№: KZ62VCZ00060773

## Министерство энергетики Республики Казахстан

РГУ "Департамент экологии по Павлодарской области" Комитета экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства энергетики Республики Казахстан

## **РАЗРЕШЕНИЕ**

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

(наименование природопользователя)

Акционерное общество "Каустик",140000, Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, СЕВЕРНАЯ ПРОМЗОНА, дом №			
(индекс, почто		·	
Индивидуальный идентификационный номер/бизнес	-идентификационный номер:	020840001585	
Наименование производственного объекта:	АО "Каустик"		
Местонахождение производственного объекта:			
Павлодарская область, Павлодарская область, Павлодар $\Gamma.A$	, Северная промзона,		
1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах	738501260274 тонн 647739 тонн 647739 тонн 647739 тонн 647739 тонн н н н н н н н н н н н н н н н н н н		
в <u>2025</u> году то  3. Производить размещение отходов производства и потре	н	:	
B 2015 году 2573, B 2016 году 1467' B 2017 году 1467' B 2018 году 1467' B 2019 году 1467' B 2020 году 1007 B 2021 году 1007 B 2021 году 1008 B 2022 году 1008 B 2023 году 1008 B 2024 году 1008 B 2024 году 1008 B 2025 году 1008			
4. Производить размещение серы в объемах, не превышак			
В <u>2015</u> году то В <u>2016</u> году то В <u>2017</u> году то В <u>2017</u> году то В <u>2018</u> году то В <u>2019</u> году то В <u>2020</u> году то В <u>2021</u> году то	4H 4H 4H 4H		



Бұл құжат ҚР 2003 жылдың 7 қантарындағы «Электронды құжат және электронды сандық қол қою» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес кағаз бетіндегі заңмен тең. Электрондық құжат www.elicense.kz порталында құрылған.Электрондық құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года "Об электронном документе и электронной цифровой подписи" равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале www.elicense.kz. Проверить подлинность электронного документавы можете на портале www.elicense.kz.

\_\_ тонн

тонн

тонн

<u>2022</u> году \_

2023 году 2024 году

<u>2025</u> году

- 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 29.10.2015 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)	Руководитель департамента	Таутеев Ауесбек Зпашевич	
,	подпись Фами	лия,имя,отчество (отчество при наличии)	
<b>Лесто выдачи:</b> г Павподар		Лата выпачи 29.1	0.2014



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	Номер и дата выдачи
	экологической экпспертизы.	заключения государственной
		экологической экспертизы
		1
D5		
Выбросы		
	Заключение государственной экологической экспертизы на	№ KZ46VCY30975 ot 10.09.2015
	проект нормативов предельно-допустимых выбросов (ПДВ)	года.
	загрязняющих веществ в атмосферу для АО «Каустик» на	
	2015-2019 годы	
Сбросы		
-		
 1	Заключение государственной экологической экспертизы на	№ KZ84VCY30970 or 10.09.2015
	проект нормативов предельно-допустимых сбросов (ПДС)	года.
	загрязняющих веществ поступающих со сточными водами АО	
	«Каустик» в накопитель Былкылдак» на 2015-2019 годы	
—————————————————————————————————————	тходов производства и потребления	
•		
1	Заключение государственной экологической экспертизы на проект	№ KZ19VCY30976 от 10.09.2015 год
	нормативов размещения отходов производства и потребления на	
	2015-2019 годы для АО «Каустик»	
Размещение с	еры	



## Условия природопользования

- 1. Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением.
- 2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды реализовывать в полном объёме в установленные сроки.
- 3. Отчёт о выполнении Производственно экологического контроля предоставлять в Департамент экологии по Павлодарской области в течение 10рабочих дней после отчётного контроля.
- 4. Отчёт о выполнении природоохранных мероприятий, фактическим эмиссиям в окружающую среду представлять в Департамент экологии по Павлодарской области ежеквартально в срок до 1-го числа, следующего за отчётным периодом.



