№: KZ12VCZ00142183

Министерство энергетики Республики Казахстан

РГУ «Департамент экологии по Алматинской области»
Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан

РАЗРЕШЕНИЕ

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

(наименование природопользователя)

	і ответственностью "Коксуский саха чинская область, Коксуский район, І °ЕЛДІ, дом № 1.		
(индекс, почтовый адрес)			
Индивидуальный идентификационный номер/биз	нес-идентификационный номер:	150240026911	
Наименование производственного объекта:	Сахарный завод ТОО"Коксуский	сахарный завод"	
Местонахождение производственного объекта:			
лматинская область, Алматинская область, Коксуский	район, Балпыкский с.о., с.Балпык би, ул	 Амангельды, здание 1, 	
Соблюд	дать следующие условия природопользовани	я:	
1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объе	емах, не превышающих:		
в <u>2017</u> году			
в <u>2018</u> году в <u>2019</u> году			
в 2020 году			
в <u>2021</u> году	_ тонн		
в <u>2022</u> году			
в <u>2023</u> году в <u>2024</u> году			
в 2025 году			
в <u>2026</u> году			
в <u>2027</u> году	_ тонн		
2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объем	ах, не превышающих:		
	<u>14,517</u> тонн		
в <u>2018</u> году <u>5</u> в <u>2019</u> году <u>5</u>	<u>88,712</u> тонн 88,712 тонн		
в <u>2019</u> году <u>5</u>	88.712 тонн		
в <u>2021</u> году <u>5</u>	<u>88,712</u> тонн		
	<u>88,712</u> тонн		
· v	<u>88,712</u> тонн 8 <u>8,712</u> тонн		
	88.712 тонн		
	<u>88.712</u> тонн		
в <u>2027</u> году	_ тонн		
3. Производить размещение отходов производства и по	отребления в объемах, не превышающи	ix:	
в году	_ тонн		
в <u>2018</u> году в <u>2019</u> году			
в <u>2019</u> году в_2020 году			
в <u>2021</u> году	тонн		
в <u>2022</u> году			
в <u>2023</u> году			
в <u>2024</u> году в <u>2025</u> году			
в <u>2026</u> году			
в <u>2027</u> году	_ тонн		
4. Производить размещение серы в объемах, не превы	шающих:		
в <u>2017</u> году			



Бұл құжат КР 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжат және электронды сандық қол қою» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тең. Электрондық құжат 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 документа вы можете на портале www.elicense.kz.

_ тонн

тонн

тонн

тонн

_ тонн

тонн

_ тонн

_ тонн

<u>2018</u> году

<u>2019</u> году _ 2020 году

<u>2021</u> году _

<u>2022</u> году _

<u>2023</u> году

<u>2024</u> году

<u> 2025</u> году _ <u>2026</u> году

2027 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 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 20.06.2017 года по 31.12.2026 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	Руководитель департаме	нта Байедилов Конысбек Ескендирович
(уполномоченное лицо)		
подпись Фамилия, имя, отчество (отчество при на.		Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

Место выдачи: г. Талдыкорган Дата выдачи: 20.06.2017 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	Номер и дата выдачи		
	экологической экпспертизы.	заключения государственной		
		экологической экспертизы		
		1		
Выбросы				
Сбросы				
1	На проект нормативов предельно допустимых сбросов для	КZ72VCY00096952 от 26.04.2017г		
	объекта Сахарный завод ТОО "Коксуский сахарный завод"			
Размещение отходов производства и потребления				
·	1			
Размещение серы				
,	1			



Условия природопользования

- 1. Соблюдать требования Экологического кодекса РК.
- 2. Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением.
- 3. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, реализовать в полном объеме и в установленные сроки.
- 4. Представлять в департамент отчет о выполнении мероприятий по охране окружающей среды ежеквартально к 10-му числу месяца следующего за отчетным.
- 5. Представлять отчёты по разрешенным и фактическим эмиссиям в окружающую среду в департамент ежеквартально к 10-му числу месяца следующего за отчетным.
- 6. Нарушение экологического законодательства, а также нарушение природопользователем условий природопользования, повлекшего значительный ущерб окружающей среде и (или) здоровью населения, влечет за собой приостановление, аннулирование данного разрешения согласно действующего законодательства.



