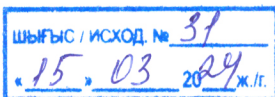


ТОО «КазТермоГрупп»
БИН 200140026563
030700 РК г.Кандыгаши
ул.Промзона 34К



ЖШС «КазТермоГрупп»
БИН 200140026563
030700 ҚР г.Кандыгаши
Промзона көшесі 34К



Министерству экологии,
геологии и природных ресурсов РК
РГП на ПВХ
« Информационно – аналитический
центр охраны окружающей среды »

ТОО «КазТермоГрупп» направляет Вам информацию в соответствии с требованиями приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК за №346 от 31.08.2021г «Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей» за 2023год.

Приложения:

1. Отчет Регистр выбросов и переноса загрязнителей за 2023 год - 3л.;
2. Копию экологического разрешения - на электронных носителях – 4л.;
3. Сведения об обязательных платежах в бюджет за эмиссии в окружающую среду за 2023 год – 4 л.

С уважением,

Генеральный директор
ТОО «КазТермоГрупп»



Исп. Ыбырай А
Тел: 8 702 259 58 85

**Уведомление
о принятии или непринятии налоговой отчетности
органом государственных доходов в электронном виде**

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес идентификационный номер (ИИН/БИН)

200140026563

Наименование налогоплательщика/фамилия, имя, отчество (при его наличии) Товарищество с ограниченной ответственностью "КазТермоГрупп"

Код формы налоговой отчетности 870.00 версия 20

Вид формы налоговой отчетности Очередная

Наименование формы налоговой отчетности Декларация по плате за негативное воздействие на окружающую среду

Налоговый период 1 квартал 2023 года

Способ приема В электронном виде

Код органа государственных доходов-получателя 0612

Входящий (регистрационный) номер документа налоговой отчетности: 061212052023N00039

Обработка налоговой отчетности	Система	Статус	Дата/Время
Доставка документа налоговой отчетности	СОНО	Принята	12.05.2023 13:03
Обработка документа налоговой отчетности	ЦУЛС	Разнесена	12.05.2023 12:59

Код бюджетной классификации	Срок уплаты	Сумма	Код валюты
105316	25.05.2023	659508	KZT

Подпись прикладного сервера: O=КГД МФ РК, OU=BIN141040004756

**Уведомление
о принятии или непринятии налоговой отчетности
органом государственных доходов в электронном виде**

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес идентификационный номер (ИИН/БИН)

200140026563

Наименование налогоплательщика/фамилия, имя, отчество (при его наличии) Товарищество с ограниченной ответственностью "КазТермоГрупп"

Код формы налоговой отчетности 870.00 версия 20

Вид формы налоговой отчетности Очередная

Наименование формы налоговой отчетности Декларация по плате за негативное воздействие на окружающую среду

Налоговый период 2 квартал 2023 года

Способ приема В электронном виде

Код органа государственных доходов-получателя 0612

Входящий (регистрационный) номер документа налоговой отчетности: 061214082023N00493

Обработка налоговой отчетности	Система	Статус	Дата/Время
Доставка документа налоговой отчетности	СОНО	Принята	14.08.2023 17:33
Обработка документа налоговой отчетности	ЦУЛС	Разнесена	15.08.2023 13:28

Код бюджетной классификации	Срок уплаты	Сумма	Код валюты
105316	25.08.2023	621945	KZT

Подпись прикладного сервера: O=КГД МФ РК, OU=BIN141040004756

**Уведомление
о принятии или непринятии налоговой отчетности
органом государственных доходов в электронном виде**

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес идентификационный номер (ИИН/БИН)

200140026563

Наименование налогоплательщика/фамилия, имя, отчество (при его наличии) Товарищество с ограниченной ответственностью "КазТермоГрупп"

Код формы налоговой отчетности 870.00 версия 20

Вид формы налоговой отчетности Очередная

Наименование формы налоговой отчетности Декларация по плате за негативное воздействие на окружающую среду

Налоговый период 3 квартал 2023 года

Способ приема В электронном виде

Код органа государственных доходов-получателя 0612

Входящий (регистрационный) номер документа налоговой отчетности: 061208112023N00058

Обработка налоговой отчетности	Система	Статус	Дата/Время
Доставка документа налоговой отчетности	СОНО	Принята	08.11.2023 13:13
Обработка документа налоговой отчетности	ЦУЛС	Разнесена	08.11.2023 13:14

Код бюджетной классификации	Срок уплаты	Сумма	Код валюты
105316	27.11.2023	773107	KZT

Подпись прикладного сервера: O=КГД МФ РК, OU=BIN141040004756

**Уведомление
о принятии или непринятии налоговой отчетности
органом государственных доходов в электронном виде**

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес идентификационный номер (ИИН/БИН)

200140026563

Наименование налогоплательщика/фамилия, имя, отчество (при его наличии) Товарищество с ограниченной ответственностью "КазТермоГрупп"

Код формы налоговой отчетности 870.00 версия 20

Вид формы налоговой отчетности Очередная

Наименование формы налоговой отчетности Декларация по плате за негативное воздействие на окружающую среду

Налоговый период 4 квартал 2023 года

Способ приема В электронном виде

Код органа государственных доходов-получателя 0612

Входящий (регистрационный) номер документа налоговой отчетности: 061213022024N00112

Обработка налоговой отчетности	Система	Статус	Дата/Время
Доставка документа налоговой отчетности	СОНО	Принята	13.02.2024 10:55
Обработка документа налоговой отчетности	ЦУЛС	Разнесена	13.02.2024 12:06

Код бюджетной классификации	Срок уплаты	Сумма	Код валюты
105316	26.02.2024	615997	KZT

Подпись прикладного сервера: O=КГД МФ РК, OU=BIN141040004756

Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей
 Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от
 31 августа 2021 года № 346. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики
 Казахстан 2 сентября 2021 года № 24214.

Приложение 3
 к Правилам ведения Регистра
 выбросов и переноса
 загрязнителей
 Форма

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		Данные
№ п/п	Наименование	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «КазТермоГрупп»
2	БИН предприятия	200140026563
3	Почтовый адрес предприятия	030000, РК, Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, г.Кандыгаш, ул.Промзона, 34к
4	ФИО первого руководителя предприятия	Сарсенов М.А.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Ыбырай Аюкунис моб.: +7 (702) 259 58 85 (Whats App) e-mail: akzhunis_ibrai@mail.ru
6	Отчетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Завод по производству изделий из минеральной ваты
8	Фактический адрес промышленной площадки:	РК, Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, г.Кандыгаш, ул.Промзона, 34к
8.1.	Область	Актюбинская область
8.2.	Город	г.Кандыгаш
8.3.	улица/участок	ул.Промзона
8.4.	№ дома /строения/участка	34К
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Широта 49.445639 Долгота 57.415543
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный метод
Данные по объекту		

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность *	Завод по производству изделий из минеральной ваты ТОО «KazTermoГрупп»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	п.1. Энергетика. п.п. 3-5. Стационарные источники для производства стекла, включая стекловолокно
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год					
№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Фактические выбросы, кг/год	Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1.	10024-97-2	1	Оксид азота (N2O)	0,554	Р
2.		1	Оксиды азота (NOX/NO2)	0,01968	Р
3.		1	Оксиды серы (SOX/SO2)	7,522177	Р
4.	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	97,475461	Р
5.		1	Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)	0,083926	Р

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год					
№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **	Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
* перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил					
** данные по сбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем сбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными сбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем сбросов которых превысил пороговые значения					

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*

№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	*Объем закачки воды в пласт (м3)
1	2	3	4	5
1.	15425,1	-	-	-

* Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка означает перенос загрязнителей в сточных водах за пределы объекта в целях очистки сточных вод (может осуществляться через канализацию или с помощью иных средств, таких как, емкости или автоцистерны).

Данные об объемах отходов

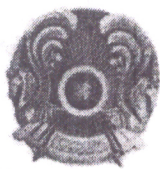
№ п/п	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход («У»/«В»)	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	2	3	4	5	6
1.	Отработанные ртутьсодержащие лампы	0,0872	20 01 21*	У	0
2.	ТБО	22,8	20 03 01	У	0
3.	Отходы сварки	0,0047	12 01 13	У	0
4.	Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02	0,01199	15 02 03	У	0
5.	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	0,0075	15 02 02*	У	0

ЭКОЛОГ
ТОО «КазТермоГрупп»



Акжунис Ыбырай

" 15 " сентября 2024 года
Место печати (при его наличии)



№: KZ18VCZ00856868

Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан
РГУ «Департамент экологии по Актюбинской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

РАЗРЕШЕНИЕ

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

(наименование природопользователя)

Товарищество с ограниченной ответственностью "КазТермоГрупп", 030700,
Республика Казахстан, Актюбинская область, Мугалжарский район, Кандыагашская
г.а., улица Промзона, дом № 34К

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 200140026563

Наименование производственного объекта: Завод по производству изделий из минеральной ваты

Местонахождение производственного объекта:
Актюбинская область, Актюбинская область, Мугалжарский район, Кандыагашская г.а., г.Кандыагаш, Промзона, здание 34К,

Соблюдать следующие условия природопользования:

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

в 2021 году	151.56862	тонн
в 2022 году	191.4274996	тонн
в 2023 году	191.4274996	тонн
в 2024 году	191.4274996	тонн
в 2025 году	191.4274996	тонн
в 2026 году	191.4274996	тонн
в 2027 году	191.4274996	тонн
в 2028 году	191.4275	тонн
в 2029 году		тонн
в 2030 году		тонн
в 2031 году		тонн

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

в 2021 году		тонн
в 2022 году		тонн
в 2023 году		тонн
в 2024 году		тонн
в 2025 году		тонн
в 2026 году		тонн
в 2027 году		тонн
в 2028 году		тонн
в 2029 году		тонн
в 2030 году		тонн
в 2031 году		тонн

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

в 2021 году		тонн
в 2022 году		тонн
в 2023 году		тонн
в 2024 году		тонн
в 2025 году		тонн
в 2026 году		тонн
в 2027 году		тонн
в 2028 году		тонн
в 2029 году		тонн
в 2030 году		тонн
в 2031 году		тонн

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

в 2021 году		тонн
в 2022 году		тонн
в 2023 году		тонн
в 2024 году		тонн
в 2025 году		тонн
в 2026 году		тонн
в 2027 году		тонн
в 2028 году		тонн
в 2029 году		тонн
в 2030 году		тонн
в 2031 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 категорий (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. Условие 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 18.03.2021 года по 31.12.2028 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

Аккул Нуржан Байдаулетович

подпись

Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

Место выдачи: Актобе Г.А.

Дата выдачи: 18.03.2021 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 заключения государственной экологической экспертизы.	Номер и дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы
Выбросы		
1	Заключение государственной экологической экспертизы на «Проект нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ поступающих в атмосферу от источников ТОО «Базальт-А» завод газобетонных и минераловатных изделий на 2019-2028 гг.»	№KZ44VCY00235778 от 03.04.2019г.
Сбросы		
Размещение отходов производства и потребления		
Размещение серы		

Условия природопользования

1. Содержать территорию предприятия в состоянии, отвечающем природоохранным и санитарно-гигиеническим требованиям.
2. В процессе деятельности соблюдать требования, установленные в Экологическом кодексе РК.
3. Принять меры по сокращению объемов образования отходов.
4. Выполнять план природоохранных мероприятий в полном объеме, в установленные сроки и представлять по ним отчетность ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.
5. Ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом представлять отчет по разрешенным и фактическим эмиссиям в окружающую среду.
6. Выполнять программу производственного экологического контроля в полном объеме, в установленные сроки и представлять по ним отчетность ежеквартально в течение 10 рабочих дней месяца следующего за отчетным периодом.
7. Ежегодно сдавать отчет по инвентаризации отходов по состоянию на 1 января до 1 марта года, следующего за отчетным, на электронном и бумажном носителях по форме, утвержденной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды. (ст.293 п.3 п.п 3-1 Экологического Кодекса РК)
8. Оперативно реагировать на нештатные ситуации, аварии и сообщать в Департамент экологии в течение 2-х часов с момента их обнаружения. (ст.128 п.2 п.п 5 ЭК РК).
9. Ежегодно информировать общественность об экологической деятельности предприятия и рисках для здоровья населения. (ст.128 п.2 п.п7 ЭК РК)
10. По результатам производственного экологического контроля проводить учет экологических рисков при инвестировании. (ст.128 п.2 п.п 10 ЭК РК)
11. Вести журналы проверки состояния технической и экологической безопасности. (ст.199 п.4 п.п 4 ЭК РК)
12. Контролировать устранение выявленных недостатков в установленные сроки. (ст.199 п.8 ЭК РК)

