

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ПАРЛАМЕНТІ МӘЖІЛІСІНІҢ

Д Е П У Т А Т Ы



Д Е П У Т А Т

МАЖИЛИСА ПАРЛАМЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

010000, Нұр-Сұлтан, Парламент Мәжілісі

20 \_\_ ЖЫЛҒЫ « \_\_ » \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

010000, Нур-Султан, Мажиліс Парламента

« \_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ года

Огласен 06 октября 2021 года

**Заместителю  
Премьер-Министра  
Республики Казахстан  
Скляру Р.В**

**Депутатский запрос  
Уважаемый Роман Васильевич!**

В 2017 году по инициативе Министерства энергетики Республики Казахстан внесены изменения в Закон Республики Казахстан «Об электроэнергетике», в части отмены дифференцированных тарифов по зонам суток. Как показало время, это отразилось на конкуренции и рыночном регулировании. После отмены дифференцированных тарифов потребители, в том числе малый и средний бизнес начали нести значительные затраты.

Сложилась ситуация, когда, несмотря на профицит электричества, цены на него растут. В итоге возросли расходы граждан и сельхозтоваропроизводителей. Сегодня от высокой стоимости электричества страдают и переработчики сельскохозяйственного сырья, а также сельские жители.

Фракция Народной партии Казахстана считает необходимым вернуться и рассмотреть вопрос о дифференцированном тарифе по зонам суток, который повсеместно ввели в 2011 году. В сущности, эта практика оправдала себя, создав стимул для экономного использования электроэнергии. Предприятия, работавшие в ночном режиме, сэкономили свои средства. Кроме того, система выравнивала суточные графики нагрузок на энергосистему. Многие компании и предприятия приобрели необходимое оборудование и недорогие приборы учета для перехода на трехставочный режим работы, ряд предприятий перестроил свои бизнес-процессы для работы в ночное время.

Таким образом, сглаживался график нагрузок угольных станций, улучшался коэффициент использования установленной мощности, более эффективно использовались возможности станции, уменьшалось потребление на вечерний максимум и увеличивалось в ночной период. Малый и средний бизнес, в том числе сельхозтоваропроизводители переходили на ночной режим работы, предпочитая более дешевую ночную электроэнергию, тем самым работал рыночный механизм.

Эксперты отмечают, что после интеграции дифференцированного тарифа упрощается и становится более понятной схема по привлечению инвестиций в строительство новых маневренных мощностей, поскольку потенциальный

инвестор будет понимать цену на регулируемую мощность на вечерний максимум, и соответственно будет видеть свою выгоду. Также заказчику будет легче договариваться, зная истинную цену электроэнергии, необходимую для сбалансирования режима.

Все вышесказанное касается также интеграции в будущем электромобилей, цифровизации, систем умных сетей, которые являются неотъемлемой частью глобализации в современном мире.

Отдельным аспектом, оказывающим существенное влияние на объем электроэнергии, является приток в Казахстан иностранных майнеров, которые, потребляя огромное количество электроэнергии, увеличивают свои доходы за рубежом, не принося никакой пользы Казахстану.

В этой связи, предлагается создать законодательный реестр для учета так называемых майнинговых ферм и ввести для них специальный повышенный тариф на электроэнергию.

На основании вышеизложенного просим Вас рассмотреть депутатский запрос и дать ответ в порядке, предусмотренном действующим законодательством Республики Казахстан.

**С уважением,  
члены фракции НПК  
в Мажилесе Парламента РК**

**Ж. Ахметбеков  
Ф. Каменов  
З. Кулахметов  
А. Конуров  
А. Милютин  
А. Паяев  
С. Решетников  
А. Скакова  
Е. Смайлов  
И. Смирнова**

Исп. Н. Көшербай  
тел: 74-67-62