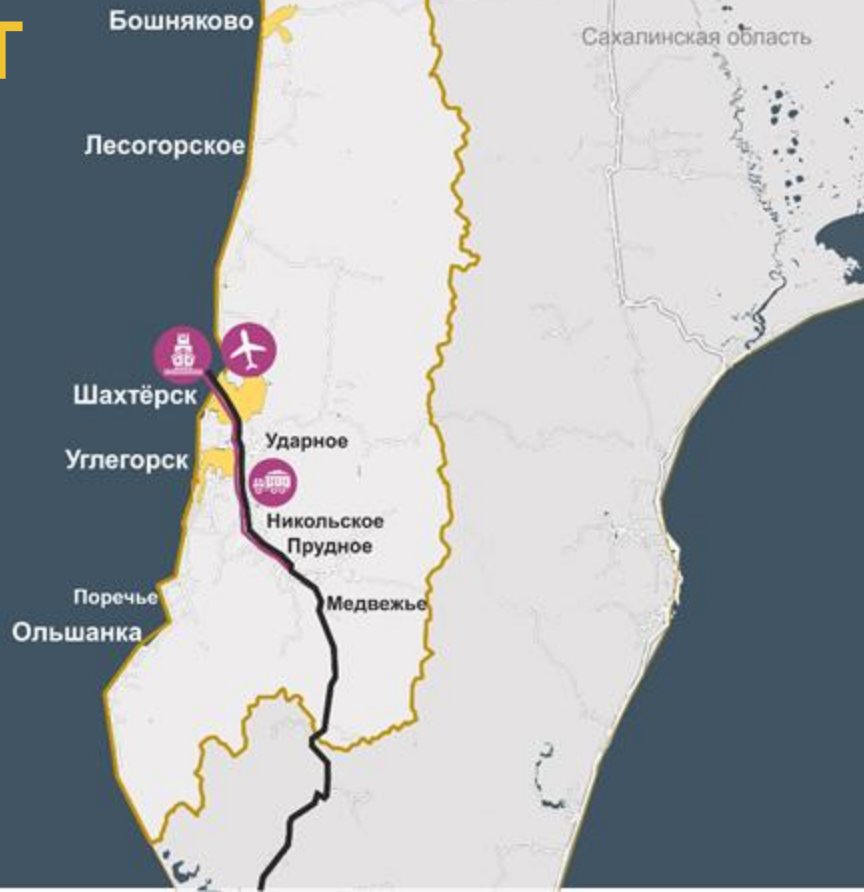
ВНЕШНИЙ ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА



ВНЕШНИЙ ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА


26,7
млрд. руб
инвестиций

346
рабочих
места



УГОЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ МОРСКОГО ПОРТА ШАХТЕРСК






**УГОЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ
МОРСКОГО ПОРТА
ШАХТЕРСК**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ
ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ**

An aerial photograph of a large industrial facility, likely a port or a warehouse, situated on a riverbank. The facility is characterized by a large, dark, rectangular area outlined with a yellow dashed line, which is identified as an automated warehouse. Several red barges are docked at a pier in the foreground, and a red tugboat is moving through the water in the lower right. The background shows a wide river and distant hills under a clear sky.

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД




**АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ
СКЛАД МОЩНОСТЬЮ
ДО 3 МЛН. Т. ДО 2025 Г.**

ПЕРЕОСНАЩЕНИЕ ПОРТОВОГО ФЛОТА ДО 2029 г.





TIDFORE



10,7 МЛРД. РУБ
ОБЪЕМ
ИНВЕСТИЦИЙ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЛИНИИ СО
СТАКЕР-РЕКЛАЙМЕРАМИ
ДЛИНОЙ 5 КМ

Угольный порт
пгт ШАХТЕРСК

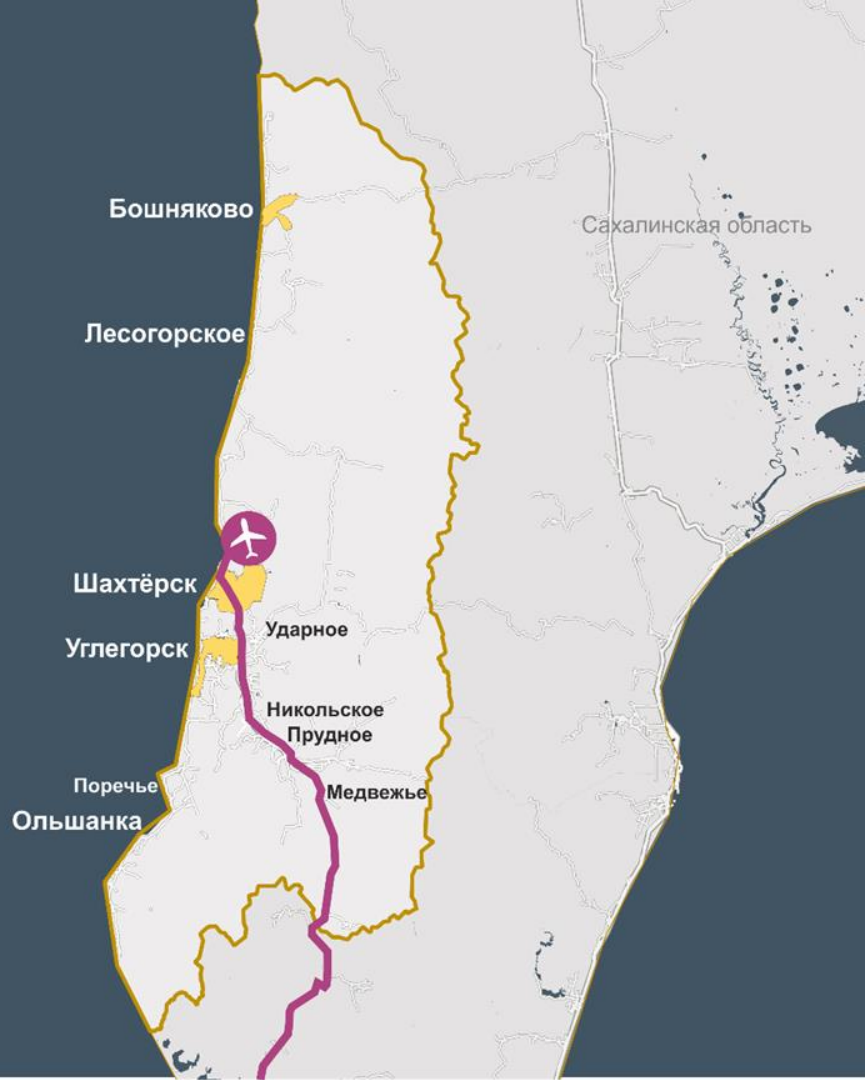
Солнцевский
угольный разрез







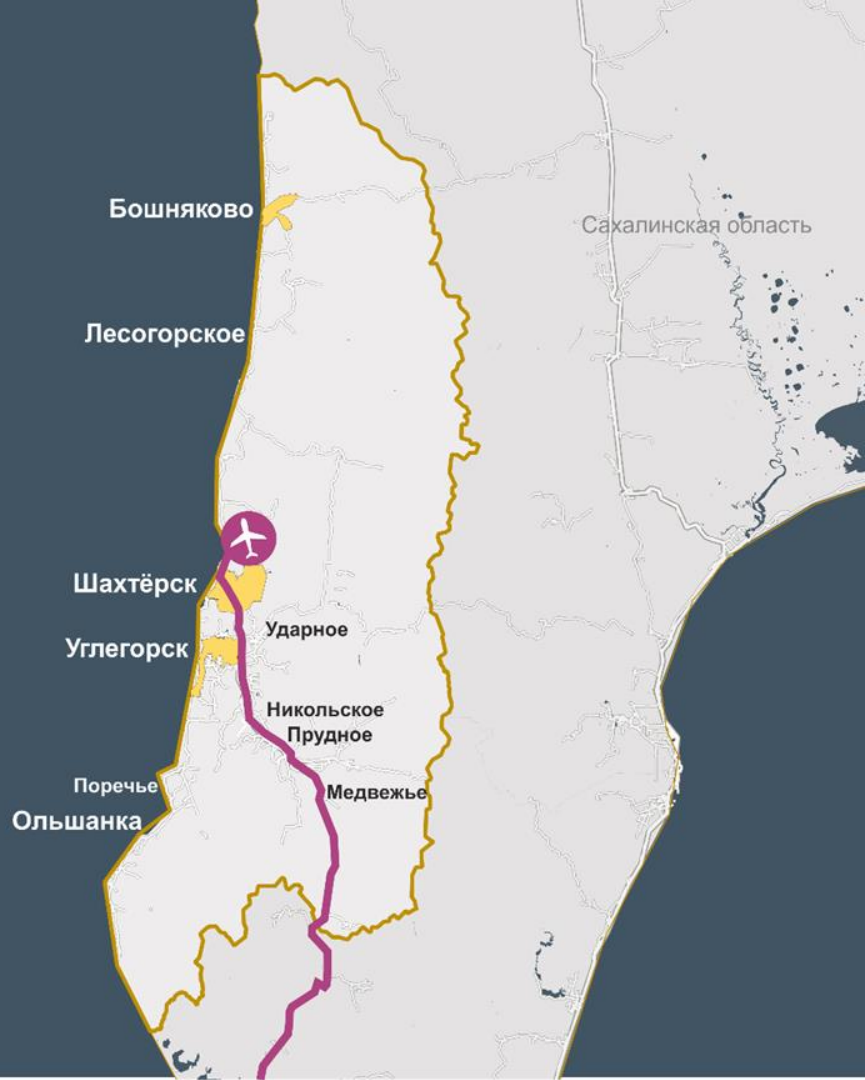
РЕКОНСТРУКЦИЯ
АВТОМОБИЛЬНОЙ
ДОРОГИ НЕВЕЛЬСК-
ТОМАРИ- АЭРОПОРТ
ШАХТЕРСК –
СТРАТЕГИЧЕСКИЙ
ПРОЕКТ РАЗВИТИЯ.



**ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
РАБОТ 4,57 МЛРД. РУБ**

**РЕКОНСТРУКЦИЯ -
2,435 МЛРД. РУБ**

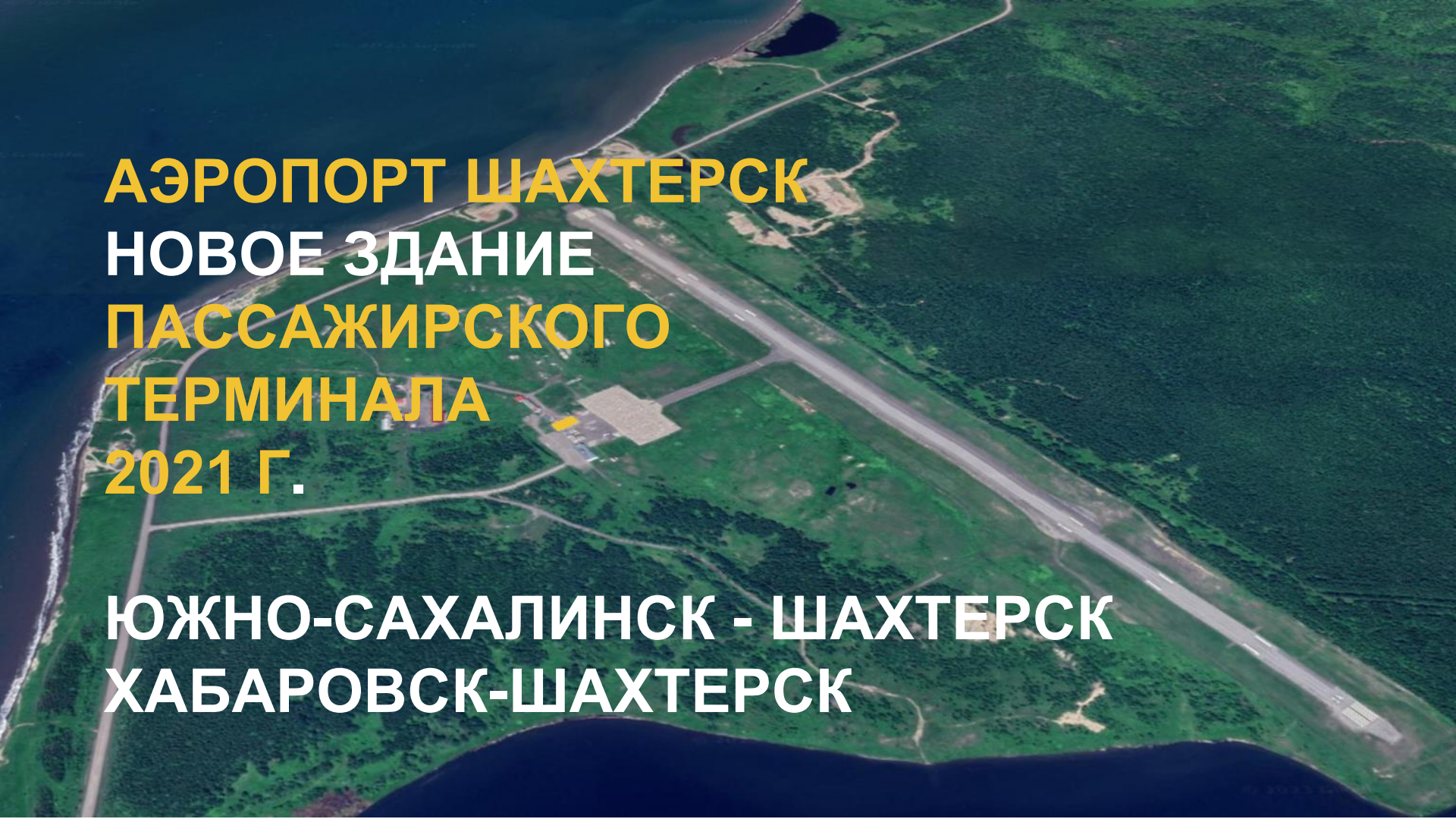
**КАП. РЕМОНТ -
2,135 МЛРД. РУБ**






АЭРОПОРТ ШАХТЕРСК

ЮЖНО-САХАЛИНСК - ШАХТЕРСК
ХАБАРОВСК-ШАХТЕРСК



АЭРОПОРТ ШАХТЕРСК
НОВОЕ ЗДАНИЕ
ПАССАЖИРСКОГО
ТЕРМИНАЛА
2021 Г.

ЮЖНО-САХАЛИНСК - ШАХТЕРСК
ХАБАРОВСК-ШАХТЕРСК

An aerial photograph of an airport facility. A yellow dashed rectangular box highlights a specific area in the center-left, which includes a paved apron and a taxiway. The surrounding landscape is a mix of green grass and dense forest. A road or path runs along the left side of the image, and a body of water is visible at the bottom. The text is overlaid on the left side of the image.

**РЕКОНСТРУКЦИЯ
ПЕРРОНА
И РУЛЕЖНОЙ
ДОРОЖКИ**

2022 Г.

An aerial photograph of an airport runway and taxiway. The runway is a long, straight, light-colored strip running diagonally from the top-left towards the bottom-right. A solid yellow line outlines the entire runway and taxiway area. A dashed yellow line outlines a specific rectangular area on the taxiway. The surrounding landscape is green with some trees and a body of water on the left side.

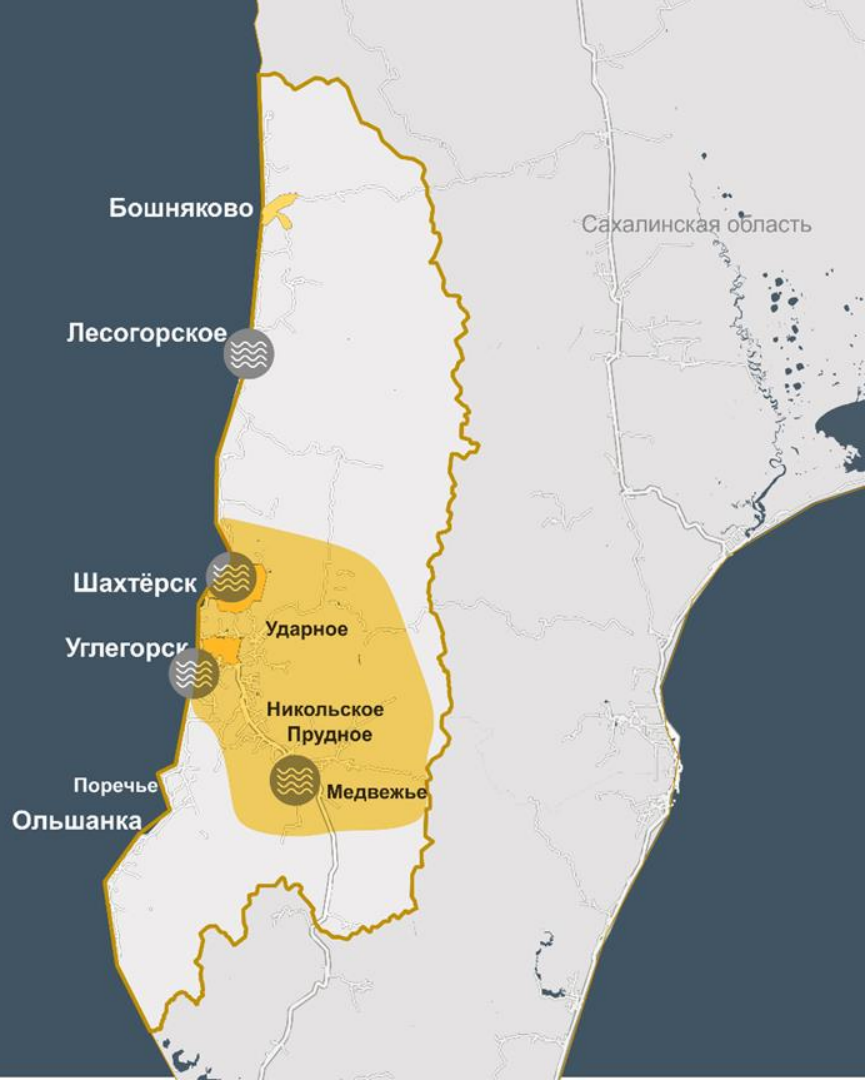
**РЕКОНСТРУКЦИЯ
ВЗЛЕТНО-
ПОСАДОЧНОЙ
ПОЛОСЫ
2023 Г.**

342 МЛН. РУБ

ЭКОЛОГИЯ И ЗДОРОВЬЕ ГРАЖДАН



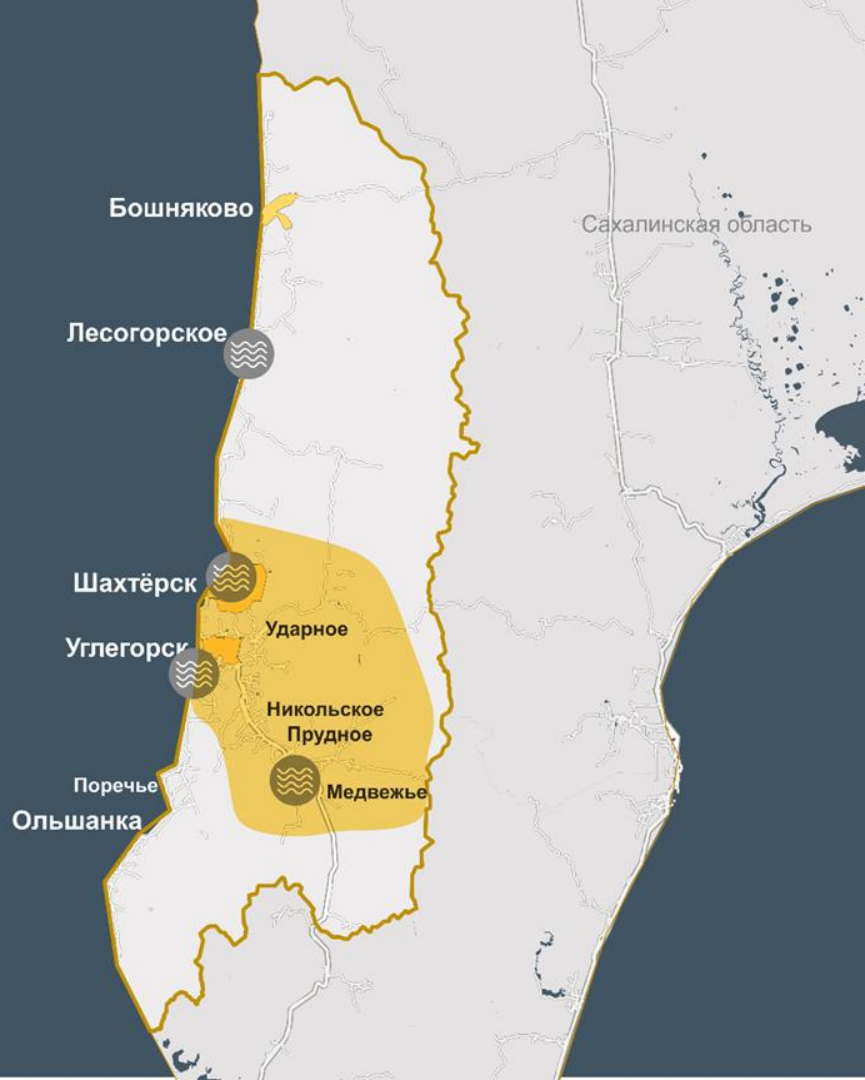
СОКРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



СОКРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ



СОКРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

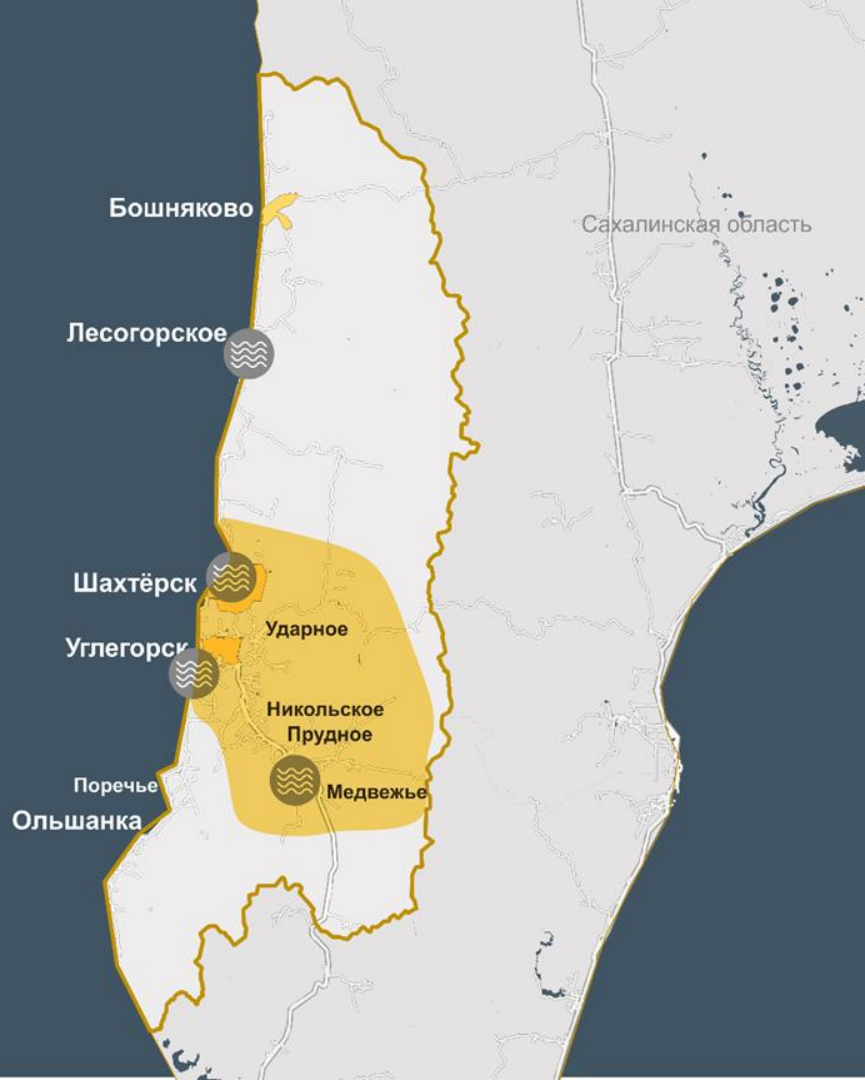
- ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ
- ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА



СОКРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

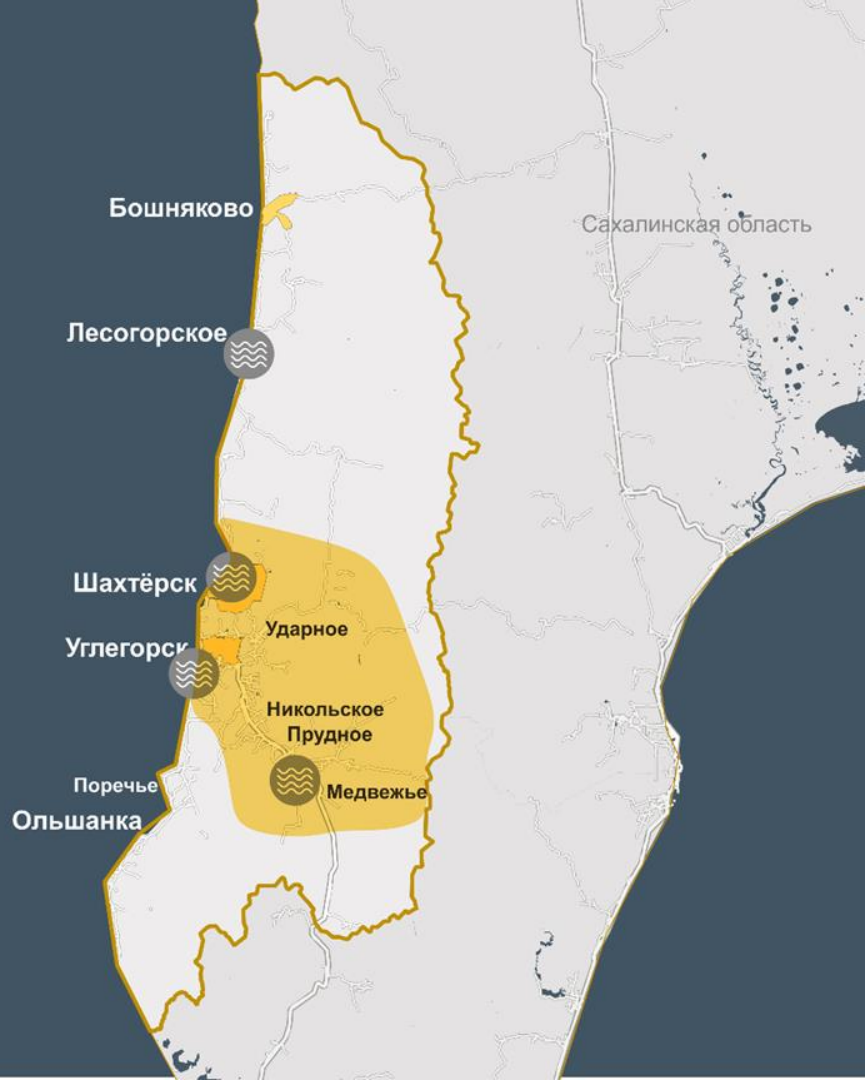
- ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ
- ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
- ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ
ПРОИЗВОДСТВА



СОКРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

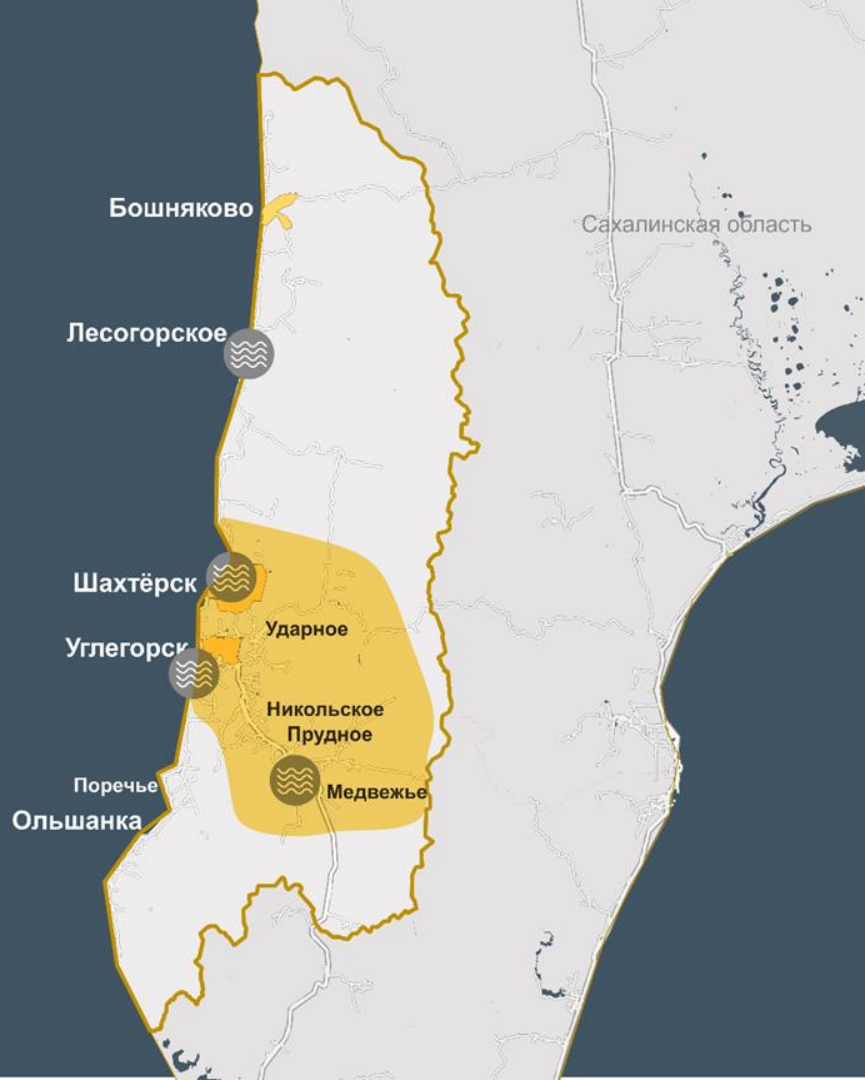
- ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ
- ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
- ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ
ПРОИЗВОДСТВА
- ОХРАНА И РАЦИОНАЛЬНОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬ



СОКРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ
- ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
- ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ
ПРОИЗВОДСТВА
- ОХРАНА И РАЦИОНАЛЬНОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬ
- ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ВОДОЙ К 2026 г.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ВОДОЙ К 2026 г.

РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАНЦИИ
ОЧИСТКИ И
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ
В ПГТ. ШАХТЁРСК
2024 г.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ВОДОЙ К 2026 г.

РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАНЦИИ
ОЧИСТКИ И
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ
В ПГТ. ШАХТЁРСК

2024 г.

УСТАНОВКА РЕЗЕРВУАРОВ
ЧИСТОЙ ВОДЫ НА СТАНЦИИ
В Г. УГЛЕГОРСК

2023 г.



СТРОИТЕЛЬСТВО ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

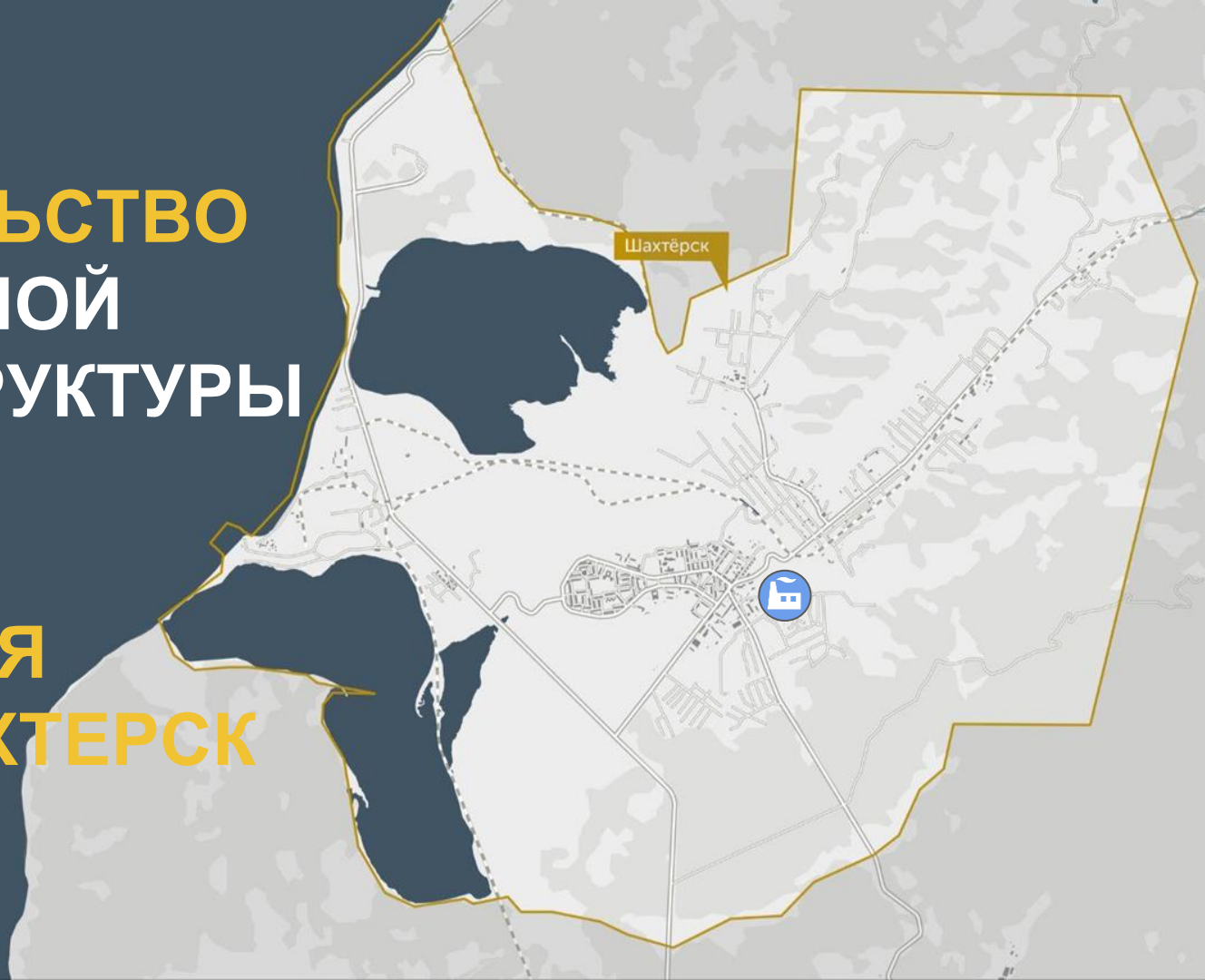
Татарский
пролив



СТРОИТЕЛЬСТВО ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

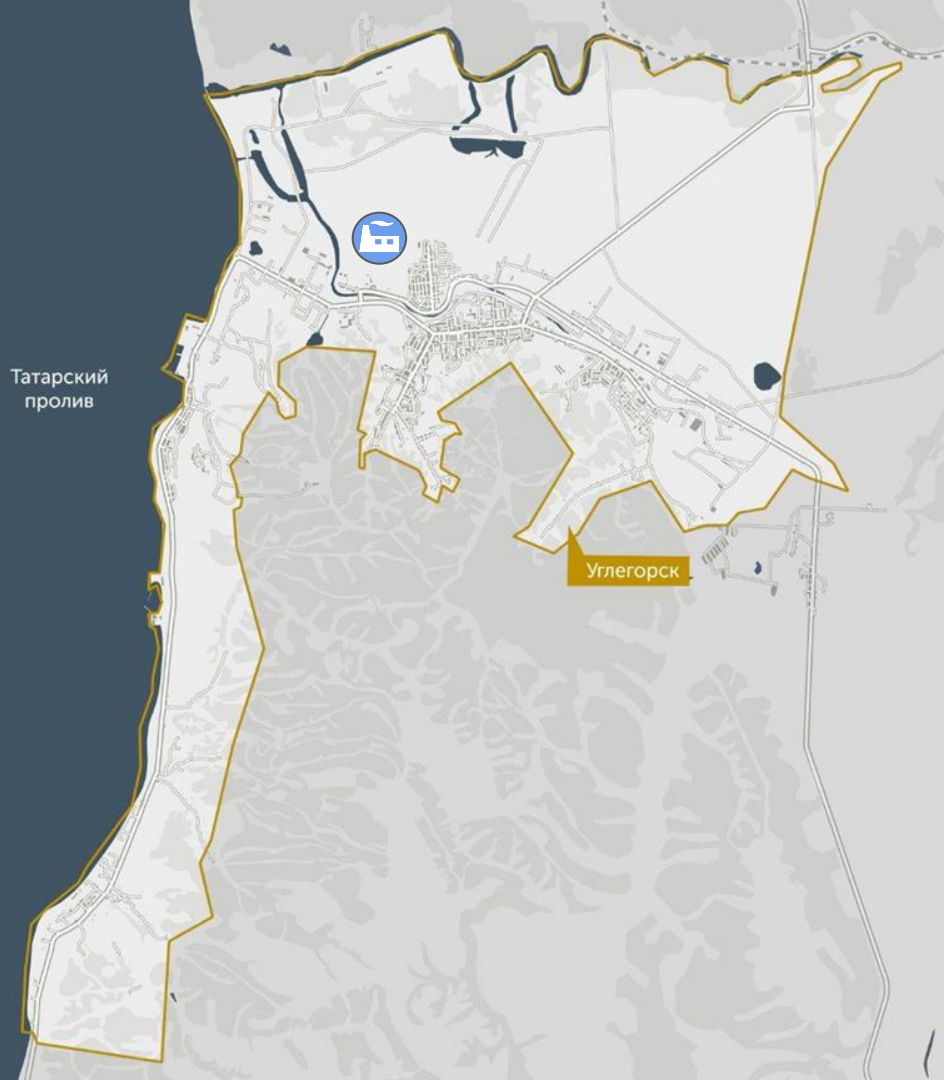
НОВАЯ КОТЕЛЬНАЯ В ПГТ. ШАХТЕРСК

Татарский
пролив



**СТРОИТЕЛЬСТВО
ИНЖЕНЕРНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**СТРОИТЕЛЬСТВО
КОТЕЛЬНОЙ
В Г. УГЛЕГОРСК**



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВИЕМ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВИЕМ

566,2

млн. руб
инвестиций

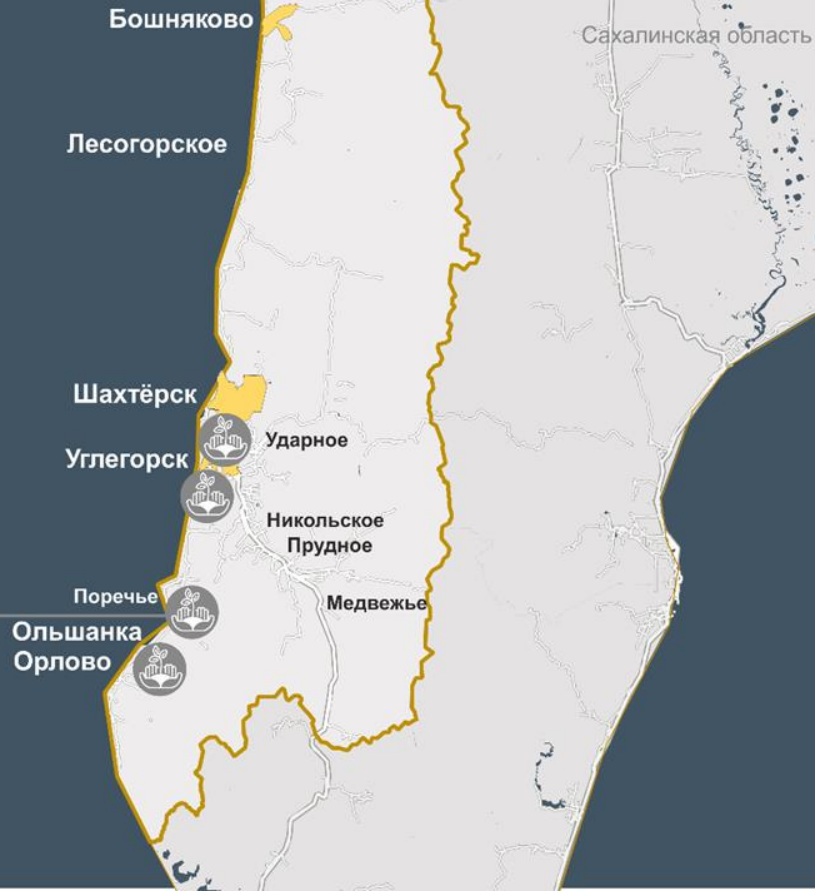
86

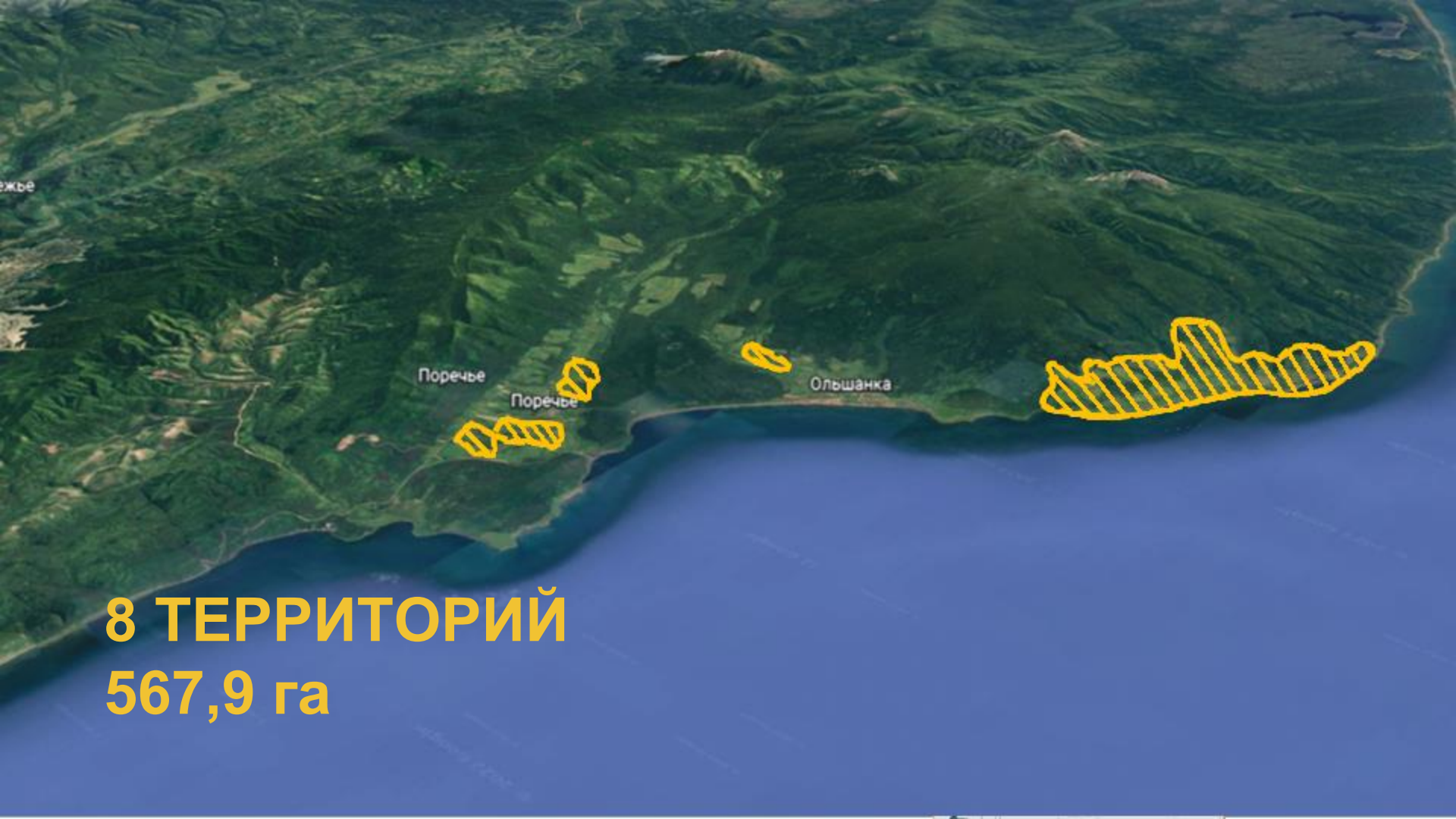
рабочих
места



СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ “ВОЗРОЖДЕНИЕ”

СТРОИТЕЛЬСТВО МОЛОЧНОЙ
ФЕРМЫ КРУПНОГО РОГАТОГО
СКОТА НА **400 ГОЛОВ**
С. ПОРЕЧЬЕ
ДО 2026 г.





Поречье

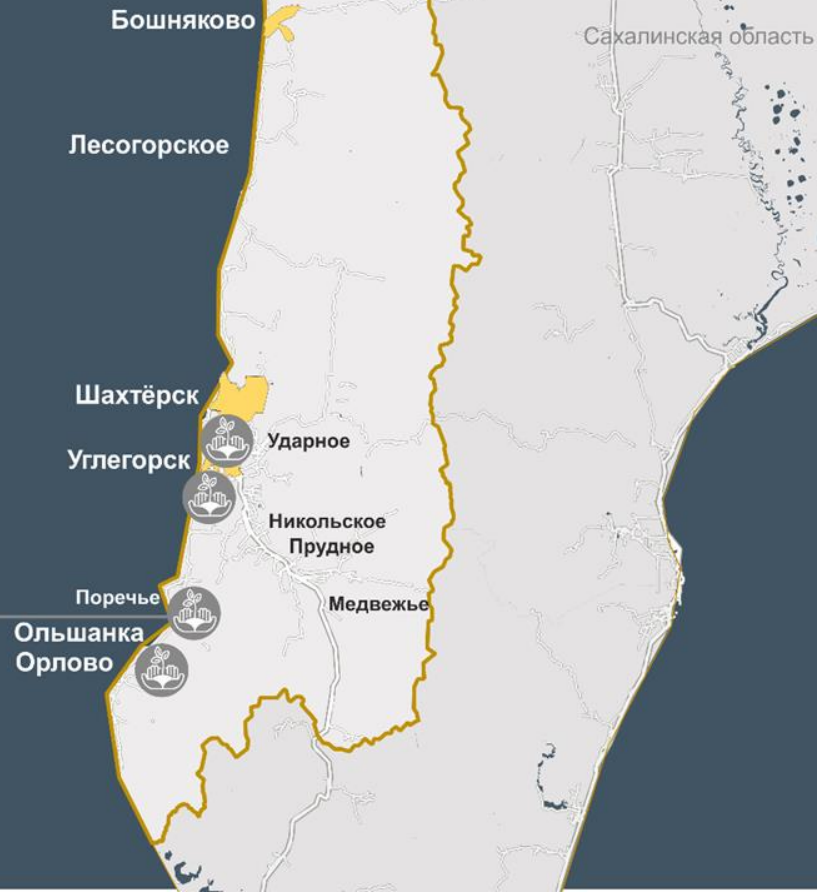
Поречье

Ольшанка

8 ТЕРРИТОРИЙ
567,9 га

КЛЮЧЕВОЙ ПРОЕКТ

СТРОИТЕЛЬСТВО МОЛОЧНОЙ
ФЕРМЫ КРУПНОГО РОГАТОГО
СКОТА НА **400 ГОЛОВ**
С. ПОРЕЧЬЕ
ДО 2026 г.



ВЫРАЩИВАНИЕ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР

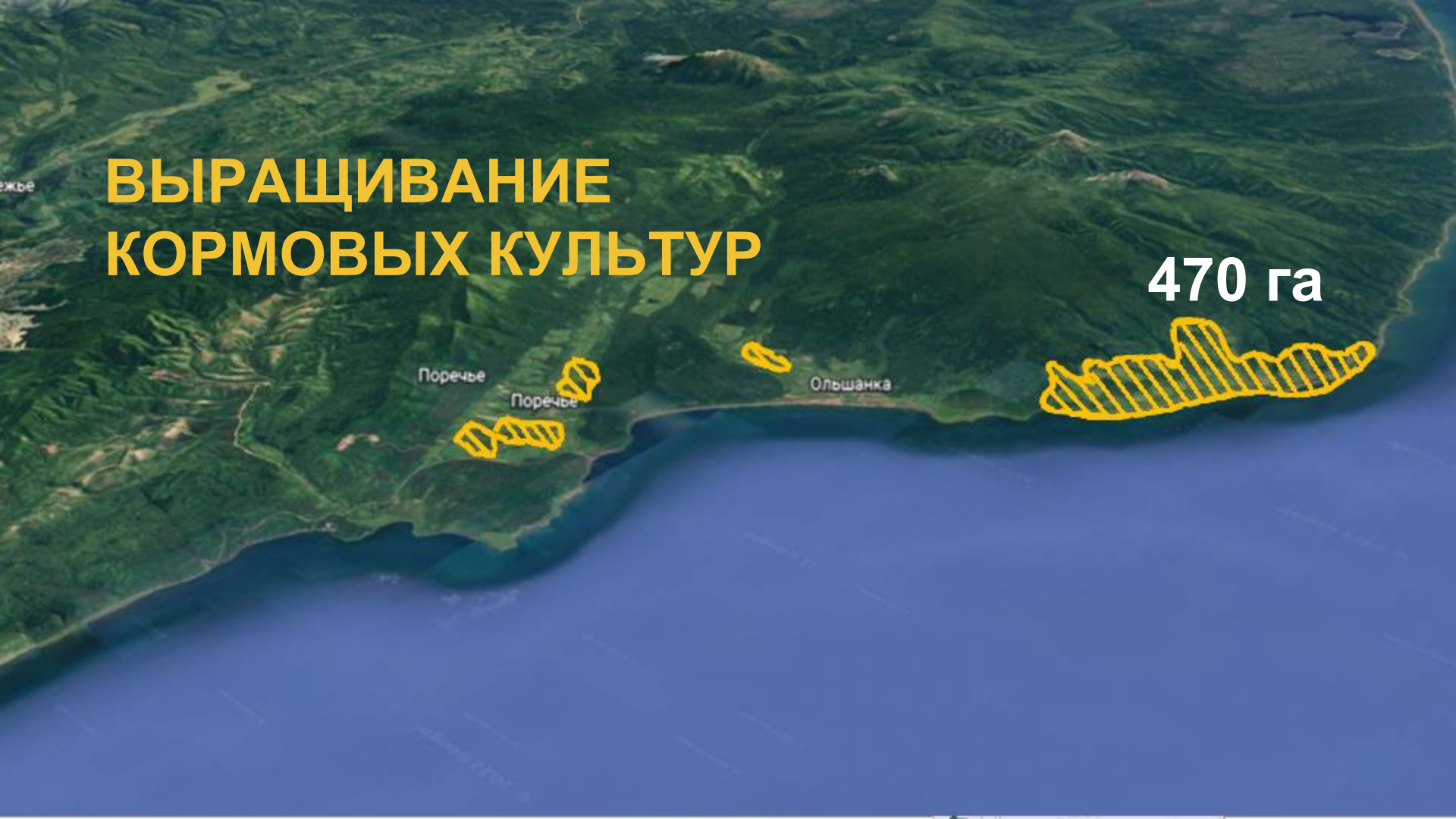
470 га

Поречье

Поречье

Ольшанка

ежье



ВЫРАЩИВАНИЕ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР

470 га

Поречье

Поречье

Ольшанка

И ЗАГОТОВКА
РАСТИТЕЛЬНЫХ КОРМОВ
НА 470 ГА.

251 МЛН. РУБ
ДО 2026 г.

Поречье

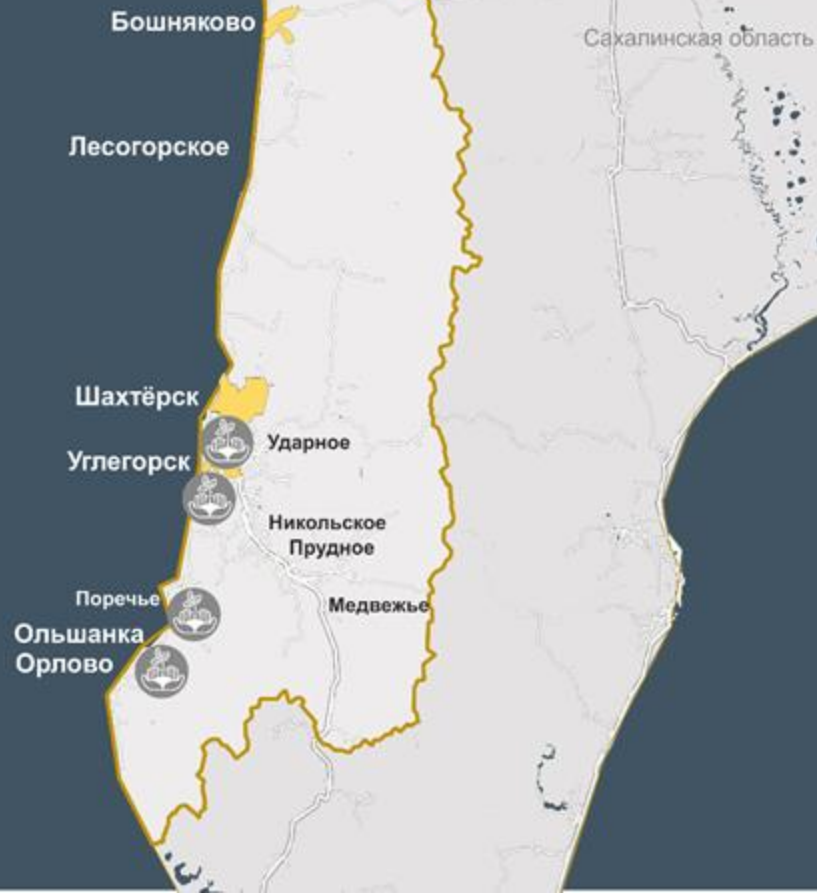
Поречье

Ольшанка

ежье



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПИТАНИЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПИТАНИЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ

ОРГАНИЗАЦИЯ ПИЩЕВОГО
ПРОИЗВОДСТВА В УГЛЕГОРСКОМ
ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ

2026 г.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДО 4500 ЧЕЛОВЕК

ОРГАНИЗАЦИЯ ПИЩЕВОГО
ПРОИЗВОДСТВА В УГЛЕГОРСКОМ
ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ

2026 г.

КОМПЛЕКСНЫМ ПИТАНИЕМ В МЕСЯЦ

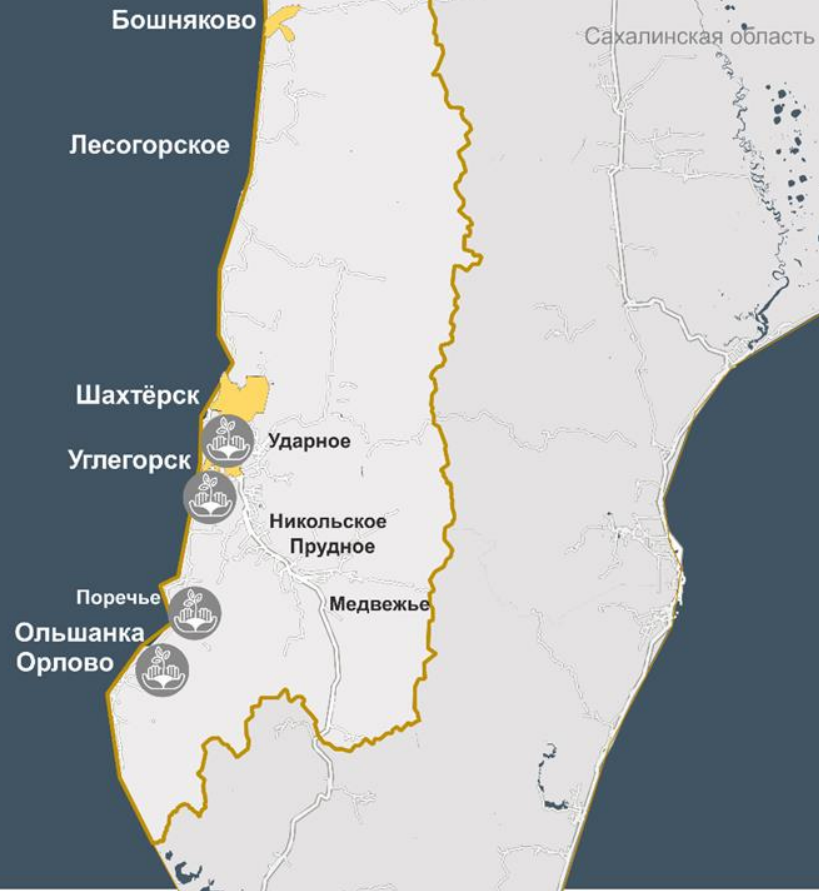


A close-up, low-angle shot of the side of a CLAAS combine harvester. The machine is painted in a bright yellow-green color with a white stripe. The word "CLAAS" is printed in large, bold, red, italicized capital letters on the white stripe. Above the stripe, a black light fixture with two rectangular lamps is mounted. The background shows a blurred view of a field with blue plastic mulch under a cloudy sky.

CLAAS



РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО



КОМПЛЕКС ПО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЮ И ПРОДАЖЕ ГИДРОБИОНТОВ

Г. УГЛЕГОРСК



КОМПЛЕКС ПО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЮ И ПРОДАЖЕ ГИДРОБИОНТОВ


СТРОИТЕЛЬСТВО И
ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕРЕГОВОГО
КОМПЛЕКСА ПО РАЗВЕДЕНИЮ
МАРИКУЛЬТУР НА ЗАПАДНОМ
ПОБЕРЕЖЬЕ О. САХАЛИН

Г. УГЛЕГОРСК





ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД ОКРУГА

An aerial photograph of a residential district. The image shows a variety of multi-story apartment buildings in different colors (blue, yellow, red, green). In the center, there is a park area with a church featuring a blue roof and golden domes. A river flows along the right side of the district. The background shows a hilly landscape under a cloudy sky.

558,5

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2023 Г.

ЖИЛИЩНЫЙ СЕЛЬСКИЙ ФОНД ОКРУГА ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

558,5

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2023 Г.

130,3

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2023 Г.

**ЖИЛИЩНЫЙ
ФОНД ОКРУГА**

**СЕЛЬСКИЙ
ЖИЛИЩНЫЙ
ФОНД**

**АВАРИЙНЫЙ
ЖИЛИЩНЫЙ
ФОНД**

558,5

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2023 Г.

130,3

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2023 Г.

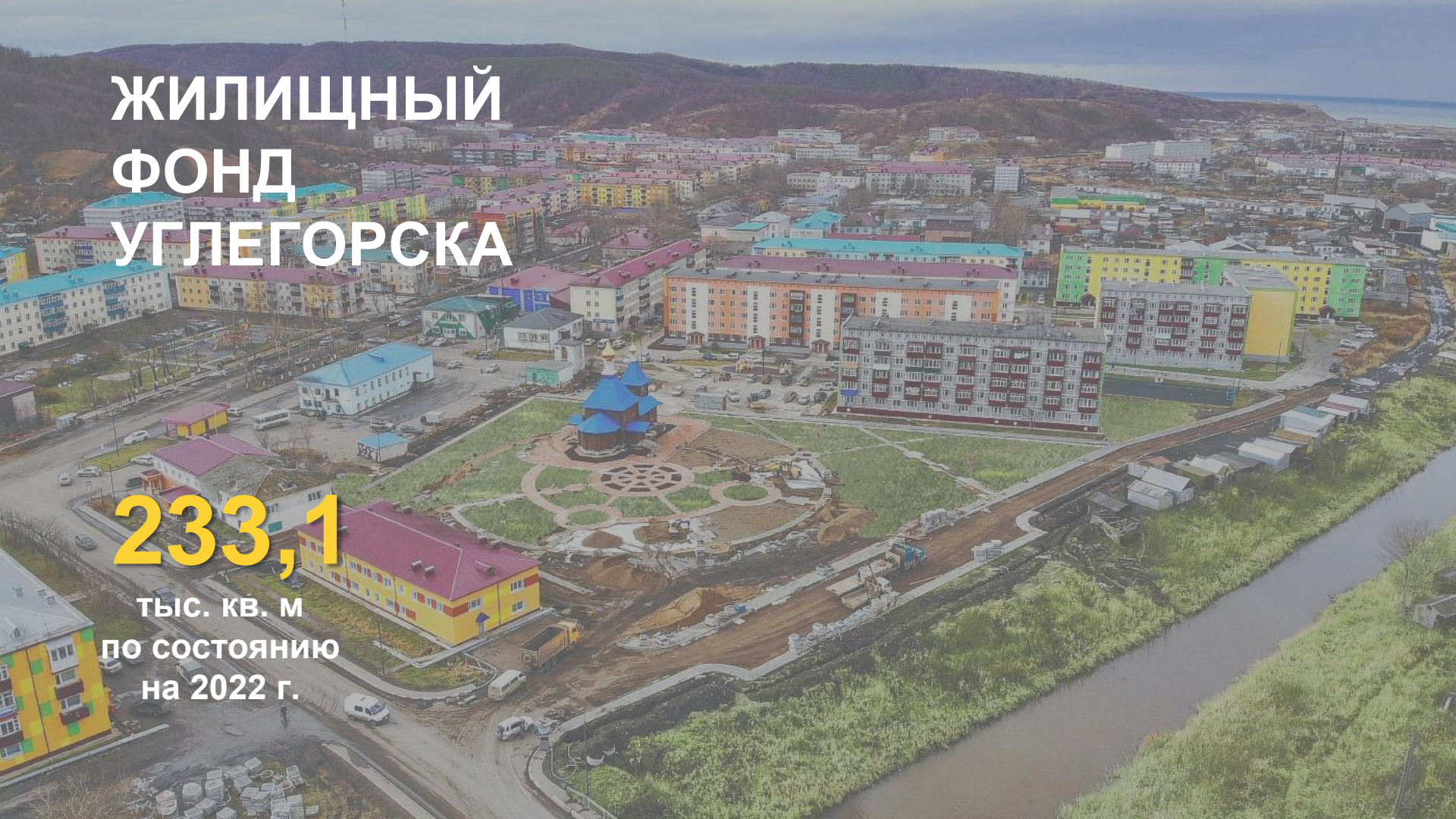
56,8


ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2023 Г.

ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД УГЛЕГОРСКА

233,1

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2022 Г.





ЖИЛИЩНЫЙ
ФОНД

АВАРИЙНЫЙ
ЖИЛИЩНЫЙ
ФОНД

233,1

ТЫС. КВ. М
ПО СОСТОЯНИЮ
НА 2022 Г.

14,7

ТЫС. КВ. М
ПРИЗНАНЫ
АВАРИЙНЫМ

An aerial photograph of a town and surrounding area. Several buildings and structures are highlighted with yellow diagonal hatching, indicating they are part of a relocation program. White lines represent roads and boundaries. In the top left, there are two white arrows pointing towards the hatched areas. The text 'Г.УГЛЕГОРСК' is in the top right, and the program name is in the bottom left.

Г.УГЛЕГОРСК

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА «ПЕРЕСЕЛЕНИЕ
ГРАЖДАН ИЗ ВЕТХОГО
И АВАРИЙНОГО ЖИЛЬЯ»**

СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.




ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО



СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.






**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3 МКД
ПО УЛ.
КРАСНОАРМЕЙСКАЯ
ДО 2025 г.**



ПО УЛ. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ



**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3 МКД
ПО УЛ.
КРАСНОАРМЕЙСКАЯ
ДО 2025 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3
МКД
ПО УЛ. ИНЖЕНЕРНАЯ
ДО 2025 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3 МКД
ПО УЛ.
КРАСНОАРМЕЙСКАЯ
ДО 2025 г.**

ПО УЛ. ИНЖЕНЕРНАЯ



**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3
МКД
ПО УЛ. ИНЖЕНЕРНАЯ
ДО 2025 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3 МКД
ПО УЛ.
КРАСНОАРМЕЙСКАЯ
ДО 2025 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ВОЙТИНСКОГО
ДО 2026 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО
МАЛОЭТАЖНЫХ
ДОМОВ
ПО УЛ. ПОБЕДЫ
ДО 2028 г.**

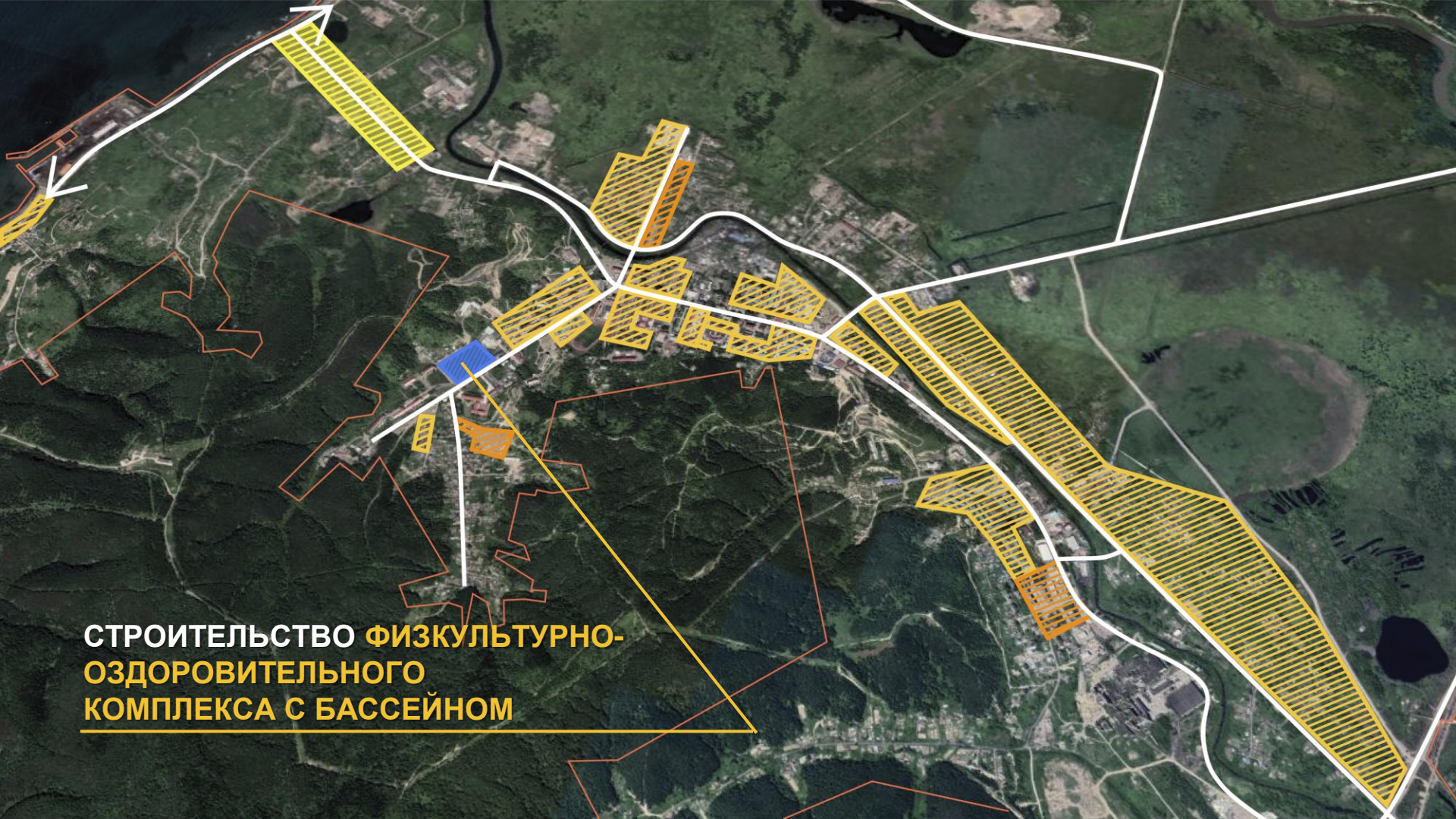
**СТРОИТЕЛЬСТВО 3
МКД
ПО УЛ. ИНЖЕНЕРНАЯ
ДО 2025 г.**

**СТРОИТЕЛЬСТВО 3 МКД
ПО УЛ.
КРАСНОАРМЕЙСКАЯ
ДО 2025 г.**

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО УЛ. ПОБЕДЫ







**СТРОИТЕЛЬСТВО ФИЗКУЛЬТУРНО-
ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА С БАССЕЙНОМ**

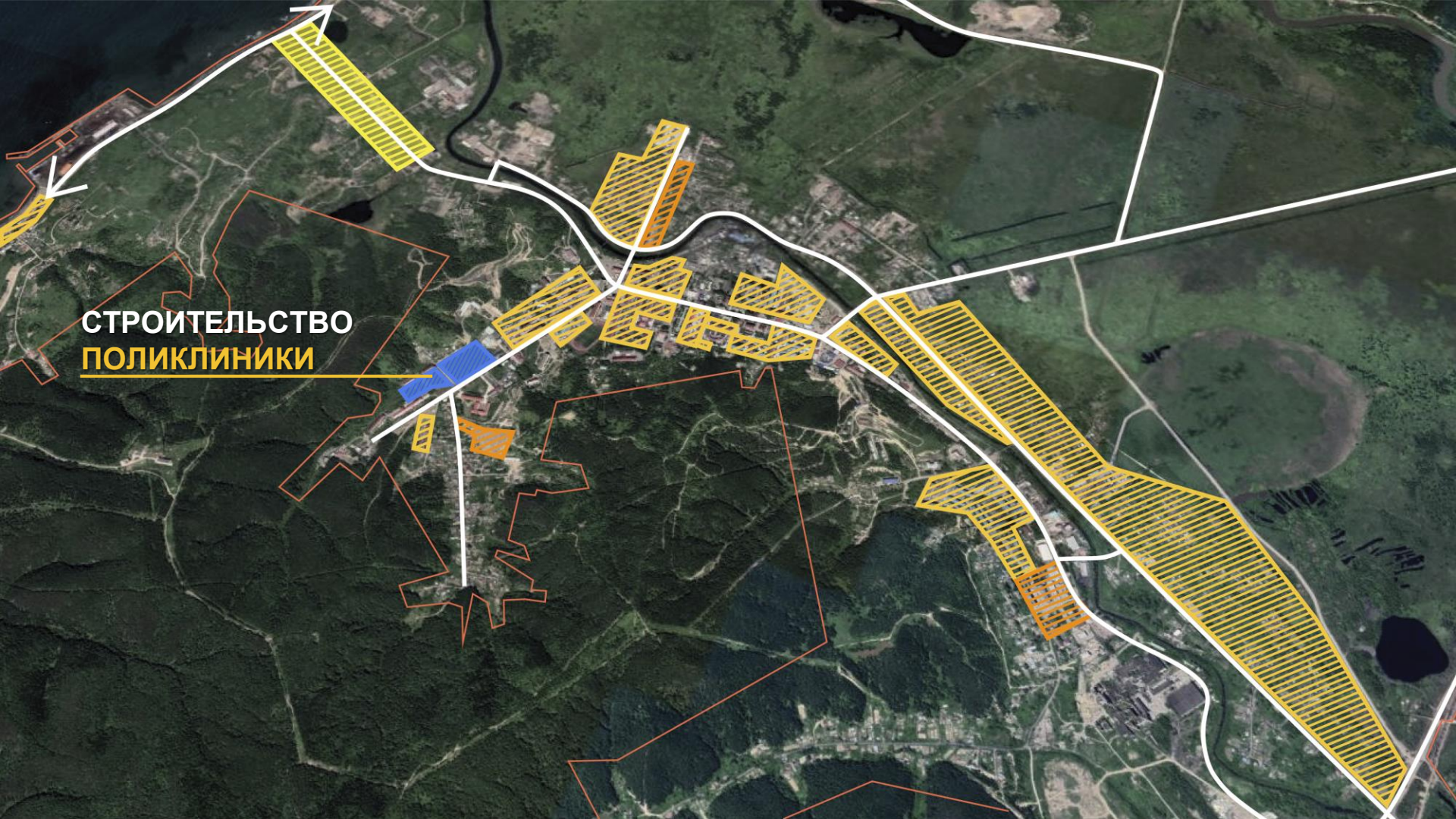
СТРОИТЕЛЬСТВО БАССЕЙНА



ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКС С БАССЕЙНОМ

The image is an aerial photograph of a landscape, likely a resort or park area. It features a central cluster of buildings and structures, some of which are highlighted with yellow hatched patterns. A prominent blue rectangular area, representing a swimming pool, is located near the center. The surrounding terrain is green and hilly, with several bodies of water (ponds or lakes) scattered throughout. White lines indicate roads or paths, and orange outlines delineate various plots or zones. A yellow arrow in the top left points towards a specific area, and a yellow line in the bottom left points towards the text label.

**СТРОИТЕЛЬСТВО
ПОЛИКЛИНИКИ**



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ




**СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ
ПОЛИКЛИНИКИ
6400 кв.м**



**СТРОИТЕЛЬСТВО
ПОЛИКЛИНИКИ**





КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ
И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ
МУЗЕЯ

ДО 2025 г.
31 млн. руб.




40

ИСТОРИЯ
УВАЖЕНИЯ

ИСТОРИЯ
УВАЖЕНИЯ

ИСТОРИЯ
УВАЖЕНИЯ




КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ
И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ
МУЗЕЯ

ДО 2025 г.
31 млн. руб.

СТРОИТЕЛЬСТВО
СРЕДНЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ШКОЛЫ

СТРОИТЕЛЬСТВО
ТОРГОВОГО ЦЕНТРА





**ОБУСТРОЙСТВО
ПЛЯЖНОЙ ТЕРРИТОРИИ**

The image is an aerial photograph of a coastal region, likely a beach area, overlaid with various planning and infrastructure markers. A large orange outline delineates a specific territory. A white line, possibly representing a road or railway, runs along the coast and through the area. Several rectangular areas are highlighted with different colors and patterns: yellow with diagonal lines, blue with diagonal lines, and green with diagonal lines. A blue hatched area is located near the bottom left corner, with a white arrow pointing downwards from it. The text 'ОБУСТРОЙСТВО ПЛЯЖНОЙ ТЕРРИТОРИИ' is written in bold white letters with a yellow underline, positioned in the lower-left quadrant of the image.

ОБУСТРОЙСТВО ПЛЯЖНОЙ
ТЕРРИТОРИИ ПО УЛ. ПРИМОРСКАЯ
ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 730 м



ДО 2025 г.
136 млн. руб.

ПАРК ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ









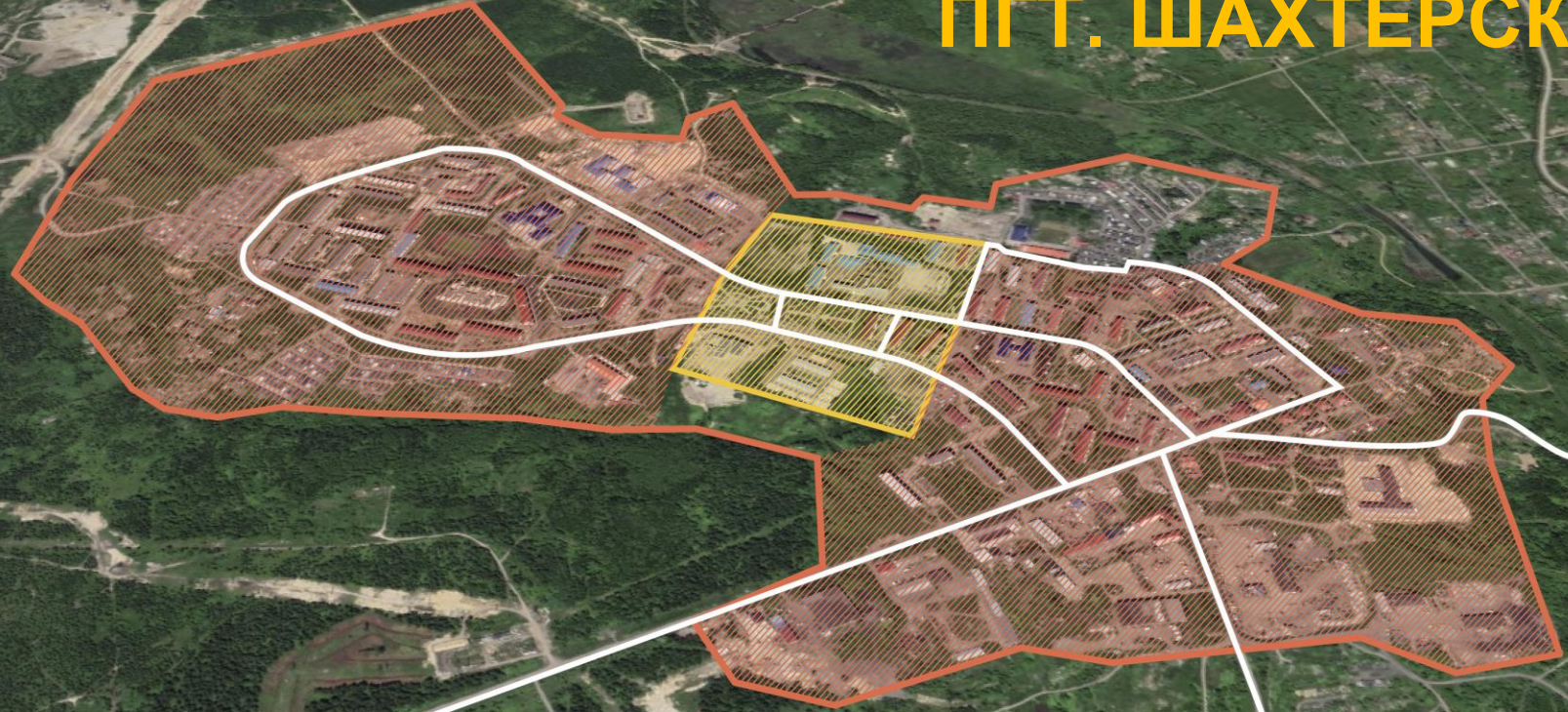


15 минут






ПГТ. ШАХТЕРСК



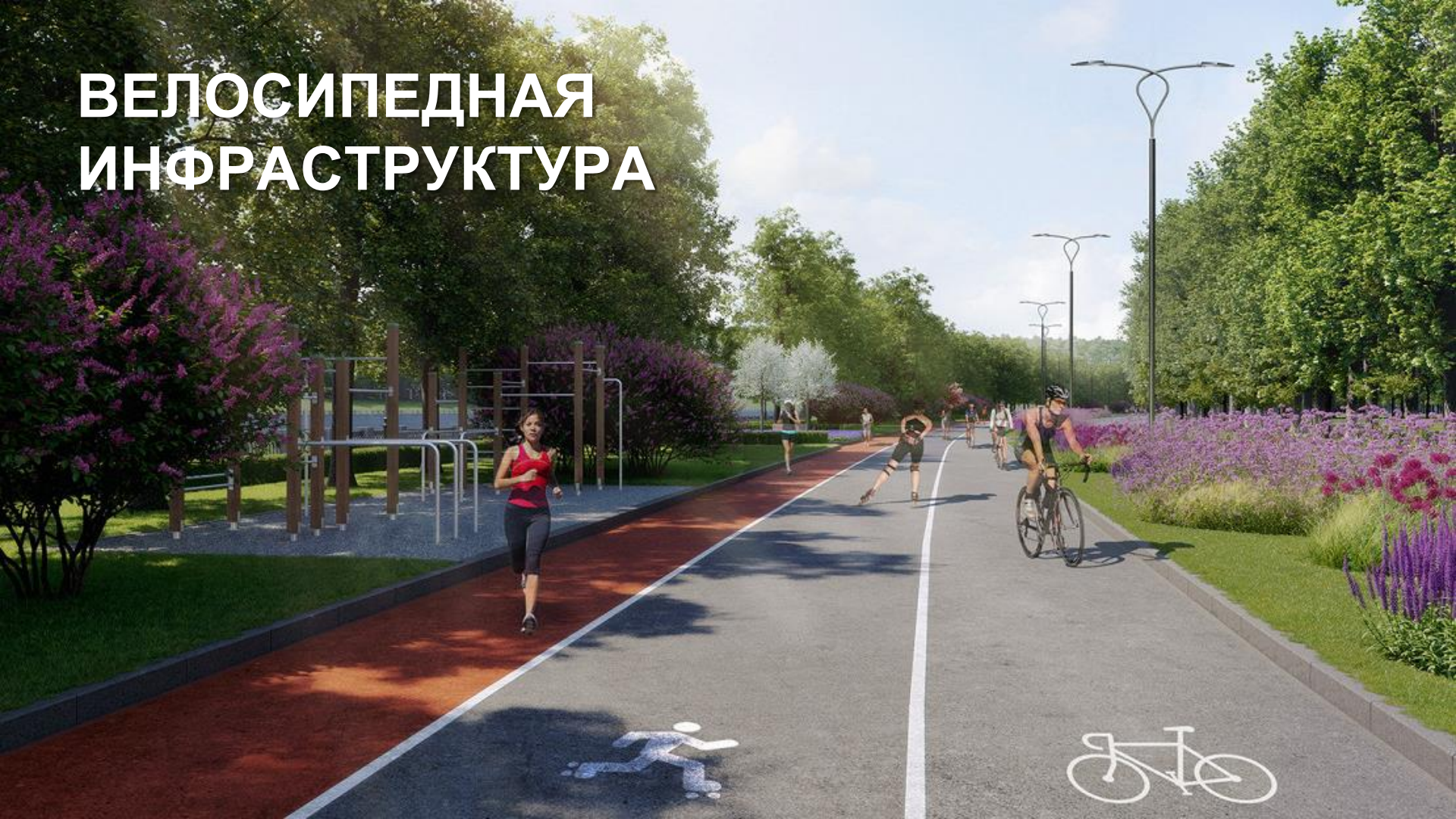
15 МИНУТ



An aerial photograph of a residential area with several buildings and green spaces. Overlaid on the image are several colored lines representing bicycle infrastructure: a thick orange line outlines the entire area, a blue line follows a path through the buildings, and a yellow-green hatched area indicates a specific zone. A white line also runs through the area, possibly representing a road or boundary.

ВЕЛОСИПЕДНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

ВЕЛОСИПЕДНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



An aerial photograph of a residential complex, likely a university campus or a planned community, surrounded by greenery. The complex consists of numerous buildings with red and blue roofs, interspersed with green spaces and paths. A thick white line traces a path through the complex, indicating pedestrian zones. An orange line outlines the entire area of the complex. The surrounding landscape is lush green with trees and some open fields.

**СОЗДАНИЕ ПЕШЕХОДНЫХ
ЗОН**

An aerial photograph of a residential complex with various buildings and green spaces. The image is overlaid with several colored lines and patterns: a thick orange line outlines the entire complex; a white line follows the perimeter of the main building cluster; a green hatched pattern highlights a central corridor and several green spaces within the complex. The surrounding area is mostly green with some roads and a body of water in the top left.

ОЗЕЛЕНЕНИЕ ПРОСТРАНСТВ

ГЛАВНАЯ ПЛОЩАДЬ И СКВЕР ПГТ. ШАХТЕРСКА





**БЛАГОУСТРОЙСТВО
ДВОРОВ**



**БЛАГОУСТРОЙСТВО
ДВОРОВ**

An aerial photograph of a residential area, possibly a school campus or a small town, surrounded by green fields and forests. A thick orange line outlines the perimeter of the area. A white line network is overlaid on the image, representing a road network. The network starts from the left edge, enters the orange boundary, and branches out to connect various parts of the residential area. The buildings are mostly rectangular with red or blue roofs. There are some open areas and what looks like a sports field in the center-left.

РАЗВИТИЕ УЛИЧНО- ДОРОЖНОЙ СЕТИ

An aerial photograph of a residential development. A network of white lines is overlaid on the image, representing a street layout. The lines are thicker in some areas, possibly indicating main roads or planned thoroughfares. An orange line outlines the perimeter of the residential area. The surrounding landscape is green with trees and some open fields. In the bottom left corner, there is a large white text overlay.

**РАЗВИТИЕ УЛИЧНО-
ДОРОЖНОЙ СЕТИ**

An aerial photograph of a residential complex. The buildings are arranged in several clusters. Two central clusters of buildings are highlighted in a yellow-green color. A thick white line outlines the entire residential area, and a thinner orange line follows the perimeter of the highlighted buildings. The surrounding area is green with trees and some open fields.

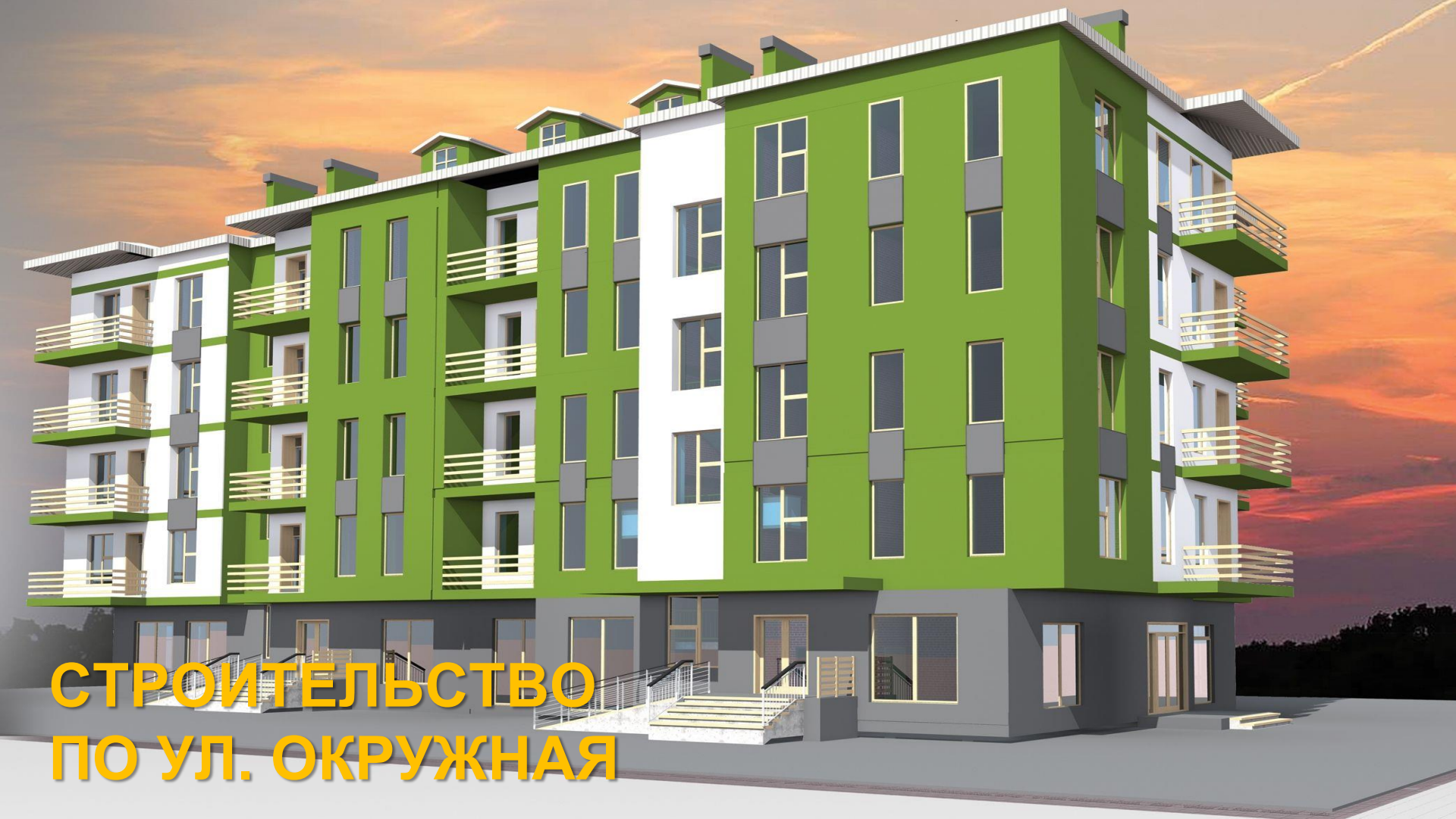
ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД
197,5 ТЫС. КВ. М

An aerial photograph of a residential area. A large, irregularly shaped area is outlined in orange. Within this orange boundary, several buildings are highlighted in yellow. Some of these yellow-highlighted buildings have red rectangular markers on them. The surrounding area is mostly green, indicating vegetation or fields, with some roads and other buildings visible.

**АВАРИЙНЫЙ
ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД
14,1 ТЫС. КВ. М**

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ОКРУЖНАЯ**

**ЖИЛОЙ КВАРТАЛ
ПО УЛ. ОКРУЖНАЯ**



**СТРОИТЕЛЬСТВО
ПО УЛ. ОКРУЖНАЯ**

An aerial photograph of a residential area with various buildings and green spaces. A large orange outline defines the project boundary. A white line indicates a road layout. A yellow hatched area in the upper left and a green hatched area in the center represent construction sites. The text 'СТРОИТЕЛЬСТВО ПО УЛ. ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ' is overlaid in the bottom left.

**СТРОИТЕЛЬСТВО
ПО УЛ. ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ**



СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ
ПО УЛ. ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ

СТРОИТЕЛЬСТВО
ПО УЛ. ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ

СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ ПО УЛ.ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ



An aerial photograph of a residential development site. The site is outlined in orange. A network of white lines represents the planned road layout. A prominent road runs horizontally across the middle of the site. A green hatched area highlights a specific section of this road. Two yellow hatched areas are located in the upper-left and upper-middle parts of the site. The surrounding area is green with trees and some existing buildings.

ЗАСТРОЙКА ИЖС

ИЖС

ЗАСТРОЙКА ИЖС





ЦКР

ЦЕНТР КУЛЬТУРНОГО
РАЗВИТИЯ

ЦЕНТР КУЛЬТУРНОГО РАЗВИТИЯ



ШКОЛА НА 400 МЕСТ





ЦКР

ЦЕНТР КУЛЬТУРНОГО
РАЗВИТИЯ

ШКОЛА НА 400 МЕСТ


ДОМ-ИНТЕРНАТ
ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ

ЦКР

ДОМ-ИНТЕРНАТ
ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ
НА 50 МЕСТ



**2023 Г.
НА 50 ПРОЖИВАЮЩИХ**

An aerial photograph of a town with several areas highlighted in different colors and outlined. A large orange outline encompasses the central town area. A white outline follows a road or path through the town. A green double-line outline highlights a specific path or road. Several buildings are highlighted with diagonal hatching: two yellow buildings in the upper left, two blue buildings in the center, and one blue building on the right. The background shows green fields and a river.

ШКОЛА НА 400 МЕСТ

ДОМ-ИНТЕРНАТ
ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ

ЦКР

КОМПЛЕКС ГОРОДСКИЕ
БАНИ

ШКОЛА НА 400 МЕСТ

ДОМ-ИНТЕРНАТ
ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ

ЦКР

БАНЯ

КОМПЛЕКС ГОРОДСКИЕ
БАНИ

КОМПЛЕКС ГОРОДСКИЕ БАНИ



800 КВ.М

81,5 МЛН. РУБ

ТУРИЗМ



ТУРИЗМ

76

рабочих
мест

5000

туристов



**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМА
ОТДЫХА НА ОЗЕРЕ ИМАНДРА
2028 г.**






КУРОРТНАЯ ЗОНА НА ОСНОВЕ ЛЕСОГОРСКИХ ТЕРМАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ





A scenic view of a hot spring resort. On the left, there is a glass-enclosed building with a metal frame. In the foreground, a pool of blue water is visible, with steam rising from it. A metal railing is in the lower left. In the background, there is a white fence and a line of trees under a clear blue sky. The sun is visible in the upper left corner, creating a bright glow.

**НА ТЕРРИТОРИИ
РАЗМЕСТЯТСЯ ГЛЕМПИНГИ,
КРУГЛОГОДИЧНЫЕ ТЕРМЫ
И ПРИРОДНЫЕ ВАННЫ**

ЛЫЖНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС В ПГТ. ШАХТЁРСК



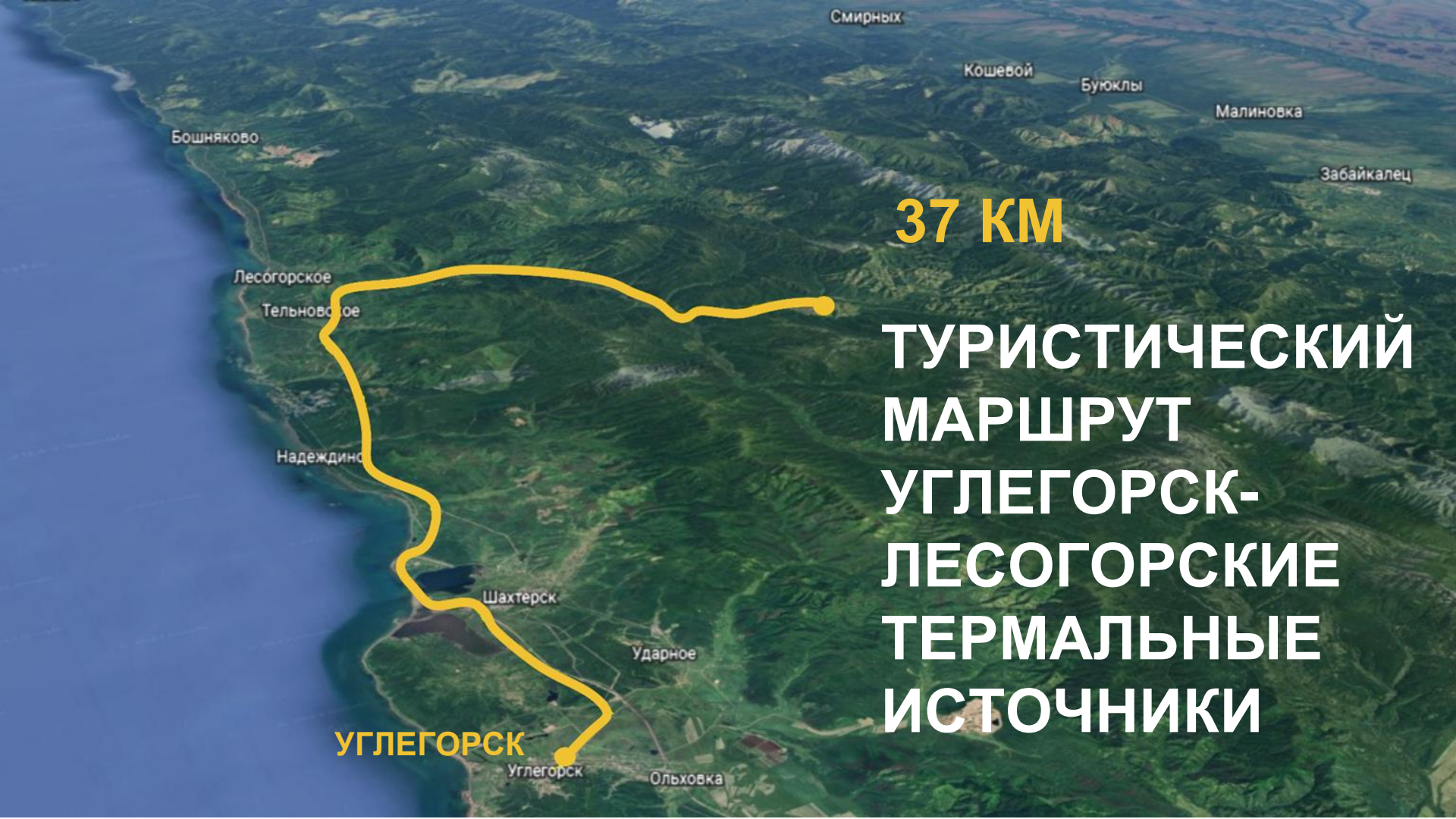


ТУРИСТИЧЕСКИЕ МАРШРУТЫ

72 KM







Смирных

Кошевой

Буюклы

Малиновка

Забайкалец

Бошняково

37 КМ

Лесогорское

Тельновское

Надеждино

Шахтерск

Ударное

УГЛЕГОРСК

Углегорск

Ольховка

**ТУРИСТИЧЕСКИЙ
МАРШРУТ
УГЛЕГОРСК-
ЛЕСОГОРСКИЕ
ТЕРМАЛЬНЫЕ
ИСТОЧНИКИ**



УГЛЕГОРСК

35 КМ

**ТУРИСТИЧЕСКИЙ
МАРШРУТ
УГЛЕГОРСК-
МЫС
СТУКАМБИС**

МЫС СТУКАМБИС





ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЭКСКУРСИОННЫЙ ТУРИЗМ



ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ЭКСКУРСИЯ



5000
ТУРИСТОВ ЕЖЕГОДНО
БУДУТ ПОСЕЩАТЬ
УГЛЕГОРСКИЙ ГО



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ.

2022

45,2 млрд. руб.



ОБЪЕМ ВМП

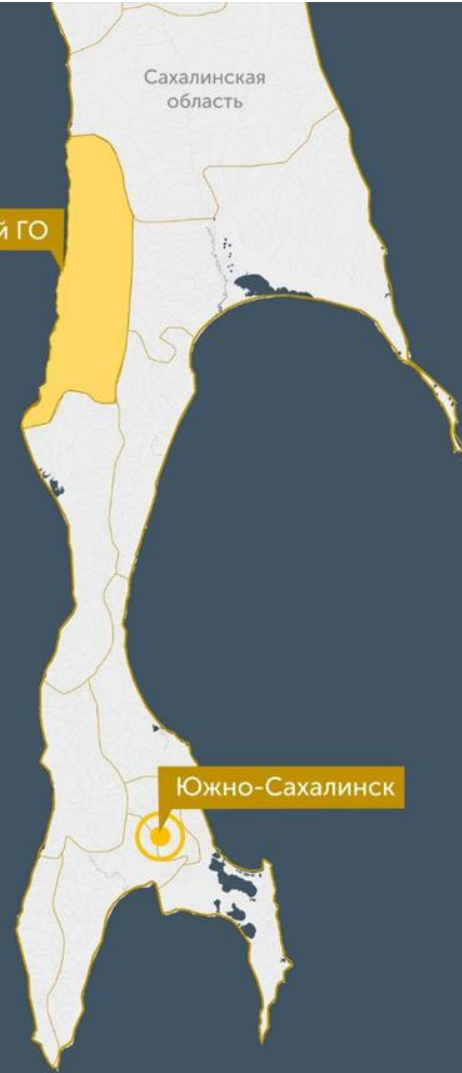
2030

65,59 млрд. руб.

Углегорский ГО

Сахалинская
область

Южно-Сахалинск



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ.

2022

45,2 млрд. руб.

3,2 млрд. руб.



ОБЪЕМ ВМП
ИНВЕСТИЦИИ
В ОСНОВНОЙ
КАПИТАЛ

2030

65,59 млрд. руб.

49 млрд. руб.

Углегорский ГО

Сахалинская
область

Южно-Сахалинск



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ.

2022

45,2 млрд. руб.

3,2 млрд. руб.

7900



ОБЪЕМ ВМП
ИНВЕСТИЦИИ
В ОСНОВНОЙ
КАПИТАЛ
РАБОЧИХ МЕСТ

2030

65,59 млрд. руб.

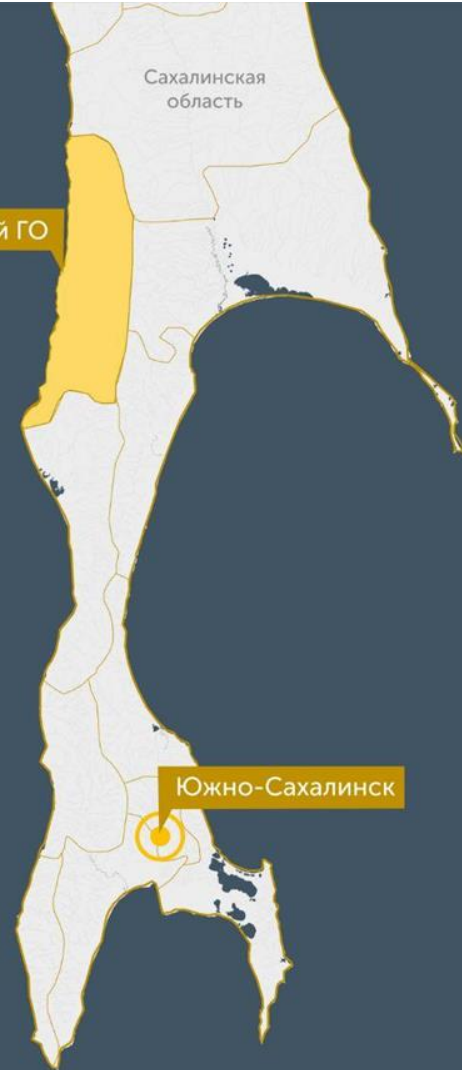
49 млрд. руб.

8992

Углегорский ГО

Сахалинская область

Южно-Сахалинск



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ.

2022

45,2 млрд. руб.

3,2 млрд. руб.

7900

16 554



ОБЪЕМ ВМП
ИНВЕСТИЦИИ
В ОСНОВНОЙ
КАПИТАЛ
РАБОЧИХ МЕСТ
ЖИТЕЛЕЙ В ГО

2030

65,59 млрд. руб.

49 млрд. руб.

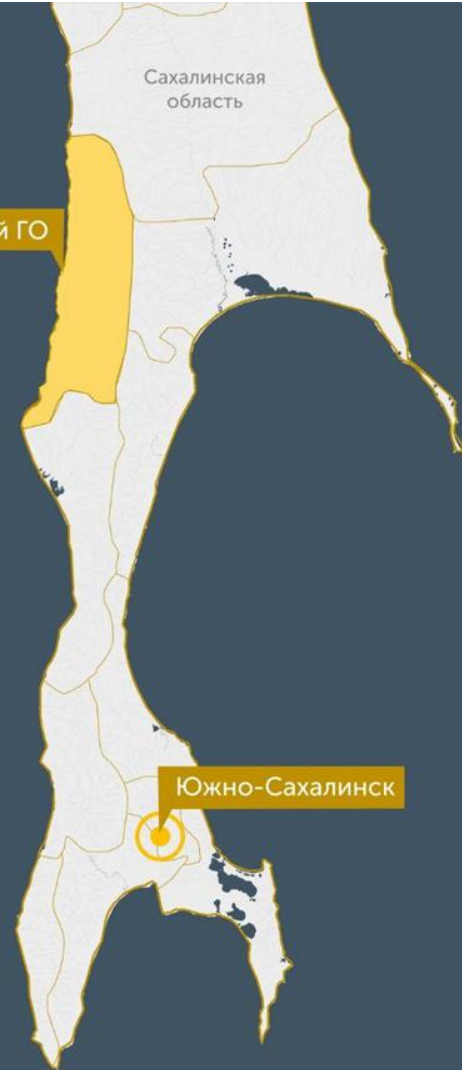
8992

18 217

Углегорский ГО

Сахалинская
область

Южно-Сахалинск



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ.

2022

45,2 млрд. руб.

3,2 млрд. руб.

7900

16 554

10 тыс. кв.м



2030

65,59 млрд. руб.

49 млрд. руб.

8992

18 217

15 тыс. кв. м

ОБЪЕМ ВМП
ИНВЕСТИЦИИ
В ОСНОВНОЙ
КАПИТАЛ
РАБОЧИХ МЕСТ
ЖИТЕЛЕЙ В ГО
ОБЪЕМ ВВОДА
ЖИЛЬЯ В ГОД

Углегорский ГО

Сахалинская область

Южно-Сахалинск

