

**ТОО «Уральская птицефабрика»**

**ОПЕРАТИВНЫЙ ОТЧЕТ ПО ФАКТИЧЕСКИМ ОБЪЕМАМ  
ВЫБРОСОВ, ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПЛАНА  
ПРИРОДООХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ №1ПМ 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.**

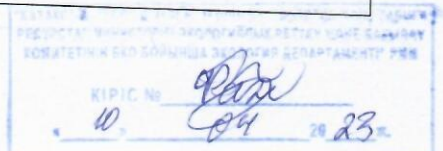
Исполнитель: Кесаева Г.Ш.  
Тел. 93-35-11



**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	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 площади для утилизации и временного хранения помета – ведется поиск подходящего земельного участка в окрестности г. Уральска и прилежащих районов совместно с местными исполнительными органами 9. Разработка проекта строительства площади 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, включённых в разрешение на эмиссию 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 «Биоорт»



	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 прилежащих районов совместно с отделом земельных отношений акимата г.Уральска

	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.	
11	Осуществлять сбор, обезвреживание и использование птичьего помета, а также отходов от убоя и погибшей птицы в качестве компонента при приготовлении компоста.	Осуществляется своевременный сбор и обезвреживание птичьего помета препаратом «Экобактер» для утилизации и получения органического удобрения.
12	Соблюдение действующих экологических, санитарно-эпидемиологических и технологических норм и правил РК при обращении с отходами производства и потребления	Соблюдается действующие экологические, санитарно-эпидемиологические и технологические нормы и правила РК при обращении с отходами производства и потребления

Инженер-эколог

Кесаева Г.Ш.

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 2016 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 утвержденно му плану	Запланировано средств 2022г. (тыс.тенге)	% освоенных средств	% выполнен ных работ	Экологичес кий эффект от мероприят ия	Примечани е (причины невыполне ния)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>1. Охрана воздушного бассейна</b>										
1.1	Проведение производственного мониторинга, нормирование выбросов источников загрязнения атмосферного воздуха	Проведение инструментального замера на границе С33 – 4 точки и составление ежеквартальных информационных отчетов-20 отбора проб	231,0	Один раз в квартал	21,0	100% (тыс.тенге)	100%			



Благоустройство территории, проведение субботников на территории предприятия-посадка деревьев-10саж, субботников-12субботников						Апрель-май.
<b>Итого по разделу:</b>						
<b>4.Охрана флоры и фауны</b>						
4.1	Озеленение территории административно-территориальных единиц, увеличение площадей зеленых насаждений	Посадка зеленых насаждений на территории -20 корней цветов	20,0	2023 г 2 квартал	<b>2,0</b>	<b>0%/(тыс.тengе)</b>
	<b>Итого</b>		<b>20,0</b>		<b>2,0</b>	<b>0%/(тыс.тengе)</b>
<b>5.Обращение с отходами производства и потребления</b>						
5.1	Проведение инвентаризации, паспортизации отходов, учет и отчетность по опасным отходам	1		2023г	-	100%/(тыс.тengе)
5.2	Обеспечение полного сбора, своевременного обезвреживания и удаление отходов всех видов	Постоянно	120,0	постоянно	12,0	100%/(тыс.тengе)

<b>Итого по разделу:</b>		120,0	12,0	100% (тыс.тенге)	100%
<b>6. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий</b>					
6.1 Изучение новых методов утилизации птичьего помета	Использование помета -100%	20,0 2023	10,0 2023	100% (тыс.тенге) )	100% (тыс.тенге)
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	1100,0 2023	100,0 2023	100% (тыс.тенге)	100% (тыс.тенге)
<b>Итого по разделу:</b>				<b>110,0</b> <b>100% (тыс.тенге)</b>	<b>100% (тыс.тенге)</b>
<b>7. Экологическое просвещение и пропаганда</b>					
7.1 Подписка на экологическую газету «Эколог»	Годовая подписка	50,0 ноябрь	5,0 ноябрь	0% (тыс.тенге)	0%
<b>Итого по разделу:</b>	<b>50,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0% (тыс.тенге)</b>	<b>0%</b>	
<b>Итого:</b>	<b>2195,9</b>		<b>204,2</b> <b>(тыс.тенге)</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>

Наименование ТОО «Уральская птицефабрика»

Адрес Г.Уральск ул.Жангирип хана 93

Телефон 93-35-12, 93-35-11  
Электронный адрес: 100\_imf@inbox.ru

Kossova E III Тет: 8(7113) 03 25 11

**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 1 квартал 2023 года**

**Индекс: отчет №1ПМ**

**Периодичность: ежеквартальная**

**Круг лиц представляющих: физические и юридические лица, имеющие объекты I, II и III категорий**  
**исполнительные органы областей, города республиканского значения, столицы**

**Срок представления: 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 23.03.2021года по 31.12.2030 года**

№ п/ п	Наименование мероприятия	Объем запланированных работ	Сроки выполнения мероприятий и согласно утвержденному плану	Запланировано средств 2022г. (тыс.тенге)	% освоенных средств	% выполн енных работ	Экологич еский эффект от мероприя тия	Примечани е (причины невыполн ения)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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%	-	-

1.3	Мероприятий по предотвращению и снижению выбросов от технологического оборудования	систем на птичниках вентиляторы- 1шт	ЬНО	28,0				
	Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-1 воздуховодов, лент	ежеквартал ЪНО	28,0	0% (0тыс.тенге)	0%	-	-	-
	<b>Итого по разделу:</b>							
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%		
	<b>Итого по разделу:</b>							
3.1	Проведение работ по оценке состояния земельных ресурсов, согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб почвы с территории предприятия 1	Один раз в год	4,6	0% (0тыс.тенге)	0%		
	<b>Итого по разделу:</b>							
4.1	Озеленение территорий административно-территориальных единиц, увеличение площадей зеленых насаждений	Посадка зеленых насаждений на территории -20 корней цветов		2,0	0% (0тыс.тенге)	0%		

	<b>Итого</b>		<b>2,0</b>	<b>0% (0тыс.тенге)</b>	<b>0%</b>	
<b>5. Обращение с отходами производства и потребления</b>						
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 удаление отходов всех видов	Постоянно	постоянно	12,0	100% (0тыс.тенге)	100%
	<b>Итого по разделу:</b>			<b>12,0</b>	<b>100% (0тыс.тенге)</b>	<b>100%</b>
<b>6. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий</b>						
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 эффективности препараторов «Тамир», «Экобактер» для Утилизации птичьего помета и получение органического удобрения-2160литров	2023	100,0	100% (0тыс.тенге)	100%
	<b>Итого по разделу:</b>			<b>110,0</b>	<b>100% (0тыс.тенге)</b>	<b>100%</b>
<b>7. Экологическое просвещение и пропаганда</b>						
7.1	Подписка на экологическую газету «Эколог»	Годовая подписка	ноябрь	5,0	0% (0тыс.тенге)	0%
	<b>Итого по разделу:</b>			<b>5,0</b>	<b>0% (0тыс.тенге)</b>	<b>0%</b>

<b>Итого:</b>				
Наименование ТОО «Уральская птицефабрика»	114,2	0%	(0тыс.тенге)	0%

Адрес г. Уральск ул.Жантир 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 Актерке 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 2016 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 представления: до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом**  
**Номер и дата выдачи разрешительного документа 02.09.2019 года, 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 мероприятий и согласно утвержденному плану	Запланировано средств (тыс.тенге)	% освоенных средств средств 2022г.	% выполненных работ	Экологический эффект от мероприятия	Примечани е (причины невыполне ния)
1	2	3	4	5	6	7	8	10
<b>1. Охрана воздушного бассейна</b>								
1.1	Проведение инструментального замера на границе С33 - 4 точки и составление ежеквартальных информационных отчетов-20 отбора проб	Одн раз в квартал	152,0	53,7% (81,6тыс.тенге)	100%			
1.2	Проведение производственного мониторинга, нормирование выбросов источников загрязнения атмосферного воздуха	Одн раз в квартал	77,5	140% (108,5тыс.тенге)	100%			

1.3	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов от технологического оборудования	Замена вентиляционных систем на птичниках вентиляторы- 7 шт вентиляторов	ежеквартал ьно	200,0	21,50% (43,0тыс.тенге)	100%	-
1.4	Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-7 воздуховодов, лент	Ремонт технологического оборудования для подсушивания помета-7 воздуховодов, лент	ежеквартал ьно	150,0	378% (568,0тыс.тенге)	100%	-
1.5	Изучение системы автоматизированного контроля на границе С33	Мониторинг рынка систем автоматизированного контроля, в т.ч. используемых на аналогичных предприятиях РК и СНГ	2020-2024	100,0	100%(0тыс.тенге)	100%	
	<b>Итого по разделу:</b>			<b>649,5</b>	<b>126,26% (801,1тыс.тенге)</b>	<b>100%</b>	
<b>2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов</b>							
2.1	Контроль качества подземных вод согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб воды со скважины - отбора Замена 1 системы водоснабжения и водоотведения	Один раз в год	47,8	0% (0 тыс.тенге)	0%	
2.2			Один раз в год	12,0	158%(19 тыс.тенге)	100%	
	<b>Итого по разделу:</b>			<b>59,8</b>	<b>31,77% (19тыс.тенге)</b>	<b>50%</b>	
<b>3.Охрана земельных ресурсов</b>							
3.1	Проведение работ по оценке состояния земельных ресурсов, согласно Программе производственного экологического контроля	Отбор проб почвы с территории предприятия с 1 точки и прилегающей территории с 1 точки	Один раз в год			-	
3.2	Благоустройство территории, проведение субботников на территории предприятия	Посадка деревьев – 100 саженцев, 1600 корней цветов, проведение субботников – 12 раз	Апрель-май,сентябрь октябрь	5,3	0% (0тыс.тенге)	0%	
				159,5	0% (0тыс.тенге)	0%	

3.3	Проведение дезинфекционных работ на прилегающей и собственной территории	Предотвращение появления и размножения мух	Май, август			
	<b>Итого по разделу:</b>			1000,0	0% (0 тыс.тенге)	0,0%
<b>4.Охрана флоры и фауны</b>						
<b>5.Обращение с отходами производства и потребления</b>						
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 организацией- 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%
	<b>Итого по разделу:</b>			90,0	1421,55% (1279,4тыс.тенге)	100%
<b>6. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий</b>						
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 «Гамир», «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 строительстваплощади 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 на предприятия на окружающую среду и крестьянскими хозяйствами по вопросам вывоза и внесения на основе помета на почву)	2023	100,0	0% (0тыс.тенге)	0%
	<b>Итого по разделу:</b>			<b>1200,0</b>	<b>100% (2015,26тыс.тенге)</b>
<b>7. Экологическое просвещение и пропаганда</b>					
7.1	Подписка на Годовая подписка на ноябрь экологическую газету «Эколог»		10,0	0% (0тыс.тенге)	0%
	<b>Итого по разделу:</b>		<b>10,0</b>	<b>0% (0тыс.тенге)</b>	<b>0%</b>
	<b>Итого:</b>		<b>3174,1</b>	<b>129,355% (4114,76тыс.тенге)</b>	<b>52,76%</b>
Наименование ТОО «Уральская птицефабрика» Адрес г. Уральск ул.Жаннир 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 Актерке Шайдулловна					

Утверждаю:

Исполнительный директор ТОО

«Уральская птицефабрика»

Жумагамбетов Т.Б.

(подпись)

«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»					
<b>Загрязнение атмосферного воздуха</b>					
Объем общих промышленных выбросов в атмосферный воздух от стационарных источников, тонн	22,39160762 88	22,391607628 8	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	22,39160762 88	22,391607628 8	5,200846	5,1101808	
Прочие выбросы в атмосферный, тонн	13,24762843 8	13,247628438	3,032367057	0,7574259	-
Объем общих выбросов в атмосферный воздух ст.передвижных источников, тонн	-	-	17,629	14,973	

**Отходы производства и потребления**

<b>Общее количество образованных промышленных отходов, тыс.тонн</b>	11225,74189 56	11225,741895 6	2435,48356	2799,19617	
В том числе:					
<b>Производственные отходы</b>					
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	
<b>ТБО</b>	16,37	16,37	4,01	4,0	-
<b>Общее количество отходов переработанных, утилизированных</b>			275,47006	1988,956	

<b>, повторно использованных, обезвреженных, переданных на переработку сторонним организациям и др., тонн, в том числе:</b>				
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
<b>ТБО</b>	<b>16,37</b>	<b>16,37</b>	<b>4,01</b>	<b>4,0</b>
<b>Общий объем накопленных на предприятий отходов (всего за период эксплуатации объекта), тонн, в том числе:</b>			<b>1082,0379</b>	<b>960,24307</b>
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		Размещено на полигонах	
			тн.	%	тн.	%
Птицеводство.	помет	2790,0			960,0	34,4
ТОО «Уральская птицефабрика»	Отработанные аккумуляторы	0,078			0,078	100
	Отработанная авторезина	0,144	-		0,144	100
	Отработанные люминесцентные лампы	0,00007	-		0,00007	100
	Отходы от падежка и забоя птицы	4,59	-	4,59	100	
	Огарки электродов	0,004	-		0,004	100
	Фильтры воздушные	-				
	Фильтры бензиновые, масляные	0,008	-		0,008	100
	Отработанное масло	0,056	0,056	100		
Птицеводство.	Промаслянная загрязненная ветоиль	0,0061			0,0061	100
ТОО «Уральская птицефабрика»						0,05265

	Стерильная зола	0,31					0,31	100	1,342
ТБО		4,0					4,0	100	16,05

Инженер-эколог

Кесаева Г.И.