

Струјата поскапа од злато

Нова Македонија 13.02.2012

Запрено е производството во „Макстил“, а голема вознемиреност има и кај сите големи компании што сами се снабдуваат со струја.

Струја и недостига и на Европа, а на пазарите мегават, кој досега чинеше 180 евра, сега се продава за вртоглави 400 евра



Во „Макстил“ производството е прекинато веќе три дена

Сите ја бараат, а никој не ја продава

Одлуката на бугарското министерство за економија и енергетика да го запре извозот на струја, бидејќи не може да го гарантира покривањето на домашната потрошувачка, предизвика вознемиреност меѓу големите потрошувачи.

- Принудени сме да го запреме производството во челичарницата до понеделник, кога треба да добиеме одговор дали и кога ќе добиеме струја. Поради забраната за извоз на струја од Бугарија и од Грција, како и ограничениот извоз од Србија, бевме известени дека е невозможно овие денови електричната енергија да стигне и до нас - вели Илија Хаџидаов од „Макстил“.

Домашните трговци на електрична енергија ги фаќа паника. До струја тешко се доаѓа.

- Ограничениот извоз од Србија е во количества што не можат да ги задоволат потребите на Македонија. Испораката спрема тарифните потрошувачи нема да биде намалена, но испораката кон големите

потрошувачи ќе биде дури и стопирана, поради што мора да го намалат или да го запрат производството - вели Кочо Анѓушев, директор на „ЕФТ-Македонија“.

Во „Макстил“ стравуваат поради прекинатото производство. Таму дневно се произведуваат по 900 тони челик, а бидејќи производството е запрено веќе три дена, 3,5 илјади тони челик нема да бидат произведени и дистрибуирани до потрошувачите.

Поради лошата состојба во соседните земји, вели Хаџидаов, иако трговците им нудат поскапа струја од таа што досега ја плаќале, сепак, не им гарантирале ни дека ќе ја добијат.

- Сите енергетски системи се концентрирани кон обезбедување дотур за домашните потрошувачи, а предност им се дава на домаќинствата - вели Хаџидаов.

Сами се снабдуваат со електрична енергија и „Фени“, „Силмак“, „Бучим“, „Окта“, „Титан“ и други.

Фали струја во цела Европа

Обилните снежни врнежи и сибирските температури што ја зафатија Европа предизвикаа недостиг од струја насекаде. Германија, која минатата година реши да се откаже од нуклеарната енергија, пушти во погон неколку од исклучените нуклеарни реактори.

Ниските температури ги вжештија цените на струјата што моментално се продава на европските пазари. Иако просечната цена е 180 евра за мегават-час, се шпекулира дека струја се нуди и за неверојатни 400 евра за мегават. Во Франција е забележана рекордна потрошувачка на струја, а тамошните трговци плаќале вртоглави цени само за да го одржат договорот со клиентите.

За нецел месец Бугарија двапати го стопира извозот на електрична енергија и комплетно го нарушува пазарот со струја.

За домаќинствата има струја

Нема опасност дека граѓаните ќе останат без струја, но прашање е која цена ќе ја платат. Засега, според оцените, не постои страв дека ќе биде неможно да се покријат сите потрошувачи. Од ЕЛЕМ информираат дека термоелектраните работат во полин погон, а дополнително, во зависност од потребите и можностите, се вклучуваат и хидроелектраните. Тие посочуваат дека во овој период се работи на покривање на домашните потреби и дека немаат вишоци за продажба.

Од МЕПСО соопштуваат дека нивната мрежа функционира без поголеми проблеми од снежните врнежи.

- Преносната мрежа функционира оптимално, во согласност со потребите на

електроенергетскиот систем во земјава, без какво и да е влијание на временските услови - велат од МЕРСО.

Најголемите штети и проблеми снежните врнежи кај нас ги направија на нисконапонската мрежа. Од „ЕВН-Македонија“ информираат дека бројот на екипите во овој период од годината е зголемен и дека секојдневно се интервенира на терен каде што се пријавени дефекти. Еден таков дефект предизвика недостиг од електрична енергија од неколку часа во Скопје.

- Имавме дефект на мрежата, односно изгорен кабел на улицата Водњанска, но проблемот е решен. Сепак, факт е дека овие денови почесто има дефекти поради зголемената потрошувачка на електрична енергија, која по наши процени е порасната за 10-15 проценти во споредба со истиот период минатата година - вели Ленче Карпузовска, портпаролка на „ЕВН-Македонија“.

Познавачите велат дека една од причините за зголемената потрошувачка на струја се ниските температури што овој месец ја зафатија државата. Причина плус е и одлуката на сè поголем број граѓани да се откажат од парно греење и да ги затоплуваат домовите на струја.

Од минатиот месец граѓаните веќе користат поскапа струја, па деновиве им пристигнуваат и коригираните сметки.

Сметките, велат граѓаните што веќе ги примиле, се вртоглаво високи поради зголемената цена на струјата и поради нејзината зголемена потрошувачка.

Бугарија во просек извезува 1.000 мегавати на час во соседните земји: Грција, Србија, Македонија и Турција. Но поради ниските температури, сите резервни капацитети за производство на струја во Бугарија се ангажирани за покривање на домашниот пазар, каде што недостигале околу 400 мегавати на час. Извозот повторно ќе биде воспоставен кога ќе можеме да го намириме снабдувањето на домашниот пазар, се наведува во соопштението на бугарското министерство за економија и енергетика.