



010000, Астана, Парламент Мәжілісі  
201\_жылғы «\_\_»\_\_\_\_\_  
№ \_\_\_\_\_

010000, Астана, Мәжіліс Парламента  
«\_\_»\_\_\_\_\_  
201\_года  
№ \_\_\_\_\_

№ исх: ДЗ-124 от: 03.05.2017

*Оғлашен 3 мая 2017 года*

**Премьер-Министру  
Республики Казахстан  
Сагинтаеву Б.А**

**Депутатский запрос  
Уважаемый Бакытжан Абдирович!**

Общественники и экологи выражает озабоченность складывающейся ситуации в сфере охраны окружающей среды, как следует из Национального доклада о состоянии окружающей среды в Западно-Казастанской, Атырауской и Мангыстауской областях за 2011-2014 годы.

Анализ показывает, что из общего объема выбросов основную долю в загрязнении воздушного бассейна области составляют источники предприятия нефтегазодобывающей и нефтеперерабатывающей отраслей производства. Выбросы промышленных предприятий в атмосферу составляют более ста тысячи тонн в год, 80-85 % из которых приходится на предприятия нефтегазового сектора.

За 2015 год на более 3 тыс. тонн увеличился общий валовый объем загрязняющих веществ от стационарных источников, который связан с увеличением производственной мощности в некоторых организациях.

К примеру, в ТОО «Атырауский нефтеперерабатывающий завод» произошло увеличение объема выбросов загрязняющих веществ за счет ввода новых источников выбросов. В этом году запущен «Комплекс по переработке ароматизаторов». Так же увеличение общего объема выбросов наблюдается в ТОО «Caspian Ecology» и в АФ ТОО «Алтиес Петролеум Интернэшнл Б.В.». Остается нерешённой проблема сжигания попутного нефтяного газа. В период проведения разведочных работ и бурения глубоких эксплуатационных скважин образовались значительные объемы отходов (буровой раствор, буровой шлам, буровые сточные воды). Они содержат в своем составе широкий спектр веществ минеральной и органической

природы. Разработка многочисленных нефтегазоносных структур, загрязнение промышленными стоками в течение многих лет привели к деградации больших земельных массивов, загрязнению нефтяными пятнами почвенного слоя, водных артерий, подземных вод.

В настоящее время большинство нефтяных и газонефтяных месторождений области находятся в стадии разработки. Извлечение, транспортировка, хранение и переработка нефти сопровождаются огромными ее потерями. К предприятиям, занимающимся нефтепереработкой и хранением нефти, относятся нефтеперегонные станции, нефтеперегонный завод, несколько АЗС, Атырауская нефтебаза, накопитель промышленных стоков Атырауского нефтеперерабатывающего завода, целый ряд озер для сброса сточных вод, нефтепроводы и нефтегазопроводы. Все эти источники загрязнения окружающей среды оказывают значительное влияние на качество подземных вод – подземные воды верхних горизонтов вблизи них повсеместно загрязнены.

Зона повышенного содержания сероводородов в грунтовых водах протягивается от Тенгиза к северо-востоку до Кульсары, включая Теренозек, Каратон. Аналогичная обстановка складывается и в Мангыстауской области. На территории Мангыстауской области имеется 34 полигона для токсичных отходов общей занимаемой площадью 117,02 га. На данных полигонах в 2015 году было накоплено 1,2 млн. тонн отходов. Выявленными источниками загрязнения подземных вод от поверхности водоносного горизонта являются поля испарения Атырауского нефтеперегонного завода, поля испарения г.Атырау, нефтеперекачивающая станция. К крупным источникам загрязнения относятся нефтегазопроводы Тенгиз-Кульсары-Орск, Тенгиз-Кульсары-Атырау, Мангыстау-Атырау-Самара, Аксарайский-Атырау и газопроводы Тенгиз-Кульсары-Средняя Азия-Центр.

Вместе с тем, нет информации по реализованным проектам по улучшению данной ситуации, только данные по направленным административным материалам подготовленными природоохранной прокуратурой областей, по фактам нарушений в сфере охраны окружающей среды в период с 2015 по первый квартал 2017 года, превысили 3,5 тыс нарушений, наложено штрафов на сумму выше 4,5 млрд. тенге.

На основании вышеизложенного Фракция «Народные коммунисты» просит ответит на следующие вопросы:

Какие действия по улучшению экологической обстановки вокруг месторождений и промышленных зон, проводятся в настоящее время, какие мероприятия запланированы на 2017-2018 годы по уменьшению процента выброса парниковых газов, загрязнения грунта и поверхностных вод нефти содержащими отходами вокруг нефтегазовых месторождений в Атырауской, Мангыстауской и Западно-Казахстанской областях? Какие проекты в сфере защиты экологии рассматриваются, какие на стадии реализации?

Какова степень участия в данных проектах представителей государственных и иных негосударственных научно-производственных и научно-исследовательских организаций. Существует ли информация о новейших наработках и предложениях по улучшению экологической ситуации в добывающей отрасли? И, вообще, насколько оправдано нахождение Департамента экологического мониторинга и информации в структуре Министерства энергетики Республики Казахстан?

Просим рассмотреть депутатский запрос и дать ответ в порядке, предусмотренном действующим законодательством Республики Казахстан.

**С уважением,  
Члены фракции КНПК  
«Народные коммунисты» в Мажилисе**

**Ж. Ахметбеков**

**Г. Баймаханова**

**В. Косарев**

**А. Конуров**

**М. Магеррамов**

**И. Смирнова**

**Т. Сыздыков**

Исп. Н. Кошербай  
тел: 74-62-15