



КРАТКИЙ ОБЗОР

OLDERFEREY
HOLDINGS LTD¹

34,6%

«НОРНИКЕЛЬ» ЯВЛЯЕТСЯ ВЕДУЩЕЙ КОМПАНИЕЙ В РОССИЙСКОЙ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ И КРУПНЕЙШИМ МИРОВЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ ПАЛЛАДИЯ И ВЫСОКОСОРТНОГО НИКЕЛЯ, А ТАКЖЕ КРУПНЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ ПЛАТИНЫ И МЕДИ.

МКПАО
«ЭН+ ГРУП»¹

27,8%

«Норникель» также производит кобальт, родий, серебро, золото, иридий, рутений, селен, теллур и серу. Акции Компании торгуются на Московской бирже и включены в индекс голубых фишек ПАО Московская Биржа. Американские депозитарные расписки (АДР) торгуются на внебиржевом рынке США и в системе электронных торгов внебиржевых секций Лондонской, Берлинской и Франкфуртской фондовых бирж. На конец 2020 года доля «Норникеля» в индексе MSCI Emerging Markets составляла 0,5%, в MSCI Russia — 8,2%.

ПРОЧИЕ
АКЦИОНЕРЫ

37,6%

СТРУКТУРА
АКЦИОНЕРНОГО
КАПИТАЛА
НА 31.12.2020 (%)

¹ Имеют право косвенно (через подконтрольных лиц) распоряжаться долей.



АКТИВЫ ГРУППЫ

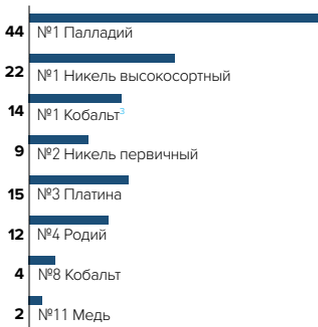
Производственные активы Группы расположены в трех странах: России, Финляндии и Южно-Африканской Республике (ЮАР). Основные подразделения Группы являются вертикально интегрированными горно-металлургическими производствами. К ним относятся Норильский дивизион, Кольский дивизион, включающий АО «Кольская ГМК» (далее Кольская ГМК) и никеле-рафинировочный завод Norilsk Nickel Harjavalta Oy, а также Забайкальский дивизион (ООО «ГРК «Быстринское» (далее Быстринский ГОК), 50,01%-ное владение).

В ЮАР Группе принадлежит 50%-ная доля в проекте по разработке никелевого месторождения Nkomati. В 2019 году Группа и ее партнер по проекту African Rainbow Minerals приняли решение о завершении реализации проекта. Прекращение производственной деятельности запланировано на первую половину 2021 года с последующим переводом актива на ограниченную консервацию до момента финализации и подачи плана закрытия шахты.

Помимо производственных предприятий, Группа владеет собственной глобальной сбытовой сетью, энергетическими активами, комплексом исследовательских и проектных подразделений, речным транспортом, портовыми терминалами и уникальным арктическим морским флотом.

Основными направлениями деятельности «Норникеля» являются геологоразведка, добыча и переработка полезных ископаемых, производство и реализация цветных и драгоценных металлов.

ДОЛЯ «НОРНИКЕЛЯ» НА МИРОВОМ РЫНКЕ МЕТАЛЛОВ [%]²



ЛИДЕРСТВО СРЕДИ МИРОВЫХ КОМПАНИЙ ОТРАСЛИ ПО РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ЕБИТДА [%]⁴



КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

«Норникель» владеет первоклассной ресурсной базой, которая уникальна количеством ценных минералов, их высоким уровнем содержания и обеспеченностью. Ключевыми металлами являются никель, медь, палладий и платина, а также металлы платиновой группы (МПГ). Подробнее о ресурсной базе читайте в разделе «Минерально-сырьевая база».

9 рудников

Доказанные и вероятные запасы

742,8 млн т

Ni — 6,5 млн т

Cu — 11,6 млн т

МПГ — 118 млн тр. ун.

Оцененные и выявленные ресурсы

2 018,6 млн т

Ni — 13,8 млн т

Cu — 23,0 млн т

МПГ — 258 млн тр. ун.

Обеспеченность ресурсами при текущем уровне добычи составляет

более **75** лет

² По рынкам палладия, никеля, платины и родия данные приводятся по производству рафинированных металлов (с учетом толлинга), а по рынкам меди и кобальта — по добыче.

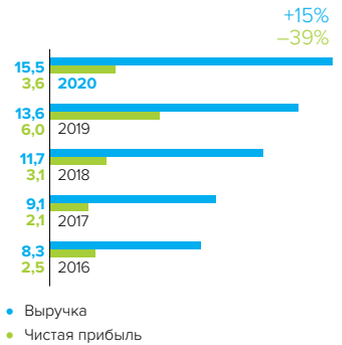
³ Без учета Демократической Республики Конго.

⁴ Среди конкурентов представлены Anglo American, BHP Billiton, Rio Tinto и Vale.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ОСНОВНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (МЛРД ДОЛЛ. США)



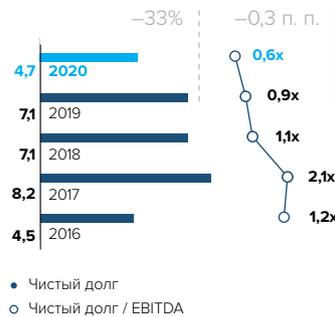
ЕВИТДА И ЕЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ (МЛРД ДОЛЛ. США)



КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ (МЛРД ДОЛЛ. США)

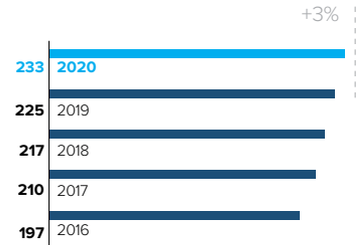


ДОЛГОВАЯ НАГРУЗКА (МЛРД ДОЛЛ. США)

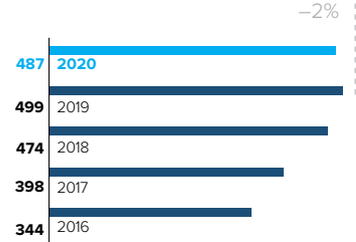


ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

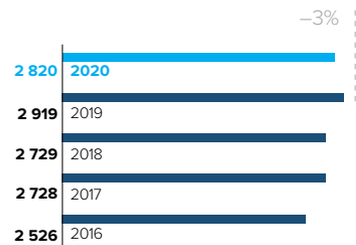
НИКЕЛЬ (ТЫС. Т)¹



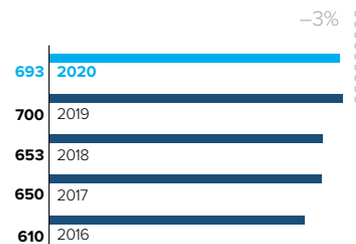
МЕДЬ (ТЫС. Т)¹



ПАЛЛАДИЙ (ТЫС. ТР. УН.)¹

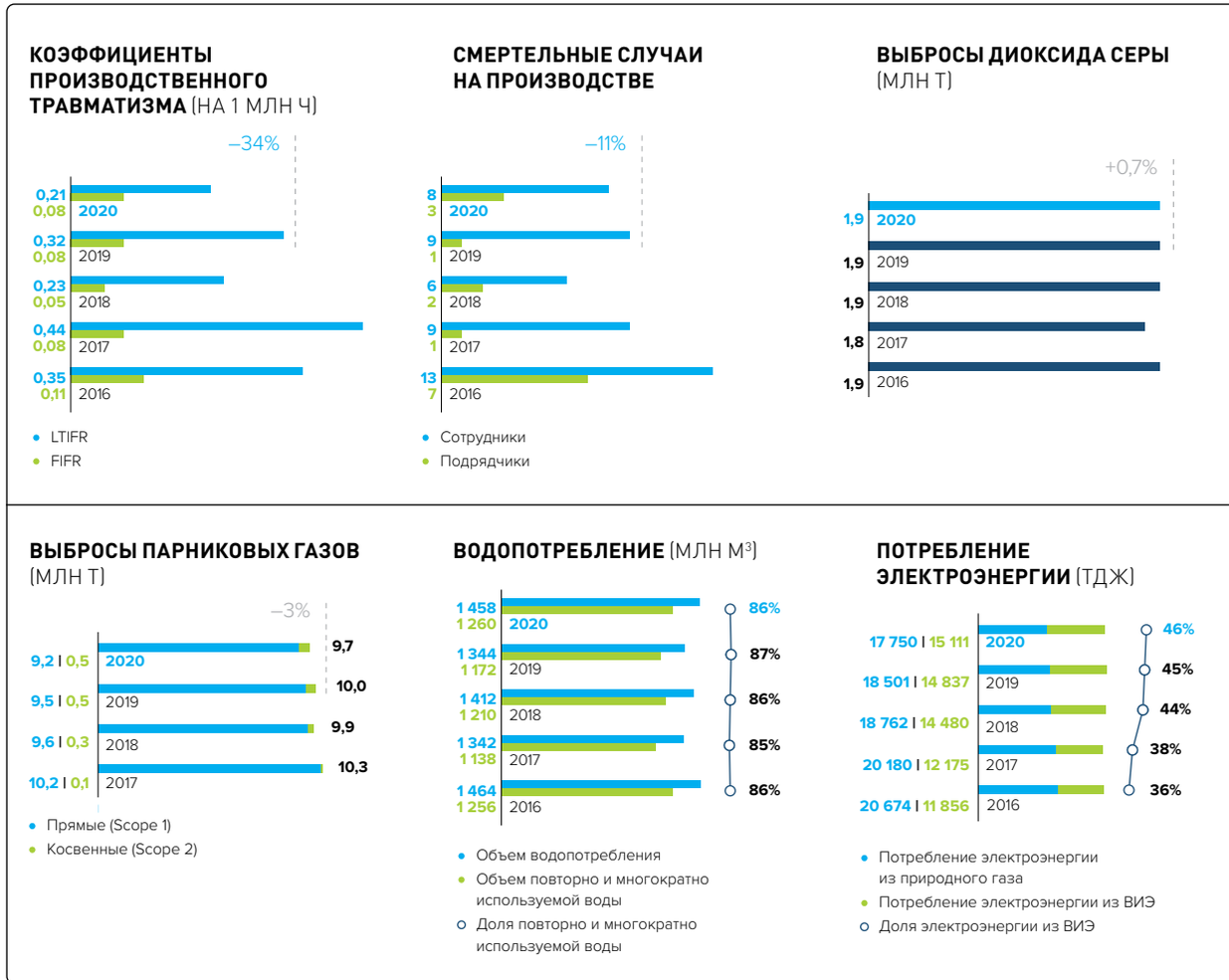


ПЛАТИНА (ТЫС. ТР. УН.)¹



¹ Из собственного сырья.

ПОКАЗАТЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



ОСНОВНЫЕ ESG-ИНИЦИАТИВЫ



Компания присоединилась к Глобальному договору ООН в 2016 году и каждый год подтверждает свою приверженность принципам устойчивого развития



Подтверждено включение акций «Норникеля» в индекс FTSE4Good Emerging Index, оценка составила 4 балла (из 5 возможных)



Оценка по экологии и социальной политике — 3, корпоративному управлению — 4 (по 10-балльной шкале, где 1 — низкий риск, 10 — высокий риск)

Sustainalytics

Рейтинг Average Performer и ESG-оценка — 61 балл (из 100) (в 2019 году — 63), ESG-риск — 38,3 балла (из 100)

S&P Global

Оценка — 44 балла (из 100) (в 2019 году — 33)

MSCI

ESG-рейтинг — «В», оценка — 3,3 (из 10)

CDP

В 2020 году «Норникель» впервые раскрыл информацию в климатическом рейтинге CDP: «Борьба с изменением климата» — рейтинг «D», «Управление водными ресурсами» — рейтинг «С»

КРЕДИТНЫЕ РЕЙТИНГИ

Цель — сохранение кредитных рейтингов на инвестиционном уровне.

Вaa2
негативный
Moody's

BBB-
стабильный
S&P Global

BBB-
стабильный
FitchRatings

ruAAA
стабильный
Expert РЕЙТИНГОВОЕ АГЕНТСТВО

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ

1935–1959

СОЗДАНИЕ И СТАНОВЛЕНИЕ НОРИЛЬСКОГО КОМБИНАТА

В 1935 году Совет народных комиссаров СССР принял решение о строительстве Норильского комбината. В 1942 году получен первый файнштейн, а в 1943 году на Норильском комбинате открыт Цех электролиза никеля. В 1953 году предприятие производит 35% Ni, 12% Cu, 30% Co и 90% металлов платиновой группы (далее — МПГ) от общего производства этих металлов в СССР. Норильск получает статус города.

1960–1992

ОСВОЕНИЕ НОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ, ОТКРЫТИЕ НОВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

В 1960 году открыто крупнейшее в мире месторождение медно-никелевых руд Талнахское, которое послужило вторым рождением Норильскому комбинату. Началось строительство рудников и г. Талнаха на полуострове Таймыр. В 1965 году открыто месторождение медно-никелевых руд Октябрьское. В 1981 году запущена первая очередь Талнахской обогатительной фабрики и введен в строй Надеждинский металлургический завод.

1993–2012

ТРАНСФОРМАЦИЯ В УСЛОВИЯХ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ

В 1993 году Президент России подписывает указ о преобразовании Российского государственного концерна по производству цветных и драгоценных металлов «Норильский никель» в Российское акционерное общество по производству цветных и драгоценных металлов «Норильский никель» (РАО «Норильский никель»). В 2001 году проводится реструктуризация, по итогам которой владельцы 96,9% акций РАО «Норильский никель» обменяли свои акции на акции ГМК «Норильский никель». Акции Компании торгуются на бирже Российской торговой системы и Московской межбанковской валютной бирже, начато обращение американских депозитарных расписок (далее — АДР) первого уровня, выпущенных на акции ГМК «Норильский никель».

2013–2020

НОВАЯ СТРАТЕГИЯ И ЕЕ РЕАЛИЗАЦИЯ

Команда Владимира Потанина меняет управленческую структуру «Норникеля». Совет директоров принимает новую стратегию развития. Компания делает ставку на первоклассные производственные активы Заполярного филиала и Кольской ГМК. С нуля создан Быстринский ГОК — крупнейший гринфилд-проект в металлургической отрасли России.

Предпринимаются шаги, направленные на улучшение экологической ситуации в регионах присутствия: закрыт Никелевый завод в Норильске, начата реализация Серной программы, направленной на кардинальное улучшение окружающей среды в Норильском промышленном районе, на этапе закрытия находятся устаревшие производственные площадки в Мурманской области.

2020–2030

ДВИЖЕНИЕ К «ЗЕЛЕНОМУ» БУДУЩЕМУ

Для реализации стратегии роста и проектов по решению экологических проблем «Норникель» актуализирует долгосрочный план по капитальным затратам и объявляет о начале активной фазы инвестиционного цикла в 2021 году.

Общий объем инвестиций составит более 27 млрд долл. США на ближайшие 10 лет, из которых около 5,5 млрд будет направлено на проекты по снижению негативного влияния на окружающую среду. Значительное увеличение инвестиций в комплексное развитие горнорудной базы и перерабатывающих мощностей позволит увеличить производство металлов более чем на 30% к 2030 году.

Глобальный тренд на переход к «зеленой» экономике предоставляет Компании уникальную возможность стать одним из ключевых игроков на рынке металлов, необходимых для формирования низкоуглеродной экономики в целом и экологически чистого транспорта в частности.

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ ГОДА

РАСШИРЕНИЕ ПАРТНЕРСКИХ ОТНОШЕНИЙ В АККУМУЛЯТОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

«Норникель» выступает за создание кластера по вторичной переработке аккумуляторов в г. Харьявалте на базе собственного никелерафинировочного завода и в целом активно поддерживает развитие цепочки создания стоимости вторичной переработки в Европе. Повторное использование стратегически важных металлов, содержащихся в отработанных аккумуляторах, обеспечит успешное развитие экономики замкнутого цикла и позволит значительно сократить выбросы углекислого газа при производстве аккумуляторных материалов для электромобилей. Дополнительное сокращение выбросов CO₂ может быть достигнуто за счет использования возобновляемых источников электроэнергии в Финляндии в ходе вторичной переработки.

ПРОТИВОСТОЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19

«Норникель» в течение 2020 года направил на борьбу с COVID-19 около 12 млрд руб. (157 млн долл. США), которые были потрачены на защиту жизни и здоровья сотрудников Компании, а также на приобретение средств индивидуальной защиты, тестов на коронавирусную инфекцию и медицинское оборудование в городах присутствия. Компания предоставила льготы и субсидии предприятиям малого и среднего бизнеса г. Норильска.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИНЦИДЕНТЫ И ИЗВЛЕЧЕННЫЕ УРОКИ

29 мая 2020 года в результате разгерметизации одного из резервуаров хранения аварийного запаса топлива на ТЭЦ-3 в районе г. Норильска произошла утечка около 21 тыс. т топлива в окружающую среду. Компания приступила к ликвидации последствий разлива незамедлительно. Уже в 2020 году было собрано более 90% разлитого топлива, проведена транспортировка и сепарация водно-топливной смеси. Компания намеревается сделать все необходимое для полной ликвидации последствий инцидента, а также чтобы не допустить аналогичных происшествий в будущем.

В части корпоративного управления были проведены существенные изменения, включая создание Комитета по рискам, который возглавил Президент Компании, введена должность Старшего вице-президента по устойчивому развитию, сформирован Департамент экологии. Департамент промышленной безопасности выведен из Операционного блока, создан Центр экологического мониторинга в рамках управления рисками и внутреннего контроля. Компания перешла на дивизиональную структуру, в рамках которой главы региональных дивизионов (Норильского, Кольского) теперь контролируют исполнение обеспечивающих функций. Также были повышены инвестиционные лимиты.

По инициативе «Норникеля» была организована Большая норильская экспедиция. В рамках экспедиции ведущие ученые из 14 институтов Сибирского отделения

Российской академии наук провели исследования, которые не только помогли определить причины и последствия инцидента на ТЭЦ-3, но и положили начало масштабному и комплексному изучению экосистем полуострова Таймыр и климатических изменений последних десятилетий.

Для оценки влияния инцидента на местные сообщества была организована специальная этногеографическая экспедиция, которая фокусировалась на исследовании коренных и малочисленных народов Севера (КМНС), населяющих Таймырский полуостров. В рамках экспедиции были проведены интервью с 100 представителями местных сообществ. Их результаты были положены в основу нового пятилетнего соглашения между «Норникелем» и ассоциациями, представляющими интересы более 90% КМНС, с более чем 40 конкретными проектами и инициативами, направленными на повышение их уровня жизни, поддержание коренных промыслов и социально-культурное развитие.

По запросу Совета директоров независимая оценка причин инцидента с разливом топлива была подготовлена одним из ведущих международных консультантов в области промышленной безопасности — компанией Environmental Resources Management (ERM).

Были пересмотрены подходы к обеспечению экологической безопасности. Из 27 млрд долл. США, предусмотренных инвестиционной программой Компании до 2030 года, около 5,5 млрд долл. США планируется потратить на экологическую программу, еще 1,3 млрд долл. США — на повышение промышленной безопасности инфраструктуры.

ПЕРЕХОД НА ДИВИЗИОННУЮ СИСТЕМУ УПРАВЛЕНИЯ

Основные предприятия Группы были разделены на три дивизиона: Норильский, Кольский, Забайкальский. В дивизионы, помимо основных производственных активов, вошли также вспомогательные предприятия. При этом были повышены инвестиционные лимиты на уровне дивизионов, которые не требуют согласования с корпоративным центром. Новая дивизионная система призвана ускорить принятие решений и повысить уровень ответственности руководителей на площадках.

ПРОДАЖА НИКЕЛЕВОГО ПРОЕКТА HONEYMOON WELL В АВСТРАЛИИ

«Норникель» продал месторождение Honeymoon Well, расположенное в Западной Австралии, BHP Billiton Nickel West Pty Ltd. Также в рамках проекта были проданы совместные предприятия Albion Downs North и Jericho — проекты на стадии геологоразведки, в каждом из которых BHP уже принадлежит по 50%.

РАЗМЕЩЕНИЕ ЕВРОБОНДОВ

В сентябре «Норникель» успешно разместил пятилетние евробонды на 500 млн долл. США с ежегодным годовым купоном в 2,55%.

РЕАЛИЗАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

В декабре 2020 года был закрыт плавильный цех в п. Никель, расположенном на границе с Норвегией. Этот шаг был предпринят в рамках реализации комплексной Серной программы — крупнейшей экологической инициативы «Норникеля», направленной на существенное снижение выбросов диоксида серы в Норильске и на Кольском полуострове.

В результате выбросы диоксида серы в п. Никель и г. Заполярном были сокращены на 71%, а в трансграничной зоне с Норвегией — на 58% уже в 2020 году относительно 2015 года.

ПЕРЕВОД ТОРГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ В ЦИФРОВОЙ ФОРМАТ

В декабре 2020 года Global Palladium Fund, палладиевый фонд, учрежденный «Норникелем», выпустил первые токены для перевода в цифровой формат части контрактов с крупными промышленными партнерами — Traxys SA и Umicore SA, сделав первый значимый шаг на пути перехода на цифровые торговые инструменты с целью обеспечения эффективности и прозрачности по всей цепочке поставок. Global Palladium Fund выпустил токены на цифровой платформе Atozyme, созданной при поддержке ряда международных инвесторов. В 2021 году «Норникель» планирует осуществлять до 20% продаж промышленным потребителям через токены.

В 2021 году «Норникель» планирует осуществлять

до
20% продаж

промышленным потребителям
через токены



БИЗНЕС-МОДЕЛЬ

РЕСУРСЫ

Минерально-сырьевая база

743

МЛН ТОНН

Доказанные и вероятные запасы

2 019

МЛН ТОНН

Оцененные и выявленные ресурсы

Обеспеченность ресурсами при текущем уровне добычи составляет

>75 лет

Персонал

~ **72** тыс. сотрудников

Производственные активы

9

рудников

4

обогащительных фабрик

3

металлургических завода

Вспомогательные активы

- Транспортные предприятия
- Энергетические предприятия
- Глобальная сбытовая сеть – действует в России, Китае, Гонконге, США и Швейцарии.
- НИОКР – институт «Гипроникель»

ПРОИЗВОДСТВО

Основная продукция

Ni: катодный, карбонильный, брикеты, соли, дробь, порошки, растворы, полупродукты
Cu: катодная, кек, полупродукты
Концентраты драг. металлов: Pt, Pd, Rh, Au, Ag, Ru, Te, Ir
Co: катодный, в сульфате
S: техническая
Se: технический H₂SO₄
Fe: концентрат

Ni

235
тыс. т

Cu

487
тыс. т

Pd

2 826
тыс. ун.

Pt

695
тыс. ун.

ДОБЫЧА

Компания добывает медно-никелевые сульфидные руды на Таймырском и Кольском полуостровах, а также золото-медно-железные руды в Забайкальском крае.

Норильский дивизион:

добыто

18,8 млн т руды

Ni Cu МПГ

1,3% 2,3% 6,9 г/т

Кольский дивизион:

добыто

7,7 млн т руды

Ni Cu МПГ

0,5% 0,2% 0,1 г/т

Забайкальский дивизион:

добыто

16 млн тонн руды

Cu

0,6%

Природный газ, газовый конденсат

добыто

2 728 млн м³

114 тыс. тонн

ЦЕННОСТИ, СОЗДАННЫЕ ДЛЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН

4,2 млрд долл. США
Выплачено дивидендов в 2020 году

Акционеры

157 млн долл. США
Потрачено на мероприятия по КОВИДУ

2 000 долл. США
Средняя заработная плата

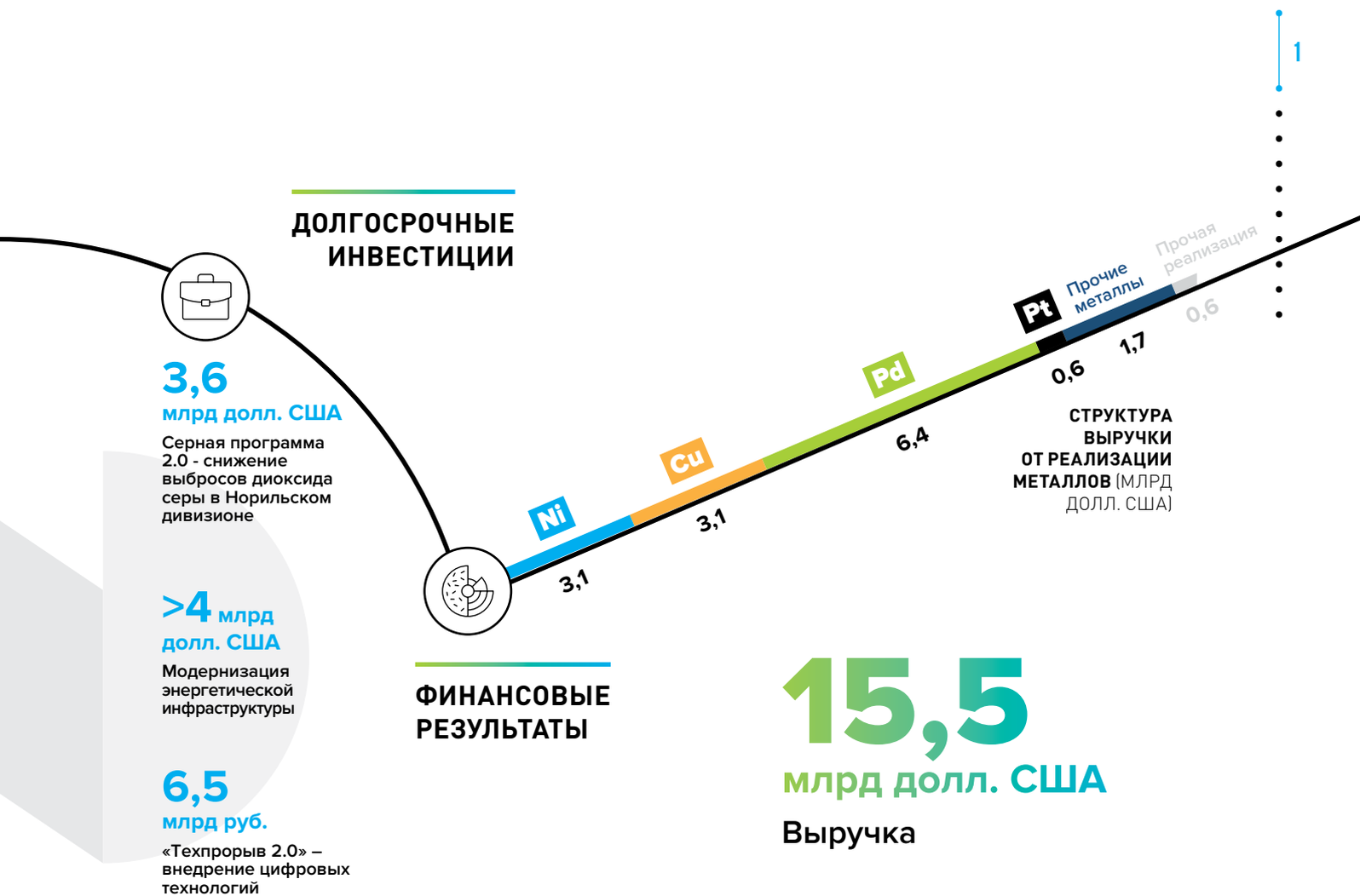
Сотрудники

500 млн долл. США
Расходы социального характера

0,21 LTIFR

89,4 млрд руб.
Объем закупок в 2020 году, в том числе 93% у местных/отечественных поставщиков

Поставщики



7,7 млрд долл. США EBITDA	49% Рентабельность EBITDA	0,6x Чистый долг/ EBITDA	3,6 млрд долл. США Чистая прибыль
-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	---

«НОРНИКЕЛЬ» –

глобальный лидер по производству металлов, необходимых для экологически чистого транспорта и развития низкоуглеродной экономики. Основными направлениями деятельности «Норникеля» являются геологоразведка, добыча и переработка полезных ископаемых, производство и реализация цветных и драгоценных металлов.

<p>9,7 млн т Выбросы парниковых газов (Score 1+2)</p> <p>99% отходов производства являются не опасными</p>	<p>2,6 млн т Выбросы парниковых газов (Score 3)</p> <p>86% Доля повторно и многократно используемой воды</p>	<p>46% Доля электроэнергии из возобновляемых источников</p>	<p>В 37 стран мира поставляется продукция Компании</p>	<p>Налоговые и неналоговые платежи в бюджеты:</p> <p>34,2 млрд руб. Федеральный</p> <p>115,7 млрд руб. Региональный</p>
Окружающая среда			Потребители	Государство



Норникель

ГЕОГРАФИЯ БИЗНЕСА

Глобальная карта активов

КОЛЬСКИЙ ДИВИЗИОН

Кольский полуостров

Доля выпуска продукции



КОЛЬСКИЙ ДИВИЗИОН

Финляндия

Доля выпуска продукции



НКОМАТИ

ЮАР

50%

акций компании Nkomati, разрабатывающей одноименное никелевое месторождение, принадлежит «Норникелю».

В 2019 году Группа и ее партнер по проекту African Rainbow Minerals приняли решение о завершении реализации проекта. Прекращение производственной деятельности запланировано на первую половину 2021 года с последующим переводом актива на ограниченную консервацию до момента финализации и подачи плана закрытия шахты.



НОРИЛЬСКИЙ ДИВИЗИОН

Таймырский полуостров

Доля выпуска продукции

Cu

72%

МПГ

42%



ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ ДИВИЗИОН

Забайкальский край

Доля выпуска продукции

Cu

13%



СТРУКТУРА ГРУППЫ: ОСНОВНЫЕ АКТИВЫ¹

ПРОИЗВОДСТВО



Заполярный филиал

ООО «Медвежий ручей»
(100%)

АО «Кольская ГМК»
(100%)

ООО «ГРК «Быстринское»
(50,01%)

Norilsk Nickel Harjavalta Oy
(Финляндия, 100%)

Nkomati Nickel Mine
(ЮАР, 50%)

ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА



ООО «НН Технические
сервисы»²
(100%)

ООО «Востокгеология»
(100%)

ЭНЕРГЕТИКА



«Норильскэнерго»
(филиал)

АО «НТЭК»
(100%)

АО «Норильскгазпром»
(100%)

АО «ТТК»
(100%)

АО «Норильсктрансгаз»
(100%)

ООО «Арктик-энерго»
(100%)

¹ Указана доля прямого участия Группы в организациях на 31 декабря 2020 года (по ООО «ГРК «Быстринское» указана эффективная доля участия Группы).

² 07.12.2020 № 12 утверждена новая редакция устава, в соответствии с которой наименование общества изменилось с ООО «Норильскгеология» на ООО «НН Технические сервисы». Запись в ЕЮГРЛ об утверждении устава с новым наименованием общества внесена 26.02.2021.



ТРАНСПОРТ



Заполярный транспортный филиал

Мурманский транспортный филиал

Архангельский транспортный филиал

Красноярский транспортный филиал

Быстринский транспортный филиал

**АО «ЕРП»
(81,99%)**

**АО «КРП»
(89,3%)**

**АО «Лесосибирский порт»
(51%)**

ИССЛЕДОВАНИЕ



**ООО «Институт Гипроникель»
(100%)**

ОБЕСПЕЧЕНИЕ



**ООО «Норильский
обеспечивающий комплекс»
(100%)**

**ООО «ЗСК»
(100%)**

**ООО «Норильскникельремонт»
(100%)**

**ООО «Печенгастрой»
(100%)**

**ООО «Норникель — Общий
центр обслуживания»
(100%)**

**ООО «Норильскпромтранспорт»
(100%)**

СБЫТ



**АО «НОРМЕТИМПЭК»
(100%)**

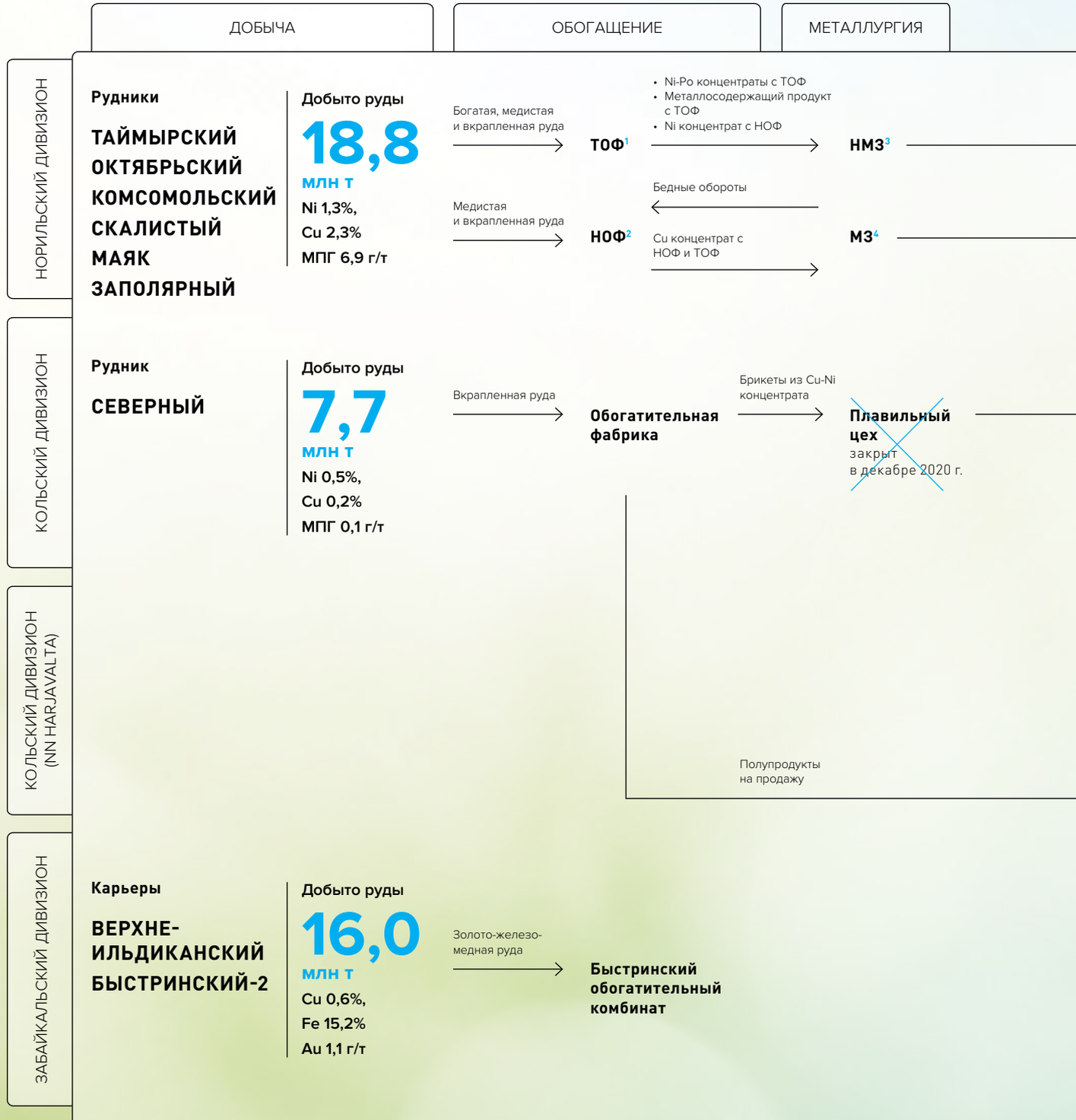
**Metal Trade Overseas SA
(Швейцария, 100%)**

**Norilsk Nickel (Asia) Limited
(Гонконг, 100%)**

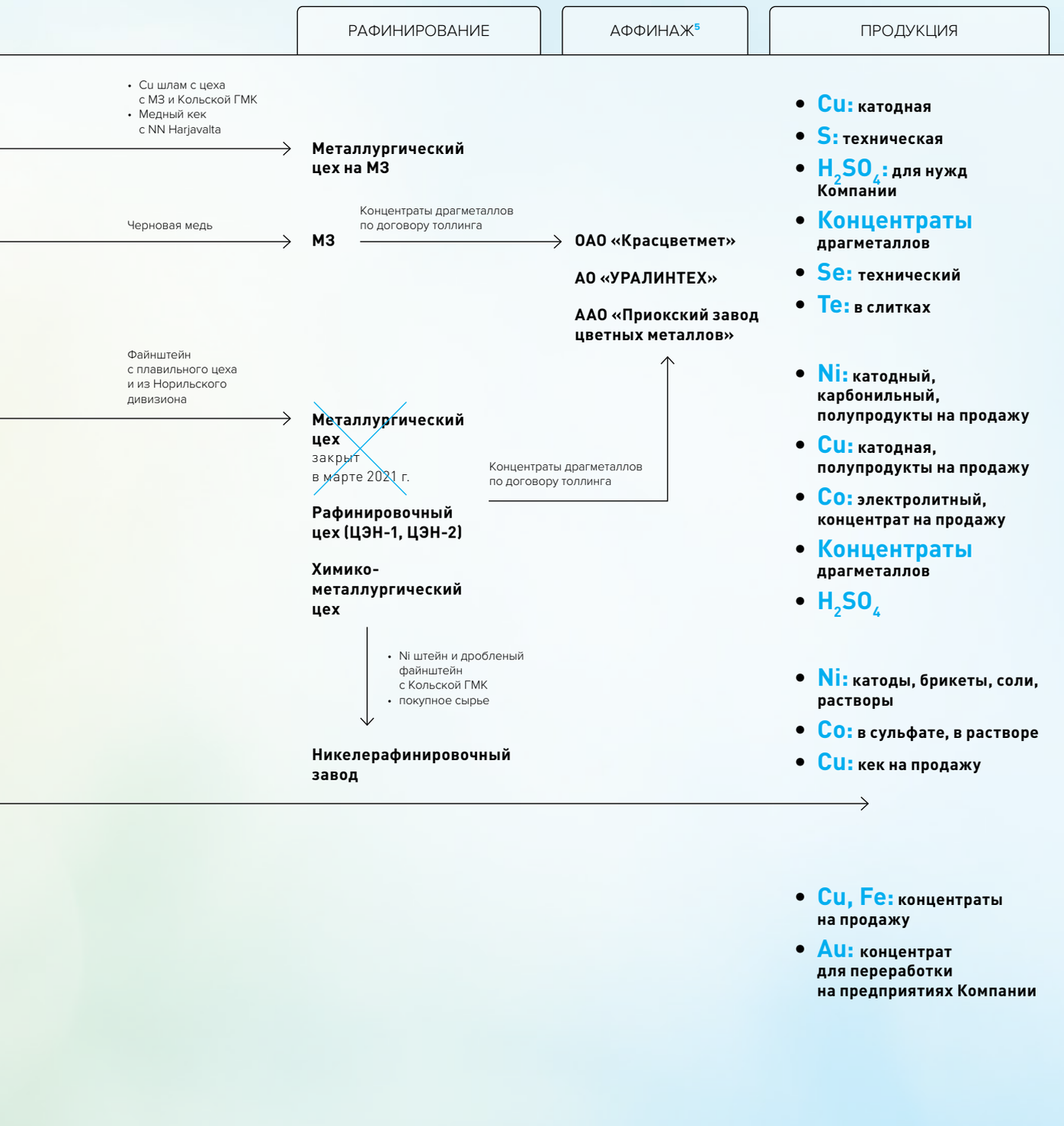
**Norilsk Nickel USA Inc.
(США, 100%)**

**Norilsk Nickel Metals Trading
(Shanghai) Co., Ltd.
(Китай, 100%)**

СХЕМА ПРОИЗВОДСТВА



¹ ТОФ – Талнахская обогатительная фабрика.
² НОФ – Норильская обогатительная фабрика.
³ НМЗ – Надеждинский металлургический завод.
⁴ МЗ – Медный завод.



⁵ Аффинаж драгоценных металлов осуществляется по договору толлинга.



Норникель

ВАЖНЫЕ
РЕШЕНИЯ

ПУТЬ К «ЗЕЛЕНОЙ ЭКОНОМИКЕ»

//фото: Центр управления автоматическим оборудованием

ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ
НА САЙТЕ КОМПАНИИ

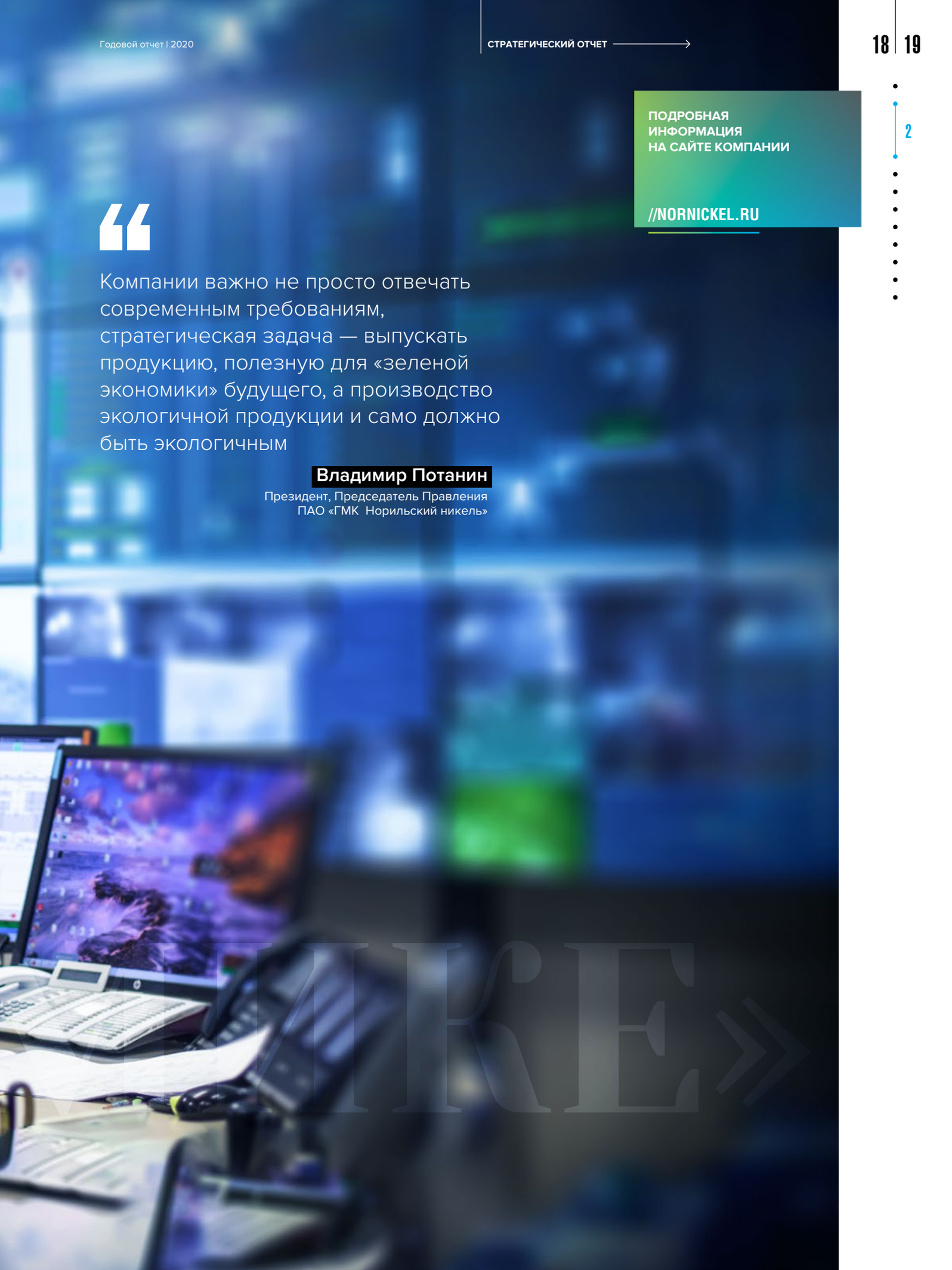
[//NORNICKEL.RU](http://NORNICKEL.RU)

“

Компании важно не просто отвечать современным требованиям, стратегическая задача — выпускать продукцию, полезную для «зеленой экономики» будущего, а производство экологичной продукции и само должно быть экологичным

Владимир Потанин

Президент, Председатель Правления
ПАО «ГМК Норильский никель»



«NORICKEL»

Введение

ЗАКРЫТИЕ ПЛАВИЛЬНОГО ЦЕХА

В декабре 2020 года «Норникель» закрыл свое самое старое производство — плавильный цех в поселке Никель Мурманской области. Это решение было принято в рамках политики «зеленой экономики», которой придерживается Компания.

Плавильный цех в поселке Никель был построен еще в 1942 году на территории, принадлежавшей ранее Финляндии. После Великой Отечественной войны металлургическое производство здесь было восстановлено Советским Союзом.

К 1991 году плавильный цех в Никеле стал одним из крупнейших в отрасли. За это время он неоднократно был переоборудован по последнему слову техники. Модернизация продолжалась и после вхождения цеха в состав Кольской горно-металлургической компании в 1998 году. Для снижения вредных выбросов была внедрена автоматическая загрузка печей, усовершенствовано управление дымососами, внедрены и другие технологические новинки. Однако чтобы соответствовать экологическим стандартам, точечных улучшений уже недостаточно.

В ноябре 2019 года компания приняла решение закрыть цех.

Вдвое меньше выбросов

Закрытие плавильного цеха в поселке Никель позволило полностью устранить выбросы диоксида серы в зоне российско-норвежской границы.

Диоксид серы в большом количестве содержится в промышленных отходах, включая отходы металлургических производств. Его выбросы приводят к образованию в воздухе аэрозоля серной кислоты и выпадению кислотных дождей. От такого загрязнения страдают прежде всего люди с заболеваниями дыхательных путей и природные системы. Особенно высока концентрация диоксида серы в северном полушарии Земли, в том числе в России и Европе.

Благодаря закрытию цеха в поселке Никель общий объем выбросов диоксида серы на предприятиях Кольской ГМК к концу 2020 года сократился более чем на 50% (от базового 2015 г.). Планируется, что по результатам 2021 года сокращение выбросов составит 85%.

Люди прежде всего

Приоритетом корпорации неизменно остается внимательное отношение к персоналу. При изменении производственной цепочки во внимание обязательно принимаются интересы сотрудников. Для них создаются комфортные условия перехода в другие подразделения Компании или завершения трудовых отношений, предлагаются программы переобучения, пенсионная программа, социальные гарантии. Компания предоставляет сотрудникам рабочие места на других предприятиях, а тем, кто не готов к переводу и предпочитает, например, заняться предпринимательством — создает хорошие стартовые условия. Такой подход позволяет готовить высококвалифицированных специалистов, поддерживать долгосрочные отношения с ними и обеспечивать трудовую преемственность на всех предприятиях компании.

Из 660 сотрудников закрытого плавильного цеха 72% выбрали продолжить работу на предприятиях

«Норникеля». Большая часть из них уже трудоустроена, остальные будут трудоустроены в ближайшее время. До конца 2022 года Компания направит на меры поддержки и социальные программы для работников плавильного производства более 900 млн руб.

Следующий шаг

Будучи одним из крупнейших работодателей и налогоплательщиков России, «Норникель» принимает на себя социальные обязательства по развитию территорий присутствия. Компания поддерживает строительство транспортной инфраструктуры, спортивных объектов и современных коммуникаций, участвует в благотворительных и волонтерских программах, решает текущие проблемы и задачи на перспективу.

«Норникель» продолжает эту работу даже после остановки производства.

Так, стратегия дальнейшего развития Печенгского округа Мурманской области, где расположен поселок Никель, была разработана при участии Компании. «Норникель» обязался привлечь на эту территорию новый бизнес и социальных предпринимателей. Уже в 2020 году состоялся конкурс, по итогам которого Компания предоставит 11 предпринимателям беспроцентные займы на развитие бизнес-проектов на общую сумму 185 млн руб. Ожидается, что новые предприятия откроются в Печенгском округе уже в 2021 году и обеспечат местных жителей новыми рабочими местами.

Еще одна важная задача, которую ставит перед собой Компания — обеспечить комплексное благоустройство освобождающейся территории. Здания плавильного цеха, где сейчас ведется подготовка к консервации, должны остаться полноценной частью поселка, а не стать очередной «зброшкой».

При участии «Норникеля» состоялся специальный конкурс на лучший проект развития этой площадки. Одним из важнейших условий конкурса была экологическая трансформация индустриальной зоны, создание на ней «зеленых» производств и рабочих мест. Победителем стал проект создания металлургического мини-завода по производству мелющих шаров и сортового проката. «Норникель» обеспечит победителю консультативную помощь, предложит скидки на закупку материально-технических ресурсов, а также возьмет на себя обязательства по выкупу определенной доли продукции.

