

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ПЕРИОД 2026 - 2035 ГОДЫ

Наименование предприятия: ТОО «V Industry»

Наименование объекта: Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон», расположенном в Шортандинском районе, Акмолинской области.

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект/ источник загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
						На конец 1 года (2026 год)	На конец 2 года (2027 год)	На конец 3 года (2028 год)	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	С целью снижения пылеобразования при погруочно-разгрузочных работах (в т.ч. и для дорог) будет про-	Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон»/ Ист. №6002, №6006, №6008,	Снижение выбросов в атмосферу пыли неорганической 70- 20% SiO ₂ . Полив водой из расчета– 1,5 кг/м ² при интер-	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01. 2021 г	0	19.4521 51366 т/год	25.581 2039 06 т/год	32.303 63259 6 т/год	39.02 6243 666 т/год	45.757 687726 т/год	45.75 7687 726 т/год	45.757 687726 т/год	45.75 7687 726 т/год	45.75 7687 726 т/год	45.75 7687 726 т/год	2026 - 2035 гг.	450,0	Снижение выбросов пыли в атмосферный воздух

	изводиться гидроорошение с расходом воды 1–1,5 кг/м ² при интервале между обработками 4 часа поливочной машиной КО-806.	№6010, №6015.	вале между обработками 4 часа															
2	Предусматривается озеленение саженцами кустарника в количестве 200 шт. на территории п. Шортанды. 2026 год (1-2 квартал). 2027-2028 гг. высадка зеленых насаждений на границе СЗЗ с доведением до 60% и более от площади СЗЗ с организацией полива	Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон»	Улучшение качества атмосферного воздуха. Посадка саженцев, кустарника - 200 шт.	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01. 2021 г	0	200 шт./год на территории п. Шортанды	Озеленение санитарно-защитной зоны не менее 60% территории от площади СЗЗ	Озеленение санитарно-защитной зоны не менее 60% территории от площади СЗЗ	-	-	-	-	-	-	-	2026-2028 гг.	300,0	Улучшение качества атмосферного воздуха.

3	Мониторинг загрязнения почв на территории предприятия 2 точки, 2-3 квартал подрядными организациями	Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон»	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01. 2021 г	0	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	Отбор проб почвы 2 точки, 2-3 квартал	2026-2035 гг.	100,0	Своевременное предотвращение загрязнения почвенного покрова. Контроль за уровнем загрязнения почвенного покрова.
4	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Бумага 40% Металлолом. Пластмасса. Прочие отходы. Установка контейнеров для раздельного сбора ТБО. (3 контейнера). Заключение договоров на вывоз	Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон»	Сортировка ТБО согласно морфологического состава	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01. 2021 г	0	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	Сортировка ТБО согласно морфологического состава. Заключение договоров на вывоз ТБО	2026-2035 гг.	100,0	Предотвращение загрязнения земель.

	ТБО с подрядными организациями (по переработке, обезвреживанию, утилизации и уничтожению опасных отходов).								ТБО		ТБО		ТБО					
5	Регулярная уборка прилегающей территории, с исключением долговременного складирования отходов производства на территории предприятия	Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон»	Субботники	Уборка прилегающей территории	0	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	Субботники – 20 дней в году	2026-2035 гг.	30,0	Предотвращение загрязнения территории предприятия.
6	Обучение специалистов предприятия на курсах (семинарах) по охране окру-	Месторождение изверженных пород (гранодиоритов) «Колутон»	Обучение специалистов предприятия	Повышение квалификации сотрудников в области ООС	0	Обучение специалистов предприятия на курсах по охране окру-	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	Обучение специалистов предприятия на курсах	2026-2035 гг.	20,0	Повышение квалификации сотрудников в области ООС

	жающей среды 1 раз/год.					жаю- щей среды	по охране окру- жаю- щей среды	по охране окру- жаю- щей среды	на кур- сах по ох- ране окру- ру- жаю щей сре- ды	по охране окру- жаю- щей среды	на кур- сах по ох- ране окру- ру- жаю щей сре- ды	по охране окру- жаю- щей среды	на кур- сах по ох- ране окру- ру- жаю щей сре- ды	кур- сах по охра- не окру- ру- жаю щей сре- ды	на кур- сах по ох- ране окру- ру- жаю щей сре- ды			
--	-------------------------------	--	--	--	--	----------------------	-----------------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

Директор ТОО «V Industry



Байзаков А.Ж.