



## Об активах

---

Кольская горно-металлургическая компания (Кольская ГМК) — дочернее предприятие «Норникеля» со 100%-ной долей владения. Кольская ГМК расположена на Кольском полуострове, является никелерафинировочным центром «Норникеля» и одним из ведущих производственных комплексов Мурманской области.

### МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВАЯ БАЗА

Оцененные и выявленные минеральные ресурсы

**315,6**

млн т руды

**2,2**

млн т  
Ni

**1,1**

млн т  
Cu

## События 2020 года

---

Кольская ГМК произвела 73% никеля, 14% меди и 57% МПГ от общего объема конечной продукции Группы.

Суммарный объем добычи руды Кольской ГМК составил 7,7 млн т.

## Инвестиционные проекты

---

- Модернизация Цеха электролиза никеля № 2 (ЦЭН-2) в г. Мончегорске
- Строительство узла отгрузки и секции по разделению концентрата в г. Заполярном

## Геологоразведка

Геолого-разведочные работы на территории Кольского полуострова в 2018 году не проводились.



## Добывающие активы

---

Кольская ГМК добывает медно-никелевые сульфидные вкрапленные руды, содержащие никель, медь и другие полезные компоненты.

Компания разрабатывает месторождения Ждановское, Заполярное, Быстринское, Тундровое, Спутник и Верхнее (Восточный рудный узел), а также месторождения Котсельваара — Каммикиви и Семилетка (Западный рудный узел). Ждановское и Заполярное месторождения разрабатываются рудником «Северный», Котсельваара и Семилетка — шахтой «Каула-Котсельваара».



## Обогатительные мощности

—

В 2020 г. плавильный цех в п.г.т. Никель был закрыт.



## Металлургические мощности

---

В г. Мончегорске расположены Metallургический и Рафинировочный цеха, а также Цех электролиза никеля № 1 и 2.

На производственных мощностях Кольской ГМК в г. Мончегорске перерабатывается файнштейн плавильного цеха из п. г. т. Никель, а также файнштейн Заполярного филиала. Конечной продукцией Кольской ГМК являются катодные никель и медь, карбонильный никель, электролитный кобальт и кобальтовый концентрат. Компания также производит концентраты драгоценных металлов, дробленый файнштейн для NN Harjavalta, серную кислоту, медный и никелевый концентраты для продажи.

Компания осуществляет модернизацию Цеха электролиза никеля № 2 (ЦЭН-2), которая предусматривает увеличение мощностей со 120 тыс. до 145 тыс. т. На ЦЭН-2 внедряется технология электроэкстракции никеля из растворов хлорного растворения никелевого порошка трубчатых печей, что позволяет при выпуске готового металла достичь максимальных показателей чистоты.

Аффинаж драгоценных металлов, производимых как Кольской ГМК, так и Заполярным филиалом, осуществляется по толлингу в ОАО «Красноярский завод цветных металлов им. В. Н. Гулидова».

В 2020 г. был закрыт Плавильный цех (п. Никель) и участок брикетирования в г. Заполярный, в 2021 г. был закрыт Metallургический цех в г. Мончегорск.



## Документы

---

 [Годовой отчет КГМК о соблюдении принципов ОЭСР по экспертизе ОЦП полезных ископаемых](#)  
*PDF, 25 КБ*