POCCETИ

O O ® Устойчивое развитие О O O

Fogoboй отчет за 2023 год | www.rosseti.ru

Участие в реализации национальных проектов

Развитие регионов присутствия для Группы компаний «Россети» неразрывно связано с реализацией национальных проектов. Наиболее значимый вклад Компания осуществляет в реализацию таких проектов, как «Комплексный план модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года», «Безопасные и качественные автомобильные дороги», «Жилье и городская среда», «Здравоохранение», «Экология», «Образование», «Демография», «Культура».



Объекты, мероприятия по обеспечению электроснабжения которых завершены в 2023 году¹

Наименование национального проекта		Количество объектов, шт.	Заявленная максимальная мощность, кВт	Мощность трансформаторов, MBA	Протяженность ЛЭП, км
Всего по всем национальны	м проектам	980	125 339	156,09	1 130,93
Демография	демография Национальные пректы РОССИИ	64	11 858	23,05	885,78
Здравоохранение	3ДРАВООХРАНИЗНИЕ HAUPONA INSTALL FOCCOPY	448	18 962	14,57	29,04
Образование	ОБРАЗОВАНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ	90	30 417	50,62	65,81
Жилье и городская среда	и городола среда Национальные РОССИИ	173	36 956	40,24	124,92
Экология	ЭКОЛОГИЯ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ	20	21 671	0,89	3,04
Безопасные и качественные автодороги	иместинный дроги Национальные проскты России	117	2 609	23,79	13,96
Наука	НАУКА И УНИВЕРСИТЕТЫ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ	1	600	2,00	1,20
 Цифровая экономика	LIMPOPORANI SIGNO-KAMMAN, HALIMOHANISHBE PROEKTIS POCCHM	19	93	0,00	1,12
Культура	КУЛЬТУРА НАЦИОНАЛЬНЫЕ РОССИИ	42	2 139	0,90	5,42
Малое и среднее предпринимательство	SANDE II CHEZHEE OPEZEWO MATTIAL TILO HALLIOMA II BANE POLEMI	6	34	0,04	0,65

¹ Договоры ТП / соглашения о переустройстве исполнены.



Национальный проект «Здравоохранение»

География проектов:

Краснодар, Краснодарский край, Пенза, Пермь, Томск, Волгоградская область

ПАО «Россети Кубань»

Проект 2-я очередь реконструкции и расширения Краевой клинической больницы № 1 им. профессора С.В. Очаповского в г. Краснодаре

Что сделано Строительство питающих линий электропередачи уровнем напряжения 110 кВ и 10 кВ, а также реконструкция некоторых существующих участков ЛЭП 110 кВ

Результат Объем выделенной мощности — 7,68 МВт

ПАО «Россети Кубань»

Проект Строительство медицинских учреждений в восьми населенных пунктах

Краснодарского края

Что сделано
Выполнено строительство линейных и подстанционных объектов распределительной
сети 0,4—10 кВ

Результат Общий объем выделенной

мощности — 3,2 MBт.

Фактическое присоединение будет выполнено по факту завершения строительства объектов здравоохранения и готовности приема напряжения и электрической мощности

ПАО «ТРК»

Проект	Строительство поликлиники на 400 посещений в смену в г. Томске
Что сделано	Технологическое присоединение с максимальной мощностью присоединяемых энергопринимающих устройств 600 кВт
Результат	Обеспечение медицинским обслуживанием жителей вновь возводимого микрорайона «Южные ворота»

ПАО «Россети Урал»

Проект	Строительство новой краевой инфекционной больницы в г. Перми
Что сделано	Установлено две блочных КТП (каждая из которых оснащена двумя трансформаторами по 1 тыс. кВА каждый). Проложены кабельные линии 6—0,4 кВ (общая протяженность — 800 м)
Результат	Обеспечена выдача мощности в объеме 3 МВт

ПАО «Россети Волга»

Проект	Строительство нового лабораторно-диагно- стического корпуса областного онкологиче- ского диспансера в г. Пензе
Что сделано	Построены две кабельные линии 10 кВ протяженностью 2,8 км каждая. На территории диспансера смонтированы две трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ, каждая с трансформаторами по 2 500 кВА
Результат	Обеспечено надежное энергоснабжение нового медицинского объекта от центра питания ПС 110 кВ «Юбилейная»

ПАО «Россети Юг»

Строительство нового фельдшерско-акушерского пункта (ФАП) в станице Качалинской Иловлинского района Волгоградской области
Для бесперебойного электроснабжения медучреждения энергетики Компании предоставили 21 кВт мощности и построили два участка воздушных линий электропередачи 0,4 кВ
Порядка 550 жителей станицы, а также близ- лежащих сел и хуторов смогут теперь полу- чать своевременную квалифицированную медицинскую помощь, не выезжая за 60 км в районный центр

136