

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Внедрение ИС автоматизации процесса взаимодействия с клиентами в области ТП

Проект служит для оптимизации работы сотрудников блока технологического присоединения и обеспечения прозрачности данного бизнес-процесса. Реализация проекта позволяет сократить количество просроченных договоров на технологическое присоединение

Внедрение КИС НБУ (переход на ERP УХ)

В рамках проекта выполнен переход на ERP УХ, что позволит консолидировать финансовую отчетность, оперативно анализировать информацию, выявлять закономерности, прогнозировать сценарии развития для принятия эффективных управленческих решений

Внедрение «1С: Промышленная безопасность. Комплексная автоматизация»

В рамках проекта внедрена система «1С: Промышленная безопасность. Комплексная автоматизация» для автоматизации процессов учета, планирования, контроля и формирования аналитической отчетности по охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности

Внедрение системы электронного документооборота (СЭДО)

По итогу реализации проекта создана подсистема обмена федеративными сообщениями в системе электронного документооборота

189,8 млн руб.

финансирование Программы цифровой трансформации в 2024 году

КЛЮЧЕВЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

В 2024 году в рамках федерального проекта «Гарантированное обеспечение доступной электроэнергией» государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики» на основании ППН электросетевых комплексов Архангельской, Новгородской, Псковской областей и Республики Карелия за счет средств федерального бюджета профинансировано, освоено и введено в основные фонды 494 млн руб.

Псковская область

Великолукский р-н, СП «Пореченская волость», ур. Болягино

Строительство ПС 110/10 кВ (2×25 МВА), ВЛ 110 кВ (1,485 км), установка приборов учета электроэнергии (16 т. у.)

Срок реализации – 2024 год

Республика Карелия

Прионежский район

Строительство ПС 110 кВ «Гранит» с трансформаторами 2×16 МВА (технологическое присоединение ООО «Прионежская горная компания»)

Срок реализации – 2026 год

Мурманская область

Печенгский муниципальный округ, г. п. Печенга

Строительство ЛЭП 35 кВ от двухцепной ВЛ 35 кВ М-105/М-106 до РУ 35 кВ новой однострансформаторной ПС 35 кВ Валла-Тунтур и ПС 35 кВ Валла-Тунтури, (ВЛ 35 кВ – 59,774 км, ПС 35/10 кВ – 10 МВА, выключатель 35 кВ – 2 шт., выключатель 6 кВ – 4 шт., 1 т. у.)

Срок реализации – 2026 год

Республика Коми

Строительство ПС 110/10 кВ «Гагарацкая», РП 110 кВ с двумя выключателями, заходов ВЛ 110 кВ Воркутинская ТЭЦ-2 – Ольховой на РП 110 кВ, ВЛ 110 кВ «РП-ПС Гагарацкая», для технологического присоединения объекта «КС-3 «Гагарацкая» КЦ-3» (ПС 110/10 кВ – 1×10 МВА, ВЛ 110 кВ – 80,5 км, РП 110 кВ – 1 шт.)

Срок реализации – 2026 год

Строительство ПС 110/10 кВ «Хановой», ВЛ 110 кВ от проектируемого РП 110 кВ до ПС 110/10 кВ «Хановой» для технологического присоединения объекта ПАО «Газпром» «КС-4 «Воркутинская» КЦ-3» (ПС 110/10 кВ – 1×10 МВА, ВЛ 110 кВ – 7,0 км)

Срок реализации – 2026 год

9,881

млрд руб

финансирование инвестиционной программы в 2024 году

+11,8 %

увеличение финансирования относительно 2023 года

В 2024 году в соответствии с утвержденной инвестиционной программой реализовывались пять приоритетных инвестиционных проектов в четырех регионах присутствия Общества общей стоимостью

8,663

млрд руб. с НДС