

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 – 2035 годы

Наименование предприятия: **Товарищество с ограниченной ответственностью «Астам НС»**

Наименование объекта: **Нормативы эмиссий в ОС к плану горных работ на добычу известняка на месторождении «Байетское», расположенного в сельской зоне г. Экибастуз, Павлодарской области**

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей		
						На конец 1 года (2026 год)	На конец 2 года (2027 год)	На конец 3 года (2028 год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пылеподавление (орошение) на карьерных дорогах	Месторождение «Байетское» / Ист. № 6002, 6005, 6010	Ист. № 6002 – 0,1453 т/год по пыли 2908 (ежегодно) Ист. № 6005 – 0,1453 т/год по пыли 2908 (ежегодно) Ист. № 6010 – 0,1411 т/год по пыли 2908 и 0,0659 по пыли 2909 (ежегодно)	Приложение 4 к ЭК РК, проект НДВ, РООС	-	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908
2	Пылеподавление (орошение) на участке отвала вскрыши	Месторождение «Байетское» / Ист. № 6006	Ист. № 6006 – 1,7847 т/год по пыли 2908 (2026 год) Ист. № 6006 – 3,5059 т/год по пыли 2908 (2027 год) Ист. № 6006 – 5,2271 т/год по пыли 2908 (2028 год) Ист. № 6006 – 6,9483 т/год по пыли 2908 (2029 год) Ист. № 6006 – 8,6696 т/год по пыли 2908 (2030 год) Ист. № 6006 – 10,3908 т/год по пыли 2908 (2031 год) Ист. № 6006 – 12,1120 т/год по пыли 2908 (2032 год) Ист. № 6006 – 13,8332 т/год по пыли 2908 (2033 год) Ист. № 6006 – 15,5544 т/год по пыли 2908 (2034 год) Ист. № 6006 – 17,2756 т/год по пыли 2908 (2035 год)	Приложение 4 к ЭК РК, проект НДВ, РООС	-	1,7847 т/год по пыли 2908	3,5059 т/год по пыли 2908	5,2271 т/год по пыли 2908
3	Пылеподавление (орошение) на добычном участке ПИ	Месторождение «Байетское» / Ист. № 6009	Ист. № 6009 – 0,5764 т/год (ежегодно)	Приложение 4 к ЭК РК, проект НДВ, РООС	-	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909
4	Отбор проб воздуха на границе СЗЗ	Граница СЗЗ месторождения «Байетское» / Ист. №	Точка № 1 (северная граница СЗЗ) – 0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909 Точка № 2 (южная граница СЗЗ) – 0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909 Точка № 3 (западная граница СЗЗ) – 0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	Приложение 4 к ЭК РК, ГН № ҚР ДСМ-70 от 02.08.2022 г., проект НДВ, РООС	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909

			Точка № 4 (восточная граница СЗЗ) – 0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909					
5	Гидропосев многолетних трав на поверхности буртов на складе ПРС	Месторождение «Байетское» / Ист. № 6003	2000,0 м ² /год	пп. 3.2 п. 3 ГОСТ 17.4.3.02-85, РООС	-	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год
6	Высадка деревьев и кустарников	Территория с. Коянды	10 саженцев/год	Приложение 4 к ЭК РК, РООС	-	10 саженцев/год	10 саженцев/год	10 саженцев/год
7	Закуп контейнеров для раздельного сбора отходов	Месторождение «Байетское» / деятельность работников	3 контейнера (для ТБО, ветоши, отработанных ламп)	Приложение 4 к ЭК РК, ПУО	-	4 контейнера	-	-

Продолжение таблицы плана мероприятий

№ п/п	Календарный план достижения установленных показателей							Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
	На конец 4 года (2029 год)	На конец 5 года (2030 год)	На конец 6 года (2031 год)	На конец 7 года (2032 год)	На конец 8 года (2033 год)	На конец 9 года (2034 год)	На конец 10 года (2035 год)		
1	10	16	17	13	14	15	16	17	18
1	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	0,4317 т/год по пыли 2908 0,0659 по пыли 2908	2026-2035 года	16 500,0
2	6,9483 т/год по пыли 2908	8,6696 т/год по пыли 2908	10,3908 т/год по пыли 2908	12,1120 т/год по пыли 2908	13,8332 т/год по пыли 2908	15,5544 т/год по пыли 2908	17,2756 т/год по пыли 2908	2026-2035 года	780,0
3	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	0,5764 т/год по пыли 2909	2026-2035 года	650,0
4	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	0,3 мг/м ³ по пыли 2908 и 0,5 мг/м ³ по пыли 2909	2026-2035 года	4 000,0
5	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2000,0 м ² /год	2026-2035 года	8 000,0
6	10 саженцев/год	10 саженцев/год	10 саженцев/год	10 саженцев/год	10 саженцев/год	10 саженцев/год	10 саженцев/год	2026-2035 года	1 000,0
7	-	-	-	-	-	-	-	2026 год	325,0

Примечание: в столбце 18 «Объем финансирования» объем расхода денежных средств указывается в ценах 2026 года (года разработки ПМ) и как следствие может увеличиваться или уменьшаться при фактическом финансировании.