





















## РОЛЬ БИЗНЕСА В УСТОЙЧИВОМ БУДУЩЕМ СИБИРИ

# ПРАКТИКИ НЕФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ В ОК РУСАЛ

Илья Пестриков

3 июля 2023

## 18 ЛЕТ ДОБРОВОЛЬНОЙ НЕФИНАНСОВОЙ ОТЧЁТНОСТИ



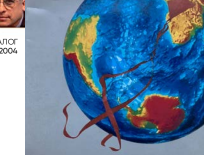
### 20-ЛЕТНИЙ ПУТЬ СЛЕДОВАНИЯ СТАНДАРТАМ ОТВЕТСТВЕННОГО БИЗНЕСА



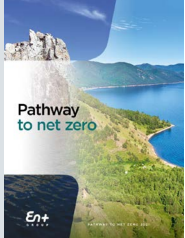
2002



Социальный отчет компании РУСАЛ в соответствии с принципами «Ілобального договора ООН»



СТРАТЕГИЯ БЕЗОПАСНОГО БУДУЩЕГО ИНИЦИАТИВА UC RUBAL ПО МИНИМИЗАЦИИ РИСКА КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ





2021 2022





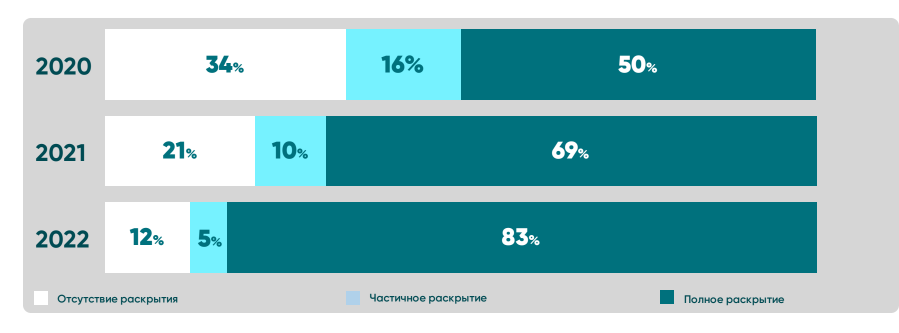


2005 2007

### ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА РАСКРЫТИЯ



ИНФОРМАЦИИ ПО КЛЮЧЕВЫМ АСПЕКТАМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ<sup>1</sup> (ОУР 2022)



2023

раскрытие нефинансовой информации в ОУР 2022 выполнено в соответствии с обновлёнными требованиями GRI 2021, вступившими в силу 1 января 2023 года

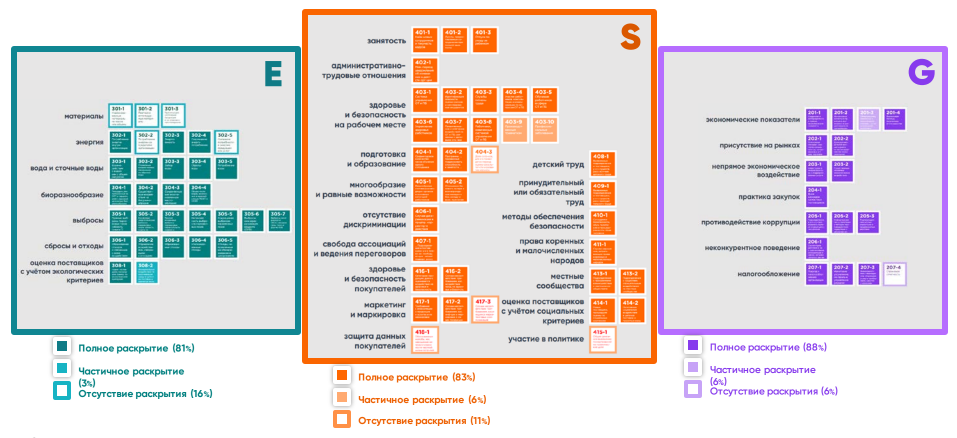
2024

раскрытие нефинансовой информации в ОУР 2023 планируется в соответствии с отраслевым стандартом GRI для компаний, осуществляющих деятельность в области горнодобывающей индустрии

### ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТАТОЧНОЙ ГЛУБИНЫ РАСКРЫТИЯ



ИНФОРМАЦИИ ПО КЛЮЧЕВЫМ АСПЕКТАМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ<sup>2</sup> (ОУР 2022)



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> **Е – Экологические аспекты; S – Социальные аспекты; G – аспекты Корпоративного управления** в контексте устойчивого развития бизнеса (на основе Руководящих принципов по отчётности в сфере устойчивого развития Global Reporting Initiative (GRI) (версия GRI 2021)

### СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ВИДЕНИЕ 2035





# КОНЦЕПЦИЯДЕКАПЛИНГА



Decoupling – инструмент измерения разрывов между экономическим ростом и экологическим давлением, стратегическая основа роста "зелёной" экономики. Относительный декаплинг означает снижение ресурсоёмкости на единицу готовой продукции. Абсолютный декаплинг предполагает снижение антропогенного давления или потребления ресурсов в абсолютном измерении при условиях, допускающих рост объёмов производства (ОЭСР, 2007).

### СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ

### ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



НАША СТРАТЕГИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ НА НОВОМ ЭТАПЕ – ДОБИВАЯСЬ ОТРЫВА РОСТА БИЗНЕСА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ (ЭФФЕКТА ДЕКАПЛИНГА<sup>3</sup>), СОЗДАТЬ ПРИНЦИПИАЛЬНО НОВЫЙ КЛАСС АКТИВОВ В СЕКТОРЕ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ:

отвечающий запросам низкоуглеродной и цикличной эконом ики будущего (future fit) (готовый к обеспечению углеродной нейтральности к 2050 году и разумно сочетающий в себе первичные и вторичные м атериальные ресурсы),

основанный на адаптивной, справедливой, безопасной и инклюзивной модели взаимодействия всех участников цепочки создания стоим ости, а также передовых технологических решениях

### УСТОЙЧИВЫЙ ПРОДУКТ. УСТОЙЧИВОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

УГЛЕРОДНЫЙ СЛЕД **АЛЮМИНИЯ** 





Ів спавмення с показа телями 2018 года)

offectional contractorвие объёмов выбросов в атмосферу предприятиями компании нормативным требованиям, истановленным законодательством (что предполагает сокращение на 100% объёмов

сверхлимитных выбро-

сов в атмосферу)

обеспечить значимов сокращение объёмов выбросов загрязняющих веществ на тонну алюминия, в т.ч. суммарных фторидов на

(в сравнении с показа телями 2021 года)

#### **НОРМАТИВНОЕ** КАЧЕСТВО АТМО-СФЕРНОГО ВОЗДУХА







довести долю оборотнопроцессе производства линозёма, алюминия и готовой продукции из

ного производства и не менее 95% отходов алюминиевого и кремниевого производства

С ВОЗВРАТОМ ОТХОДОВ

производства и

потребления

обеспечить возвоз: с рынка в замючтый шика не менее 20% отхолов потребления

повести вовлечение в

хозяйственный оборот

м утилизацию не менее

15% отходов глинозём-

#### БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ШЛАМОХРАНИЛИШ И ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ



обеспечить поэтапное сокращение интенсивности образования отходов, не подлежащих вовлечению в хозяйственный оборот и утилизации, не менее чем на 10% в пересчете на тонну металла

(в сравнении с показа телями 2021 года)

и безопасное размешение 100% таких отходов

## И ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА



обеспечить целостный подход к сохранению биоразнообразия и поддержке доступности приоритетньо экосистемных услуг посредством внедрения собственных программ сохранения биоразнообразия и качества экосистемных услуг на всех

производственных предприятиях компании\*

участвующих в сертификации или реосртификации ASI в период с 2023 по 2035 Политика осхранения биоразнообразия ОК РУСАЛ (одобренная Советом директоров 05 августа 2022)

### УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА.

УСТОЙЧИВОЕ КАЧЕСТВО РАБОТЫ И ЖИЗНИ

# УСЛОВИЯ ТРУДА

**БЕЗОПАСНЫЕ** 

обеспечить безопасные условия труда сотрудников компании и подрядных организаций, привлекаемых к работам на территории превприятий и офисов компании, со снижени ем частоты произворст венного травматизма Ha 50%

(в сравнении с показа телями 2018 года)

и востижением нулевого показателя смертельного травма тизма, инцидентов в сфере промышленной безопасности и пожапов уполна "А" на производстве

#### РАБОЧЕЕ МЕСТО **БУДУЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ**



достигнуть статуса "Работодатель мечты (No1) для молодёжи\* посредством создания ценностного предложения на основе прин шила равных возмож ностей и отказа от предвзятости на рабочем месте



осуществлять 100% социальных инвестиший в соответствии с методопогией "Индекс устойчивого развития городов" и на основании измеримых показа телей с тем, чтобы

обеспечить значимое улучшение качества жизни (среды) по топ-3 критическим аспектам в сравнении с другими сопоставимыми пегипиами

### **УСТОЙЧИВАЯ** СИСТЕМА ПОСТАВОК

УСТОЙЧИВАЯ СИСТЕМА ПОСТАВОК СЫРЬЕВЫХ **МАТЕРИАЛОВ, ТОВАРОВ** 



сформировать устойчивую, этичную систему поставок сырьевых материалов, готовой продужшии и услуг на основе собственной системы аккредитации. оценки и аулита соответствия ESG критериям, охватываю щей не менее 50% поставщинов и 2025 году

(в сравнении с показа гелями 2021 года. по стоимости)

и 100% поставщиков к 2035 году

**ЦИФРОВЫЕ ДАННЫЕ** ешений, связанных с



создать единый цифровой контур ESG-данных компании с последующей интеграцией 100% ESG-показателей в единую информационную платформу, обеспечивающую принятие решений в crbepe ESGтрансформации на основании больши:

данных (data driven)

признание соответстви: практик компании лучшим стандартам устойчивого развития и идейного лидерства компании в ESG-повестке в ведуших (целевых) ESG-рейтингах на уровне топ-10 к 2025 году

и топ-3 к 2035 году.

## КОНТАКТЫ

Илья Пестриков Начальник отдела нефинансовой отчетности и мониторинга АО «РУСАЛ Менеджмент»

<u>Iliya.Pestrikov@rusal.com</u>

+7 495 720-51-70 доб. 52-06

























# РОЛЬ БИЗНЕСА В УСТОЙЧИВОМ БУДУЩЕМ СИБИРИ

ФОРУМ

# СПАСИБО