



Сообщение для СМИ

Рынок электроэнергии и угля в Казахстане за 6 месяцев 2021 г.

10.08.2021 г.

Всеми электростанциями Республики Казахстан в первом полугодии 2021 года было **выработано 57 325,4 млн. кВтч** электроэнергии, что на 7,1% больше аналогичного периода 2020 года. Рост выработки наблюдался во всех зонах Единой энергосистемы (ЕЭС) Казахстана. Об этом со ссылкой на данные Системного оператора сообщается в Аналитическом обзоре рынка электроэнергии и угля в Казахстане за январь-июнь 2021 года, подготовленном департаментом «Развитие рынка» АО «Самрук-Энерго».

Объем производства электроэнергии энергопроизводящими организациями АО «Самрук-Энерго» за этот период составил 17 891,1 млн. кВтч, что на **25,8%** больше прошлогодних показателей за аналогичный период.

При этом, по проведенному анализу, в динамике **потребления электрической энергии** республики в январе-июне 2021 года наблюдался рост на 6% в сравнении с показателями января-июня 2020 года. Так, в северной зоне республики потребление увеличилось на 6%, в южной на 10% и в западной на 2%.

Эксперты АО «Самрук-Энерго» отмечают, что согласно прогнозного баланса электрической энергии и мощности на 2021-2027 годы Министерства энергетики РК, предполагается рост электропотребления электроэнергии в среднем на 2,4%. Кроме того, к 2027 году прогнозируется дефицит электрической мощности с учетом необходимого резерва в объеме около 898 МВт. При этом, уже сейчас в ЕЭС Казахстана наблюдается дефицит регулировочной мощности порядка 1000 МВт.

Для решения этих задач сегодня АО «Самрук-Энерго» при поддержке Фонда «Самрук-Казына» ведет реализацию ряда крупных проектов в энергетике страны, связанных со строительством новых станций и расширением и модернизацией действующих.

В части **добычи энергетического угля** по данным, приведенным в Анализе рынка электроэнергии и угля АО «Самрук-Энерго», в Казахстане в январе-июне 2021 года добыто 52 147,2 тыс. тонн каменного угля, что меньше на 1%, чем за аналогичный период 2020 года. В том числе на разрезах ТОО «Богатырь Комир» (АО «Самрук-Энерго») добыто 22 244 тыс. тонн. Компанией за этот период реализовано 22 517 тыс. тонн, в том числе: на внутренний рынок РК 18 230 тыс. тонн, - на экспорт (РФ) – 4 287 тыс. тонн.

Объем производства электроэнергии объектами по использованию **возобновляемых источников энергии** (ВИЭ: солнечные и ветровые электростанции, малые ГЭС, биогазовые станции) в Казахстане за январь-июнь 2021 года составил 2005,5 млн. кВтч. В сравнении с периодом январь-июнь 2020 года (1470 млн. кВтч) прирост составил 1,4%.

Выработка электроэнергии объектами ВИЭ АО «Самрук-Энерго» составила 156,9 млн. кВтч или 7,8% от общего объема вырабатываемой объектами ВИЭ электроэнергии.

Более подробная информация Анализа рынка электроэнергии и угля в январе-июне 2021 года размещена по ссылке: <https://www.samruk-energy.kz/ru/press-center/analytical-review>

АО «Самрук-Энерго» - крупнейший электроэнергетический холдинг в Казахстане, 100% акций которого принадлежат АО «ФНБ «Самрук-Казына». Создано в 2007 году. Основные направления деятельности: производство электрической и тепловой энергии; передача, распределение и реализация электрической энергии; добыча энергетического угля. В состав холдинга входят энергетические и угольные предприятия, в том числе ТОО «Экибастузская ГРЭС-1», АО «Станция Экибастузская ГРЭС-2», ТОО «Богатырь Комир», АО «Алматинские электрические станции», АО «Мойнакская ГЭС», АО "Шардаринская ГЭС" и др.

Офис Связей с Правительством и коммуникаций
АО «Самрук-Энерго».
Тел: (7172) 55-30-62; r.tasbulatov@samruk-energy.kz