

Информационные технологии и телекоммуникации

В отчетном году в области развития информационных технологий и телекоммуникаций Компанией реализованы следующие мероприятия:

1. Введена в эксплуатацию система электронного документооборота (СЭДО) на платформе Documino российского производства, что позволило отказаться от использования более дорогих зарубежных аналогов. В рамках проекта по внедрению СЭДО запущено мобильное приложение СЭДО, также разработанное российскими специалистами.
2. Расширена функциональность корпоративного программного комплекса:
 - разработаны и введены в эксплуатацию программные модули для центра обслуживания потребителей «Ведение прейскуранта дополнительных услуг», «Импорт оплат по дополнительным услугам из 1С:Предприятие»;
 - разработан модуль импорта заявок на технологическое присоединение из личного кабинета потребителя автоматизированной системы сетевой отчетности ПАО «Россети»;
 - разработано и принято в эксплуатацию программное обеспечение для информационного обеспечения информационных киосков центров обслуживания потребителей;
 - доработан модуль учета капитальных затрат, разработаны новые отчетные формы для функционалов технологического присоединения.
3. Продолжено развитие функционала системы управления транспортом электроэнергии в части формирования балансов электроэнергии на всех уровнях сети, анализа небалансов и сверхнормативных потерь электроэнергии, а именно:
 - разработан функционал для расчета баланса электроэнергии по элементам сети 0,4–20 кВ;
 - доработан аналитический блок функционала формирования полезного отпуска электроэнергии в разрезе подключений точек учета;
 - разработан функционал для анализа потерь электроэнергии в разрезе ТП 10(6)/0,4кВ.
4. В части развития корпоративной информационной системы «1С:Предприятие. Управление производственным предприятием» введены в эксплуатацию подсистемы:
 - ведения аналитического учета дебиторской задолженности в разрезе периодов возникновения и расчета процентов за несвоевременную плату за услуги по передаче электроэнергии;
 - согласования заявок на включение проектов в инвестиционную программу ПАО «Россети Кубань».
5. В части развития основной ИТ-инфраструктуры и сервисов в 2020 г., в том числе в целях организации удаленной работы сотрудников в условиях пандемии COVID-19:
 - увеличена пропускная способность существующей корпоративной сети передачи данных до 100 Мбит/с на участках между исполнительным аппаратом и филиалами ПАО «Россети Кубань»;
 - приобретено и интегрировано в существующую ИТ-инфраструктуру серверное оборудование для реализации проекта по развитию регионального узла единой геоинформационной системы ПАО «Россети Кубань»;
 - запущен сервис удаленного доступа к автоматизированным рабочим местам 1 623 пользователей исполнительного аппарата и филиалов ПАО «Россети Кубань» в период распространения COVID-19;
 - организована бесперебойная работа технической поддержки сотрудников Общества как на территории предприятия, так и на удаленной работе;
 - организованы две дополнительные студии для проведения сеансов видео-конференц-связи с интеграцией необходимого оборудования в существующую инфраструктуру.

