



## Министерство энергетики Республики Казахстан

Республиканское государственное учреждение «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан»

### РАЗРЕШЕНИЕ

#### на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категорий

(наименование природопользователя)

Акционерное общество "ВАРВАРИНСКОЕ", 110000, Республика Казахстан,  
Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с. Варваринка, Без  
типа НЕТ ЗНАЧЕНИЯ, дом № нет данных.

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 950840000144

Наименование производственного объекта: АО «Варваринское»

Местонахождение производственного объекта:

Костанайская область, Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с. Варваринка, -,

Костанайская область, Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с. Варваринка, -,

Костанайская область, Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с. Варваринка, -,

Костанайская область, Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с. Варваринка, -,

Костанайская область, Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с. Варваринка, -,

Соблюдать следующие условия природопользования:

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

в 2016 году	426.89175125041804	тонн
в 2017 году	2275.539688461	тонн
в 2018 году	2302.664262461	тонн
в 2019 году	2220.598658461	тонн
в 2020 году		тонн
в 2021 году		тонн
в 2022 году		тонн
в 2023 году		тонн
в 2024 году		тонн
в 2025 году		тонн
в 2026 году		тонн

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

в 2016 году	774.00617513661202	тонн
в 2017 году	2739.2708	тонн
в 2018 году	2739.2708	тонн
в 2019 году	2739.2708	тонн
в 2020 году		тонн
в 2021 году		тонн
в 2022 году		тонн
в 2023 году		тонн
в 2024 году		тонн
в 2025 году		тонн
в 2026 году		тонн

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

в 2016 году	6497930.09778688524590	тонн
в 2017 году	33927537.23	тонн
в 2018 году	34005468.23	тонн
в 2019 году	33745115.23	тонн
в 2020 году		тонн
в 2021 году		тонн
в 2022 году		тонн
в 2023 году		тонн
в 2024 году		тонн
в 2025 году		тонн
в 2026 году		тонн

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:



4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

в 2016 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2017 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2018 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2019 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2020 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2021 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2022 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2023 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2024 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2025 году \_\_\_\_\_ тонн  
 в 2026 году \_\_\_\_\_ тонн

5. Не превышать лимиты эмиссий (выбросы, сбросы, отходы, сера), установленные в настоящем Разрешении на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категории (далее – Разрешение для объектов I, II и III категорий) на основании положительных заключений государственной экологической экспертизы на нормативы эмиссий по ингредиентам (веществам), представленные в проектах нормативов эмиссий в окружающую среду, материалах оценки воздействия на окружающую среду, проектах реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий согласно приложению 1 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий.

6. Условия природопользования согласно приложению 2 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий.

7. Выполнять согласованный план мероприятий по охране окружающей среды согласно приложению 3 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий, на период действия настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий, а также мероприятия по снижению эмиссий в окружающую среду, установленные проектной документацией, предусмотренные положительным заключением государственной экологической экспертизы. Срок действия Разрешения для объектов I, II и III категорий с 20.10.2016 года по 31.12.2019 года.

Примечание:

\*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении для объектов I, II и III категорий, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют на период настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 19 Правил заполнения форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду.

Разрешение для объектов I, II и III категорий действительно до изменения применяемых технологий и условий природопользования, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1, 2 и 3 являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий.

Руководитель  
(уполномоченное лицо)

Заместитель председателя

Алимбаев Азамат Баймурзинович

подпись

Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

Место выдачи: г. Астана

Дата выдачи: 20.10.2016 г.



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

№ п/п	Наименование заключение государственной экологической экспертизы.	Номер и дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы
<b>Выбросы</b>		
1	ЗАКЛЮЧЕНИЕ государственной экологической экспертизы по проекту предельно-допустимых выбросов (ПДВ) вредных веществ в атмосферу для АО «Варваринское» на период с 2016 по 2019 годы Тарановский район Костанайской области	Номер: KZ64VCY00072167 Дата: 11.07.2016
<b>Сбросы</b>		
1	Заключение государственной экологической экспертизы на ОВОС к «Проекту промышленной разработки эксплуатируемого месторождения «Варваринское» по состоянию на 01.01.2014 г.»	Номер: KZ63VCY00067820 Дата: 15.04.2016
<b>Размещение отходов производства и потребления</b>		
1	Заключение государственной экологической экспертизы на ОВОС к «Проекту промышленной разработки эксплуатируемого месторождения «Варваринское» по состоянию на 01.01.2014 г.»	Номер: KZ63VCY00067820 Дата: 15.04.2016
2	ЗАКЛЮЧЕНИЕ государственной экологической экспертизы по проекту нормативов размещения отходов (НРО) для АО «Варваринское» Тарановский район Костанайской области	Номер: KZ28VCY00031008 Дата: 11.07.2016
<b>Размещение серы</b>		



## 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 и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. (согласно Приказа Министра энергетики Республики Казахстан от 17 июня 2016 года № 252 «Об утверждении Форм плана мероприятий по охране окружающей среды и отчета о выполнении данного плана»)
4. Отчеты по разрешенным и фактическим эмиссиям в окружающую среду представлять в департаменты Комитета экологического регулирования и контроля 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.

