

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОШЛА В КРАСНОДАРЕ И БЫЛА ПОСВЯЩЕНА ИНВЕСТИЦИЯМ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКУ, ПЕРЕХОДУ СЕТЕЙ НА «ЦИФРУ», ВНЕДРЕНИЮ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УЧЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ПЕРСПЕКТИВАМ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОКОМПЛЕКСА. С. СЕРГЕЕВ РАССКАЗАЛ НЕ ТОЛЬКО ОБ ИТОГАХ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ «РОССЕТИ КУБАНЬ» В 2019 Г., НО И ПОДЕЛИЛСЯ С ЖУРНАЛИСТАМИ ПЛАНАМИ РАЗВИТИЯ КОМПАНИИ НА БЛИЖАЙШУЮ ПЕРСПЕКТИВУ.

#### ИНВЕСТИЦИИ В ДЕЛЕ

Генеральный директор «Россети Кубань» отметил, что 2019 г. для компании был отмечен участием в реализации крупных федеральных проектов, строительством подстанций и линий, вводом новых энерго мощностей, а также переходом на новый бренд «Россети Кубань». В 2019 году компания инвестировала в энергообъекты 5,5 миллиардов рублей.

# 16,5

МЛРД. РУБ.

### ИНВЕСТИЦИИ В РАЗВИТИЕ ЭНЕРГОКОМПЛЕКСА КУБАНИ И АДЫГЕИ.

Он сообщил, что инвестиции в новое строительство и реконструкцию электросетевого комплекса Краснодарского края и Республики Адыгея в 2019 году составили 5,5 млрд руб. Построено почти 800 км линий.

«Россети Кубань» в 2019 г. ввела в эксплуатацию подстанции 220 кВ «Порт» на Тамани. В состав нового энергокомплекса на Тамани входят подстанции 220 кВ суммарной мощностью 432 МВА, а также 180 км линий электропередачи.

Новый комплекс покрывает потребности в энерго мощностях крупных потребителей на Таманском полуострове: транспортные объекты федерального и регионального значения для сообщения между Таманским полуостровом и Крымом, объекты железной дороги и сухогрузного порта Тамань. Стоимость реализации проекта составила 7 млрд руб.

Кроме этого, в 2019 году реконструированы с увеличением

#### СПРАВКА

В зоне обслуживания «Россети Кубань»: территория 83 тыс. кв. км с населением более 6 млн человек, 11 филиалов, 54 района электрических сетей.

Электросетевой комплекс «Россети Кубань»: подстанции 220 кВ - 1 шт., подстанции 35-110 кВ - 716 шт., трансформаторные подстанции 6(10)/0,4кВ - более 23 тыс. шт.

# ЭНЕРГЕТИКА ЮГА: ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Генеральный директор «Россети Кубань» Сергей Сергеев встретился с журналистами



Сергей Сергеев ответил на вопросы представителей СМИ.

Фото ПАО «Кубаньэнерго»



На ПС 220 кВ «Порт».

Фото ПАО «Кубаньэнерго»

трансформаторной мощности три подстанции в Краснодаре.

Инвестиционная программа компании на 2020-2022 гг. составит свыше 16,5 млрд руб. Средства будут вкладываться в строительство и реконструкцию центров питания 35-110 кВ. Прирост трансформаторной мощности составит 660 МВА. На черноморском побережье увеличение мощности на подстанциях «Пасечная», «Кудепста», «Адлер» и «Туапсе город».

Большое внимание компания уделяет ремонтной программе. В 2019 г. на ремонт и техобслуживание энергообъектов направлено 3,5 млрд руб.

В 2020 г. объем ремонтной программы составит порядка 3 млрд руб. Запланирован ремонт порядка 9 тыс. км ЛЭП, более 2 тыс. ТП, расчистка трасс высоковольтных линий более 1300 га, замена 6,5 тыс. опор.

#### ВСЁ ДЛЯ КЛИЕНТА

Важным этапом в развитии клиентоориентированного подхода компании стало открытие в

декабре 2019 года Главного центра обслуживания потребителей.

Главный центр обслуживания потребителей занимает площадь 110 кв.м. Восемь специалистов ведут прием по принципу «единого окна». Планируется, что центр будет принимать до 50 тыс. посетителей в год. Для юридических лиц сделана отдельная переговорная комната, где специалисты центра в индивидуальном порядке обсуждают детали сотрудничества.

Компания предлагает около 300 видов дополнительных услуг, в том числе «под ключ», специалисты предлагают клиентам оптимальные решения и комплексный подход к решению любых задач в области электроснабжения.

#### ЭНЕРГЕТИКА В АДЫГЕЕ

Отдельно С. Сергеев остановился на планах развития энергосетей в Республике Адыгея.

«Россети Кубань» совместно с правительством Республики Адыгея разрабатывает план перспективного развития энергокомплекса республики. В ближайшие три

года в Адыгее планируют модернизировать девять подстанций. Объем инвестиций в этот масштабный проект запланирован на уровне более 4 млрд руб.

В 2019 г. на развитие электросетей Адыгеи направлено 314 млн руб.

#### РАЗМЕЩЕНИЕ ВОЛС

Спросили журналисты и о стоимости услуг по подвесу волоконно-оптических линий связи (ВОЛС). С. Сергеев ответил, что при определении стоимости услуг по подвесу ВОЛС проводился анализ рыночной конъюнктуры на аналогичные услуги в Краснодарском крае и Адыгее. До недавнего времени эта стоимость была в разы меньше стоимости по сравнению с другими компаниями, и, естественно, была самой выгодной для многих провайдеров.

На данный момент «Россети Кубань», даже с учетом повышения цены, предоставляет наиболее конкурентоспособную цену.

Цена на наиболее востребованные опоры 0,4 и 10 кВ варьируется от 140 до 275 руб. за опору в месяц. Это по-прежнему самые низкие цены в регионе. В зависимости от количества объектов, технологических особенностей и сроков использования предусмотрена дифференциация стоимости услуг с дисконтированием до 30%.

Размещение сетей связи на электросетевой инфраструктуре не относится к категории основ-



**2019 ГОД ДЛЯ КОМПАНИИ БЫЛ ОТМЕЧЕН УЧАСТИЕМ В РЕАЛИЗАЦИИ КРУПНЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ, СТРОИТЕЛЬСТВОМ НОВЫХ ПОДСТАНЦИЙ И ЛИНИЙ, ВВОДОМ НОВЫХ ЭНЕРГОМОЩНОСТЕЙ, А ТАКЖЕ ПЕРЕХОДОМ НА НОВЫЙ БРЕНД «РОССЕТИ КУБАНЬ».**

В прошлом году велось активное строительство энергообъектов – воздушных линий электропередачи и трансформаторных подстанций для подключения новых потребителей.

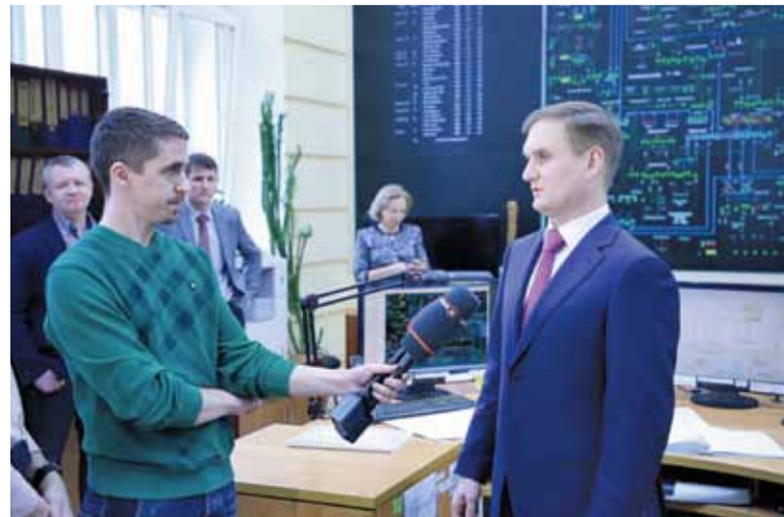
В 2019 году присоединено более 2 тыс. новых потребителей – это кирпичный завод в с. Красновардейском, колбасных цех в п. Северном, мельничный комплекс в ст. Гиэгинской, молочно-товарная ферма в Майкопском районе, а также объекты социальной сферы.

В рамках реализации программы развития интеллектуального

новых видов деятельности и в ряде случаев существенно усложняет эксплуатацию энергообъектов.

В тот же день представители СМИ посетили «сердце» кубанской энергосистемы – Центр управления сетями, откуда осуществляется управление всем энергетическим комплексом региона, а также оценили преимущество Главного центра обслуживания потребителей, совершив экскурсии по подразделениям крупнейшей электросетевой компании юга России.

Руслан ДМИТРИЕВ



Журналистам показали Центр управления сетями.

Фото ПАО «Кубаньэнерго»