

Потребление электроэнергии в Московской энергосистеме в сентябре 2015 года снизилось на 1,1 % по сравнению с сентябрем 2014 года

07.10.2015

По оперативным данным Филиала ОАО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистемы Москвы и Московской области» (Московское РДУ), потребление электроэнергии в региональной энергосистеме в сентябре 2015 года составило 7 570,0 млн кВт•ч, что на 1,1 % меньше объема потребления в сентябре 2014 года.

Потребление электроэнергии в энергосистеме Москвы и Московской области за январь – сентябрь 2015 года составило 73 481,8 млн. кВт•ч, что на 0,7 % ниже аналогичного периода 2014 года.

Электростанции энергосистемы Москвы и Московской области в сентябре 2015 года выработали 4 646,5 млн кВт•ч, что на 4,7 % ниже аналогичного периода 2014 года.

Выработка электроэнергии в энергосистеме Москвы и Московской области за январь — сентябрь 2015 года составила 49 048,1 млн кВт•ч, что на 5,1 % ниже аналогичного периода 2014 года.

Дефицит произведенной электроэнергии на территории энергосистемы Москвы и Московской области покрывался за счет перетоков электроэнергии по межсистемным линиям электропередачи из смежных энергосистем. Суммарный сальдо-переток в энергосистему Москвы и Московской области в сентябре 2015 года составил 2 923,4 млн кВт•ч, за январь — сентябрь 2015 года, данный показатель составил 24 433,7 млн кВт•ч. В сентябре и январе — сентябре 2014 года аналогичный показатель составил 2 775,8 млн кВт•ч и 22 270,7 млн кВт•ч соответственно.

Потребление электроэнергии в ОЭС Центра в сентябре 2015 года снизилось на 0,7 % по сравнению с аналогичным месяцем прошлого года

По оперативным данным Филиала ОАО «СО ЕЭС» Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Центра (ОДУ Центра), потребление электроэнергии в Объединенной энергосистеме (ОЭС) Центра в сентябре 2015 года составило 17453,2 млн кВт•ч, что на 0,7 % меньше, чем в сентябре прошлого года.

Суммарные объемы потребления и выработки электроэнергии в ОЭС Центра складываются из показателей энергосистем Белгородской, Брянской, Владимирской, Вологодской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Москвы и Московской области, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тамбовской, Тверской, Тульской и Ярославской областей.

Адрес страницы: <http://kpmos.mos.ru/presscenter/news/detail/2211307.html>

[Московская энергетическая дирекция](#)