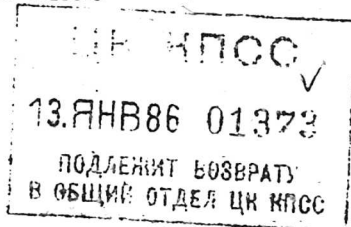




МИНИСТЕРСТВО
ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СССР
(Минчермет СССР)

ЦК КПСС



103718, Москва, пл. Ногина, д. 2/5
для телеграмм: Москва, К-11. Минчермет

ИЗ.СГ.86

№ ЦМ-81/7

О принимаемых мерах по ускорению хода выполнения мероприятий по охране окружающей среды района музея-усадьбы "Ясная Поляна"

В соответствии с поручением ЦК КПСС Министерство черной металлургии СССР приняло меры по значительному ускорению хода выполнения мероприятий по снижению вредных выбросов в воздушный и водный бассейны от Косогорского металлургического завода и НПО "Тулачермет", расположенных в районе музея-усадьбы "Ясная Поляна".

Указанные меры направлены не только на безусловное выполнение заданий, предусмотренных распоряжением Совета Министров СССР от 31.12.82 № 2736р "О мерах по предотвращению загрязнения воздушного бассейна и водных объектов и сохранения лесных насаждений в районе музея-усадьбы "Ясная Поляна", но и на дальнейшее улучшение экологической обстановки в этом районе.

Разработаны дополнительные мероприятия по снижению вредных выбросов в атмосферу. Этими мероприятиями предусматривается оснащение газоочистками источников выбросов, повышение эффективности действующих газоочистных установок, снижение выбросов в атмосферу за счет совершенствования технологических процессов. Значительное внимание уделено повышению культуры производства и уровня эксплуатации газоочистного оборудования. Значительно увеличивается объемы работ, выполняемых хозяйственным.

Состояние дел и намечаемые меры рассмотрены руководством Министерства с выездом на место. По каждому мероприятию определен конкретный исполнитель и установлен срок исполнения.

К мероприятиям, дающим наибольший экологический эффект, следует отнести:

- замену угля природным газом на ТЭЦ, вывод из эксплуатации вагранок чугуно-литейного цеха, внедрение рационального режима сжигания доменного газа в воздухонагревателях, реконструкцию газоочисток в цехе феррованадия на НПО "Тулачермет";

- реконструкцию газоочисток цементного производства, вывод из эксплуатации вагранки в литейном цехе, модернизацию газоочистки доменной печи № 2 на Косогорском металлургическом заводе.

Кроме того на обоих предприятиях намечено в 1986 году завершить работы по доведению неэффективных газоочисток до проектных параметров.

Выполнение намеченной программы работ позволит на 1986-1990 годы по сравнению с 1985 годом снизить выбросы вредных веществ в атмосферу от НПО "Тулачермет" на 34 тыс.тн в год (24%) и от Косогорского металлургического завода на 4,7 тыс.тн в год (40%).

При этом указанные величины снижения обеспечат достижение допустимых выбросов, установленных проектом территориальной комплексной схемы охраны окружающей среды музея-усадьбы "Ясная Поляна".

Следует отметить, что разработанная программа уже начала осуществляться. Так, на НПО "Тулачермет" с 1 января 1986 г. котлы ТЭЦ переведены на природный газ и выведены из эксплуатации вагранки чугуно-литейного цеха. За счет этого выбросы вредных веществ в атмосферу снижены на 15 тыс.тн в год, в т.ч. сернистого ангидрида более чем вдвое.

Министерство черной металлургии СССР установило строгий контроль за реализацией программы работ по улучшению экологической обстановки в районе музея-усадьбы "Ясная Поляна".

Приложение: мероприятия на 3 листах.

Министр



С.В.Колпаков

УТВЕРЖДАЮ:

Министр черной металлургии СССР

С.В. Колпаков

1986 г.

МЕРОПРИЯТИЯ

по дальнейшему снижению вредных выбросов в
воздушный и водный бассейны района музея -
усадьбы "Ясная Поляна"

№№ п/п	Наименование мероприятий	Срок вы- полнения	Годовое снижение вредных выбросов, тонн/год
1	2	3	4

По Косогорскому металлургическому заводу

I.	Установка по очистке выбросов межконусного пространства доменной печи № 3	1986	Пыль - 30 Газообразные - 400
2.	Реконструкция аспирации перегрузочного узла коксододачи доменного цеха	1986	Пыль - 10
3.	Реконструкция фильтров цементных силосов	1986	Пыль - 20
4.	Вывод из эксплуатации вагранки № 2 в литейном цехе	1986	Пыль - 20 Газообразные - 400
5.	Повышение эффективности работы электрофильтров за счет снижения производства цемента с 515 до 495 тыс. тонн в год	1986	Пыль - 240
6.	Нейтрализация сернистых соединений на гранбассейне	1987	Газообразные - 17
7.	Реконструкция газоочистного оборудования вращающихся печей № 1, 2	1987	Пыль - 1800
8.	Реконструкция аспирационных систем доменного цеха	1988	Пыль - 30
9.	Реконструкция газоочистных установок помольного отделения (мельница № 1)	1988	Пыль - 50
10.	Завершение работ по санитарно-защитной зоне	1988	
II.	Реконструкция газоочистных установок помольного отделения (мельница № 2)	1989	Пыль - 50

1	2	3	4
I2.	Реконструкция газоочистных установок помольного отделения (мельницы № 3,4,5)	1990	Пыль - 135
I3.	Модернизация газоочистки доменной печи № 2	1990	Газообразные -1560

По НПО "Тулачермет"


I.	Перевод котлов ТЭЦ на природный газ	1986	Пыль - 3540 Газообразные - 7700
2.	Вывод из эксплуатации вагранок чугуно-литейного цеха	1986	Пыль - 145 Газообразные - 3025
3.	Реконструкция газоочистных сооружений электропечей для выплавки феррованадия	1986	Пыль - 400
4.	Реконструкция аспирационных систем цеха № 7	1986	Пыль - 20
5.	Реконструкция батарейных циклонов агломашины № 3	1986	Пыль - 860 Газообразные - 560
6.	Строительство нового шламонакопителя с обратным циклом (I очередь)	1986	Прекращение фильтрации в подземные горизонты загрязненных вод
7.	Строительство второй карты отстойника разливочных машин	1986	Снижение сброса загрязненных вод на 730 тыс.м ³ /год
8.	Централизованная система аспирации подбункерного помещения доменной печи № 3	1986	Улучшение условий труда
9.	Централизованная система аспирации корпуса дробления аглоцеха	1986	Улучшение условий труда
10.	Система пылеподавления скиповой ямы доменной печи № I	1986	Улучшение условий труда
II.	Реконструкция газоочистки печи обжига известняка цеха феррованадия	1987	Пыль - 250
I2.	Внедрение рационального режима сжигания доменного газа в воздухонагревателях	1987	Газообразные - 15000
I3.	Строительство нового шламонакопителя с обратным циклом (II очередь)	1987	Снижение сброса загрязненных вод на 3650 тыс.м ³ в год
I4.	Система пылеподавления выбросов скиповой ямы доменной печи № 2	1987	Улучшение условий труда
I5.	Очистка газа на установке грануляции шлака	1988	Газообразные - 100

I	1	2	3	4
16.	Реконструкция установки по очистке выбросов из межкусусного пространства доменной печи № I	1988	Пыль Газообразные	- 80 - 700
17.	Установка по очистке выбросов из межкусусного пространства доменной печи № 3	1989	Пыль Газообразные	- 150 - 1500
18.	Реконструкция отстойников-перколяторов грязного оборотного цикла аглофабрики	1989	Улучшение режима эксплуатации шламонакопителя	
19.	Завершение работ по санитарно-защитной зоне	1990		

6

Примечание: Указанные мероприятия обеспечат:

- выполнение в установленные сроки заданий, предусмотренных распоряжением Совета Министров СССР от 31.12.82 № 2736р;
- дальнейшее снижение выбросов в воздушный и водный бассейны и достижение за счет этого допустимых концентраций вредных веществ в атмосфере музея-усадьбы "Ясная Поляна".

Заместитель Министра  Л.В.Радюкевич