

## PAPER DETAILS

TITLE: ??????????: ??????? ???????????? ?? ????

AUTHORS: ? ??????????

PAGES: 0-0

ORIGINAL PDF URL: <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/575104>

## ЭНЕРГЕТИКА: ВЛИЯНИЕ ГОСУДАРСТВА НА ЦЕНЫ

Т. БУРЖУБАЕВ

Электроэнергетика является одной из важнейших отраслей экономики Кыргызстана. По данным за 1997 г. в отрасли функционирует 283 предприятия, основная доля выработки которых принадлежит 18 предприятиям: 16 гидроэлектростанций и 2 городские ТЭЦ (Бишкекская и Ошская).

В объеме промышленного производства электроэнергетика занимает 13,2%, а в производстве энергоресурсов - около 70%. Велика доля занятых в электроэнергетике в численности занятых во всей промышленности.

Основной объем продукции отрасли вырабатывается гидроэлектростанциями. Это объясняется, во-первых, тем, что Кыргызстан обладает высоким гидроэнергетическим потенциалом, использующимся на 7-9%, во-вторых, высокой стоимостью органических видов топлива – угля, нефтепродуктов и природного газа, закупаемых в соседних странах. Доля тепловых станций в выработке энергии заметно сократилась.

Электроэнергетика входит в государственный сектор экономики страны – 80,5% акций принадлежит государству, и внешним проявлением вмешательства государства является ценообразование. Большая социальная значимость этого вида энергоресурсов вынуждает государство держать тарифы на электроэнергию на уровне, едва покрывающем затраты и вследствие того, что темпы роста цен на электроэнергию наименьшие среди остальных видов энергоресурсов (угля, нефтепродуктов и природного газа), начиная с 1991-1993 гг. на нее резко возрос спрос. Многие организации и домашние хозяйства перешли на теплоэлектроснабжение, что повлекло за собой перегрузку сетевого оборудования, трансформаторных подстанций и явилось причиной потерь электроэнергии. Несовершенство системы контроля обуславливает хищения энергии. Общая величина потерь, по оценочным данным, достигает 35-40%.

### Цены на электроэнергию для промышленности, 1998 г.

Страна	Долларов США за квт/час
Кыргызстан (домашние хозяйства)	0,007
Кыргызстан (промышленность)	0,009
Страны, зависящие от электроэнергии	
Австрия (1996)	0,061
Норвегия (1990)	0,023
Швейцария (1997)	0,075
Рынки для экспорта электроэнергии Кыргызстана	
Казахстан*	0,033
Россия*	0,028
Узбекистан*	0,041

\*Январь-сентябрь

Источник: Международное Агентство по энергетике, цены на электроэнергию. Париж, 1998 г., Нацстатком Кыргызстана, расчеты группы ОПП

В таблице сравнивается стоимость энергии в Кыргызстане с ценами основных импортеров (Казахстана и Узбекистана) и России. Для сравнения даны цены в европейских странах, в которых также большую долю в выработке занимают гидроэлектростанции.

Тарифы на электроэнергию в Кыргызстане одни из самых низких в мире. Но имея перечисленные проблемы, которые ставят отрасль в кризисное положение, экономически нецелесообразно держать цены на таком уровне. Нужен большой объем финансовых вливаний, привлечение инвестиций, что при существующем уровне цен будет сложно - отрасль убыточна. Государство же не способно поддержать электроэнергетику.