

- проведены осмотры переходов ВЛ через реки (1 994 опоры) и 89 площадных электросетевых объектов, в ходе осмотров повреждений не выявлено;
- обеспечено наличие и исправное техническое состояние спецтехники, машин и механизмов;
- проведены проверки наличия и мест хранения аварийного запаса. В ходе проверок установлено соответствие комплектности оборудования, материалов и запасных частей аварийного запаса согласно перечню. Условия хранения оборудования, материалов, запасных частей, а также пути подъезда способны обеспечить оперативную погрузку материалов и оборудования для доставки в места ликвидации возможных аварийных повреждений;
- проведены проверки оснащения бригад инвентарем, экипировкой, обеспечения средствами защиты, готовности оснастки, спецтехники, машин и механизмов к проведению работ, наличия и исправности средств связи, схем оповещения. В ходе проверок нарушений правил хранения средств защиты, инструментов и приспособлений не выявлено;
- проведены проверки готовности:
  - сил и средств Общества в ликвидации последствий технологических нарушений из-за воздействия паводковых явлений на электросетевые объекты. По результатам проверок обеспечена

готовность 391 бригады, 1 819 человек, 754 ед. техники, в том числе 22 мобильных бригад (123 человек), оснащенных соответствующей техникой (49 ед., в том числе 22 ед. — автотранспортной, 27 ед. — специальной), инструментом, такелажем, комплектами запчастей, средствами связи, запасными комплектами спецодежды, рационами питания и финансовыми средствами,

- плавсредств и водооткачивающей техники. Имеющиеся плавсредства (четыре маломерных судна, в том числе два катера с мотором «Ямаха-40») и 27 мотопомп готовы к применению при возникновении паводковой ситуации,
- резервных источников снабжения электрической энергией (РИСЭ). Обеспечена готовность 121 РИСЭ общей мощностью 14 262,5 кВт, из них 110 передвижных РИСЭ общей мощностью 13 810,5 кВт.

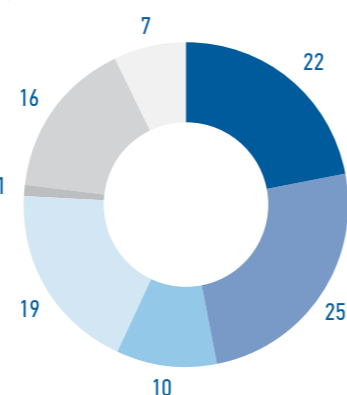
Центром управления сетями Общества в паводковый период ежедневно осуществлялось информационное взаимодействие с территориальными центрами гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Краснодарского края и Республики Адыгеи и Сочинским гидрометеоцентром, а также центрами управления в кризисных ситуациях главных управлений МЧС России по Краснодарскому краю и Республике Адыгее

по получению оперативной информации о погодных условиях и состоянию паводковой ситуации на водных объектах Краснодарского края и Республики Адыгеи.

В период прохождения паводкового периода было получено 103 ежедневных гидрометеорологических бюллетеня и 32 штормовых предупреждения о неблагоприятных метеорологических явлениях или комплексе неблагоприятных метеорологических явлений, в том числе с информацией об угрозах подъема уровня воды в реках Краснодарского края и Республики Адыгеи, что на 31% больше по сравнению с 2021 г.

Пожаров и возгораний на объектах Общества и аварийных отключений электросетевого оборудования в результате воздействия пожара в 2020–2022 гг. не зарегистрировано.

#### ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ АВАРИЙ В ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЯХ ПАО «РОССЕТИ КУБАНЬ» В 2022 ГОДУ (%)



- Воздействие повторяющихся стихийных явлений
- Неудовлетворительное техническое состояние (старение) оборудования
- Иные недостатки эксплуатации
- Воздействие посторонних лиц и организаций
- Воздействие организаций, участвующих в технологическом процессе
- Воздействие животных и птиц
- Дефекты проекта, конструкции, изготовления

✓ Все мероприятия предписаний Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору со сроком исполнения в 2022 г. **выполнены и сняты с контроля.**

## РЕАЛИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ (НЕТАРИФНЫХ) УСЛУГ

« Развитие дополнительных (нетарифных) услуг является одним из приоритетных направлений деятельности ПАО «Россети Кубань».

Основными целями ПАО «Россети Кубань» в данном направлении являются увеличение доли рынка дополнительных (нетарифных) услуг, увеличение нетарифной выручки от реализации дополнительных услуг, повышение доступности услуг и коммерциализация процессов взаимодействия с потребителями.

ПАО «Россети Кубань» оказывает полный спектр сервисных услуг в соответствии с утвержденным ПАО «Россети» Единым укрупненным перечнем дополнительных (нетарифных) услуг для потребителей.

В 2022 г. в рамках развития дополнительных услуг ПАО «Россети Кубань» выполнен ряд мероприятий:

- в филиалах Общества в составе подразделений взаимодействия с клиентами созданы отделы и группы по реализации нетарифных услуг. В штатные расписания филиалов Общества внесены изменения. На данные подразделения возложена

ответственность за организацию и координацию деятельности по оказанию дополнительных (нетарифных) услуг;

- организованы и проведены обучающие семинары по направлению реализации дополнительных услуг;
- актуализированы нормативные документы в области процесса реализации дополнительных (нетарифных) услуг;
- реализованы рекламные и информационные мероприятия, направленные на повышение информированности потребителей о предоставлении Обществом дополнительных услуг;
- организована централизованная поставка материально-технических ресурсов в соответствии с потребностью, сформированной по заявкам филиалов Общества. Заключены рамочные договоры на поставку материалов для оказания дополнительных услуг;
- введены новые виды дополнительных услуг.

Системная работа по развитию дополнительных услуг позволила достигнуть значительного роста выручки от реализации дополнительных услуг по сравнению с предыдущим годом.



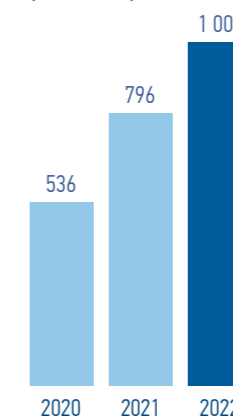
**ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ ГОРЯЧЕВ**

Начальник департамента развития нетарифных услуг

Наряду с услугами по передаче электроэнергии и технологическому присоединению, подлежащими обязательному государственному регулированию, ПАО «Россети Кубань» предоставляет потребителям следующие дополнительные (нетарифные) услуги:

- аренда и услуги по размещению оборудования;
- техническое и ремонтно-эксплуатационное обслуживание;
- строительно-монтажные работы;
- консультационные и организационно-технические услуги;
- прочие услуги.

#### ДИНАМИКА ВЫРУЧКИ ОТ ОКАЗАНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ ЗА 2020–2022 ГОДЫ (МЛН РУБ.)



**1 003,9** млн руб.

выручка от реализации дополнительных услуг в отчетном году (на **6%** больше запланированного)

**208,1** млн руб. (26%)

рост выручки от оказания дополнительных услуг за 2022 г. в сравнении с 2021 г.

## СТРУКТУРА ВЫРУЧКИ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ В ДИНАМИКЕ ЗА 2020–2022 ГОДЫ

Показатель	2020	2021	2022	Изменение 2022/2021 (%)
Выручка от реализации дополнительных (нетарифных) услуг прочей деятельности (млн руб.)	536,4	795,8	1 003,9	+26,1
Аренда и услуги по размещению оборудования (млн руб.)	146,3	162,6	148,9	-8,4
Услуги по техническому и ремонтно-эксплуатационному обслуживанию (млн руб.)	96,2	103,9	344,2	+231,3
Выполнение строительно-монтажных работ (млн руб.)	212,9	357,4	399,0	+11,6
Консультационные и организационно-технические услуги (млн руб.)	69,9	169,2	108,3	-36,0
Агентские услуги (млн руб.)	0,0	0,0	0,0	-
Услуги связи и информационных технологий (млн руб.)	0,0	0,003	0,001	-66,7
Другие услуги прочей деятельности (млн руб.)	11,0	2,7	3,5	+29,6
Другие прочие услуги (млн руб.)	0,0	0,035	0,0	-100,0
Объем (доля) нетарифной выручки в общем объеме выручки (%)	2,6	3,1	3,4	+0,3 п. п.

Наиболее значимыми по выручке в 2022 г. стали услуги по техническому и ремонтно-эксплуатационному обслуживанию, диагностике и испытанию, строительно-монтажные работы, реконструкция и перевооружение электросетевых

объектов потребителя, услуги по размещению телекоммуникационного оборудования связи, в том числе волоконно-оптических линий связи, услуги по введению ограничения (восстановлению) потребления электроэнергии.

В 2022 г. актуализирован прейскурант на оказание дополнительных (нетарифных) услуг, в соответствии с которым Компания оказывает полный спектр сервисных услуг, необходимых потребителям в процессе электроснабжения. На сегодняшний день прейскурант включает в себя 485 услуг.

## НАИБОЛЕЕ КРУПНЫЕ ДОГОВОРЫ НА ОКАЗАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ (НЕТАРИФНЫХ) УСЛУГ, РЕАЛИЗОВАННЫЕ В 2022 ГОДУ

№	Наименование	Нетарифные услуги Компании	Объем выручки (млн руб.)
1	ФГУП «ГУСС»	Строительно-монтажные работы	46,8
2	ООО СЗ «Метрикс-Ольгинка»	Строительно-монтажные работы	41,5
3	Образовательный фонд «Талант и успех»	Оперативно-техническое обслуживание	35,6
4	ООО «Трансстроймеханизация»	Строительно-монтажные работы	30,3
5	НАО «Красная поляна»	Строительно-монтажные работы	18,0
6	ГУП КК «Кубаньводкомплекс»	Строительно-монтажные работы	17,7
7	ОАО «СК им. М. И. Калинина»	Строительно-монтажные работы	15,8
8	ООО Агрофирма «Приволье»	Строительно-монтажные работы	10,5

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ И КРУПНЫЕ ДОГОВОРЫ, ПЛАНИРУЕМЫЕ К РЕАЛИЗАЦИИ В 2023 ГОДУ

№	Наименование	Нетарифные услуги Компании	Объем выручки (млн руб.)
1	ПАО «Россети» (нак правопреемник АО «ДВЭУК-ЕНЭС»)	Ремонтно-эксплуатационное обслуживание	216,7
2	ООО «Трансстроймеханизация»	Строительно-монтажные работы	87,2
3	ООО «Кубстрой-15»	Строительно-монтажные работы	68,6
4	НАО «Красная поляна»	Строительно-монтажные работы	38,2
5	Образовательный фонд «Талант и успех»	Оперативно-техническое обслуживание	35,6
6	ООО «Славянск ЭКО»	Переустройство электросетевых объектов по инициативе третьих лиц (пакетная услуга)	34,2
7	ООО «Мясторг»	Строительно-монтажные работы	20,2
8	ООО «Бетагран Кубань»	Строительно-монтажные работы	19,7
9	АО «Энергосервис Кубани»	Ремонтные работы	16,3
10	СЗ ООО «Строй-Ресурс»	Строительно-монтажные работы	13,1
11	ООО «Центр винного туризма Абрау-Дюрсо»	Строительно-монтажные работы	10,0

## ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ (МЛН РУБ.)

Показатель	2023 (план)	2024 (прогноз)	2025 (прогноз)	2026 (прогноз)	2027 (прогноз)
Выручка	845,0	1 615,6	1 762,8	2 971,7	4 119,0
Расходы	764,6	1 454,1	1 586,5	2 674,5	3 707,1
Валовая прибыль	80,4	161,5	176,3	297,2	411,9

