

**Комитет экологического регулирования, контроля и
государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства
энергетики Республики Казахстан**

**РАЗРЕШЕНИЕ
на эмиссии в окружающую среду**

АО «Шымкентцемент»

(наименование природопользователя)

160005, Южно-Казахстанская обл., г.Шымкент, ул. Койкелды батыра, д.№ 22

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/ бизнес-идентификационный номер 931240000022

Наименование производственного объекта Карьеры

Местонахождение производственного объекта Южно-Казахстанская область

Соблюдать следующие условия природопользования:

1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

в 2014 году 42,5 тонн;

в 2015 году 134,8776264 тонн;

в 2016 году 134,8776264 тонн;

в 2017 году 134,8776264 тонн;

в 2018 году 134,8776264 тонн.

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

в 2014 году 3304,1 тонн;

в 2015 году 10486,9 тонн;

в 2016 году 10486,9 тонн;

в 2017 году 10486,9 тонн;

в 2018 году 10486,9 тонн.

3. Производить размещение отходов производства и потребления в объемах, не превышающих:

в 2014 году 101 168,49 тонн;

в 2015 году 332 000 тонн;

в 2016 году 367 000 тонн;

в 2017 году 380 500 тонн;

в 2018 году 390 100 тонн.

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

в _____ году _____ тонн;

в _____ году _____ тонн;

в _____ году _____ тонн;

в _____ году _____ тонн;

в _____ году _____ тонн.

5. Выполнять согласованный план мероприятий по охране окружающей среды, на период действия настоящего Разрешения, а также мероприятия по снижению эмиссий в окружающую среду, установленные проектной документацией, предусмотренные положительным заключением государственной экологической экспертизы.

6. Выполнять программу производственного экологического контроля на период действия настоящего Разрешения.

7. Не превышать лимиты эмиссий (выбросы, сбросы, отходы, сера), установленные в настоящем Разрешении на основании положительных заключений государственной экологической экспертизы нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам) на проекты нормативов эмиссий в окружающую среду, разделы Оценки воздействия в окружающую среду (далее – ОВОС), проектов реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий согласно приложению 1 к настоящему Разрешению.

8. Условия природопользования согласно приложению 2 к настоящему Разрешению.

Срок действия разрешения на эмиссии в окружающую среду с 08.09.2014 года по 31.12.2018 года.

Примечание:

*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют со дня выдачи настоящего Разрешения и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 6 Правил заполнения форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду.

Разрешение на эмиссии в окружающую среду действительно до изменения применяемых технологий и условий природопользования, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1 и 2 являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения.

Приложение 1 к разрешению
на эмиссии в окружающую среду

**Заключения государственной экологической экспертизы
нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам) на проекты
нормативов эмиссий в окружающую среду, разделы ОВОС, проектов
реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий**

№	Наименование заключение государственной экологической экспертизы.	Номер и дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы
Выбросы		
1	На проект нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для Казы-Куртского карьера известняков (участок	№ KZ09VCY00004966 от 30.04.2014 г.

	«Северный») в Толебийском районе ЮКО»	
2	На проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для Казы-Куртского карьера известняков (участок «Южный») в Толебийском районе ЮКО»	№ KZ20VCY00004962 от 30.04.2014г.
3	На проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для Абаилского карьера минеральных пигментов в Тюлькубасском районе ЮКО	№ KZ73VCY00004978 от 30.04.2014г.
Сбросы		
1	На проект нормативов сбросов загрязняющих веществ, сбрасываемых с ливневыми сточными водами на рельеф местности для Казы-Куртского карьера известняков (участок «Южный») в Толебийском районе ЮКО	№ KZ31VCY00004958 от 30.04.2014г.
2	На проект нормативов сбросов загрязняющих веществ, сбрасываемых с ливневыми сточными водами на рельеф местности для Казы-Куртского карьера известняков (участок «Северный») в Толебийском районе ЮКО	№ KZ74VCY00004960 от 30.04.2014 г.;
3	На проект нормативов предельно-допустимых сбросов (ПДС) для Абаилского карьера минеральных пигментов в Тюлькубасском районе ЮКО	№ KZ14VCY00004973 от 30.04.2014 г.
Размещение отходов		
1	На проект нормативов размещения отходов, образующихся при добыче известняка, минеральных пигментов, лессовидных суглинков в карьерах Казы-Куртский, Абаилский, Теке-Суйский для АО«Шымкентцемент»	№ KZ84VCY00004974 от 30.04.2014г.
Размещение серы		
1		

Условия природопользования

1. Соблюдать нормативы эмиссии, установленные настоящим разрешением.

2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, реализовать в полном объеме и в установленные сроки.

3. Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий представлять в департаменты экологии Комитета экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства энергетики Республики Казахстан ежемесячно, в срок до 5 числа, следующего за отчетным.

4. Отчеты по разрешенным и фактическим эмиссиям в окружающую среду представлять в департаменты Комитета экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства энергетики Республики Казахстан ежеквартально – до 10 числа, следующего за отчетным.

5. Нарушение экологического законодательства влечет за собой приостановление, аннулирование данного разрешения согласно действующего законодательства.

6. Качественные и количественные показатели, предусмотренные Программой управления отходами на период действия разрешения реализовать в полном объеме и в установленные сроки.

Заместитель председателя

Примкулов Ахметжан Абдижамилевич

