

Сотрудничество и партнерство

GRI 2-28

Эн+ убеждена, что даже самые амбициозные глобальные задачи решаемы путем совместной работы

Организация	Роль Эн+
Продвижение повестки устойчивого развития	
Национальный ESG Альянс	Эн+ является одним из учредителей Национального ESG Альянса — делового объединения компаний — лидеров ESG-повестки. В 2024 году Эн+ возглавляла рабочую группу по Климатической повестке, в рамках которой была сформирована интерактивная карта климатических проектов России, подготовлены методические рекомендации по оценке рисков, связанных с изменением климата, для нефинансового сектора, а также проведены мероприятия в рамках Климатического форума БРИКС и 29-й Конференции сторон РКИК ООН (COP29). Эн+ также приняла участие в разработке методологии, призванной помочь частному сектору отчитываться о своем вкладе в достижение национальных целей развития Российской Федерации
Глобальный договор ООН (ГД ООН)	С 2019 года Эн+ ежегодно публикует Отчет о прогрессе (Communication on Progress) , в котором Эн+ отражает предпринятые действия в рамках устойчивого корпоративного развития. Помимо этого, в 2024 году Компания оказала содействие основанию Комитета по энергопереходу при Национальной сети ГД ООН
«Деловая двадцатка» (Business 20, B20)	Эн+ приняла участие в работе Группы по энергетическому переходу и климату и Группы по торговле и инвестициям B20. Эн+ участвовала в подготовке итоговых рекомендаций, включая предложения по продвижению принятых на международном уровне методологий расчета и отчетности по углеродному следу продукции с учетом различных отраслевых требований, а также в разработке предложений по сокращению углеродного следа посредством повторного использования переработанных материалов
Деловой совет БРИКС	Эн+ продолжает возглавлять российскую часть Рабочей группы по энергетике, зеленой экономике и климату в Деловом совете БРИКС. В 2024 году в рамках председательства России в БРИКС совместно с зарубежными партнерами Эн+ продолжила работу по отчету о навыках в сфере энергетики Центру компетенций БРИКС и созданию Фонда чистой энергии. При участии Эн+ были разработаны две инициативы: «Сказки стран БРИКС про ВИЭ» и Инициатива по созданию инфраструктуры для хаба для интеграции национальных добровольных углеродных рынков, которые были представлены на COP29
Ассоциация «Байкал без пластика»	Ассоциация «Байкал без пластика» была создана по инициативе Эн+ и включает уже 25 организаций региона (+3 компании в 2024 году).  Подробнее о деятельности ассоциации в 2024 году см. в разделе «Вклад в местные сообщества» на с. 153

Организация	Роль Эн+
Всемирный водный форум	В 2024 году Эн+ приняла участие в X Всемирном водном форуме. Три проекта Эн+ («Новая энергия», «Научно-экологический мониторинг озера Байкал», ассоциация «Байкал без пластика») по итогам форума отмечены как лучшие практики в сфере управления водными ресурсами в приложении к Министерской декларации, подписанной 106 странами
Прозрачность	
Инициатива в области ответственного планирования и управления производством алюминия (ASI)	ASI — международная организация по разработке стандартов и сертификации, нацеленная на продвижение ответственной цепочки создания стоимости алюминия. Металлургический сегмент Эн+ принимает участие в рабочих группах ASI по разработке системы сертификации и распространению применения стандартов
Международный институт алюминия (IAI)	Представители Металлургического сегмента Эн+ в рамках сообщества продвигают ответственное производство, устойчивое использование и переработку алюминия посредством участия в различных комитетах
Проект по раскрытию информации об углеродных выбросах (CDP)	В 2024 году оба сегмента Эн+ предоставили CDP отчет об изменении климата
Климатическая повестка	
Коалиция лидеров по углеродному ценообразованию (CPLC)	Эн+ и РУСАЛ — единственные представители российского бизнеса в составе CPLC, добровольного партнерства под эгидой Всемирного банка, созданного для продвижения углеродного регулирования на глобальном уровне
Российское партнерство за сохранение климата	В 2024 году в рамках Carbon Digital Conference 2024 (CDC2024) — международной конференции, посвященной развитию углеродных рынков и применению цифровых технологий в климатической сфере, — Российское партнерство за сохранение климата представило климатические проекты Группы в качестве лучших практик
Конференция сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН)	Эн+ и РУСАЛ регулярно участвуют в Конференциях сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. В 2024 году Эн+ содействовала проведению сессии Комитета по устойчивому энергетическому переходу под эгидой Национальной сети Глобального договора ООН. В сессии приняли участие представители бизнес-ассоциаций и научно-исследовательских институтов Южной Африки и Бразилии

Организация	Роль Эн+
Энергетический переход	
Инициатива ООН UN Energy Compact	Эн+ — первая российская компания, которая присоединилась к UN Energy Compact — инициативе ООН в сфере энергетики, направленной на достижение ЦУР 7 «Недорогостоящая и чистая энергия». В 2024 году Компания предоставила очередной отчет для секретариата UN Energy о статусе реализации программы «Новая энергия» и проекта Эн+ по предоставлению сертификатов возобновляемой электроэнергии
Ассоциация «Гидроэнергетика России»	В январе 2024 года система оценки, разработанная Ассоциацией при активном вовлечении Эн+, включающая стандарт «Методика оценки соответствия эксплуатируемых гидроэнергетических объектов критериям устойчивого развития», правила функционирования и знак соответствия, была зарегистрирована в качестве системы добровольной сертификации в Росстандарте
Ассоциация развития возобновляемой энергетики (АРВЭ)	В 2024 году Эн+ присоединилась к работе Ассоциации развития рынка возобновляемой энергетики с целью усиления взаимодействия с заинтересованными сторонами в отношении проекта по строительству ветропарка на Дальнем Востоке. В декабре при поддержке Эн+ АРВЭ выпустила аналитический сборник с обзором энергетических отраслей стран БРИКС «Сказки БРИКС про ВИЭ»
Национальная ассоциация развития вторичного использования сырья (АРВИС)	В целях увеличения доли переработки и повторного использования отходов, генерируемых Энергетическим сегментом (золошлаковых отходов), Эн+ присоединилась к Национальной ассоциации развития вторичного использования сырья
Бизнес-ассоциация под эгидой Экономической и социальной комиссии ООН для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО)	В 2024 году Эн+ стала членом Рабочей группы по энергетике и Рабочей группы по циркулярной экономике Бизнес-ассоциации под эгидой ЭСКАТО. По итогам работы с Бизнес-ассоциацией лучшие практики Энергетического и Металлургического сегментов Эн+ вошли в Позиционный документ ЭСКАТО по вопросам циркулярной экономики для Азиатско-Тихоокеанского региона

Оценка существенности

GRI 3-1, 2-25

Эн+ проводит оценку существенности, ориентируясь на стандарты GRI и собственную методику. Подход Компании к оценке существенности в 2024 году не изменился: Эн+ анализирует контекст деятельности Компании с привлечением заинтересованных сторон.

В 2024 году в опросе приняло участие 103 представителя различных групп заинтересованных сторон Эн+.

 Более подробная информация о процессе оценки существенности размещена в приложении «Дополнительная ESG-информация»

GRI 2-14, 3-1

Этапы оценки существенности Эн+

Этап 1

Определение видов воздействия Компании:

- анализ контекста Эн+ внутренними экспертами: бизнес-модель, стратегии Компании, ее виды деятельности (добыча бокситов, переработка глинозема, производство алюминия, электрической и тепловой энергии), бизнес-отношения (взаимоотношения с партнерами и внутри цепочки поставок);
- анализ обратной связи от заинтересованных сторон, их предложений и замечаний, в том числе тех, которые были высказаны через механизмы обратной связи;
- бенчмарк видов воздействия и существенных тем, которые были раскрыты в отчетах российских и международных металлургических, горнодобывающих и энергетических компаний в 2024 году;
- анализ требований международных отраслевых стандартов и рекомендаций инициатив.

Результат

Перечень фактических и потенциальных положительных и отрицательных видов воздействия Эн+

Этап 2

Оценка значимости видов воздействия:

- определение способа учета мнения заинтересованных сторон;
- проведение анкетирования заинтересованных сторон для определения наиболее значимых положительных и отрицательных видов воздействия.

Результат

Перечень оцененных заинтересованными сторонами видов воздействия

GRI 3-2

По результатам опроса специалисты Эн+ сформировали ранжированный список воздействий и сгруппировали их в 18 тем, разделив по трем приоритетам.

GRI 2-14

На финальном этапе Комитет по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды (ОТ, ПБ и ООС) Совета директоров рассмотрел и утвердил окончательный перечень существенных тем, которые раскрыты в Едином отчете за 2024 год.

Этап 3

Приоритизация видов воздействия и объединение их по темам:

- определение порогового значения, для того чтобы исключить менее существенные виды воздействия;
- объединение значимых видов воздействия в темы;
- приоритизация существенных тем по результирующей значимости;
- проверка существенных тем на соответствие международным стандартам, лучшим отраслевым практикам и рекомендациям (в том числе в разрезе отраслевого стандарта GRI для горнодобывающего сектора GRI 14: Mining Sector 2024).

Результат

Значимые виды воздействия, сгруппированные по темам

Этап 4

Утверждение перечня существенных тем:

- корректировка приоритетности тем рабочей группой по подготовке Отчета;
- рассмотрение и утверждение окончательного списка существенных тем высшим руководством и Комитетом по ОТ, ПБ и ООС Совета директоров Эн+

Результат

Утвержденный список существенных тем