

АЖАҚАТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЖАМБЫЛ ОБЛЫСЫ
БАЙЗАҚ АУДАНЫ
"АЛДИ И К"
ЖАВАБҚАРАУШЫ ШЕКТЕУЛІ
СЕРВИСТІ
* * * * *
РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ЖАМБЫЛСКАЯ ОБЛАСТЬ
БАЙЗАКСКИЙ РАЙОН
ТОВАРИЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"АЛДИ И К"
№ 7
09.01.2023

И.о. заместителя руководителю РГУ
«Департамента экологии по Жамбылской
области» Комитета экологического
регулирования, контроля Министерства
Экологии, геологии и природных ресурсов РК
Т.Смагулову

ТОО «Алди и К» направляет Вам информацию о выполнении природоохранных мероприятий по фактическим эмиссиям в окружающую среду за 12 месяцев 2022 года.

Приложение: на 5 листах.



Директор ТОО «Алди и К»

Момбаев А.А.

Испол.: Жумагалиев Н.

Тел.: 8 (726 37) 2-32-25

Динамика разрешенных и фактических выбросов

Таблица 1

Наименование предприятия	Выбросы тыс.тонн				
	Лимиты выбросов за 2021 г.	Фактические выбросы за 12 мес. 2021 г.	Лимиты выбросов за 2022 г.	Фактические выбросы за 12 мес. 2022 г.	% увеличения/уменьшения
ТОО «Алди и К»	0,1952	0,137	0,1952	0,143	
	0,0048	0,002	0,0027	0,001	
Итого тыс.тонн:	0,200	0,139	0,198	0,144	3,6

Динамика разрешенных и фактических сбросов

Таблица 2

Наименование предприятия	Наименование водоотведений	Лимиты сбросов за 2021 г. тыс.тонн	Фактически е сбросы за 12 мес. 2021 г. тыс.тонн	Лимиты сбросов за 2022 г. тыс.тонн	Фактически е сбросы за 12 мес. 2022 г. тыс.тонн	% увеличения/уменьшения
	водные объекты					
	рельеф местности					
	накопители сточных вод					
	пруды испарители					
ТОО «Алди и К»	поля фильтрации и другие	0,003	0,002	0,003	0,002	
Итого тыс.тонн:		0,003	0,002	0,003	0,002	

Динамика разрешенных и фактических сбросов

Таблица 2.1

Наименование предприятия	Наименование водоотведений	Лимиты сбросов за 2021 г. тыс.м ³	Фактически е сбросы за 12 мес. 2021 г. тыс.м ³	Лимиты сбросов за 2022 г. тыс.м ³	Фактич. сбросы за 12 мес. 2022 г. тыс.м ³	% увеличения/уменьшения
	водные объекты					
	рельеф местности					
	накопители сточных вод					
	пруды испарители					
ТОО «Алди и К»	поля фильтрации и другие	9,100	5,782	9,100	5,231	
Итого тыс.м³:		9,100	5,782	9,100	5,231	-9,5

**Динамика разрешенных и фактических объемов размещения отходов
производства и потребления**

Таблица 3

№ п/п	Виды отходов	Размещение отходов тыс.тонн/год				
		Лимиты размещения отходов за 2021 г.	Фактические объемы размещ.отх. за 12 мес. 2021 г.	Лимиты размещения отходов за 2022 г.	Фактические объемы размещ.отх. за 12 мес. 2022 г.	% увеличения/уменьшения
1	Строительные отходы	2,500	0,004	2,500	0,140	
2	ТБО	8,500	5,994	8,500	6,273	
Итого тыс.тонн:		11,000	5,998	11,000	6,413	6,5

Таблица №4

Прогноз по объемам образования и размещения отходов производства

Наименование отходов	Объемы образования, тыс. тонн		Объемы реализации, тыс тонн		Объемы использования /переработки, тыс тонн		Объемы размещения, тыс.тонн	
	12 мес. 2021 г.	12 мес. 2022 г.	12 мес. 2021 г.	12 мес. 2022 г.	12 мес. 2021 г.	12 мес. 2022 г.	12 мес. 2021 г.	12 мес. 2022 г.
Строительные отходы	0,004	0,140					0,004	0,140
ТБО	7,041	7,570	-	-	1,047	1,297	5,994	6,273

Таблица № 5

№ п/п	Наименование производимой продукции	Единицы измерения	Фактический объем производства	
			12 мес. 2021 г.	12 мес. 2022 г.

8. Подробная информационная справка по крупным предприятиям.

**Характеристика
АО «XXX»**

1. Наименование предприятия:
2. Наличие дочерних предприятий:
 Форма собственности - _____
 Месторасположение: _____
 Основная производственная деятельность – _____
3. Наличие и наименование очистного сооружения:
4. Наличие полигонов захоронения отходов:
5. Площадь нарушенных земель, из них рекультивированных: .
6. Информация по плану природоохранного мероприятия (на сколько лет, запланированная сумма по годам).
7. Внедрение новой технологии и наилучших доступных технологий:
8. Информация по производственному контролю (кратко о проведении производственного контроля в области окружающей среды, например: согласно план-графиков контроля за выбросами в атмосферу загрязняющих веществ, почвы СЗЗ, а также химического контроля сточных, оборотных, питьевых вод, и тд.).
9. Наличие разрешений на эмиссии в окружающую среду, лимиты эмиссий.
10. Проблемные вопросы.

Информация по выполнению особых условий природопользования по Ю "Алди и К" за 12 мес. 2022 года.

№ п/п	Наименование предприятий	Особые условия	Срок исполнения	Примечание (указать выполненный объем работ, причину невыполнения)
1	ТОО "Алди и К"	3 Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением. Не превышать нормативы эмиссий в окружающую среду, установленные настоящим разрешением. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на 2017-2026 годы, реализовать в полном объеме в установленные сроки.	4 с 01.11.2017 г. по 31.12.2026 г. с 08.06.2022 г. по 31.12.2029 г. 2017 - 2026 г.	5 За 12 мес. 2022 года складировано 6,4 тыс.т отходов, вывезли - 5,2 тыс.м3 сбросы и выбросы - 0,1 тыс.т. При этом платежи составили 3807 тыс. тенге. За 2018-2026 год запланировано 10 мероприятий на 3724,0 тыс.тенге, проведение мониторинга за состоянием атмосферного воздуха на границе СЗЗ, периодический контроль тех.состояния транс.сред, с использованием дистанционного мониторинга, гидрообеспечение изолирующего слоя, проведение мониторинга водных ресурсов, благоустройство и озеленение территории, уход и полив зел.насаждений, передача на переработку в спец.организ.отходы, сортировка ТБО согласно морфологич.состава, подписка на экологические газеты, обучение сотрудника.
2	ТОО "Алди и К"	Выполнять программу управления отходами на период действия разрешения;	2022 - 2029 г.	Передана отходы на переработку в полигон ТБО - постоянно, Организация раздельного сбора мусора - 3 кв.2022 г., Сортировка отходов согласно морфологического состава - постоянно, Пищевые отходы - 0,0526 тн, Бумага - 0,048 тн, Стекло - 0,003 тн. Пластмасс - 0,0045 тн. после сортировки снижение отходов на 0,106 тн.
3	ТОО "Алди и К"	Отчет о выполнении Производственного экологического контроля предоставлять в Департамент экологии по Жамбылской области;	в течение 10 рабочих дней после отчетного квартала.	Согласно план графиков контроля за выбросами в атмосферу загрязняющих веществ.
4	ТОО "Алди и К"	Ежеквартально, предоставлять отчет о выполнении программы производственного экологического контроля в информативную систему уполномоченного органа в области охраны окружающей среды согласно п.1 статьи 187 Экологического Кодекса.	до первого числа второго месяца за отчетным кварталом	Выполнении природоохранных мероприятии ежеквартально до 10 числа, следующего за отчетным кварталом
5	ТОО "Алди и К"	Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий, фактическим эмиссиям в окружающую среду представлять в Департамент экологии по Жамбылской области; Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, реализовать в полном объеме и в установленные сроки; Нарушение природопользователем условий природопользования, повлекшего значительный ущерб окружающей среде и (или) здоровью населения является основанием для приостановки и лишения данного разрешения.	ежеквартально в срок до 10-го числа, следующего за отчетным периодом. 2022 - 2029 г. 2017 - 2026 г.	За 2022-2029 г. запланировано 5 мероприятий на 1948 тыс.тенге, ведение производственного мониторинга, проведение режимно-наладочных работ печи поддержанием оптимального уровня горения, озеленение территории, организация раздельного сбора мусора, подписка на экологические газеты.
5	ТОО "Алди и К"	Предоставлять в КГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Жамбылской области" отчет о выполнении природоохранных мероприятий согласно п.3 статьи 125 Экологического Кодекса.	ежегодно, в течение тридцати рабочих дней после окончания отчетного года	

Информация о выполнении природоохранных мероприятий по ТОО "Алдан и К" за 12 мес. 2022 года

№ п/п	Наименование мероприятий	Объем запланированных работ	Период выполнения мероприятия согласно утвержденному плану	Запланировано на 2022г. (тысяч тенге)	% освоения средств за 12 мес. 2022г.	% выполненных работ	Экологический эффект от мероприятия	Примечание (причины не выполнения и исключение по вине исполнителя при выполнении мероприятий)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Охрана воздушного бассейна								
1.1.	Проведение мониторинга за состоянием атмосферного воздуха на границе СЗЗ	Отбор проб и анализ	01.11.2017г.-31.12.2026г.	200	80	100	Предотвращение загрязнения атмосферного воздуха	фактически. оплата согласно договору
1.1.	Ведение производственного мониторинга	Отбор проб. анализ	01.2022г.-12.2029г.	150	80	100	Соблюдение нормативов ПДВ. Получение данных по кол-ву выбросов	фактически. оплата согласно договору
1.2.	Периодический контроль технического состояния транспортных средств с использованием двигателя	Технический осмотр автопарка	01.01.2018г.-31.12.2026г.	22.2	99,1	100	Соблюдение нормативов ПДВ	В течении года
1.2.	Проведение режимно-наладочных работ с поддержанием оптимального уровня горения	Проведение режимно-наладочных работ	01.2022г.-12.2029г.	50	100	100	Снижение выбросов окислов азота на 0,1т/год	В течении года
1.3.	Гидробестылевание изолирующего слоя	Полив	01.01.2018г.-31.12.2026г.	33,3	90,1	90	Снижение загрязнения атмосферы	В течении года
Итого по разделу:								
2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов								
2.1.	Проведение мониторинга водных ресурсов	Отбор проб и анализ	01.11.2017г.-31.12.2026г.	50	80	100	Контроль содержания ЗВ в хозяйственных стоках вод	фактически. оплата согласно договору
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы								
По данному разделу мероприятия не планируются								
4. Охрана земельных ресурсов								
По данному разделу мероприятия не планируются								
5. Охрана и рациональное использование недр								
По данному разделу мероприятия не планируются								

