

ҚАЗАҚСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
ҮКІМЕТІ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

010000, Нұр-Сұлтан қ., Үкімет үйі

010000, город Нур-Султан, Дом Правительства

№ _____

Депутатам фракции
Народной партии Казахстана
Мажилиса Парламента
Республики Казахстан

На № ДЗ-203 от 2 июня 2021 г.

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев депутатский запрос касательно развития электроэнергетической отрасли, сообщаем следующее.

Об усилении регуляторных функций государства в области электроэнергетики

В настоящее время Правительством разрабатывается Национальный проект по устойчивому экономическому росту путем производства товаров и услуг, в котором будут определены дальнейшие меры по развитию базовой и маневренной генерации, усилению существующей и строительству новой электросетевой инфраструктуры, развитию возобновляемых и альтернативных источников энергии, внедрению цифровых и наилучших доступных технологий, совершенствованию рыночных отношений и механизмов тарифообразования в электроэнергетике.

Предполагается, что в рамках вышеуказанного Национального проекта, в том числе будет детально проработан вопрос дальнейшего государственного регулирования отрасли.

Об открытом доступе к объемам сделок по отпуску и передаче электроэнергии и возможности самостоятельного выбора поставщика

На сегодняшний день с целью развития конкуренции между энергоснабжающими организациями (далее – ЭСО) прорабатывается вопрос внедрения электронного кабинета потребителя на единой онлайн-платформе оператора для выбора ЭСО, что позволит обеспечить стимулирование конкурентной активности среди участников рынка, а также предоставит субъектам бизнеса и населению возможность самостоятельно выбрать поставщика электроэнергии.

Об учете генерируемой, поставляемой и потребляемой электроэнергии с указанием тарифов и цен в режиме реального времени с помощью современных компьютерных технологий

Энергопередающими организациями ведется работа по внедрению автоматизированных систем коммерческого учета электрической энергии, что позволяет осуществлять дистанционную передачу данных, сбор и обработку информации с целью выявления дисбаланса электрической энергии.

Полномасштабное оснащение энергопередающих организаций современными приборами учета требует вложения значительных финансовых средств, при этом действующие на сегодня тарифы не позволяют провести данную работу.

В этой связи данная работа ведется планомерно с долгосрочным эффектом, которая позволит обеспечить мониторинг за работой единой электроэнергетической системы Казахстана в режиме реального времени.

Кроме того, государственными органами и организациями совместно с Азиатским Банком Развития проводятся работы по разработке Концепции «Smart Grid».

В настоящее время консультантами сформировано концептуальное видение до 2030 года, разрабатывается стратегия и Дорожная карта цифровизации электроэнергетики Республики Казахстан, а также варианты организационного исполнения данного видения по основным направлениям Концепции «Smart Grid».

В целом отмечаем, что электроэнергетическая отрасль находится на постоянном контроле Правительства.

**Премьер-Министр
Республики Казахстан**

А. Мамин