

**ОРАЛ
ҚҰС ФАБРИКАСЫ**
Жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі



**УРАЛЬСКАЯ
ПТИЦЕФАБРИКА**
Товарищество с ограниченной
ответственностью

ҚР Батыс Қазақстан Облысы
Орал қ. Жәңгір хан көш.93
БИН 021 040 005 373

тел./факс: 8 (7112) 93 35 12; 93 35 13, 93-35-11
e-mail: too_upf@inbox.ru

Исх №46-01-02 от 14.03.2024г.

**РГП на праве
хозяйственного ведения
«Информационно-аналитический центр
охраны окружающей среды»**

ТОО «Уральская птицефабрика» представляет отчет по ведению Регистра выбросов и переноса загрязнителей за 2023 год.

Исполнительный директор



Жумагамбетов Т.Б.

Исполнитель: Кесаева Г.Ш.
Тел.8/7112/93-35-11

Приложение 4
в Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса Загрязнителей

Данные об отходах, выявленных в отчетном году

№п	Географические координаты полигонов	Количество каждого вида отхода, выявленного за отчетный год	
		Объем накопленных отходов на полигоне за весь период эксплуатации	Объем образованных отходов за отчетный год
1	2	3	4
1	51.149936 широта 51.302063 долгота	0	Отработанные аккумуляторы-0,091
2	51.149936 широта 51.302063 долгота	0	Отработанныя резина-0,296
3	51.152104 широта 51.298086 долгота	0	Отработанные люминесцентные лампы- 0,014182
4	51.151200 широта 51.302863 долгота	0	Отходы от падежа и забоя птицы-19,8
5	51.151200 широта 51.302863 долгота	0	Огарки электродов-0,016
6	51.149936 широта 51.302063 долгота	0	Адсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда-0,0316
7	51.149936 широта 51.302063 долгота	0	Фильтры бензиновые, масляные- 0,01755
8	51.149936 широта 51.302063 долгота	0	Отработанное масло-0,3360
9	Широта-51.148604 Долгота-51.308190	0	Стерильная зола-1,1471
10	51.152937 широта 51.298898 долгота	0	ТБО-16,53879
11	Широта-51.148604 Долгота-51.308190	0	Помет-11160,0

Руководитель природопользователя

Жумагамбетов Т.Б.



ТОО «Уральская птицефабрика»

**ОПЕРАТИВНЫЙ ОТЧЕТ ПО ФАКТИЧЕСКИМ ОБЪЕМАМ
ВЫБРОСОВ, ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПЛАНА
ПРИРОДООХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ №1ППМ ПО ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ,
ПО ПРОГРАММЕ, ПО ОБЪЕМУ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ,
ОБРАЗОВАННЫХ ОТХОДОВ, ОТЧЕТ ПО МЕМОРАНДУМУ ЗА
1 КВАРТАЛ 2023 ГОДА**

г.УРАЛЬСК

ОРАЛ
ҚҰС ФАБРИКАСЫ
Жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі



УРАЛЬСКАЯ
ПТИЦЕФАБРИКА
Товарищество с ограниченной
ответственностью

ҚР Батыс Қазақстан Облысы
Орал қ. Жәңгір хан көш.93
БИН 021 040 005 373

тел./факс: 8 (7112) 93 35 12; 93 35 13
e-mail: too_upf@inbox.ru

Исх №62-01-02 от 10.04.2023г.

Руководителю Департамента
экологии по ЗКО
г-ну Ермеккалиеву М.Ш.

ТОО «Уральская птицефабрика» представляет оперативный отчет по фактическим объемам эмиссий, отчет по выполнению Плана мероприятий по охране окружающей среды №1ПМ, по выполнению условий природопользования разрешений на эмиссии в окружающую среду, объемы использованных, образованных, переработанных и размещенных отходов, отчет по меморандуму за 1 квартал 2023 года.

Исполнительный директор



Жумагамбетов Т.Б.

Исполнитель: Кесаева Г.Ш.
Тел. 93-35-11



Утверждаю:
Исполнительный директор ТОО
«Уральская птицефабрика»
Жумагамбетов Т.Б.

(подпись)

«08» апреля 2023 г.
М.П.

Отчет по выполнению особых условий

№п/п	Наименование условий	Информация о выполнении
1	Соблюдать нормативы эмиссии, установленные проектной документацией и настоящим разрешением	Информация о выполнении Нормативы эмиссии не превышают установленных норм.
2	Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, согласованные охраны окружающей среды РК, реализовать в полном объеме и в установленные сроки	1. Проведена ревизия вентиляционных систем на птичниках. 2. Проведен инструментальный замер на границе СЗЗ - 4 точки, на источнике (труба котельного оборудования) и составление ежеквартальных информационных отчетов, согласно утвержденному графику. 3. Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета 4. Проведены субботники на территории предприятия 4. Изучены новых методов утилизации птичьего помета 5. Применены и исследованы эффективность препарата «Экобактер(Тамир)» для утилизации птичьего помета и получены органическое удобрение. 6. На вывоз и утилизацию всех видов отходов были заключены договоры с организациями принимающие и утилизирующие отходы. 7. Проведены дезинфекционные работы на прилегающей и собственной территории 8. Выбор участка для строительства площадки для утилизации и временного хранения помета – ведется поиск подходящего земельного участка в окрестности г. Уральска и прилегающих районов совместно с местными исполнительными органами 9. Разработка проекта строительства площадки для утилизации и временного хранения отходов - в плане на 2023 год 10. Строительство площадки для утилизации и временного хранения помета – в плане на 2023 год
3	Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий представлять в ЗКДЭ ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом	Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий представлены.
4	Отчет о выполнении условий природопользования, включенных в разрешение на эмиссии в окружающую среду, представлять в Департамент экологии по ЗКО ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.	Отчеты о выполнении условий природоохранных мероприятий представлены.
5	Производственный мониторинг за соблюдением нормативов ПДВ при работе площадок птицефабрики, осуществлять инструментальным или инструментально-	Производственный мониторинг осуществляется инструментально-лабораторным путем на основании договора с лабораторией ТОО «Биоорта»

Копия № 04 от 08 2023 г.

	лабораторным методами на специально выбранных контрольных точках на границе СЗЗ площадок, силами независимыми лабораториями, аккредитованными в порядке, установленном законодательством РК в области технического регулирования	
6	В полном объеме осуществлять производственный экологический контроль, в соответствии с программой производственного экологического контроля. Отчет о выполнении программы производственного экологического контроля, представлять в Департамент экологии по ЗКО ежеквартально, в течение 10 рабочих дней после отчетного квартала.	Производственный мониторинг осуществляется в полном объеме. Отчеты производственного контроля представлены своевременно.
7	В периоды неблагоприятных метеорологических условий, опасных для здоровья населения, ТОО «Уральская птицефабрика» необходимо обеспечить снижение выбросов вредных веществ, установленным согласно режимам работы при НМУ, установленным действующим законодательством РК и Планом мероприятий по снижению выбросов при наступлении неблагоприятных метеорологических условий	В периоды неблагоприятных метеорологических условий, опасных для здоровья населения, обеспечивается снижение выбросов вредных веществ
8	В комбикормовом цехе, обеспечить соблюдение работы Фильтра AS-CDS-10, с проектной эффективностью очистки 95,67%. от зерновой пыли	Соблюдается режим работы фильтра AS-CDS-10 в кормоцехе для эффективной очистки от зерновой пыли на 95-67%
9	В соответствии с пунктом 6.1 Плана мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Уральская птицефабрика» на 2019-2026 года, в установленный период необходимо изучить и в дальнейшие сроки действия разрешения принять меры по внедрению новых обоснованных методов утилизации птичьего помета, а также предусмотреть применение и внедрение наиболее экологически эффективных технологий по обезвреживанию и утилизации птичьего помета, отходов от убоя и погибшей птицы, снижающих выбросы и запах.	Применены и исследованы эффективность препарата «Экобактер(Тамир)» для утилизации птичьего помета и получены органическое удобрение.
10	В соответствии с пунктами 6.3, 6.4 и 6.5 Плана мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Уральская птицефабрика» на 2019-2026 года и пункта 2.1.5. «Меморандума о взаимодействии между Департаментом экологии по ЗКО, ТОО «Уральская птицефабрика» по сокращению объемов эмиссии и уменьшению воздействия.от	Ведется постоянная работа по поиску подходящего земельного участка для строительства площади для утилизации и временного хранения помета в окрестности г.Уральска и прилегающих районов совместно с отделом земельных отношении акимата г.Уральска

	<p>деятельности предприятия на окружающую среду и крестьянскими хозяйствами по вопросам вывоза и внесения на основе помета на почву», в установленные сроки обеспечить выбор участка для строительства площадки для утилизации и временного хранения помета, разработку проекта строительства площадки для утилизации и временного хранения отходов и строительство площадки для утилизации и временного хранения помета.</p>	
11	<p>Осуществлять сбор, обезвреживание и использование птичьего помета, а также отходов от убоя и погибшей птицы в качестве компонента при приготовлении компоста.</p>	<p>Осуществляется своевременный сбор и обезвреживание птичьего помета препаратом «Экобактер» для утилизации и получения органического удобрения.</p>
12	<p>Соблюдение действующих экологических, санитарно-эпидемиологических и технологических норм и правил РК при обращении с отходами производства и потребления</p>	<p>Соблюдается действующие экологические, санитарно-эпидемиологические и технологические нормы и правила РК при обращении с отходами производства и потребления</p>

Инженер-эколог



Кесаева Г.Ш.

ОТЧЕТ

о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Уральская птицефабрика»
Отчетный период за I квартал 2023 года

Индекс: отчет №1ПМ

Периодичность: ежеквартальная

Круг лиц представляющих: физические и юридические лица, имеющие объекты I, II и III категорий

Куда предоставляется: территориальные подразделения уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местные исполнительные органы областей, города республиканского значения, столицы

Срок предоставления: до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом

Номер и дата выдачи разрешительного документа и период его действия:

№KZ69VCZ00761181 дата выдачи 08.01.2021 года, Срок действия с 08.01.2021 года по 31.12.2030 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем запланированных работ	Общая стоимость (тыс.тенге)	Сроки выполнения мероприятия согласно утвержденному плану	Запланировано средств 2022г. (тыс.тенге)	% освоения средств	% выполненных работ	Экологический эффект от мероприятия	Примечания (причины невыполнения)
1	2	3		4	6	7	8	9	10
I. Охрана воздушного бассейна									
1.1	Проведение производственного мониторинга, нормирование выбросов источников загрязнения атмосферного воздуха	Проведение инструментального замера на границе СЗЗ – 4 точки и составление ежеквартальных информационных отчетов-20 отбора проб	231,0	Один раз в квартал	21,0	100%(0тыс.тенге)	100%		

1.2	Подготовительные работы по внедрению системы автоматизированного мониторинга	1	60,0									
1.2	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов от технологического оборудования	Замена вентиляционных систем на ппичниках вентиляторы- 1шт вентиляторов	308,0	ежеквартальное	28,0		0%(0тыс.тенге)	0%				-
1.3	оборудования	Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-1 воздуховодов, лент	308,0	ежеквартальное	28,0		0%(0тыс.тенге)	0%				-
Итого по разделу:			907,0		77,0		100% (0тыс.тенге)	100%				

2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов

2.1	Контроль сбросов сточных вод в природные водные объекты	Отбор проб воды со скважины - отбора	50,6	Один раз в год	4,6		0%(0 тыс.тенге)	0%				
Итого по разделу:			50,6		4,6		0% (0тыс.тенге)	0%				

3. Охрана земельных ресурсов

3.1	Проведение работ по оценке состояния земельных ресурсов	Отбор проб почвы с территории предприятия с 1 точки и с прилегающей территории с 1 точки	27,3	Один раз в год								-
Итого по разделу:					2,6		0% (0тыс.тенге)	0%				0%

Итого по разделу:	120,0	12,0	100% (От тыс.тенге)	100%
6. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий				
6.1 Изучение новых методов утилизации птичьего помета	20,0	10,0	100%(0тыс.тенге)	100%
6.2 Обеспечение экологически эффективных мероприятий и наилучших доступных технологий	1100,0	100,0	100%(0 тыс.тенге)	100%
Итого по разделу:		110,0	100% (От тыс.тенге)	100%
7. Экологическое просвещение и пропаганда				
Подписка на экологическую газету «Эколог»	50,0	5,0	0% (0тыс.тенге)	0%
Итого по разделу:	50,0	5,0	0%(0тыс.тенге)	0%
Итого:	2195,9	204,2	0% (0тыс.тенге)	0%

Наименование ТОО «Уральская птицефабрика»

Адрес г. Уральск ул.Жангир хана 93

Телефон 93-35-12, 93-35-11

Электронный адрес: too_upf@inbox.ru

Фамилия исполнителя Кесаева Г.Ш. Тел: 8(7112) 93-35-11

Руководитель Жумагамбетов Т.Б.

Главный бухгалтер Ақтау Акерке Шайдулловна



Приложение 2
к приказу №252 Министра энергетики
Республики Казахстан
от 17 июня 2016 года

ОТЧЕТ

о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Уральская птицефабрика»
Отчетный период за I квартал 2023 года

Индекс: отчет №1ПМ

Периодичность: ежеквартальная

Круг лиц представляющих: физические и юридические лица, имеющие объекты I, II и III категорий

Куда представляется: территориальные подразделения уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местные исполнительные органы областей, города республиканского значения, столицы

Срок предоставления: до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом

Номер и дата выдачи разрешительного документа и период его действия:
 №KZ91VDD00162864 дата выдачи 23.03.2021 года, Срок действия с 23.03.2021 года по 31.12.2030 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем запланированных работ	Сроки выполнения мероприятия согласно утвержденному плану	Запланировано средств 2022г. (тыс.тенге)	% освоения средств		Экологический эффект от мероприятия	Примечание (причины невыполнения)	
						% выполненных работ			
1	2	3	4	6	7	8	9	10	
1. Охрана воздушного бассейна									
1.1	Проведение производственного мониторинга, нормирование выбросов источников загрязнения атмосферного воздуха	- 4 точки	Один раз в квартал	21,0	100%(0тыс.тенге)		100%		
1.2	Выполнение	Замена вентиляционных	ежеквартал		0%(0тыс.тенге)		0%	-	

	мероприятий по предотвращению и снижению выбросов от технологического оборудования	систем на птичниках вентиляторы- 1шт вентиляторов	ьно	28,0					
1.3	ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-1 воздухопроводов, лент	Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-1 воздухопроводов, лент	ежквартал ьно	28,0	0%(0тыс.тенге)	0%			
Итого по разделу:									
2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов									
2.1	Контроль качества подземных вод согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб воды со скважины – 1 раз в год	Один раз в год	4,6	0%(0 тыс.тенге)	0%			
Итого по разделу:									
3. Охрана земельных ресурсов									
3.1	Проведение работ по оценке состояния земельных ресурсов, согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб почвы с территории предприятия	Один раз в год	2,6	0% (0тыс.тенге)	0%			
		Благоустройство территории, проведение субботников на территории предприятия- посадка деревьев-10саж, субботников-12субботников	Апрель-май,	1,0	0% (0тыс.тенге)	0%			
Итого по разделу:									
3,6 0% (0тыс.тенге) 0%									
4. Охрана флоры и фауны									
4.1	Озеленение территорий административно-территориальных единиц, увеличение площадей зеленых насаждений	Посадка зеленых насаждений на территориях -20 корней цветов		2,0	0%(0тыс.тенге)	0%			

	Итого		2,0	0%(0тыс.тенге)	0%
5.Обращение с отходами производства и потребления					
5.1	Проведение инвентаризации, паспортизации отходов, учет и отчетность по опасным отходам	1 1 раз в квартал		100%(0тыс.тенге)	100%
5.2	Обеспечение полного сбора, своевременного обезвреживания и удаления отходов всех видов	Постоянно	12,0	100%(0тыс.тенге)	100%
	Итого по разделу:		12,0	100% (0тыс.тенге)	100%
6. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий					
6.1	Изучение новых методов утилизации птичьего помета	Использование помета - 100%	2023 10,0	100%(0тыс.тенге)	100%
6.2	Обеспечение экологически эффективных мероприятий и наилучших доступных технологий	Применение и исследование эффективных препаратов «Гамир», «Экобактер» для утилизации птичьего помета и получение органического удобрения-2160литров	2023 100,0	100%(0 тыс.тенге)	100%
	Итого по разделу:		110,0	100% (0тыс.тенге)	100%
7. Экологическое просвещение и пропаганда					
7.1	Подписка на экологическую газету «Эколог»	Годовая подписка	ноябрь 5,0	0% (0тыс.тенге)	0%
	Итого по разделу:		5,0	0%(0тыс.тенге)	0%

Итого:

114,2

0%

(От тыс. тенге)

0%

Наименование ТОО «Уральская птицефабрика»

Адрес г. Уральск ул. Жангир хана 93
Телефон 93-35-11. 93-35-12

Фамилия исполнителя Кесаева Г.Ш. Тел: 8(7112) 93-35-11
Руководитель Жумагамбетов Т.Б.
Главный бухгалтер Актау Акерке Шайдулловна

Электронный адрес: too_upf@inbox.ru



**Приложение 2
к приказу №252 Министра энергетики
Республики Казахстан
от 17 июня 2016 года**

ОТЧЕТ

**о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Уральская птицефабрика»
Отчетный период за I квартал 2023 года**

Индекс: отчет №1ПМ

Периодичность: ежеквартальная

**Круг лиц представляющих: физические и юридические лица, имеющие объекты I, II и III категорий
Куда представляется: территориальные подразделения уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местные исполнительные органы областей, города республиканского значения, столицы**

Срок предоставления: до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом

Номер и дата выдачи разрешительного документа и период его действия:

№KZ96VCZ00441662 дата выдачи 02.09.2019 года, Срок действия с 02.09.2019 года по 31.12.2026 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем запланированных работ	Сроки выполнения мероприятия согласно утвержденному плану	Запланировано средств (тыс.тенге)	% освоения средств	% выполненных работ	Экологический эффект от мероприятия	Примечание (причины невыполнения)	
									Один раз в квартал
1	2	3	4	6	7	8	9	10	
1. Охрана воздушного бассейна									
1.1	Проведение производственного мониторинга, нормирование выбросов источников загрязнения атмосферного воздуха	Проведение инструментального замера на границе СЗЗ - 4 точки и составление ежеквартальных информационных отчетов-20 отбора проб	Один раз в квартал	152,0	53,7% (81,6тыс.тенге)	100%			
1.2									Проведение инструментального замера на источнике (труба котельного)

1.3	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов от технологического оборудования	оборудования)-5замеров Замена вентиляционных систем на птичниках вентиляторы- 7шт вентиляторов	ежеквартально	200,0	21,50% (43,0тыс.тенге)	100%	-
1.4	технологического оборудования	Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-7 воздуховодов, лент	ежеквартально	150,0	378% (568,0тыс.тенге)	100%	-
1.5	Изучение системы автоматизированного контроля на границе СЗЗ	Мониторинг рынка систем автоматизированного контроля, в т.ч. используемых на аналогичных предприятиях РК и СНГ	2020-2024	100,0	100%(0тыс.тенге)	100%	
Итого по разделу:				649,5	126,26% (801,1тыс.тенге)	100%	

2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов

2.1	Контроль качества подземных вод согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб воды со скважины - отбора	Один раз в год	47,8	0%(0 тыс.тенге)	0%	
2.2	Программе производственного экологического контроля	Замена 1 системы водоснабжения и водоотведения	Один раз в год	12,0	158%(19 тыс.тенге)	100%	
Итого по разделу:				59,8	31,77% (19тыс.тенге)	50%	

3. Охрана земельных ресурсов

3.1	Проведение работ по оценке состояния земельных ресурсов, согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб почвы с территории предприятия с 1 точки и с прилегающей территории с 1 точки	Один раз в год				-
3.2	Благоустройство территории, проведение суботников на территории предприятия	Посадка деревьев – 100 саженцев, 1600 корней цветов, проведение суботников – 12 раз	Апрель-май, сентябрь-октябрь	159,5	0% (0тыс.тенге)	0%	

3.3	Проведение дезинфекционных работ на прилегающей и собственной территории	Предотвращение появления и размножения мух	Май, август	1000,0	0% (0 тыс.тенге)	0,0%
	Итого по разделу:			1164,8	0% (0тыс.тенге)	0,0%

4. Охрана флоры и фауны

5. Обращение с отходами производства и потребления

5.1	Учет образования, сбор и современный вывоз отходов производства и потребления (Сдача отходов производства и потребления)	Вывоз ТБО, птичьего помета, отработанные аккумуляторы, люминесцентные лампы, шины, согласно договору с организациями- 9637,01т/г	1 раз в квартал	90,0	1421,55% (1279,4тыс.тенге)	100%
5.2	Мероприятия по организации площадки и безопасного хранения и сортировки отходов	Предусмотреть организацию площадки для сортировки и безопасного хранения отходов-4 места	постоянно		100%(0тыс.тенге)	100%
	Итого по разделу:			90,0	1421,55% (1279,4тыс.тенге)	100%

6. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий

6.1	Изучение новых методов утилизации птичьего помета	Использование помета - 100%	2023	100,0	100%(0тыс.тенге)	100%
6.2	Обеспечение экологически эффективных мероприятий и наилучших доступных технологий	Применение и исследование эффективности препаратов «Тамир», «Экобактер» для утилизации птичьего помета и получение органического удобрения-2160литров	2023	1000,0	201,53%(2015,26 тыс.тенге)	100%

6.3	Выбор участка для строительства площади для утилизации и временного хранения помета (согласно п.2.1.5.Меморандуму о взаимодействии между Департаментом экологии по ЗКО, ТОО «Уральская птицефабрика» по сокращению объемов эмиссии и уменьшению воздействия от деятельности предприятия на окружающую среду и крестьянскими хозяйствами по вопросам вывоза и внесения на основе помета на почву)	Выбор земельного участка - I участок	2023	100,0	0%(0тыс.тенге)	0%
	Итого по разделу:			1200,0	100% (2015,26тыс.тенге)	66,6%
7. Экологическое просвещение и пропаганда						
	Подписка на экологическую газету «Эколог»	Годовая подписка	ноябрь	10,0	0% (0тыс.тенге)	0%
7.1	Итого по разделу:			10,0	0%(0тыс.тенге)	0%
	Итого:			3174,1	129,355% (4114,76тыс.тенге)	52,76%

Наименование ТОО «Уральская птицефабрика» Адрес г. Уральск ул.Жангир хана 93

Телефон 93-35-11. 93-35-12

Электронный адрес: too_upf@inbox.ru

Фамилия исполнителя Кесаева Г.Ш. Тел: 8(7112) 93-35-11

Руководитель Жумагамбетов Т.Б.

Главный бухгалтер Актау Акерке Шайдулловна



Утверждаю:
Исполнительный директор ТОО
«Уральская птицефабрика»
Жумагамбетов Т.Б.

«08» апреля 2023 г.

М.П.

Информация по выполнению Меморандума о взаимодействии Департамента экологии по ЗКО, ТОО «Уральская птицефабрика» по сокращению объемов эмиссии и уменьшению воздействия от деятельности предприятия на окружающую среду и Крестьянскими хозяйствами, по вопросам вывоза и внесения удобрения на основе помета на почву

№п\п	Меры по сокращению вредного воздействия на окружающую среду	Информация о выполнении
1	Ежедневно производить обработку помета препаратом «Экобактер» с надлежащим качеством, для утилизации птичьего помета и получения органического удобрения	Ежедневно производится обработка помета препаратом «Экобактер» с надлежащим качеством, для утилизации птичьего помета и получения органического удобрения
2	Получить сертификат соответствия на органическое удобрение	Сертификат соответствия на удобрение получен
3	Удобрение на основе помета, размещенное ранее на площадке для утилизации помета после предварительного обезвреживания, вывезти на поля крестьянских хозяйств Потребителей в кратчайшие сроки	Удобрение на основе помета, размещенное ранее на площадке для утилизации помета после предварительного обезвреживания, 100% вывозится на поля крестьянских хозяйств
4	Продолжить работу с местными исполнительными органами по выбору земельного участка для строительства площадки и временного хранения помета, с разработкой проектной документации и строительством вышеуказанной площадки	Ведется работа с местными исполнительными органами, управлением сельского хозяйства по выбору земельного участка для строительства площадки и временного хранения помета, с разработкой проектной документации и строительством вышеуказанной площадки
5	Ежеквартально осуществлять замену вентиляционных систем на птичниках и ремонт технологического оборудования для просушивания помета	Ежеквартально производится замена вентиляционных систем на птичниках и ремонт технологического оборудования для просушивания помета
6	В целях предотвращения появления и размножения насекомых, систематически проводить дезинфекционные работы на прилегающей и собственной территории	Дезинфекционные работы на прилегающей и собственной территории будут производиться с мая по сентябрь, в целях предотвращения появления и размножения насекомых
5	Продолжить работы по изучению новых, более эффективных методов утилизации птичьего помета	Продолжается изучение новых методов утилизации птичьего помета

Инженер-эколог

Кесаева Г.Ш.


Утверждаю:
 Исполнительный директор ТОО
 «Уральская птицефабрика»
 Жумагамбетов Т.Б.
 (подпись)

«08» апреля 2023 г.

Оперативный отчет по фактическим объемам эмиссий предприятия за 1 квартал 2023 года в сравнении с 1 кварталом 2022 года.

Показатель	Установленный лимит на 2022 год, тонна	Установленный лимит на 2023 год, тонна	Факт за 1 квартал 2022 года,	Факт за 1 квартал 2023 года,	Снижение \ увеличение, %
1	2		3	4	5
ТОО «Уральская птицефабрика»					
Загрязнение атмосферного воздуха					
Объем общих промышленных выбросов в атмосферный воздух от стационарных источников, тонн	22,3916076288	22,3916076288	5,200846	5,1101808	-
Объем выбросов сернистого ангидрида в атмосферный воздух, тонн	0,1614424	0,1614424	0,090756	0,098526	-
Объем выбросов оксид азота в атмосферный воздух, тонн	0,34334	0,34334	0,0932225	0,0876564	-
Объем выбросов диоксид азота в атмосферный воздух, тонн	2,112699	2,112699	0,57134	0,53942	
Объем выбросов оксид углерода атмосферный воздух, тонн	7,53224	7,53224	1,4733	1,32983	-
Объем выбросов сероводорода в атмосферный воздух, тонн	0,10129	0,10129	0,0253225	0,0253225	-
Объем выбросов метана в атмосферный воздух, тонн	7,266	7,266	1,8165	1,8165	
Объем выбросов аммиака в атмосферный	1,834	1,834	0,4585	0,4585	

воздух, тонн					
Объем промышленных выбросов в атмосферный воздух без очистки, тонн	22,3916076288	22,3916076288	5,200846	5,1101808	
Прочие выбросы в атмосферный, тонн	13,247628438	13,247628438	3,032367057	0,7574259	-
Объем общих выбросов в атмосферный воздух ст.передвижных источников, тонн	-	-	17,629	14,973	
Отходы производства и потребления					
Общее количество образованных промышленных отходов, тыс.тонн	11225,7418956	11225,7418956	2435,48356	2799,19617	
В том числе:					
Производственные отходы					
Помет	11167,67	11167,67	2712,0	2790,0	
Отработанные аккумуляторы	0,119	0,119	-	0,078	
Авторезина	9,19	9,19	-	0,144	
Люминесцентные лампы	0,0142	0,0142	-	0,00007	-
Отходы от падежа и забоя птицы,	22,84	22,84	5,64	4,59	-
Огарки электродов	0,018	0,018	0,004	0,004	
Фильтры воздушные	0,582	0,582	-	-	
Фильтры бензиновые, масляные	1,09	1,09	0,0288	0,008	
Масло отработанное	6,451	6,451	0,0549	0,056	
Промаслянная загрязненная ветошь	0,05265	0,05265	0,0051	0,0061	
Стерильная зола	1,342	1,342	0,468	0,31	
ТБО	16,37	16,37	4,01	4,0	-
Общее количество отходов переработанных, утилизированных			275,47006	1988,956	

, повторно использованных, обезвреженных, переданных на переработку сторонним организациям и др., тонн, в том числе:					
Помет	11167,67	11167,67	2712,0	1980,0	
Отработанные аккумуляторы	0,119	0,119	-	-	
Авторезина	9,19	9,19	-	-	
Люминесцентные лампы	0,0142	0,0142	-	-	
Отходы от падежа и забоя птицы,	26,335	13,7086	5,64	4,59	
Огарки электродов	22,84	22,84	-	-	
Фильтры воздушные	0,018	0,018	-	-	
Фильтры бензиновые, масляные	0,582	0,582	-	-	
Масло отработанное	6,451	6,451	0,0549	0,056	
Промаслянная загрязненная ветошь	0,05265	0,05265	-	-	
Зола стерильная	1,342	1,342	0,468	0,31	
ТБО	16,37	16,37	4,01	4,0	
Общий объем накопленных на предприятий отходов (всего за период эксплуатации объекта), тонн, в том числе:			1082,0379	960,24307	
Помет	11167,67	11167,67	1082,0	960,0	
Отработанные аккумуляторы	0,119	0,119	-	0,078	
Авторезина	9,19	9,19	-	0,144	
Люминесцентные лампы	0,0142	0,0142	-	0,00007	
Огарки электродов	22,84	22,84	0,004	0,004	
Фильтры воздушные	0,018	0,018	-	-	
Фильтры бензиновые, масляные	0,582	0,582	0,004	0,008	

Промаслянная загрязненная ветошь	0,05265	0,05265	0,0051	0,009	
Зола стерильная	1,342	1,342	-	-	

Инженер-эколог



Кесаева Г.

Утверждаю:
 Директор ТОО
 «Уральская птицефабрика»
 Жумагамбетов Т.Б.
 (подпись)



«08» апреля 2023 г.

Объемы образованных, использованных, переработанных и размещенных отходов по отраслям промышленности за I квартал 2023 года

Отрасли промышленности, наименование предприятия	Вид отхода	Образовано отходов, тн	Использовано		Переработано, утилизировано		Размещено на полигонах		Передано сторонним организациям		Лимит, тн.
			тн.	%	тн.	%	тн.	%	тн.	%	
Птицеводство. ТОО «Уральская птицефабрика»	помет	2790,0					960,0	34,4	1830,0	60,11	11167,67
	Отработанные аккумуляторы	0,078					0,078	100			0,119
	Отработанная авторезина	0,144	-				0,144	100			9,19
	Отработанные люминесцентные лампы	0,00007	-				0,00007	100			0,0142
	Отходы от падежа и забоя птицы	4,59	-		4,59	100					22,84
	Огарки электродов	0,004	-				0,004	100			0,018
	Фильтры воздушные	-	-								0,582
	Фильтры бензиновые, масляные	0,008	-				0,008	100			1,09
	Отработанное масло	0,056	0,056	100							6,451
	Промаслянная загрязненная ветошь	0,0061					0,0061	100			0,05265

