

Директор Донского горно-обогатительного комбината - филиала АО «ТНК «Казхром»

Н.М. Саринжинов

«26»

№ п/п	Мероприятие по применению ЦИТ, соблюдение нормативов	Объект / источник эмиссии (код ЗИ)	Показатель (технологические пороговые значения)	Обоснование	Текущая величина, мг/тНдЗ (максимальная за 2023-2024 год)	Календарный план достижения установленных показателей**										Срок выполнения	Объем финансирования*** тыс. руб.
						на конец 1 года (2026 год)	на конец 2 года (2026 год)	на конец 3 года (2027 год)	на конец 4 года (2028 год)	на конец 5 года (2029 год)	на конец 6 года (2030 год)	на конец 7 года (2031 год)	на конец 8 года (2032 год)	на конец 9 года (2033 год)	на конец 10 года (2034 год)		
1		2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Реконструкция завода аспирационной установкой по ДГОФ-1 для достижения технологических нормативов по пыли	ДГОФ-1/ИЗА0008 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.1, стр.163	34,27		20									2027 год	65 000,00
2	Реконструкция завода аспирационной установкой по ДГОФ-1 для достижения технологических нормативов по пыли	ДГОФ-1/АТУ-9/ИЗА0009 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.1, стр.163	35,84		20									2027 год	65 000,00
3	Реконструкция завода аспирационной установкой по ДГОФ-1 для достижения технологических нормативов по пыли	ДГОФ-1/МПС/ИЗА0002/1 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.1, стр.163	91,93		20									2027 год	65 000,00
4	Ремонт рулонной системы сорбции №1 по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / сорбтор, зона обогат. ИЗА0113/2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.1, стр.163	245,2			20					20			2032 год	650 000,00
5	Ремонт рулонной системы сорбции №2 по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / сорбтор, зона обогат. ИЗА0114/2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	45,24									20		2033 год	650 000,00
6	Ремонт рулонной системы сорбции №3 по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / сорбтор, зона обогат. ИЗА0115/2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	46,48										20	2034 год	650 000,00
7	Ремонт рулонной системы аспирационной установкой по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / АТУ-8/ИЗА0116 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	38,53					20						2030 год	40 000,00
8	Ремонт рулонной системы аспирационной установкой по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / АТУ-11/ИЗА0118 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	110,46					20						2030 год	40 000,00
9	Ремонт рулонной системы аспирационной установкой по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / АТУ-12/ИЗА0119 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	33,16					20						2030 год	40 000,00
10	Ремонт рулонной системы аспирационной установкой по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / АТУ-15/ИЗА0196 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	64,07							20				2031 год	75 000,00
11	Ремонт рулонной системы аспирационной установкой по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / АТУ-16/ИЗА0197 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	55,46								20			2032 год	75 000,00
12	Ремонт рулонной системы аспирационной установкой по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / АТУ-19/ИЗА0173 код ЗБ-2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	24,92		20									2027 год	40 000,00
13	Ремонт рулонной системы сорбции в зоне обогат. по ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР / сорбтор, зона обогат. ИЗА0192/2009	5-20	Засорение по СНДТ-дубовка и обогатительные желонки руд (ископаемые руды черных металлов), НДТ прочие руды черных металлов - таб.6.2, стр.163	30,75						20					2030 год	64 676,70

14	Ремонтные работы по замене саруббер в зоне обвала на ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР саруббер. Зона обвала ПДК/15/2/2009	5-20	Закрепление по СНиТ «Объемы и обвалы в зонах обрушения», ЦИТ прочие грунты горючих металлов», ЦИТ 17. Перевити пилы - табл 6.2, м/г/Нс3	33,92							20	2034 год	650 000,00
15	Ремонтные работы по замене саруббера в зоне обвала на ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР саруббер. Зона обвала ПДК/15/2/2009	5-20	Закрепление по СНиТ «Объемы и обвалы в зонах обрушения», ЦИТ прочие грунты горючих металлов», ЦИТ 17. Перевити пилы - табл 6.2, м/г/Нс3	56,52							20	2034 год	650 000,00
16	Ремонтные работы по замене саруббера в зоне обвала на ФООР для достижения технологических нормативов по пыли	ФООР саруббер. Зона обвала ПДК/15/2/2009	5-20	Закрепление по СНиТ «Объемы и обвалы в зонах обрушения», ЦИТ прочие грунты горючих металлов», ЦИТ 17. Перевити пилы - табл 6.2, м/г/Нс3	30,23							20	2034 год	650 000,00
17	Ремонтные работы по замене саруббера в зоне обвала на ПДНХ для достижения технологических нормативов по пыли	ПДНХ/АТУ - 2 (ист. № 0241)	5-20	Закрепление по СНиТ «Объемы и обвалы в зонах обрушения», ЦИТ прочие грунты горючих металлов», ЦИТ 17. Перевити пилы - табл 6.2, м/г/Нс3	34,745						20		2029 год	50 000,00
18	Ремонтные работы по замене саруббера в зоне обвала на ПДНХ для достижения технологических нормативов по пыли	ПДНХ/АТУ - 3 (ист. № 0242)	5-20	Закрепление по СНиТ «Объемы и обвалы в зонах обрушения», ЦИТ прочие грунты горючих металлов», ЦИТ 17. Перевити пилы - табл 6.2, м/г/Нс3	53,6						20		2029 год	50 000,00

Определение количества пыли и объема пылевых выбросов производится по данным разбивки и обвалов в зонах обрушения, ЦИТ, РДБ и отложения пылевых материалов (ЦИТ, РДБ).

Сроки достижения установленных показателей пылевых выбросов указаны с учетом разбивки и обвалов в зонах обрушения, ЦИТ, РДБ и отложения пылевых материалов (ЦИТ, РДБ).

Объем финансирования - окладный (Оклад указывается в период разработки проектно-сметной документации).