



201 _____ жылғы _____
года

Астана, Үкімет Үйі

от « _____ » _____ 201 _____

№ _____

№ _____

№ исх: 17-24/864 от: 11.04.2017

**Депутатам
Мажилиса Парламента
Республики Казахстан**

На № ДЗ-72 от 16.03.17 г.

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев Ваш запрос относительно обеспечения внутреннего рынка нефтепродуктами, сообщаем следующее.

По внесению изменений в перечень продуктов переработки

По информации Министерства энергетики на территории Республики Казахстан в настоящее время зарегистрированы 34 производителя малой мощности (далее – мини-НПЗ).

В 2016 году при имеющейся согласно паспортам производств технической возможности переработки 6,5 млн. тонн нефти в год данными мини-НПЗ было переработано порядка 469,7 тыс. тонн нефти (около 3 % от общего объема переработки нефти в размере 14,475 млн. тонн) и произведено 13,6 тыс. тонн бензина, 153,8 тыс. тонн дизельного топлива и 87,9 тыс. тонн мазута.

Таким образом, выработка наиболее востребованных видов нефтепродуктов на мини-НПЗ незначительная, что связано с недостаточной технологической оснащенностью данных заводов, не позволяющей вырабатывать больше светлых и качественных нефтепродуктов.

К примеру, мазут (побочный продукт перегонки нефти) отправляется на экспорт, так как мини-НПЗ не имеют в своем составе сложные и дорогие технологии переработки мазута. При этом на крупных НПЗ используется процесс каталитического крекинга с максимальным извлечением бензина и дизельного топлива.

В этой связи в апреле 2016 года в Закон «О государственном регулировании производства и оборота отдельных видов нефтепродуктов» (далее – Закон) были внесены изменения, позволившие мини-НПЗ поставлять продукты переработки (нафта прямогонная и ее аналоги, керосино-газойлевая

фракция и ее аналоги, мазут прямогонный, вакуумный газойль и его аналоги, гудрон, смесь отработанных нефтепродуктов) на крупные отечественные НПЗ для их последующей переработки и выработки светлых видов нефтепродуктов (бензин, дизельное топливо).

При этом в соответствии с подпунктом 12-1) статьи 7 Закона перечень продуктов переработки разрабатывается и утверждается Министерством энергетики по согласованию с уполномоченным органом в области оборота нефтепродуктов (приказ Министра энергетики от 25 июня 2016 года № 273).

По информации Министерства энергетики с учетом обращений мини-НПЗ в настоящее время разработан проект приказа Министра энергетики, предусматривающий сокращение перечня продуктов переработки до уровня, который не будет создавать препятствия для работы мини-НПЗ.

По обеспечению внутреннего рынка нефтепродуктами

В настоящее время действующие перерабатывающие мощности отечественных НПЗ, в том числе малой мощности, не позволяют вырабатывать достаточное количество качественных нефтепродуктов.

В этой связи АО «КазМунайГаз» проводится модернизация и реконструкция трех отечественных НПЗ (Шымкентский, Атырауский, Павлодарский), предусматривающая строительство высокотехнологичных и капиталоемких установок по глубокой переработке нефти, что позволит увеличить совокупные нефтеперерабатывающие мощности, глубину переработки нефти, сократить выход темных нефтепродуктов и повысить качество выпускаемой продукции до экологических классов К4, К5.

По информации Министерства энергетики, модернизацию данных НПЗ планируется завершить в 2018 году.

Так, на Атырауском НПЗ в настоящее время завершается механическая часть проекта модернизации и реконструкции завода. Планируемая дата ввода сырья на основную установку (каталитический крекинг) – июль 2017 года. После запуска установок до конца 2017 года планируется постепенное увеличение объема переработки нефти и производства нефтепродуктов. Получение первой продукции планируется в сентябре 2017 года.

На Шымкентском НПЗ завершена механическая часть 1 этапа проекта модернизации и реконструкции завода (достижение экологического класса К4, К5). Выпуск первой продукции планируется в июне 2017 года. Завершение 2 этапа проекта (увеличение мощности завода и глубины переработки) планируется в первой половине 2018 года.

На Павлодарском нефтехимическом заводе завершение механической части проекта модернизации запланировано на II квартал 2017 года. Выпуск первой продукции планируется в III квартале 2017 года.

**Премьер-Министр
Республики Казахстан**

Б. Сагинтаев