

комплексов муниципальных образований, а также масштабная реновация электросетей, достижение высокого уровня энергосбережения, внедрение энергосберегающих технологий, создание интеллектуальной системы управления процессом распределения электроэнергии, создание эффективного управления активами компании и оптимальных условий для обеспечения надежного и безопасного электроснабжения потребителей, обеспечение перехода к электрической сети нового технологического уклада с качественно новыми характеристиками надежности, эффективности, доступности, управляемости и клиентоориентированности.

#### Целевые показатели деятельности Общества к 2025 г.

Показатель	2021 г. (факт)	2025 г. (целевое значение)
SAIDI	1,315	1,01
SAIFI	0,877	0,69
Потери	6,59%	6,51%
Доля затрат на НИОКР (от собственной выручки)	0,14%	0,19%
Повышение производительности труда	19,13%	≥ 25% (относительно базового 2020 г.)
Снижение удельных операционных расходов (ОР)	4,7%	3,7%
Объем (доля) нетарифной выручки от прочих видов деятельности (по отношению к собственной НВВ)	1,89%	5,02%

## 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. 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 2021 г.:

- Расходы на охрану труда — 427,5 млн руб.
- 100% работников Компании обеспечены ДМС
- Получили санаторно-курортное лечение: 876 работников



**4** КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Направления деятельности:

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

Основные результаты за 2021 г.:

- 10,4 тыс. сотрудников прошло обучение за счет Компании
- 95,7 млн руб. — 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 2021 г.:

- Psaidi (Пермэнерго) — 0,8403 час, Psaidi (Челябэнерго) — 1,2502 час
- Psaiifi (Пермэнерго) — 0,8111 шт, Psaiifi (Челябэнерго) — 0,9841 шт
- Пп (Свердловэнерго) — 0,0088 час
- Количество тех.нарушений (по сравнению с 2020 г.) — минус 3,7%
- Исполнено договоров на тех. присоединение — 29,6 тыс.
- Присоединенная мощность — 679 Мвт



**8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ**

Направления деятельности:

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

Основные результаты за 2021 г.:

- Рабочих мест в трех субъектах РФ — 15,2 тыс.
- Соотношение средней заработной платы персонала к средней заработной плате региона — 113,0%
- Расходы на оплату труда сотрудников, отчисления в фонды — 12,4 млрд руб.



**9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА**

Направления деятельности:

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

Основные результаты за 2021 г.:

- Подано заявок — 49,3 тыс., заключено договоров — 30,5 тыс., исполнено договоров — 29,6 тыс.
- Ввод в эксплуатацию 1,8 тыс км ЛЭП и 319 МВА трансформаторной мощности.
- Объем финансирования мероприятий Программы цифровой трансформации — 2,1 млрд руб.
- Объем выполнения НИОКР — 31,5 млн руб.



**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 2021 г.:

- Psaidi (Пермэнерго) — 0,8403 час, Psaidi (Челябэнерго) — 1,2502 час
- Psaiifi (Пермэнерго) — 0,8111 шт, Psaiifi (Челябэнерго) — 0,9841 шт
- Пп (Свердловэнерго) — 0,0088 час
- Затраты на ремонт и техническое обслуживание сетей — 4,3 млрд руб.



**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 2021 г.:

- Эффект от мероприятий Программ энергосбережения, снижения потерь и иных сопутствующих мероприятий составил 31 170 т.у.т., 843,2 млн руб.
- Развитие систем менеджмента по стандартам ISO 9001:2015, ISO 50001:2018, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018.
- Выбросы в атмосферу сократились на 1,4%



**15 СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ**

Направления деятельности:

- Сохранение биоразнообразия

Основные результаты за 2021 г.:

- Установлено 2,7 тыс. птицезащитных устройств