



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	
<b>Итого тыс.тонн:</b>	<b>0,200</b>	<b>0,139</b>	<b>0,198</b>	<b>0,144</b>	<b>3,6</b>

## 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	0,003	0,002	0,003	0,002	
	и другие					
<b>Итого тыс.тонн:</b>		<b>0,003</b>	<b>0,002</b>	<b>0,003</b>	<b>0,002</b>	

## Динамика разрешенных и фактических сбросов

Таблица 2.1

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

**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	
<b>Итого тыс.тонн:</b>		<b>11,000</b>	<b>5,998</b>	<b>11,000</b>	<b>6,413</b>	<b>6,5</b>

**Таблица №4**

**Прогноз по объемам образования и размещения отходов производства**

Наименование отходов	Объемы образования, тыс. тонн		Объемы реализация, 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.

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



ТОО "Алдин К" за 12 мес. 2022 года

[illegible]

6. Охрана флоры и фауны								
6.1.	Благоустройство и озеленение территории	Посадка саженцев	01.01.2018г.-31.12.2026г.	61,1	81,8	80	Охрана окружающей среды и улучшение ее качества	приобретение деревьев
6.2.	Организация раздельного сбора мусора	Установка контейнеров	2022г.-2025г.				Сохранение и поддержание растительного фонда	В течении года
6.3.	Уход и полив зеленых насаждений	Полив зеленых насаждений в теплый период	2018г.-2026г.				Сохранение и поддержание растительного фонда	В течении года
Итого по разделу:				61,1				
7. Обращение с отходами производства и потребления								
7.1	Передать на переработку в специализированную организацию отходы: металлолом-1,5т; отарки св. электролов-0,225т; люминесцентные-0,001т; отработанные аккумуляторы-0,085т; отработанные масла-0,4т; отработанные фильтры-0,002 т; отработанные фильтры-0,00285т; отработанные фильтры-0,275т; отарки электролов-0,00075т; золотильные	Снижение отрицательного влияния на окружающую природную среду через сокращение земель, отводимых под свалки	01.11.2017г.-31.12.2026г.	30	100	100	Предотвращение загрязнения подземных вод	В течении года
7.2.	Сортировка твердо-бытовых отходов согласно морфологического состава	Бумага-10%-1400 т. Стекло-14,3%-2000 т. Пластик-15%-2100т. от планируемого объема отходов 14000 тонн. После сортировки снижение отходов на	01.11.2017г.-31.12.2026г.	50	100	23.6	Снижение отрицательного влияния на окружающую природную среду	В течении года
Итого по разделу:				80				
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность								
По данному разделу мероприятия не планируются								
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий								
По данному разделу мероприятия не планируются								
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки								
По данному разделу мероприятия не планируются								
11. Экологическое просвещение и пропаганда								
11.1	Подписка на экологические газеты	Подписка на газеты	01.11.2017г.-31.12.2029г.	12	100	100	повышение уровня экологических знаний	В течении года
11.2	Обучение сотрудников	1 чел.	31.12.2026г.	11,1			повышение уровня	В течении года
Итого по разделу:				23,1				