

Перечень и описание зон свободного перетока

| № ЗСП | Краткое название | Код ЗСП | Территории субъектов Российской Федерации и энергорайоны | Ценовая зона |
|-------|------------------|----------|---|--------------|
| 1 | Сибирь | FZSBOE01 | Республика Алтай и Алтайский край, за исключением Барнаульско-Бийского энергорайона Республики Алтай и Алтайского края; Красноярский край, за исключением Южного энергорайона Красноярского края; Иркутская область; Кемеровская область, за исключением Южного энергорайона Кемеровской области; Новосибирская область; Томская область, за исключением Северного энергорайона Томской области | 2 |
| 2 | Южный Кузбасс | FZSBKZ02 | Южный энергорайон Кемеровской области | 2 |
| 3 | Омск | FZSBOM03 | Омская область | 2 |
| 4 | Чита | FZSBCH04 | Забайкальский край | 2 |
| 5 | Бурятия | FZSBBU05 | Республика Бурятия | 2 |
| 6 | Алтай | FZSBBB06 | Барнаульско-Бийский энергорайон Республики Алтай и Алтайского края | 2 |
| 7 | Хакасия | FZSBHT29 | Республика Хакасия; Республика Тыва; Южный энергорайон Красноярского края | 2 |
| 8 | Урал | FZUROE07 | Республика Башкортостан; Пермский край, за исключением Пермско-Закамского энергорайона Пермского края; Кировская область; Курганская область; Оренбургская область; Свердловская область, за исключением Серово-Богословского энергорайона Свердловской области; Челябинская область | 1 |
| 9 | Тюмень | FZURTU08 | Тюменская область, в том числе Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, за исключением Северного энергорайона Тюменской области; Северный энергорайон Томской области | 1 |
| 10 | Северная Тюмень | FZURNT09 | Северный энергорайон Тюменской области, в том числе Ямало-Ненецкий автономный округ и Ненецкий автономный округ | 1 |
| 11 | СБУ | FZURSB10 | Серово-Богословский энергорайон Свердловской области | 1 |

| | | | | |
|----|-----------|----------|--|---|
| 12 | Пермь | FZURPZ11 | Пермско-Закамский энергорайон Пермского края | 1 |
| 13 | Вятка | FZURKR12 | Кировская область; Удмуртская Республика; Южный энергорайон Пермского края | 1 |
| 14 | Волга | FZVLOE13 | Республика Мордовия; Республика Татарстан, за исключением Казанского энергорайона Республики Татарстан; Пензенская область; Самарская область; Саратовская область, за исключением Балаковско-Саратовского энергорайона Саратовской области; Ульяновская область | 1 |
| 15 | Киндери | FZVLKZ14 | Республика Марий Эл; Чувашская Республика – Чувашия; Казанский энергорайон Республики Татарстан | 1 |
| 16 | Балаково | FZVLBS15 | Балаковско-Саратовский энергорайон Саратовской области | 1 |
| 17 | Кавказ | FZYUOE16 | Республика Адыгея; Республика Ингушетия; Кабардино-Балкарская Республика; Карачаево-Черкесская Республика; Республика Северная Осетия – Алания; Чеченская Республика; Ставропольский край | 1 |
| 18 | Волгоград | FZYUVG17 | Волгоградская область | 1 |
| 19 | Каспий | FZYUAS18 | Астраханская область | 1 |
| 20 | Ростов | FZYURS19 | Республика Калмыкия; Ростовская область | |
| 21 | Кубань | FZYUKU20 | Краснодарский край, за исключением Южного энергорайона Краснодарского края, Юго-Западного энергорайона Краснодарского края | 1 |
| 22 | Сочи | FZYUSK21 | Южный энергорайон Краснодарского края | 1 |
| 23 | Геленджик | FZYUSO22 | Юго-Западный энергорайон Краснодарского края | 1 |
| 24 | Махачкала | FZYUDA23 | Республика Дагестан | 1 |
| 25 | Центр | FZZNOE24 | Белгородская область; Брянская область; Владимирская область; Воронежская область; Ивановская область; Калужская область; Костромская область; Курская область; Липецкая область; Московская область; Нижегородская область; Орловская область; Рязанская область; Смоленская область; Тамбовская область; Тверская область; Тульская область; Ярославская область | 1 |

| | | | | |
|----|----------|----------|--|---|
| 26 | Вологда | FZZNVL25 | Вологодская область | 1 |
| 27 | Москва | FZZMSK26 | г. Москва; Московская область | 1 |
| 28 | Запад | FZSZOE27 | Республика Карелия; Новгородская область; Псковская область; Ленинградская область; г. Санкт-Петербург | 1 |
| 29 | Кольская | FZSZKO28 | Мурманская область | 1 |

Перечень и описание зон свободного перетока на 2011 год определены в соответствии с Приказом Минэнерго России от 06.04.2009г. № 99 «Об утверждении порядка определения зон свободного перетока электрической энергии (мощности)».