

МЕРОПРИЯТИЯ

по сокращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в периоды НМУ на 2026 - 2035 годы

Куржункуль, Куржункульская площадка АО "ССГПО"

График работы источника	Цех, участок, (номер режима работы предприятия в период НМУ)	Мероприятия на период неблагоприятных метеорологических условий	Вещества, по которым проводится сокращение выбросов	Характеристика источников, на которых проводится снижение выбросов										
				Координаты на карте-схеме		Параметры газовой смеси на выходе из источника и характеристика выбросов после их сокращения								Степень эффективности мероприятий, %
				Номер на карте-схеме объекта (города)	точечного источника, центра группы источников или одного конца линейного источника	второго конца линейного источника	высота, м	диаметр источника выбросов, м	скорость, м/с	объем, м3/с	температура, °C	мощность выбросов без учета мероприятий, г/с	мощность выбросов после мероприятий, г/с	
					X1/Y1	X2/Y2								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Первый режим работы предприятия в период НМУ														
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (1)	Мероприятия при НМУ 1-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6017	4417 /2210	32/25			1,5			0,39097	0,3323245	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (1)	Мероприятия при НМУ 1-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6018	4381 /3169	100/90	16		1,5			0,89821	0,7634785	15
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (1)	Мероприятия при НМУ 1-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6037	4750 /2666	71/70			1,5			1,85741	1,5787985	15
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (1)	Мероприятия при НМУ 1-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6055	5347 /2378	135/90			1,5			1,15986	0,927888	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
335 д/год 22 ч/сут	Карьер (1)	Мероприятия при НМУ 1-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6068	4278 /3049	20/20	2		1,5			0,99485	0,8456225	15
365 д/год 24 ч/сут	АРУ (1)	Мероприятия при НМУ 1-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6049	3402 /2115	25/24			1,5			0,0963	0,081855	15
Второй режим работы предприятия в период НМУ														
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (2)	Мероприятия при НМУ 2-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6017	4417 /2210	32/25			1,5			0,39097	0,312776	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (2)	Мероприятия при НМУ 2-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6018	4381 /3169	100/90	16		1,5			0,89821	0,718568	20
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (2)	Мероприятия при НМУ 2-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6037	4750 /2666	71/70			1,5			1,85741	1,485928	20
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (2)	Мероприятия при НМУ 2-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6055	5347 /2378	135/90			1,5			1,15986	0,927888	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
335 д/год 22 ч/сут	Карьер (2)	Мероприятия при НМУ 2-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6068	4278 /3049	20/20	2		1,5			0,99485	0,79588	20
365 д/год 24 ч/сут	АРУ (2)	Мероприятия при НМУ 2-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6049	3402 /2115	25/24			1,5			0,0963	0,07704	20
Третий режим работы предприятия в период НМУ														
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (3)	Мероприятия при НМУ 3-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6017	4417 /2210	32/25			1,5			0,39097	0,234582	40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (3)	Мероприятия при НМУ 3-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6018	4381 /3169	100/90	16		1,5			0,89821	0,538926	40
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (3)	Мероприятия при НМУ 3-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6037	4750 /2666	71/70			1,5			1,85741	1,114446	40
365 д/год 24 ч/сут	Карьер (3)	Мероприятия при НМУ 3-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6055	5347 /2378	135/90			1,5			1,15986	0,695916	40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
335 д/год 22 ч/сут	Карьер (3)	Мероприятия при НМУ 3-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6068	4278 /3049	20/20	2		1,5			0,99485	0,59691	40
365 д/год 24 ч/сут	АРУ (3)	Мероприятия при НМУ 3-й степени опасности <u>Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительными выделениями в атмосферу загрязняющих веществ</u>	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)	6049	3402 /2115	25/24			1,5			0,0963	0,05778	40