

Приложение 14  
к Правилам выдачи экологических разрешений,  
представления декларации о воздействии  
на окружающую среду, а также формы бланков  
экологического разрешения на воздействие  
и порядка их заполнения  
**Форма**

**План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2035 г.г.**

**Наименование предприятия: ТОО "Аққөл Құс"**

**Наименование объекта: Строительство площадки для временного хранения куриного помета» птицефабрики ТОО "Аққөл Құс"**

**Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект / источника загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологическиy эффект от мероприятия, тонн/год
						на конец 2026 г.	на конец 2027 г.	на конец 2028 г.	на конец 2029 г.	на конец 2030 г.	на конец 2031 г.	на конец 2032 г.	на конец 2033 г.	на конец 2034 г.	на конец 2035 г.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Техническое обслуживание и ремонт пылеулавливающего оборудования	Рукавный фильтр-1 ед, воздуховоды	0,20608 т/год	п.п.1, п.1 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	0,20608 т/год	ежегодно	40,0 тыс. тенге в год	Улучшение экологического состояния, снижение пыли на 98 %
2	Организация системы сбора, транспортировки и утилизации жидких отходов (ЖБО) по договору. Проверка септиков на герметичность	Ежемесячно	по факту	пп.14 п.2 Кодекс РК от 2 января 2021 года № 400-VI «Экологический кодекс РК» Приложение 4	-	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	ежемесячно	25,0 тыс. тенге в год	Улучшение экологического состояния
3	Вывоз образующихся отходов на переработку, утилизацию специализированным предприятиям (не превышать временное хранение 6 мес.)	отходы	по факту	п.п.2, п.7 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	-	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	по факту	Ежемесячно	80,0 тыс. тенге в год	Предотвращение загрязнения компонентов окружающей среды

4	В целях предотвращения загрязнения вести раздельный сбор, сортировку и временное хранение отходов производства и потребления на всех производственных участках	Раздельный сбор, сортировка отходов осуществляется в закрытых контейнерах, оснащённых маркировкой по видам	закуп контейнеров в количестве 2 шт.	п.п.2, п.7 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	-	2 шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежегодно	25,0 тыс. тенге в год	Раздельный сбор и временное хранение отходов
5	Мониторинг за выбросами вредных веществ и качество атмосферного воздуха на границе C33 на площадке №1, и №2	Отбор проб воздуха с 4-х сторон (С, Ю, З, В) на границе C33 на площадке №1, и №2	Согласно ПЭК	п.п.3, п.10 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	-	4 точки на границе C33	3 квартал Ежегодно	100,0 тыс. тенге в год	Соблюдение норм экологической безопасности									
6	Мониторинг осуществляемый инструментальными измерениями на источниках выбросов	Источник №0001	Согласно ПЭК	п.п.3, п.10 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	-	источник и выбросов №0001	2 квартал, ежегодно	30,0 тыс. тенге в год	Соблюдение норм экологической безопасности									
7	Мониторинг за качеством почвенного покрова	1 контрольная точка-площадка №2	Согласно ПЭК	п.п.3, п.10 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	-	1 проба - площадка №2	1 проба - площадка №2	2 квартал, ежегодно	15,0 тыс. тенге в год	Соблюдение норм экологической безопасности								
8	Мониторинг за качеством подземных вод	2 наблюдательные скважины мониторинга подземных вод	Согласно ПЭК	п.п.3, п.10 Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	-	2 скважины	2, 3 квартал	50,0 тыс. тенге в год	Соблюдение норм экологической безопасности									

### **Пояснения по подготовке проекта плана мероприятий по охране окружающей среды**

План мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно требованиям статьи 125 Экологического кодекса РК. План содержит мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду.

**Мероприятие №1.** Техническое обслуживание и ремонт пылеулавливающего оборудования.

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** Техническое обслуживание и ремонт пылеулавливающего Оборудования, рукавный фильтр – 1 ед, воздуховоды.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** Источники № 0001.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** согласно ПЭК.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** нормативная концентрация выбросов по загрязняющим веществам.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствуют.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** отсутствуют

**Мероприятие №2.** Предотвращение засорения, загрязнения и истощения водных ресурсов, а также сбор, транспортировка и утилизация жидких отходов (ЖБО) по договору. Проверка септиков на герметичность.

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** заключение договора со специализированным предприятием для сбора и вывоза сточных вод, проверка септика на герметичность, во избежание попадания стоков в почву.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** жизнедеятельность рабочего персонала.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** отсутствуют.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** отсутствует.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** отсутствуют.

**Мероприятие №3.** Вывоз образующихся отходов на переработку, утилизацию специализированным предприятиям (не превышать временное хранение 6 мес.).

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** заключение договора со специализированным предприятием для сбора и вывоза отходов по факту накопления.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** жизнедеятельность рабочего персонала, производственная деятельность предприятия.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** отсутствуют.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** отсутствует.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** отсутствуют.

**Мероприятие №4.** В целях предотвращения загрязнения вести раздельный сбор и хранение отходов производства подлежащие вывозу согласно договору с использованием транспортных средств, оборудованных для этих целей.

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** заключение договора со специализированным предприятием для сбора и вывоза отходов на полигон. закуп контейнеров в количестве 2 шт.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** жизнедеятельность рабочего персонала.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** отсутствуют.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** отсутствует.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** условия отсутствуют.

**Мероприятие №5.** Мониторинг за выбросами вредных веществ и качество атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны.

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** Контроль за выбросами загрязняющих веществ проводится на границе санитарно-защитной зоны (мониторинг воздействия) на площадке №1 – птицефабрика, на площадке №2 – площадка временного хранения и переработке куриного помета. Контроль осуществляется сторонней организацией (аккредитованной лабораторией) согласно договору. Методика проведения контроля согласно перечню утвержденных методик.

Отбор проб воздуха с 4-х сторон (С, Ю, З, В) на границе С33 – 3 квартал.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:**

Птицефабрика и Площадка временного хранения и переработки куриного помета птицефабрики ТОО "Ақкөл Құс".

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** согласно ПЭК.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** нормативная концентрация выбросов ПДВ по загрязняющим веществам.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** условия отсутствуют.

**Мероприятие №6.** Мониторинг осуществляемый инструментальными измерениями на источниках выбросов.

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** Контроль за выбросами загрязняющих веществ проводится на источниках выброса. Контроль осуществляется сторонней организацией (аккредитованной лабораторией) согласно договору. Методика проведения контроля согласно перечню утвержденных методик. Инструментальный метод – 2 квартал, ежегодно.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** источники №0001.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** согласно ПЭК.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** нормативная концентрация выбросов ПДВ по загрязняющим веществам.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** условия отсутствуют.

**Мероприятие №7.** Мониторинг за качеством почвенного покрова.

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** Мониторинг почвенного покрова 1 раз в год, 1 проба (территория пометохранилища) на наличие нефтепродуктов в почве. Контроль осуществляется сторонней организацией (аккредитованной лабораторией) согласно договору. Методика проведения контроля согласно перечню утвержденных методик.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** территория площадка временного хранения и переработки куриного помета.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** согласно ПЭК.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** нормативная концентрация выбросов по загрязняющим веществам.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** условия отсутствуют.

**Мероприятие №8.** Мониторинг за качеством подземных вод

**Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров:** Мониторинг за состоянием скважин подземных вод - 2 скважины, 2-3 квартал.

**Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов:** скважины.

**Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия:** согласно ПЭК.

**Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия:** нормативная концентрация сбросов по загрязняющим веществам.

**Побочное негативное воздействие на окружающую среду:** отсутствует.

**Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия:** отсутствуют.