

**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**

**Наименование предприятия:** ТОО «Намыс»

**Наименование объекта:** осадочных пород (строительного песка) на месторождении «Карьерное» в Тайыншинском районе Северо-Казахстанской 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 / источника 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 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.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	15	16	17	18
1	Проведение работ по пылеподавлению на горнорудных предприятиях: увлажнение перерабатываемой породы, гидрообеспыливание.	Карьер	- 2026 г. – 1,37377 т/год; - 2027 г. - 1,41733 т/год; - 2028 г. – 1,41051 т/год; - 2029 г. – 1,51564 т/год; - 2030 г. – 1,5823 т/год; - 2031 г. – 1,41259 т/год; - 2032 г. –	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г	0	1,373 77 т/год	1,417 33 т/год	1,410 51 т/год	1,515 64 т/год	1,582 3 т/год	1,412 59 т/год	1,350 4 т/год	1,412 59 т/год	1,335 99 т/год	1,335 99 т/год	10 лет	2026-2035 гг. по 100,0	2026 г. – 46,21 393 т/год; 2027 г. – 45,41 04 т/год

			1,3504 т/год; - 2033 г. – 1,41259 т/год; - 2034 г. – 1,33599 т/год; - 2035 г. – 1,33599 т/год.															
2	Мониторинг за выбросами вредных веществ и качество атмосферного воздуха на границе жилой санитарно-защитной зоны.	Граница СЗЗ – 100м	Пыль неорганическая: 70-20% SiO <sub>2</sub> - 0,3 мг/м <sup>3</sup> ;	Отбор проб воздуха с 4-х сторон 1 раз в год	0	1 заме	10 лет	2026- 2035 гг. по 100,0										
3	Перемещение вскрышных пород в отработанное пространство карьера	Карьер	2026 - 44598; 2027 - 52452; 2028 - 51210; 2029 - 56430; 2030 - 68460; 2031 - 41862; 2032 - 37512; 2033 - 41862; 2034 - 34902; 2035 - 34902.			44598	52452	51210	56430	68460	41862	37512	41862	34902	34902	10 лет	2026- 2035 гг. по 100,0	2026 - 44598 ; 2027 - 52452 ; 2028 - 51210 ; 2029 - 56430 ; 2030 - 68460 ; 2031 - 41862 ; 2032 - 37512 ; 2033 - 41862 ; 2034 - 34902 ; 2035 - 34902

																		41862 ; 2034 - 34902 ; 2035 - 34902 .
	ИТОГО																	2026- 2035 гг. по 300,0