



ОГК Групп

Объединённая
горно-сервисная
компания

Презентация компании

Презентация обновлена 22.02.2024 г.



ОГК Групп — **единственная** независимая горно-сервисная компания в России и СНГ, которая оказывает **полный цикл услуг** для недропользователей*.

Накопленный опыт, новейшая техника и квалифицированные кадры делают нас **приоритетным подрядчиком** для ведущих добывающих компаний.



*ОГРН 1127746238707, не входит в структуры недропользователей, имеет возможность оказания полного комплекса услуг и выполнения работ на любом этапе разработки месторождения.

Каждый год — новая вершина



26 июля
2012

Основание
компании

24 января
2013

Образование
«Бурятского
геологоразведочного
предприятия»

22 ноября
2013

Приобретение
«Хабаровского
геологоразведочного
предприятия»

14 ноября
2018

Объём взорванной
горной массы
превзошёл отметку
в **100 млн м³**

17 апреля
2019

Приобретение 50%
доли в ООО «ДЭТРА»

Октябрь
2020

Принято решение
о создании компании
“Master DETRA”

Октябрь
2021

Пробурена первая
скважина наклонного
бурения по технологии
DeviDrill

Декабрь
2022

В состав ОГК
Групп вошла
буровая компания
«NovaDrilling»

Декабрь
2023

Достигли отметки
5 млн пог. м
колонкового
бурения





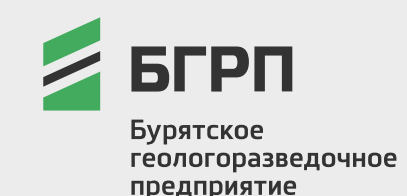
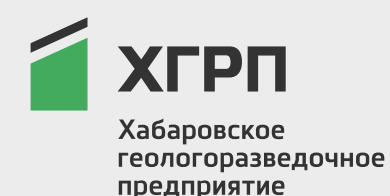
СТРУКТУРА

Эффективные предприятия под руководством ОГК Групп

Наша структура позволяет **существенно снизить стоимость работ** для заказчиков **без потери качества**, так как все компании Группы следуют единым стандартам.

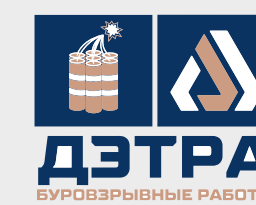
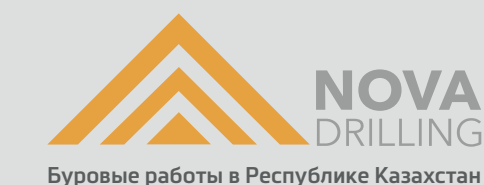
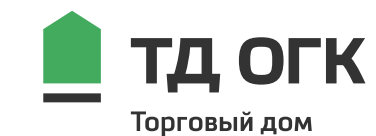
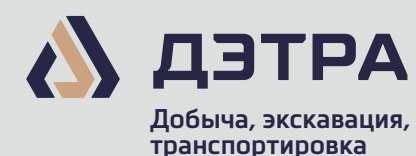
Производственный блок

Поиски, разведка, горный сервис на всех этапах освоения месторождений ТПИ.



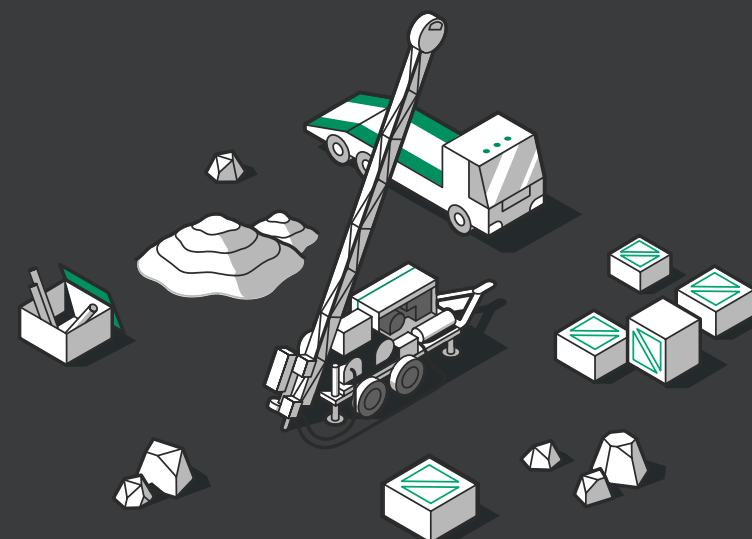
Поддержка бизнеса

Обеспечение поставок и транспортная поддержка предприятий.

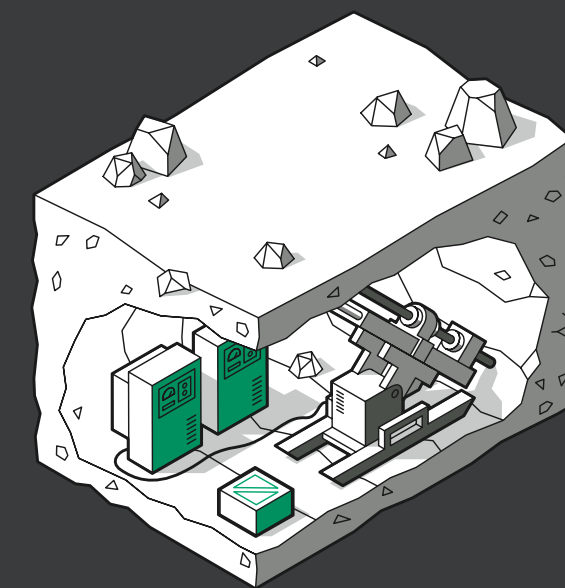


услуги

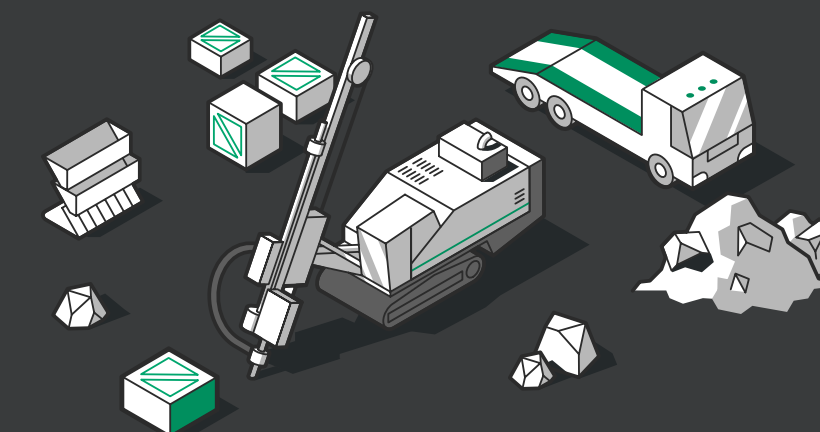
Полный цикл сервисных услуг



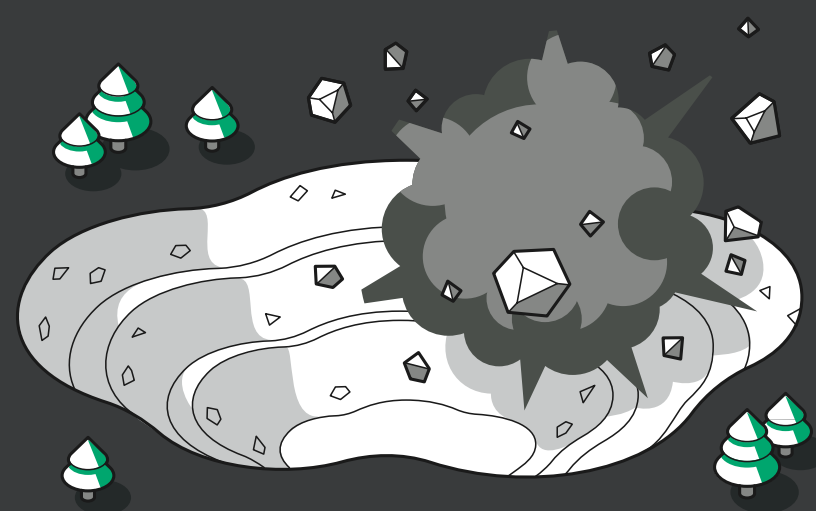
01 Колонковое бурение с поверхности



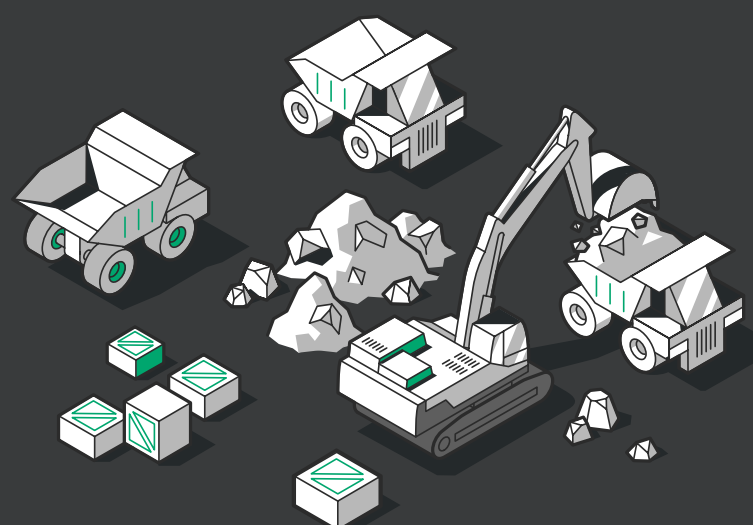
02 Колонковое бурение из подземных горных выработок



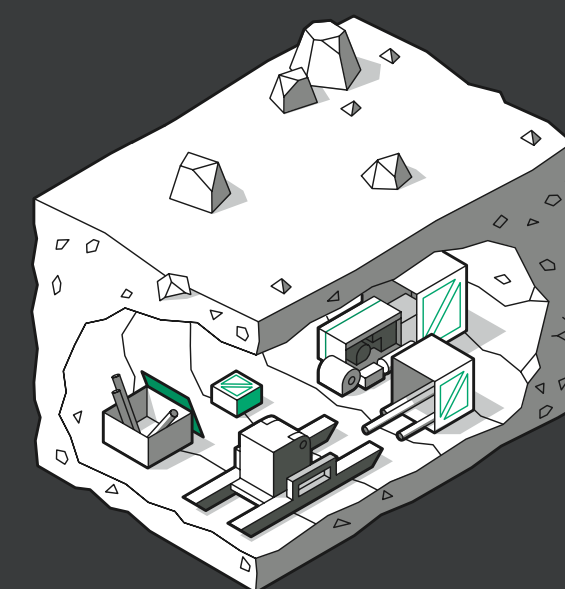
03 Сопровождающая эксплоаразведка методом РС



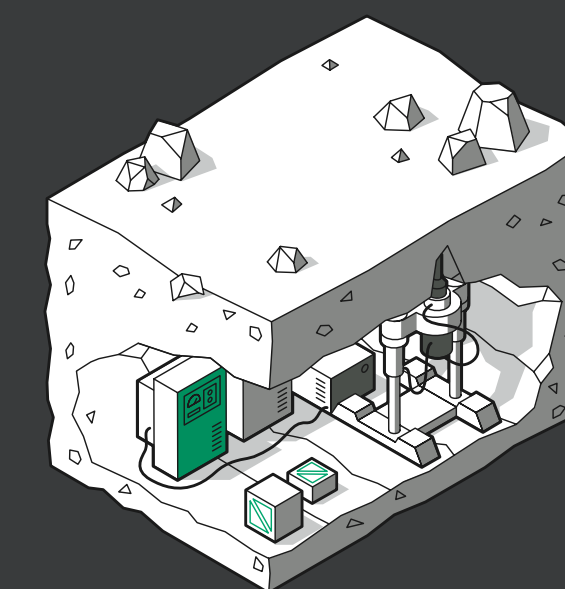
04 Буровзрывные работы



05 Эскавация и транспортировка ГМ



06 Горно-капитальные, горно-подготовительные и очистные работы в ПГВ



07 Строительство стволов и бурение восстающих скважин

УСЛУГИ

Колонковое бурение с поверхности



менее **5** лет

средний возраст техники

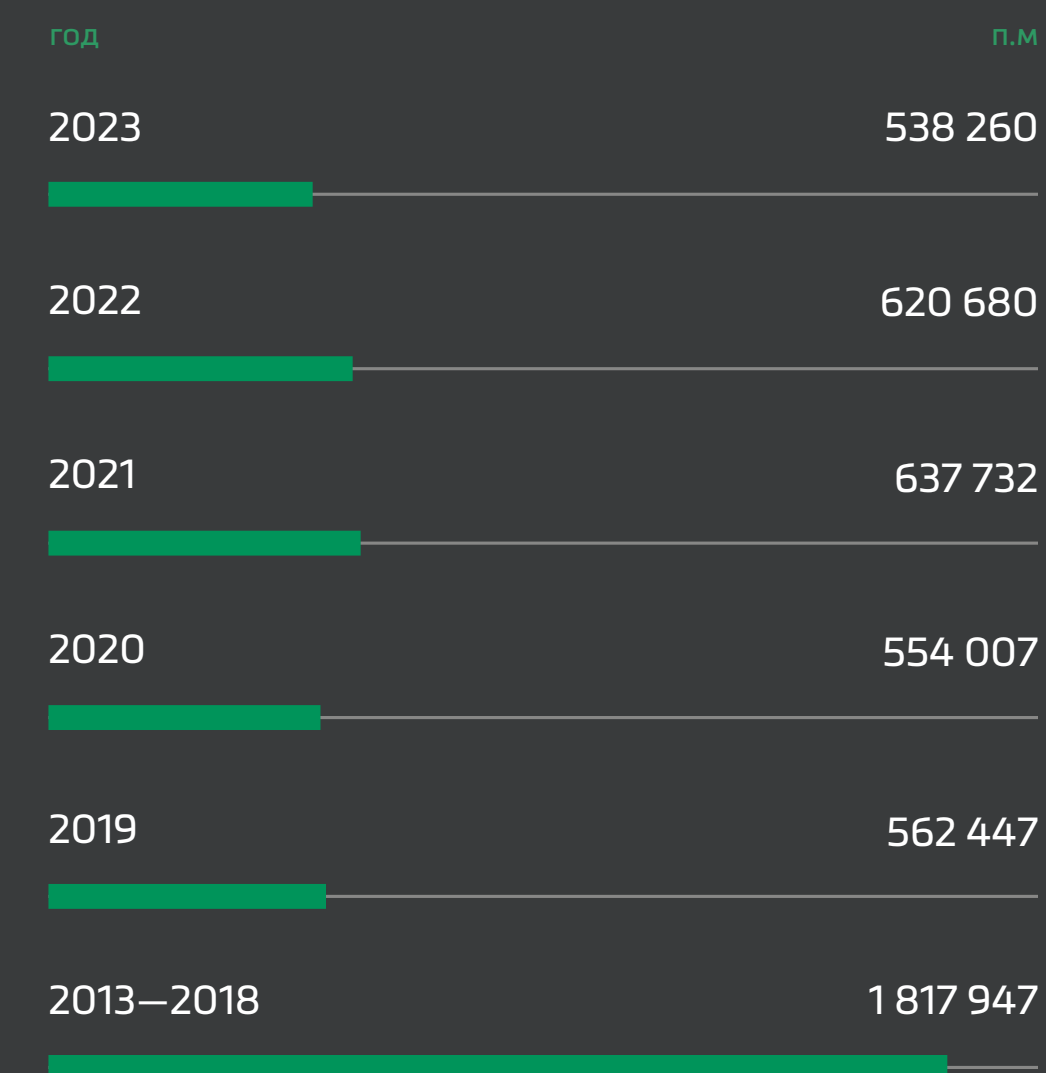
Процесс работы включает в себя:

- Вырубку буровых профилей
- Строительство подъездных путей и площадок для бурения
- Топографо-геодезическое сопровождение
- Бурение скважин с отбором керна
- Геофизическое исследование скважин
- Распиловку керна
- Отбор проб
- Пробоподготовку

Производим все виды буровых работ:

- 01 Колонковое бурение, в т.ч. с отбором ориентированного керна
- 02 Бурение водопонижающих, гидрогеологических, геотехнических скважин
- 03 RC-бурение и бурение технологических скважин под взрыв
- 04 Весь комплекс ГИС

Общие объемы колонкового бурения:



услуги

Колонковое бурение из подземных горных выработок



Применяем буровые станки
с возможностью **бурить скважины**
глубиной до 2000 м

Работаем на большинстве подземных
рудников России

5 млн

погонных метров

колонкового бурения
выполнено с 2013 г.

Производим все виды
буровых работ:

- 01 Бурение колонковых скважин,
в том числе гидрогеологических
- 02 Бурение скважин с отбором
ориентированного керна
- 03 Бурение скважин
сопровождающей разведки
- 04 Геофизическое исследование
скважин



УСЛУГИ

Сопровождающая эксplorазведка методом RC

Общий объем
эксplorазведочного бурения
методом RC с 2019 по 2023 гг.

1 373 814

погонных метров

До 100% сбора проб

обеспечивается конфигурацией
бурового снаряда и применяемого
породоразрушающего инструмента

Располагаем крупнейшим парком RC-станков в России

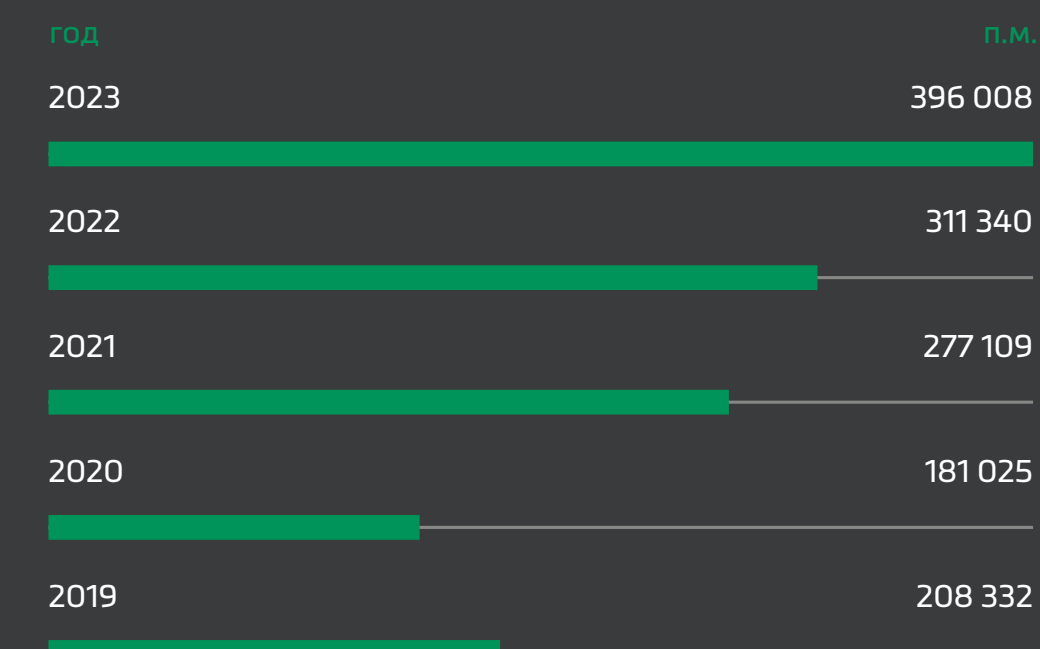
Используем в работе универсально
подходящие как для бурения под взрыв,
так и для эксplorазведки станки FlexiROC
D65 RC с RC-опцией, которая позволяет
в течение нескольких часов заменить
вращатель и осуществлять RC-бурение
глубиной до 40-50 метров.

В 3-4 раза выше скорость проходки

по сравнению с колонковым
бурением



Объем эксplorазведочного бурения методом RC:



УСЛУГИ

Буровзрывные работы



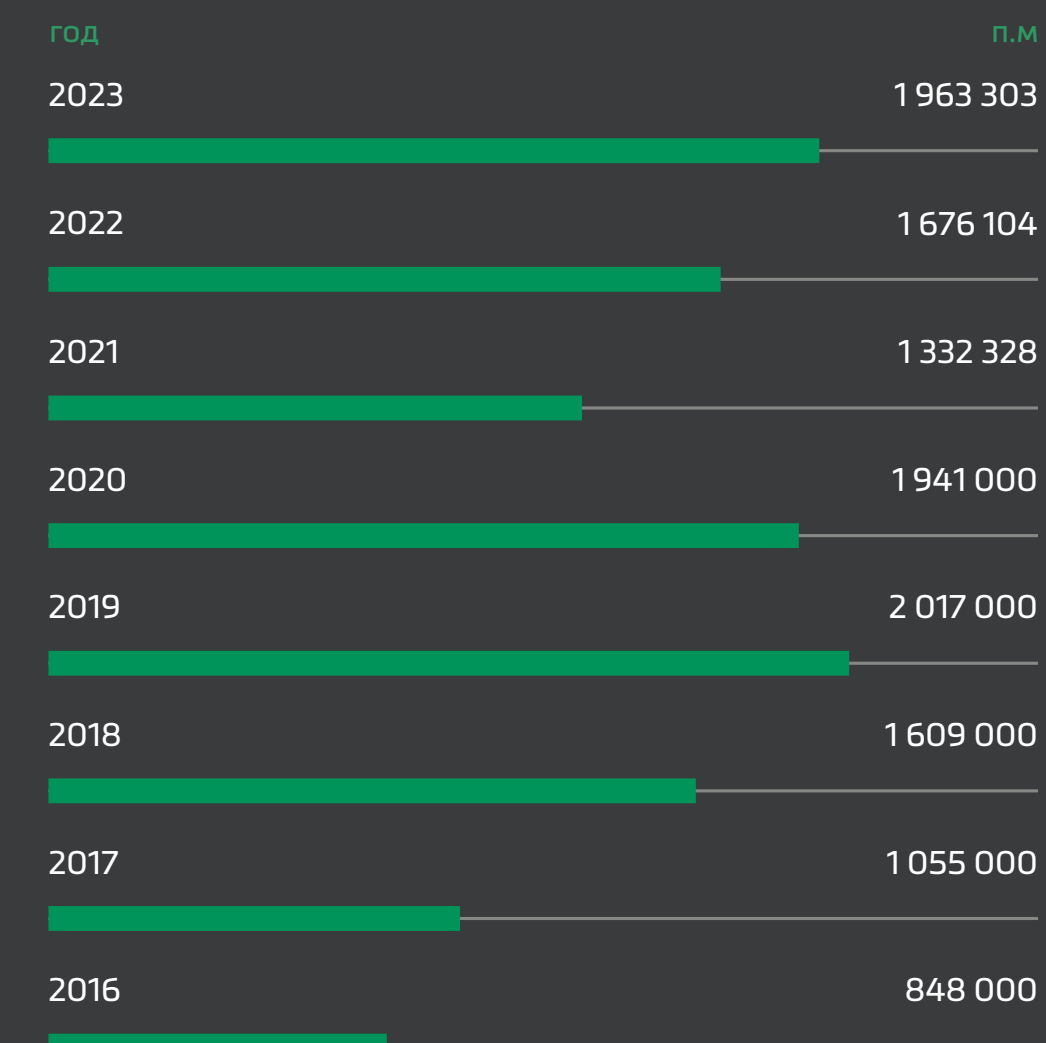
264 955 529 м³

общий объем взорванной массы за 2016-2023 гг.

12 441 735 п.м

технологических скважин для взрывных работ за 2016-2023 гг.

Объем бурения технологических скважин под взрыв:



Приоритет Группы

100% безопасность



УСЛУГИ

Экскавация и транспортировка ГМ

Опыт работы на изолированных объектах

(в Чукотском АО,
Магаданской области
и других регионах России)



Закупаем технику под задачи клиента

Мы детально изучим проект — объёмы, плечо транспортировки, высоту уступа, подберем соответствующее оборудование, доставим его на объект, соберём и запустим в работу.

Сопутствующие услуги:

- 01 Бульдозерные работы
- 02 Работы по строительству и содержанию внутрикарьерных дорог

29 475 332 м³

экскавация ГМ
за 2020-2023 гг.



УСЛУГИ

Горно-капитальные, горно-подготовительные и очистные работы в ПГВ



Услуги:

- 01 Бурение взрывных шпуров при проходке ПГВ
- 02 Бурение вееров взрывных скважин
- 03 Механизированная проходка подземных горных выработок
- 04 Монтаж конвейеров
- 05 Очистные работы после погрузки и транспортировки ГМ
- 06 Крепление горных выработок
- 07 Монтаж трубопроводов сжатого воздуха, вентиляции, воды и освещения

Всегда в наличии техника мировых производителей



УСЛУГИ

Строительство стволов и бурение восстающих скважин



Создана совместная компания “Master DETRA” в партнерстве с южноафриканской компанией “Master Drilling”, которая уже более 30 лет является мировым лидером рынка.

145 буровых установок

парк оборудования группы “Master Drilling”

до 1,5 км

глубина бурения благодаря использованию самых больших буровых установок

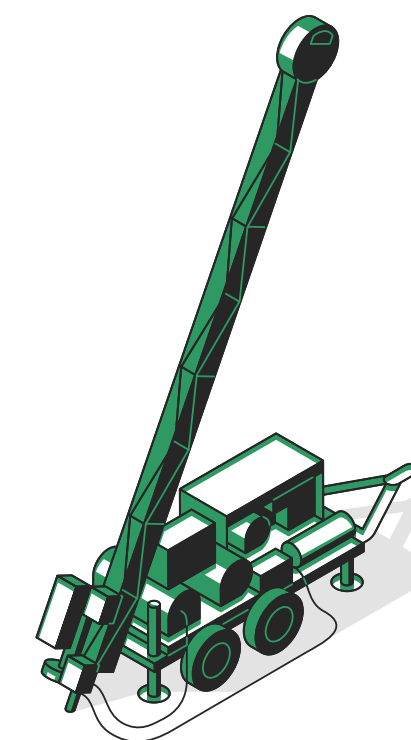


ОБОРУДОВАНИЕ

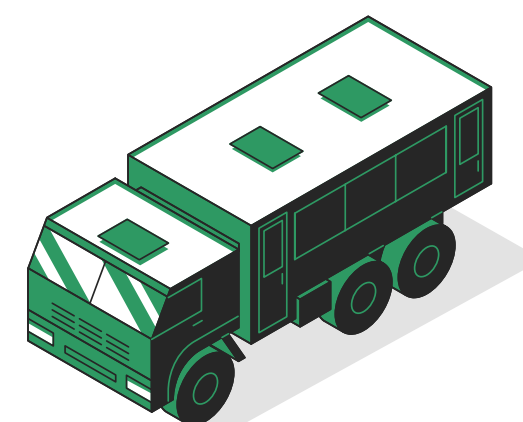
Работаем на полной МОЩНОСТИ

ОГК Групп владеет одним из самых больших парков буровой и горно-подготовительной техники.

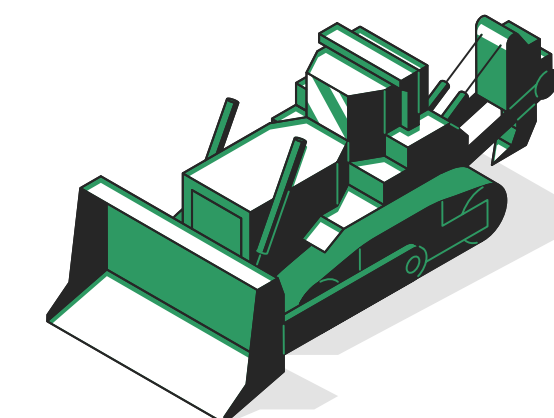
8,8 млрд R
общая стоимость техники



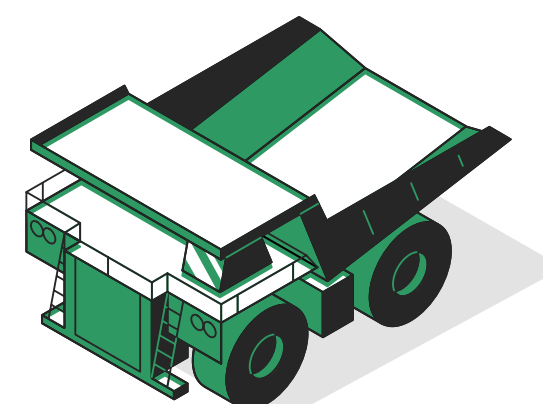
150
единиц буровых станков



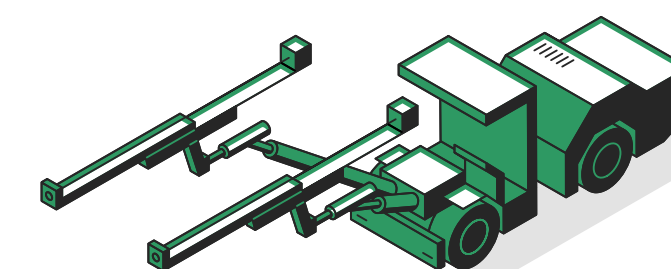
213
автомобилей различного назначения



36
единиц бульдозерной техники



35
единиц техники для транспортировки и добычи ГМ



57
единиц шахтопроходческой и прочей техники



ГЕОГРАФИЯ

Оставили след



более **80**

проектов

27

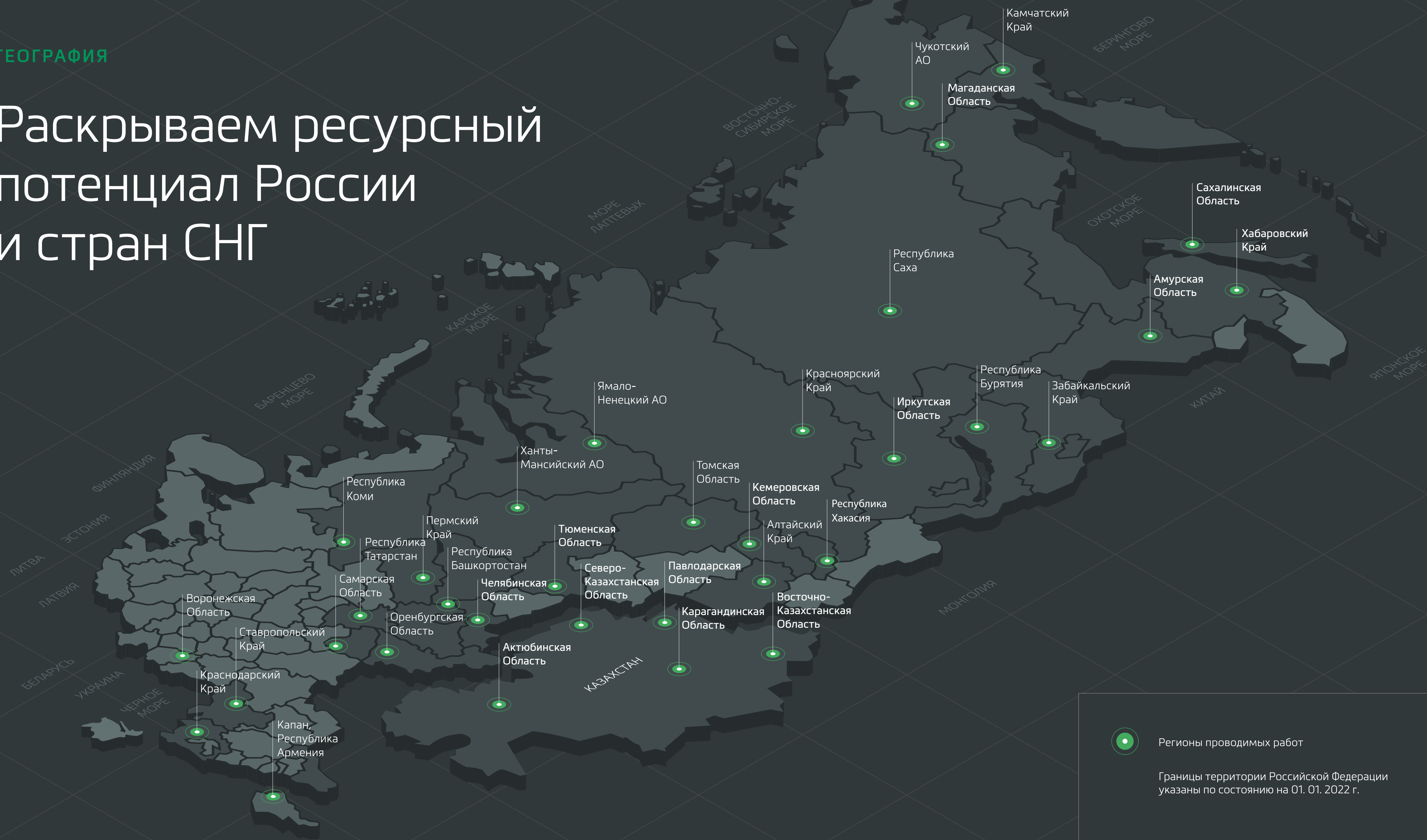
регионов
России и СНГ

9

часовых
поясов

ГЕОГРАФИЯ

Раскрываем ресурсный потенциал России и стран СНГ



люди

Работаем с теми, кто верит в наше дело и мечтает изменить мир



более **1600**

сотрудников
в компании

более **300**

сотрудников с высшим
образованием

18 лет

средний стаж
сотрудников



КОНТАКТЫ

Мы всегда открыты
для сотрудничества и рады
новым интересным проектам

+7 (495) 988-49-52

Москва, Глазовский
переулок д. 1/1

info@ogkgroup.ru
www.ogkgroup.ru