

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ

В ОТЧЕТНОМ ГОДУ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ КОМПАНИЕЙ РЕАЛИЗОВАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ.

Для решения задач Общества по направлению реализации услуг и учета электроэнергии расширены возможности информационной системы учета транспорта электроэнергии (СУТЭ) в части:

- формирования балансов электроэнергии на всех уровнях-сети, анализа небалансов и сверхнормативных потерь электроэнергии;
- автоматизации процесса оборота актов ограничения и возобновления режима потребления электроэнергии;
- ведения информации и контроля по точкам учета, в отношении которых отсутствуют сведения о заключенном договоре энергоснабжения;
- автоматизации поиска расхождений в значениях расходов электроэнергии по точкам учета при сверках с энергосбытовыми компаниями.

Для предоставления функций интеллектуальных систем учета электроэнергии (мощности) потребителям началась настройка:

- интеграционных потоков в части передачи показаний приборов учета и профилей мощности в СУТЭ из информационно-вычислительного комплекса «Пирамида-Сети»;
- интеграционных потоков из СУТЭ в Единую интеграционную платформу взаимодействия с клиентами Группы компаний ПАО «Россети».

В целях реализации федерального закона о национальной системе прослеживаемости товаров от 09.11.2020 № 371-ФЗ расширена функциональность корпоративной информационной системы «1С: Управление производственным предприятием», разработаны инструменты ведения учета по прослеживаемым товарам, перечень которых утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 25.06.2019 № 807. Также была доработана корпоративная информационная система в части:

- ведения претензионной работы по дебиторской задолженности по договорам передачи электроэнергии;
- приема оплаты за технологическое присоединение к электросетям через интернет-эквайринг.

В 2021 г. продолжено внедрение современной автоматизированной системы для расчета заработной платы, ведения кадрового учета и формирования персонализированной отчетности на базе «1С: Зарплата и управление персоналом 8 КОРП». Промышленная эксплуатация системы намечена с 2022 г.

Расширена функциональность корпоративного ПК:

- разработан программный модуль «Экология» для учета обращения с отходами;
- выполнена интеграция корпоративного ПК с региональным узлом геоинформационной системы Группы компаний ПАО «Россети» в части передачи данных по заявкам технологического присоединения;
- выполнена интеграция корпоративного ПК с системой управления производственными активами в части обмена данными по питающим центрам;
- реализован функционал для визуального представления сроков исполнения договора технологического присоединения, расчета нормативной даты исполнения оферты.

В части развития основной ИТ-инфраструктуры и сервисов в 2021 г. выполнены следующие работы:

- реализован проект по миграции исполнительного аппарата ПАО «Россети Кубань» в новый домен rosseti-kuban.ru;
- приобретено и поставлено серверное оборудование для миграции в единый домен rosseti-kuban.ru филиалов Общества;
- приобретено и смонтировано серверное оборудование для реализации проекта по расширению кол-центра на платформе Awaaya;
- организована бесперебойная техническая поддержка работников Общества в режиме удаленной работы.