

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

ВКЛАД В ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ООН

В 2015 г. странами-членами ООН утвержден документ «Преобразование нашего мира: повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 г.», в который вошли 17 целей и 169 задач.

Компания осуществляет свою деятельность, ориентируясь на цели в области устойчивого развития ООН (ЦУР). С учетом специфики бизнеса Компании она в ходе своей производственной деятельности и деятельности в сфере устойчивого развития на ежедневной основе способствует достижению 8 из 17 ЦУР.



3. Хорошее здоровье и благополучие

Направления деятельности:

- Соблюдение правил техники безопасности и охрана труда;
- Социальное обеспечение сотрудников, включая ДМС и санаторно-курортное лечение

Основные результаты за 2022 год:

- Расходы на охрану труда — 680 млн рублей;
- 100% работников Компании обеспечены ДМС
- Получили санаторно-курортное лечение: 782 работников



4. Качественное образование

Направления деятельности:

- Сотрудничество с профильными ВУЗами и средними профессиональными образовательными учреждениями
- Подготовка, переподготовка и повышение квалификации персонала

Основные результаты за 2022 год:

- 12,8 тыс. сотрудников, прошедших обучение за счет Компании
- 100,4 млн рублей — затраты Компании на обучение и повышение квалификации сотрудников



7. Недорогостоящая и чистая энергия

Направления деятельности:

- Надежное энергоснабжение потребителей
- Оказание услуг по тех.присоединению любому заинтересованному лицу

Основные результаты за 2022 год:

- Psaidi (Пермэнерго) — 0,8002 час, Psaidi (Челябэнерго) — 1,7671 час
- Psaiifi (Пермэнерго) — 0,8398 шт, Psaiifi (Челябэнерго) — 1,0838 шт
- Пп (Свердловэнерго) — 0,0170 час
- Количество тех.нарушений (по сравнению с 2021 г.) — минус 4%
- Исполнено договоров на тех. присоединение — 27,2 тыс.
- Присоединенная мощность — 657 МВт



8. Достойная работа и экономический рост

Направления деятельности:

- Предоставление рабочих мест в регионах деятельности
- Конкурентный уровень оплаты труда сотрудников

Основные результаты за 2022 год:

- Рабочих мест в 3 субъектах РФ — 15,0 тыс.
- Расходы на оплату труда сотрудников, отчисления в фонды — 14,4 млрд рублей



9. Индустриализация, инновации и инфраструктура

Направления деятельности:

- Подключение новых объектов
- Строительство новых электросетей, подстанций
- Цифровизация
- НИОКР

Основные результаты за 2022 год:

- Подано заявок 52,4 тыс., заключено договоров — 30,9 тыс., исполнено договоров — 27,2 тыс.
- Ввод в эксплуатацию 1,9 тыс км ЛЭП и 264 МВА трансформаторной мощности.
- Объем финансирования мероприятий Программы цифровой трансформации — 193,0 млн рублей
- Объем выполнения НИОКР — 20,1 млн рублей



11. Устойчивые города и населенные пункты

Направления деятельности:

- Повышение надежности энергоснабжения потребителей в населенных пунктах
- Внедрение изолированных линий и подземных кабелей для повышения сопротивляемости сетей и способности выдерживать экстремальные погодные условия
- Внедрение «умных» переключателей для снижения вероятности отключения э/э и повышения безопасности и надежности энергоснабжения

Основные результаты за 2022 год:

- Psaidi (Пермэнерго) — 0,8002 час, Psaidi (Челябэнерго) — 1,7671 час
- Psaiifi (Пермэнерго) — 0,8398 шт, Psaiifi (Челябэнерго) — 1,0838 шт
- Пп (Свердловэнерго) — 0,0170 час
- Затраты на ремонт и техническое обслуживание сетей — 4,8 млрд рублей



12. Ответственное потребление и производство

Направления деятельности:

- Повышение энергоэффективности и снижение потерь
- Соответствие международным стандартам в части управления качеством
- Рациональное использование природных ресурсов

Основные результаты за 2022 год:

- Эффект от мероприятий Программ энергосбережения, снижения потерь и иных сопутствующих мероприятий составил 16 737,5 т.у.т., 406,1 млн рублей
- Развитие систем менеджмента по стандартам ISO 9001:2015, ISO 50001:2018, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018.
- Выбросы в атмосферу сократились на 12%



15. Сохранение экосистем суши

Направления деятельности:

- Сохранение биоразнообразия

Основные результаты за 2022 год:

- Установлено 5,2 тыс. птицезащитных устройств