

Информация о процедуре решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования от 26.08.2013

Прогнозируемые объемы потребления и выработки ГЭС и АЭС

млн.кВтч

| Дата | Объем потребления | | | | | | | Выработка ГЭС | Выработка АЭС |
|-------------|---------------------------------|------------|-------------------|-----------|-------------------|---------|------------|---------------|---------------|
| | 1-ая синхронная зона ЕЭС России | ОЭС Центра | ОЭС Средней Волги | ОЭС Урала | ОЭС Северо-Запада | ОЭС Юга | ОЭС Сибири | | |
| 24.08.2013 | 2 274 | 510 | 256 | 617 | 201 | 213 | 476 | 444 | 405 |
| 25.08.2013 | 2 242 | 503 | 247 | 614 | 197 | 208 | 475 | 442 | 410 |
| 26.08.2013 | 2 377 | 554 | 270 | 635 | 210 | 220 | 488 | 447 | 430 |
| 27.08.2013 | 2 390 | 559 | 272 | 635 | 212 | 223 | 489 | 447 | 433 |
| *28.08.2013 | 2 396 | 561 | 275 | 641 | 209 | 222 | 488 | 450 | 433 |
| *29.08.2013 | 2 398 | 561 | 273 | 641 | 209 | 223 | 490 | 460 | 433 |
| *30.08.2013 | 2 388 | 558 | 266 | 639 | 209 | 222 | 494 | 463 | 446 |

Суммарные величины максимальной и минимальной мощности генерирующего оборудования, выбранного в состав включенного

тыс.МВт

| Дата | Максимальная мощность | | | | | | | Минимальная мощность | | | | | | |
|-------------|---------------------------------|------------|-------------------|-----------|-------------------|---------|------------|---------------------------------|------------|-------------------|-----------|-------------------|---------|------------|
| | 1-ая синхронная зона ЕЭС России | ОЭС Центра | ОЭС Средней Волги | ОЭС Урала | ОЭС Северо-Запада | ОЭС Юга | ОЭС Сибири | 1-ая синхронная зона ЕЭС России | ОЭС Центра | ОЭС Средней Волги | ОЭС Урала | ОЭС Северо-Запада | ОЭС Юга | ОЭС Сибири |
| 24.08.2013 | 112,8 | 24,9 | 13,0 | 27,7 | 11,1 | 12,1 | 24,1 | 66,7 | 17,6 | 7,7 | 17,5 | 7,0 | 6,1 | 10,6 |
| 25.08.2013 | 113,5 | 25,2 | 13,1 | 27,8 | 10,7 | 12,1 | 24,6 | 66,7 | 17,8 | 8,0 | 17,6 | 6,7 | 6,1 | 10,6 |
| 26.08.2013 | 118,1 | 28,6 | 13,3 | 28,4 | 11,6 | 11,8 | 24,4 | 68,7 | 18,8 | 8,0 | 17,9 | 7,0 | 6,2 | 11,0 |
| 27.08.2013 | 118,4 | 28,6 | 13,3 | 28,3 | 11,7 | 12,0 | 24,5 | 69,1 | 18,8 | 8,1 | 17,9 | 7,1 | 6,2 | 11,0 |
| *28.08.2013 | 119,3 | 27,3 | 14,1 | 29,6 | 11,7 | 11,9 | 24,8 | 70,4 | 18,3 | 8,7 | 18,8 | 7,0 | 6,0 | 11,6 |
| *29.08.2013 | 118,7 | 27,2 | 14,1 | 29,4 | 11,7 | 11,9 | 24,4 | 69,4 | 18,1 | 8,7 | 18,6 | 7,0 | 6,0 | 11,0 |
| *30.08.2013 | 118,5 | 27,5 | 13,4 | 29,4 | 11,9 | 11,7 | 24,5 | 69,5 | 18,5 | 8,3 | 18,6 | 7,3 | 5,8 | 11,0 |

*) данные уточняющего расчета ВСВГО от 26.08.2013