**Правительственный час**

**«Перспективы развития газовой отрасли»**

**6 июня 2022 года**

**СОДОКЛАД**

**Уважаемая Балаим Туганбаевна!**

**Уважаемые депутаты и приглашенные!**

Министр энергетики в своем докладе достаточно полно осветил текущее состояние, проблемы и перспективы развития газовой отрасли страны.

Мы видим, что министерством проводится большая работа. То, что по итогам прошлого года более 11 млн человек в нашей стране (а это около 58% от общей численности населения) уже имеют доступ к голубому топливу – это безусловная заслуга министерства.

Но вместе с уровнем газификации растет и потребление газа. Причем это потребление и дальше будет расти в связи с множеством других объективных факторов.

В первую очередь, в связи со взятым Казахстаном курсом на достижение углеродной нейтральности к 2060 году и декарбонизацией промышленности и экономики. Не случайно Глава государства Касым-Жомарт Кемелович Токаев поставил задачу по доведению объемов газа в структуре энергобаланса Казахстана до 25 процентов уже к 2030 году.

Во-вторых, в связи с тем, что росту потребления газа в стране будет способствовать и постепенный переход многих наших горно-металлургических, теплоэнерговырабатывающих предприятий и предприятий обрабатывающей промышленности с угля на газ, обусловленный вводимым Евросоюзом с 2026 года углеродным налогом.

За примерами далеко ходить не надо. Новые проекты по переводу промышленных объектов с угля на газ уже запускаются. Так, буквально две недели назад, в целях своевременного исполнения поручения Президента страны мы одобрили законодательные поправки по переводу ТЭЦ 2 города Алматы на газ.

Поэтому, в свете возрастающего потребления газа в стране, особую обеспокоенность вызывает очевидная **недостаточность ресурсной базы.**

Так, из представленных материалов мы видим, что, практически, при нулевом росте темпов добычи и производства газа ежегодное его потребление в стране только за последние 12 лет выросло более чем в 2 раза – с 9 до 18.6 млрд м3.

Такие цифры наводят на мысль, что доложенный нам прогноз министерства энергетики о возникновении возможного дефицита газа лишь к 2025 году, представляется более чем оптимистичным. На наш взгляд, дефицит газа **уже сейчас** имеет место в Казахстане. Подтверждением тому являются те же спекулятивные скачки цен на сжиженный газ. Они возможны только в условиях дефицита.

Для **расширения ресурсной базы** и дальнейшего устойчивого развития газовой отрасли, на наш взгляд, необходимо поддержать предложения министра о необходимости введения преференций для газовых проектов и предоставления фискальных стимулов для недропользователей-инвесторов. Это особенно важно, так как низкая рентабельность новых проектов добычи и переработки газа обусловлена не только высокими капитальными затратами на реализацию этих проектов, но и тем, что государство устанавливает низкие закупочные цены на газ внутри страны и при этом еще ограничивает его экспорт.

**О газотранспортной системе**.

В докладе министра отмечено, что в связи с большим износом газотранспортной системы в Атырауской, Мангистауской и Актюбинской областях фактическая транспортировка газа ограничена разрешенными давлениями на участках. И что для модернизации и расширения этой системы требуются значительные капиталовложения. При этом, названа сумма в 500 млрд тенге.

Безусловно, бесперебойная и безопасная поставка газа населению и предприятиям очень важна и, я думаю, депутаты поддержат реализацию указанных министром инвестиционных проектов по модернизации газотранспортной системы, строительству новых ниток и лупингов в западных регионах страны, в том числе, если потребуется, и за счет бюджетных средств.

Но вместе с тем, хотел бы обратить внимание министерства на первопричину высокого износа газотранспортных систем. Износ труб и оборудования во многом связан с качеством товарного газа. К сожалению, до сих пор не все производители газа обеспечивают установленные требования по качеству этого продукта, особенно по содержанию серы. Вследствие этого и происходит износ газопроводов и, в конечном итоге, удорожание цены на газ для потребителей. Поэтому считаю, что государственные органы должны принять дополнительные меры по обеспечению надлежащего качества товарного газа.

 Отдельного внимания заслуживает **обеспечение газом северных и восточных регионов страны**. Газификация способна придать значительный импульс промышленному развитию данных регионов, сделать их более привлекательными для ведения бизнеса и проживания. Следует рассмотреть все варианты газоснабжения этих регионов, при этом, рассматривая вариант газоснабжения из России.

Более детально хотел бы остановиться на **проблемах, связанных с недостаточно эффективной системой ценообразования**.

На данный момент политика министерства энергетики направлена **на постепенное повышение цен на товарный и сжиженный нефтяной газ.**

Если сравнивать цены на газ в Казахстане и других соседних странах, то, действительно, такая политика представляется оправданной. Но помня о том, что наше население очень чувствительно относится к данному вопросу, считаю необходимым, министерству и местным исполнительным органам проводить широкую разъяснительную работу с населением. В частности, такие сведения, которые мы видели в приведенных слайдах, что в Казахстане газ в 8 раз дешевле чем в Китае, в полтора раза дешевле чем в России, в 4 раза дешевле чем в Кыргызской Республике должны быть известны всем казахстанцам. Также как и то, что низкие цены на газ не стимулируют рост его производства, поскольку производители в настоящее время работают в убыток и долго такую ситуацию не выдержат. Люди должны знать, что в мировой̆ практике цены на сжиженный газ составляют около 70% от цены на бензин.

Что касается сегодняшнего дня, то предельные розничные цены на сжиженный нефтяной газ в регионах составляют от 50 до 75 тенге за литр, а предельная оптовая цена на уровне 28 тыс. тенге за тонну.

В своем докладе Министр отметил, что при сохранении оптовой цены на газ на таком убыточном уровне, есть вероятность, что заводы-производители сократят объемы производства.

Понятно, что этого допускать нельзя. Поэтому Комитет считает возможным поддержать предложения министерства, направленные на недопущение сокращения объемов производства сжиженного нефтяного газа.

Поэтому считаем необходимым рекомендовать Правительству в кратчайшие сроки минимизировать все возможные риски, найти дополнительные подходы и механизмы по **сдерживанию розничных цен для населения** в случае повышения оптовых цен на товарный газ на внутреннем рынке страны до безубыточного уровня.

На наш взгляд одним из ключевых решений **по снижению цен на газ** является использование газа для выпуска нефтегазохимической продукции с высокой добавленной стоимостью.

Как было отмечено министром, при сокращении экспортных возможностей национального оператора также будет снижена способность субсидирования цен на внутреннем рынке.

В этой связи, считаем необходимым рекомендовать Правительству активизировать участие национального оператора в проектах нефтегазохимии. Такие высокодоходные преприятия глубокой переработки газа имеют выручку от экспорта значительно выше, чем от продажи газа на экспорт. Участие в таких проектах **позволит поддерживать низкие цены на газ для населения** на внутреннем рынке.

Спасибо за внимание!