

Суммарные значения установленной мощности выводимого в ремонт генерирующего оборудования, предусмотренные утвержденным годовым графиком ремонтов с учетом месячных корректировок на июнь 2022 года

| Наименование энергосистемы | Суммарные значения установленной мощности выводимого в ремонт генерирующего оборудования (МВт) |
|--|---|
| <u>ЕЭС России</u> | <u>34040</u> |
| <i>ОЭС Центра</i> | <i>6066</i> |
| <i>ЭС Белгородской области</i> | 30 |
| <i>ЭС Брянской области</i> | 0 |
| <i>ЭС Владимирской области</i> | 180 |
| <i>ЭС Вологодской области</i> | 0 |
| <i>ЭС Воронежской области</i> | 45 |
| <i>ЭС Ивановской области</i> | 185 |
| <i>ЭС Калужской области</i> | 6 |
| <i>ЭС Костромской области</i> | 300 |
| <i>ЭС Курской области</i> | 177 |
| <i>ЭС Липецкой области</i> | 85 |
| <i>ЭС г. Москвы и Московской области</i> | 1697 |
| <i>ЭС Орловской области</i> | 110 |
| <i>ЭС Рязанской области</i> | 653 |
| <i>ЭС Смоленской области</i> | 327 |
| <i>ЭС Тамбовской области</i> | 110 |
| <i>ЭС Тверской области</i> | 1394 |
| <i>ЭС Тульской области</i> | 523 |
| <i>ЭС Ярославской области</i> | 245 |
| <i>ОЭС Средней Волги</i> | <i>3135</i> |
| <i>ЭС Республики Марий Эл</i> | 115 |
| <i>ЭС Республики Мордовия</i> | 0 |
| <i>ЭС Нижегородской области</i> | 271 |
| <i>ЭС Пензенской области</i> | 0 |
| <i>ЭС Самарской области</i> | 883 |
| <i>ЭС Саратовской области</i> | 66 |
| <i>ЭС Республики Татарстан</i> | 947 |
| <i>ЭС Ульяновской области</i> | 6 |
| <i>ЭС Чувашской Республики</i> | 848 |
| <i>ОЭС Урала</i> | <i>9005</i> |
| <i>ЭС Свердловской области</i> | 2648 |
| <i>ЭС Челябинской области</i> | 336 |
| <i>ЭС Курганской области</i> | 100 |
| <i>ЭС Пермского края</i> | 777 |
| <i>ЭС Республики Башкортостан</i> | 650 |
| <i>ЭС Оренбургской области</i> | 115 |
| <i>ЭС Кировской области</i> | 471 |
| <i>ЭС Удмуртской Республики</i> | 234 |

| | |
|---|-------------|
| <i>ЭС Тюменской области, Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого АО</i> | 3674 |
| <i>ОЭС Северо-Запада</i> | 2082 |
| <i>ЭС Архангельской области и Ненецкого АО</i> | 110 |
| <i>ЭС Калининградской области</i> | 146 |
| <i>ЭС Республики Карелия</i> | 45 |
| <i>ЭС Мурманской области</i> | 96 |
| <i>ЭС Республики Коми</i> | 320 |
| <i>ЭС г. Санкт-Петербург и Ленинградской области</i> | 1365 |
| <i>ЭС Новгородской области</i> | 0 |
| <i>ЭС Псковской области</i> | 0 |
| <i>ОЭС Юга</i> | 3756 |
| <i>ЭС Астраханской области</i> | 80 |
| <i>ЭС Волгоградской области</i> | 497 |
| <i>ЭС Республики Дагестан</i> | 36 |
| <i>ЭС Республики Адыгея и Краснодарского края</i> | 684 |
| <i>ЭС Ростовской области</i> | 570 |
| <i>ЭС Ставропольского края</i> | 976 |
| <i>ЭС Карачаево-Черкесской Республики</i> | 0 |
| <i>ЭС Республики Северная Осетия-Алания</i> | 0 |
| <i>ЭС Кабардино-Балкарской Республики</i> | 0 |
| <i>ЭС Республики Калмыкия</i> | 0 |
| <i>ЭС Республики Крым и г. Севастополя</i> | 730 |
| <i>ЭС Чеченской Республики</i> | 184 |
| <i>ОЭС Сибири</i> | 8424 |
| <i>ЭС Республики Алтай и Алтайского края</i> | 420 |
| <i>ЭС Республики Бурятия</i> | 404 |
| <i>ЭС Забайкальского край</i> | 386 |
| <i>ЭС Иркутской области</i> | 2545 |
| <i>ЭС Красноярского края и Республики Тыва</i> | 1412 |
| <i>ЭС Кемеровской области</i> | 785 |
| <i>ЭС Новосибирской области</i> | 699 |
| <i>ЭС Омской области</i> | 210 |
| <i>ЭС Томской области</i> | 174 |
| <i>ЭС Республики Хакасия</i> | 1390 |
| <i>ОЭС Востока</i> | 1570 |
| <i>ЭС Амурской области</i> | 448 |
| <i>ЭС Республики Саха (Якутия)</i> | 281 |
| <i>ЭС Хабаровского края и Еврейской автономной области</i> | 435 |
| <i>ЭС Приморского края</i> | 405 |