

GRI 2-1
GRI 2-6

ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОСНОВНЫЕ АКТИВЫ

ФИЛИАЛЫ И ДОЧЕРНИЕ ОБЩЕСТВА КОМПАНИИ

«Россети Центр и Приволжье» осуществляют операционную деятельность на территории девяти регионов: во Владимирской, Ивановской, Калужской, Кировской, Нижегородской, Рязанской, Тульской областях, в Республике Марий Эл и Удмуртской Республике. Исполнительный аппарат находится в г. Москве.

РЯЗАНЬЭНЕРГО

76,5 / 87,4

Площадь территории – 39,6 тыс. км²
Численность населения – 1,1 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 154 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 29,9 тыс. км

Мощность ПС
3,6 тыс. МВА

ВЛАДИМИРЭНЕРГО

69,3 / 85,4

Площадь территории – 29,1 тыс. км²
Численность населения – 1,3 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 145 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 25,5 тыс. км

Мощность ПС
3,6 тыс. МВА

КАЛУГАЭНЕРГО

94,9 / 97,6

Площадь территории – 29,8 тыс. км²
Численность населения – 1,1 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 157 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 33,7 тыс. км

Мощность ПС
3,7 тыс. МВА

ИВЗЭНЕРГО

77,3 / 91,8

Площадь территории – 21,4 тыс. км²
Численность населения – 0,9 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 140 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 18,9 тыс. км

Мощность ПС
2,6 тыс. МВА

КИРОВЭНЕРГО

77,8 / 94,1

Площадь территории – 120,4 тыс. км²
Численность населения – 1,1 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 226 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 35,0 тыс. км

Мощность ПС
3,0 тыс. МВА

УДМУРТЭНЕРГО

67,9 / 95,1

Площадь территории – 42,1 тыс. км²
Численность населения – 1,4 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 222 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 33,4 тыс. км

Мощность ПС
3,8 тыс. МВА

МАРИЭНЕРГО

70,2 / 86,4

Площадь территории – 23,4 тыс. км²
Численность населения – 0,7 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 87 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 13,1 тыс. км

Мощность ПС
1,1 тыс. МВА

ТУЛЭНЕРГО

86,2 / 94,6

Площадь территории – 25,7 тыс. км²
Численность населения – 1,5 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 177 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 35,3 тыс. км

Мощность ПС
4,3 тыс. МВА

НИЖНОВЭНЕРГО

81,8 / 96,9

Площадь территории – 76,6 тыс. км²
Численность населения – 3,1 млн человек
Количество ПС 35–110 кВ – 262 шт.
Протяженность линий электропередачи по цепям – 64,3 тыс. км

Мощность ПС
5,4 тыс. МВА

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА

АО «СВЕТ» (100%)

АО «МЭК «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (51%)

АО «АТХ» (100%)

АО «САНАТОРИЙ-ПРОФИЛАКТОРИЙ «ЭНЕРГЕТИК» (100%)

- Г. МОСКВА
- ООО «ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ – 3»

- Доля по НВВ по передаче электроэнергии^{1,2}, %
- Доля на рынке технологического присоединения, %

¹ С учетом услуг ПАО «Россети» (до 12.10.2022 – ПАО «ФСК ЕЭС»).
² С учетом обществ, входящих в группу компаний «Россети», находящихся на территории «Россети Центр и Приволжье»: АО «Свет», АО «ТЭС» с 2020 года, АО «Ивгорэлектросеть» с 2021 года (с 01.12.2021 активы консолидированы в составе имущественного комплекса филиала Ивэнерго), АО «Нишецкая ГЭС» с 2022 года (до 24.03.2022 – ОАО «Нишецкая ГЭС»).