План мероприятий по охране окружающей среды на 2026- 2035 годы

Опреатор объекта: КГУ "Аппарат акима Куренбельский с.о. Жуалынского района

Объект: Полигон ТБО Куренбельского с.о.

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ

				Меропри	ития, свизан	ия, связанные с соолюдением нормативов допустимых выоросов и соросов загрязняющих веществ									•		
№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок	Объем финансирования,
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029 г.)	на конец 5 года (2030 г.)	на конец 6 года (2031 г.)	на конец 7 года (2032 г.)	на конец 8 года (2033 г.)	на конец 9 года (2034 г.)	на конец 10 года (2035 г.)	выполнения	тыс. тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	-	Разгрузка твердо-бытовых отходов из автотранспорта	0.001432474	-	0.00143247	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	ежеквартально	,
		Планирование и уплотнение твердо- бытовых отходов бульдозером	0.001432474		0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	0.001432474	ежеквартально	
		Пересыпка изолирующего слоя погрузчиком	0.389998353		0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	ежеквартально	
		Планирование и уплотнение изолирующего слоя бульдозером	0.311998683		0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	0.311998683	ежеквартально	3
İ		слоя оульдозером	0.001137558		0.001137558	0.001137558	0.001154621	0.001171941	0.00118952	0.001207363	0.001225473	0.001243855	0.001262513	0.001281451	0.001300673	ежеквартально	
		Организованная свалка твердо-бытовых отходов	0.005462329		0.005462329	0.005462329	0.005544263	0.005627427	0.005711839	0.005797516	0.005884479	0.005972746	0.006062338	0.006153273	0.006245572	ежеквартально	ьно ьно ьно 22.457 ьно
	D		0.000717379		0.000717379	0.000717379	0.00072814	0.000739062	0.000750148	0.0007614	0.000772821	0.000784413	0.000796179	0.000808122	0.000820244	ежеквартально	
1	Введение производственного		0.000266455	Необходимость соблюдение	0.000266455	0.000266455	0.000270452	0.000274509	0.000278626	0.000282806	0.000287048	0.000291353	0.000295724	0.00030016	0.000304662	ежеквартально	
1	мониторинга		0.002582564	нормативов эмиссий	0.002582564	0.002582564	0.002621303	0.002660622	0.002700532	0.00274104	0.002782155	0.002823888	0.002866246	0.00290924	0.002952878	ежеквартально	
			0.542287266		0.542287266	0.542287266	0.550421575	0.558677899	0.567058067	0.575563938	0.584197397	0.592960358	0.601854764	0.610882585	0.620045824	ежеквартально	
			0.004539984		0.004539984	0.004539984	0.004608084	0.004677205	0.004747363	0.004818574	0.004890852	0.004964215	0.005038678	0.005114258	0.005190972	ежеквартально	
			0.0074095		0.0074095	0.0074095	0.007520643	0.007633452	0.007747954	0.007864173	0.007982136	0.008101868	0.008223396	0.008346747	0.008471948	ежеквартально	
			0.000973586		0.000973586	0.000973586	0.00098819	0.001003012	0.001018058	0.001033328	0.001048828	0.001064561	0.001080529	0.001096737	0.001113188	ежеквартально	ьно
			0.000983834		0.000983834	0.000983834	0.000998592	0.00101357	0.001028774	0.001044206	0.001059869	0.001075767	0.001091903	0.001108282	0.001124906	ежеквартально ежеквартально ежеквартально ежеквартально	
		Печь бытовая	0.0116416		0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416	0.0116416		
			0.00189176		0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176	0.00189176		
			0.0738		0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738	0.0738		
			0.159216		0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	0.159216	ежеквартально	
			0.20625		0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	0.20625	ежеквартально	
		Склад угля	0.0169407		0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407	0.0169407		
		Склад золы	0.014115938		0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	0.014115938	ежеквартально	
	Благоустройство и озеленение территории, строительство ограждение	СЗЗ полигона ТБО	60 карагачей ежегодно		60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	60 карагачей ежегодно	ежегодно	200.000
	Сортировка отходов согласно морфологического состава на организованной специализированной площадки для сбора мусора в металлических контейнерах	Сортировка твердо- бытовых отходов. С 2018 года: Черный металлолом- 3% Цветной металлолом- 0,5% Итого: 3,5%. С 2019 года: Черный металлолом- 3% Цветной металлолом- 3% Бумата, картон-32% Стекло-2% Пластмасса-3% Ивстной металлолом-3% Цветной металлолом-0,5% Бумата, картон-32% Стекло- 2% Пластмасса-3% Пищевые отходы-35% Итого: 40,5%.	223.719804		223.719804	223.719804	227.0756011	230.4817351	233.9389611	237.4480455	241.0097662	244.6249127	248.2942864	252.0187007	255.7989812	ежегодно	1200.000
2	Пылеподавления на	Самосвал	0.001432474													В теплое время	100
H	территории предприятия	Самосвал 6001.6003.6004	0.389998353	атмосферный воздух	0.721496954	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	0.389998353	В теплое время	**
3	Проведение технического осмотра автотранспорта, планово- предупридительные работы		0.0958336694 т/год	Снижение воздействия на атмосферный воздух	0.095833669 4т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	0.0958336694 т/год	2 раза в год	300

Приложение к плану мероприятий по охране окружающей среды

Пояснения по подготовке проекта плана мероприятий по охране окружающей среды

- 1. Проект плана мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно требованиям статьи 125 Кодекса как приложение к заявлению на получение экологического разрешения на воздействие для для ТОО «SOUTH ROAD» по месторождения известняков Таш-Тюбе в Тулькубасском районе.
- 2. TOO «SOUTH ROAD» предлагает мероприятия по достижению нормативов эмиссий при невозможности соблюдения данных нормативов на этапе подачи заявления на получение экологического разрешения на воздействие для по месторождения известняков Таш-Тюбе в Тулькубасском районе.
 - 3. Для каждого мероприятия оператором указывается: общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров; соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов; загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия; параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия; побочное негативное воздействие на окружающую среду; необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия;

график планируемых мероприятий определяется с разбивкой по каждому календарному году выполнения программы повышения экологической эффективности. При наличии возможности поэтапного достижения нормативов в соответствии с проектными решениями – график достижения показателей поэтапного снижения негативного воздействия на окружающую среду, который определяется в привязке к срокам завершения соответствующих комплексов мероприятий по реконструкции, перевооружению и модернизации объекта;

в случае поэтапного снижения негативного воздействия на окружающую среду график планируемых мероприятий определяется в отдельности по каждому мероприятию, обеспечивающему достижение каждого соответствующего показателя поэтапного снижения негативного воздействия на окружающую среду;

в графике планируемых мероприятий в отношении каждого мероприятия при необходимости дополнительно определяются сроки завершения ключевых этапов реализации, связанных с доставкой на объект основного технологического оборудования, строительно-монтажными и пусконаладочными работами, вводом оборудования в промышленную эксплуатацию.