

ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ КОМПАНИИ

2021

Январь

Россети Кубань подключила к сетям два новых сельских медицинских учреждения в Ейском районе. Энергетики Ленинградского филиала ПАО «Россети Кубань» обеспечили электроэнергией кабинет врача общей практики и модульный фельдшерско-акушерский пункт в поселке Моревка и хуторе Приазовка в Ейском районе Краснодарского края.

Специалисты Сочинского филиала Компании завершили работы по строительству воздушной линии электропередачи 0,4 кВ для сельской котельной. Новый энергообъект возведен в селе Кроянском Шепсинского поселения Туапсинского района Краснодарского края в рамках модернизации системы электроснабжения.

ПАО «Россети Кубань» приступило к реконструкции энергообъектов распределительной сети в п. Южный в пригороде Краснодара. Обновление электросетей и использование современного нового провода большего сечения позволит разгрузить действующую линию электропередачи и повысить качество энергоснабжения потребителей быстрорастущего поселка.

61

БЕСХОЗЯЙНЫЙ ЭНЕРГООБЪЕКТ ЗА ПОСЛЕДНИЕ ТРИ ГОДА ПРИНЯЛ В ОБСЛУЖИВАНИЕ КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ПАО «РОССЕТИ КУБАНЬ» В 2019–2021 ГГ. (44 КМ ЛЭП, 22 ТП ОБЩЕЙ МОЩНОСТЬЮ 6,3 МВА)

Февраль

На подстанции 110 кВ «Почтовая» в г. Краснодаре началась масштабная реконструкция. Мощность питающего центра, который обеспечивает энергоснабжение жителей микрорайона Гидростроителей, будет увеличена после модернизации на треть и составит 80 МВА.

Россети Кубань запланировано направить на модернизацию крупных подстанций в Сочи 2,3 млрд руб. Ключевые центры питания города-курорта Сочи — подстанции 110 кВ «Адлер», «Кудепста» и «Пасечная» — будут модернизированы в рамках инвестиционной программы Россети Кубань.

Россети Кубань запланировано направить в 2021 г. на ремонт и техническое обслуживание объектов электросетевого комплекса Краснодарского края и Республики Адыгеи более 3 млрд руб. В периметр работ включено почти 10 тыс. км воздушных линий электропередачи, порядка 1,8 тыс. трансформаторных подстанций, а также предусмотрена замена 67 тыс. изоляторов.

Март

ПАО «Россети Кубань» сообщило о планах проведения масштабной реконструкции одного из крупных питающих центров Майкопского района Республики Адыгеи — подстанции 35 кВ «Кужорская» и отходящей воздушной линии электропередачи 10 кВ. После модернизации мощность энергоузла увеличится в четыре раза и составит 20 МВА.

Специалисты Россети Кубань приступили к масштабной реконструкции энергообъектов распределительной сети в станции Гостагаевской пригорода Анапы, где энергетическая инфраструктура является фактически единственным источником света и тепла для жителей населенного пункта. Для повышения надежности энергоснабжения энергетики построят в кратчайшие сроки две новые линии электропередачи 10 кВ протяженностью 6,6 км и установят 130 опор.

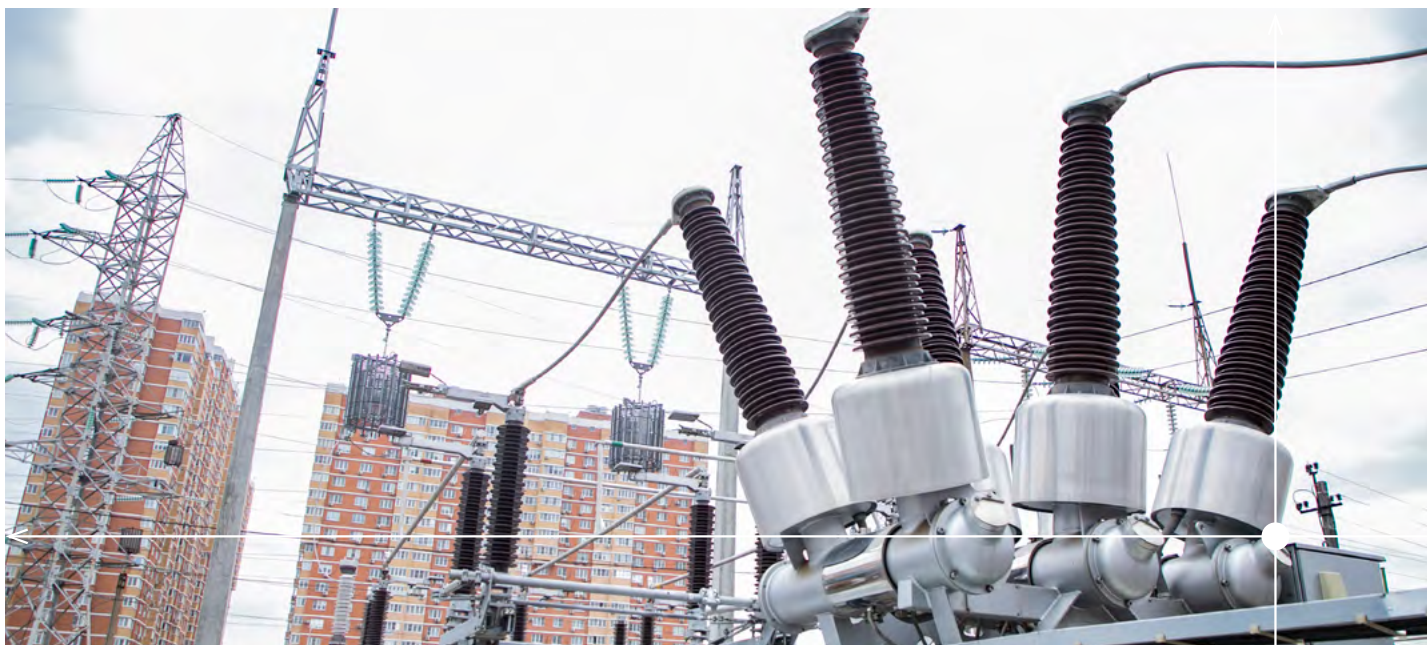
Армавирский филиал ПАО «Россети Кубань» приступил к ремонту воздушной линии электропередачи классом напряжения 110 кВ «Речная — Забайкаловская». Мероприятия проводились в рамках ремонтной кампании и были направлены на обеспечение высокого уровня надежности электросетей. Общий объем финансовых средств, направленных на ремонт, — 1,3 млн руб.

Специалисты Адыгейского филиала Россети Кубань начали ремонт воздушных линий электропередачи 110 кВ «Кабардинская — Навагинская», «Белореченская тяговая — Очистные сооружения», «Центральная — Северная».

Апрель

Компания опубликовала итоги работы за три месяца. С начала года энергетики Юго-Западного филиала Россети Кубань обеспечили электроэнергией почти 100 сельскохозяйственных предприятий в Абинском и Крымском районах, а также в пригородах Анапы, Новороссийска и Геленджика. Общая мощность подключенных объектов сельхозназначения в Юго-Западном энергорайоне составила 2 МВт. За тот же период энергетики Армавирского филиала Россети Кубань провели ремонт 790 км воздушных линий электропередачи и 43 трансформаторных подстанций на территории пяти восточных районов Кубани.

Филиал Россети Кубань «Адыгейские электрические сети» и Майкопский государственный технологический университет подписали соглашение о сотрудничестве на правах социального партнерства. В мероприятии приняли участие ректор Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана Саида Куижева и директор «Адыгейских электрических сетей» Рустам Магдеев.



ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ КОМПАНИИ

2021



Май

Глава Группы компаний ПАО «Россети» Андрей Рюмин и губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев обсудили вопросы функционирования и развития сетевого комплекса в регионе. В рамках встречи рассматривался ход подготовки сетей к курортному сезону — отремонтировано 970 трансформаторных подстанций и более 5,6 тыс. км воздушных линий электропередачи распределительных сетей, заменено 39 тыс. изоляторов. Для минимизации риска низовых пожаров расчищено около 950 га просек ЛЭП.

ПАО «Россети Кубань» выполнило технологическое присоединение к сетевой инфраструктуре Компании объекта солнечной генерации в Шовгеновском районе Республики Адыгеи мощностью 4,5 МВт. Для технического присоединения нового объекта энергетики построили воздушную линию 10 кВ и расширили подстанцию 110 кВ «Шовгеновская», смонтировав дополнительные ячейки комплектного распределительного устройства наружной установки. Это ключевой центр питания одноименного района на севере Адыгеи, где живет более 16 тыс. человек.

Специалисты Россети Кубань стали победителями краевого конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии», организатором которого выступило Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края.

Компания подвела итоги обучения школьников основам электробезопасности: в течение 2020/2021 учебного года проведены уроки в 30 школах пригородов Новороссийска, Анапы, Геленджика, а также Абинского и Крымского районов Краснодарского края. В занятиях приняли участие 1,5 тыс. школьников в возрасте от 7 до 15 лет.

Генеральный директор Группы компаний ПАО «Россети» Андрей Рюмин представил губернатору Краснодарского края Вениамину Кондратьеву нового руководителя ПАО «Россети Кубань» Бориса Эбзеева. На встрече также обсуждались перспективы развития регионального электросетевого комплекса.



Июнь

С начала года к сетям Россети Кубань подключено более 35 социально значимых объектов в Краснодарском крае и Республике Адыгее. Общая мощность новых потребителей данной категории составила свыше 4 МВт. В числе подключенных абонентов — учреждения здравоохранения, образования и спортивные объекты.

Специалисты Краснодарского филиала ПАО «Россети Кубань» выполнили ремонт 12 крупных питающих центров и более 100 трансформаторных подстанций. Это позволило повысить надежность энергоснабжения 500 тыс. бытовых и ряда промышленных потребителей в пригороде Краснодара, прилегающих Динском, Северском, Горячеключевском районах Краснодарского края, а также Тахтамукайском и Теучежском районах Республики Адыгеи.

Специалисты Адыгейского филиала Россети Кубань с начала 2021 г. выполнили капитальный ремонт 1 160 км воздушных линий электропередачи. Данные ЛЭП обеспечивают электроэнергией потребителей и важные социальные объекты восьми районов Краснодарского края и Республики Адыгеи с общей численностью населения свыше 520 тыс. человек.

Компания сообщила о проведении Армавирским филиалом Россети Кубань капитального ремонта энергооборудования на подстанции 35 кВ «Николенская». Питающий центр снабжает электроэнергией десять социально значимых объектов и свыше 7,5 тыс. жителей Гулькевичского района. На повышение надежности энергоузла направлено свыше 2,4 млн руб.

Июль

Глава Республики Адыгеи Мурат Кумпилов и исполняющий обязанности Генерального директора ПАО «Россети Кубань» Борис Эбзеев в ходе рабочей встречи в Майкопе обсудили перспективы модернизации энергетической инфраструктуры региона. Представители Россети Кубань сообщили, что Компания планирует направить до 2023 г. 4,2 млрд руб. инвестиций на развитие электросетевого комплекса Республики Адыгеи.

Глава Сочи Алексей Копайгородский поблагодарил энергетиков Россети Кубань за слаженные действия по организации и проведению восстановительных работ на подтопленных энергообъектах и обеспечение электробезопасности населения.

Специалисты Краснодарского филиала Компании подготовили к осенне-зимнему сезону 2021/2022 г. около 600 км ЛЭП и порядка 150 центров питания различного класса напряжения. В результате технических мероприятий повышена надежность электроснабжения более 900 тыс. жителей Кубани и Адыгеи.

Август

В Россети Кубань подвели итоги седьмого трудового сезона студенческих отрядов. В летнем сезоне 2021 г. приняли участие восемь отрядов из числа студентов высших и средних учебных заведений Краснодарского края и Ростовской области — всего порядка 100 человек.

Специалисты Компании провели онлайн-экскурсию по подстанции 220 кВ «Порт» для участников энергетической проектной смены Группы компаний ПАО «Россети». Участниками стали 83 подростка с высокими результатами на Всероссийской олимпиаде школьников электросетевого холдинга и номинанты всероссийских форумов «Шаг в будущее», «ПроеКТОрия», научно-образовательной программы «Сириуса» — «Большие вызовы».

В Краснодаре состоялся Открытый корпоративный чемпионат профессионального мастерства ПАО «Россети» «Молодые профессионалы» по методике WorldSkills, в котором приняли участие десять команд со всей России.



ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ КОМПАНИИ

2021

Сентябрь

Генеральный директор ПАО «Россети» Андрей Рюмин в ходе рабочей поездки в Южный федеральный округ провел встречу с главой Компании «Россети Кубань» Борисом Эбзеевым, на которой были рассмотрены ключевые вопросы подготовки к осенне-зимнему периоду. Общий объем финансирования годовой программы «Россети Кубань» по ремонту и техобслуживанию объектов электросетевого комплекса Краснодарского края и Республики Адыгеи в 2021 г. составил 3,06 млрд руб.

Первый заместитель Генерального директора — директор филиала Россети Кубань — Сочинские электрические сети Эдгар Армаганян в рамках выездного совещания с главой Сочи Алексеем Копайгородским рассказал о программе поэтапной модернизации сразу трех ключевых питающих центров, расположенных в городе-курорте.

Россети Кубань подвела итоги летней кампании по профилактике электротравматизма среди детей и подростков. В акции «Безопасная энергетика — счастливое лето» в период летних школьных каникул приняли участие почти 5 тыс. детей и подростков на территории Краснодарского края и Республики Адыгеи. Тематические занятия прошли на пришкольных площадках, летних оздоровительных лагерей и детских центров.

С начала 2021 г. к электрическим сетям Компании подключено 24 учреждения дошкольного и общего образования. Суммарная мощность, выданная школам и детским садам, составила 1,4 МВт.

Команда Россети Кубань стала призером чемпионата профессионального мастерства Группы компаний ПАО «Россети» по методике WorldSkills в компетенции «Интеллектуальные системы учета электроэнергии».

Октябрь

ПАО «Россети Кубань» ввело около 20 МВт дополнительной мощности для технологического присоединения потребителей льготной категории пригородов Новороссийска, Анапы, Геленджика, а также Абинского и Крымского районов края.

С начала 2021 г. обеспечено подключение энергопринимающих устройств более 22 тыс. потребителей Краснодарского края и Республики Адыгеи. Общий объем выданной Компанией мощности составил 556 МВт.

Россети Кубань и научно-производственное предприятие АО «Радио и Микроэлектроника» в рамках международного форума «Российская энергетическая неделя — 2021» заключили соглашение о стратегическом сотрудничестве. Партнерство предусматривает внедрение в опытно-промышленную эксплуатацию нового отечественного высокотехнологичного оборудования на электросетевых объектах.



Ноябрь

Специалисты Адыгейского филиала ПАО «Россети Кубань» с начала 2021 г. выполнили технологическое присоединение четырех фельдшерско-акушерских пунктов в сельских поселениях Краснодарского края и Республики Адыгеи. Совокупная мощность подключенных энергетиками объектов здравоохранения составила 60 кВт.

Общество направило на финансирование ремонтной кампании в 2021 г. более 3 млрд руб. Мероприятия для подготовки электрических сетей Россети Кубань к надежной работе в осенне-зимний период выполнены в полном объеме, а по некоторым показателям превышают 100%. Общество получило паспорт готовности к осенне-зимнему периоду 2021/2022 г. Решение о готовности субъектов электроэнергетики оформлено соответствующим приказом Минэнерго России № 1-191.

С начала 2021 г. специалисты Краснодарского филиала Компании выявили 337 фактов энергоровства — безучетного и бездоговорного потребления электроэнергии на территории Краснодарского края и пяти прилегающих районов Краснодарского края и Республики Адыгеи. В денежном выражении ущерб, нанесенный энергосистеме региона, превысил 122 млн руб. По всем фактам составлены соответствующие акты и инициирована претензионно-исковая работа.

ПАО «Россети Кубань» приняло участие в онлайн-конференции «Труд, защита, безопасность! Энергетика», которая прошла в рамках деловой программы предстоящей международной специализированной выставки «Безопасность и охрана труда». В рамках конференции Группа компаний ПАО «Россети» представила пилотный проект внедрения концепции нулевого травматизма Vision Zero, которая реализуется в том числе и в Компании.

Представители Россети Кубань сообщили о строительстве нового питающего центра, подстанции 110 кВ «Южная Озереевка», и отходящих от нее высоковольтных линий электропередачи в пригороде Новороссийска. Объем инвестиций в реализацию проекта — порядка 1,4 млрд руб.

Команда Россети Кубань стала победителем в компетенции «Интеллектуальная система учета электроэнергии» на VIII Национальном чемпионате сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills в Екатеринбурге.

Декабрь

Компания обеспечила мощностью археологический комплекс «Гермонасса — Тмутаракань», входящий в состав Таманского музейного комплекса — филиала Краснодарского государственного историко-археологического музея-заповедника им. Е. Д. Фелицына.

Работники Сочинского филиала Россети Кубань — начальник сектора технического перевооружения и реконструкции объектов электросетевого хозяйства Алексей Лобанов и начальник оперативно-диспетчерской службы Дмитрий Крутов — стали победителями всероссийского конкурса «Лидеры энергетика». Награждение победителей и встреча с топ-менеджерами Группы состоялась в Москве в День энергетика.

С начала года работники Юго-Западных электрических сетей филиала Россети Кубань пресекли 92 факта безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии на территории Анапы, Новороссийска, Геленджика, Крымского и Абинского районов Краснодарского края. Ущерб, нанесенный энергосистеме региона, составил более 20 млн руб. Несколько фактов энергоровства зафиксированы в таких крупных сельских населенных пунктах, как станицы Раевская и Натухаевская в пригороде Новороссийска.

ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ КОМПАНИИ

2022

Январь

В 2022 г. ПАО «Россети Кубань» направит более 100 млн руб. на ремонт электро-сетевого оборудования в пяти районах Краснодарского края: Тихорецком, Новопокровском, Павловском, Белоглинском и Крыловском, — а также более 127 млн руб. на ремонт и техническое обслуживание электро-сетевого комплекса в пригородах Анапы, Геленджика, Новороссийска, а также Абинском и Крымском районах Краснодарского края.

Компания отчиталась об итогах кадровой работы. В 2021 г. было направлено более 75 млн руб. на курсы повышения квалификации и профессиональную переподготовку своих сотрудников. В организациях дополнительного профессионального образования обученные прошли более 8,5 тыс. работников Россети Кубань, что составляет более 95% общей численности персонала.

Компания подвела итоги работы по установке ПЗУ в 2021 г. В отчетном периоде в зоне ответственности Россети Кубань установлено более 4,2 тыс. ПЗУ. Наибольшее число приборов смонтировано в Адыгейском, Ленинградском и Сочинском энергорайонах, где находятся многочисленные особо охраняемые природные территории. Монтаж ПЗУ на линиях электропередачи позволяет сохранить популяцию птиц и предотвратить возможные нарушения энергоснабжения.

Февраль

В Доме правительства Республики Адыгеи состоялась рабочая встреча главы республики Мурата Кумпилова и исполняющего обязанности Генерального директора Компании Бориса Эбзеева, на которой обсуждались планы по модернизации энергетической инфраструктуры на территории региона. Россети Кубань направит в 2022–2023 гг. на развитие электросетевого комплекса Республики Адыгеи более 3,8 млрд руб. инвестиций в рамках соглашения о сотрудничестве между кабинетом министров Адыгеи, Группой компаний ПАО «Россети» и Компанией, заключенного в 2020 г.

Объем инвестиций Россети Кубань в модернизацию и строительство новых объектов электросетевого комплекса Краснодарского края и Республики Адыгеи в 2022 г. вырастет в два раза по сравнению с предыдущим годом и составит свыше 8 млрд руб. Вложения Компании позволят ввести в эксплуатацию более 530 МВА мощности, а также порядка 490 км новых линий электропередачи.

Энергетики филиала Россети Кубань «Адыгейские электрические сети» в 2022 г. выполнят установку 2 тыс. приборов учета электроэнергии нового поколения жителям Апшеронского, Белореченского районов Краснодарского края и Гиагинского, Майкопского, Красногвардейского, Кошехабльского и Шовгеновского районов Республики Адыгеи.

Март

ПАО «Россети Кубань» направит в 2022 г. на ремонт и техническое обслуживание объектов электросетевого комплекса Краснодарского края и Республики Адыгеи более 3 млрд руб. Энергетики отремонтируют 7,7 тыс. км воздушных линий электропередачи, порядка 1,5 тыс. трансформаторных подстанций и заменят свыше 58 тыс. изоляторов.

С начала 2022 г. специалисты Сочинского филиала Россети Кубань взыскали в судебном порядке ущерб от несанкционированного потребления электроэнергии на сумму порядка 1,2 млн руб. В ходе проверок в Сочи и Туапсинском районе выявлено пять случаев незаконного вмешательства в систему учета электроэнергии.

Компания обеспечила электричеством 135 сельскохозяйственных предприятий в Абинском и Крымском районах Краснодарского края, а также пригородах Анапы, Геленджика и Новороссийска с начала 2022 г. Общая мощность присоединенных к энергосистеме объектов сельхозназначения составила 2,4 МВт.

3

млрд руб.

НАПРАВИТ ПАО «РОССЕТИ КУБАНЬ» НА РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕИ В 2022 Г.

