

227
54

Минчермет СССР
ВПО Союзметаллургпром
ЛИЕПАЙСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД
"САРКАНАЙС МЕТАЛУРГС"

всем начальникам цехов, ПШЦ,
ДПК, ОГМ, Лауксу - 3, ОГЭ,
гл. инженеру, ПКО, ОКС,
ОМТС, АТЦ, ХО-2

П Р И К А З
" 09 " 09 1982 г. № 468

Лиепая

Об обследовании противопожар-
ного состояния завода

При обследовании противопожарного состояния завода инспекто-
ром пожарного надзора отмечено, что в акте не выполнено 15 меро-
приятий по предыдущим актам обследования и 36 пунктов новых отступ-
лений,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. План мероприятий по выполнению предписаний пожарного над-
зора утвердить .

2. Начальникам цехов и отделов выполнение мероприятий взять
под свой контроль.

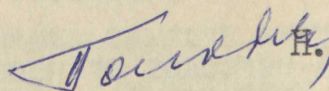
3. Контроль за выполнением плана мероприятий по заводу возложи-
ть на главного инженера т. А.П. Третьякова по пунктам № 1, 2, 8, 9,
10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39,
40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48.

Зам. директора т. Доренского М.В. по пунктам № 3, 7, 17,
23, 26, 28, 31, 50, 51.

Зам. директора т. Кайданова В.А. по пунктам № 4, 5, 19, 20,
21, 22, 24, 25, 27, 29.

Нач. П.П. ~~И~~ т. Солодовникова по всем пунктам.

Директор завода

 Н. Голодов

Лаукс 423

РК 5 01.09.82

22x
58
УТВЕРЖДАЮ

Директор завода
"Сарканайс металлургс"

И.И. Голодов

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по устранению отмеченных недостатков при
очередной проверке противопожарного состо-
яния цехов завода 23-29 июня 1982 гг.

- | | | |
|--|-------------------------|---------------|
| 1. Закончить монтаж и наладку систем
газового пожаротушения прокатного
стана 350/250 в сортопрокатном цехе
в части ее автоматического срабаты-
вания при пожаре. | 1983 г. | СПЦ
ОГЭ |
| 2. Согласно приказа по министерству чер-
ной металлургии и требований СНиП обо-
рудовать автоматическими средствами
пожаротушения. | | |
| 2.1. <u>Ремонтно-строительный цех</u>
водяной системой пожаротушения | проект 1983г.
II кв. | ПКО
РСЦ |
| 2.2. <u>насосную станцию УНРС</u>
системой пенного тушения | проект 1983г. | мартен
ПКО |
| 3. <u>Автотранспортный цех</u>
Боксы гаражей оборудовать пожарной
сигнализацией | 1983 г. | ПКО
АТЦ |
| 4. В помещении ремонта карбюраторов
установить вытяжную вентиляцию | 1983 г. | АТЦ |
| 5. Хранение масел в бочкотаре в профи-
лактическом боксе (пост Т0) осущест-
влять подземным способом. | 1983 г.
II кв. | АТЦ |
| 6. Освободить помещение зарядки аккумуля-
торов и обеспечить приточно-вы-
тяжной вентиляцией согласно СНиП
II-93-74 | 1983 г. | АТЦ |

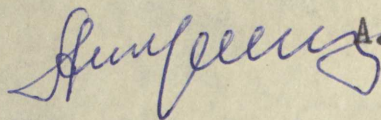
7. Проектно-конструкторский отдел
Произвести ремонт существующей пожарной сигнализации
1983 г. ПКО
8. Мартеновский цех Вынести за пределы здания цеха нитрокраски, сгораемые вещества и материалы
III кв.
1982 г. мартен.ц.
9. Сгораемую отделку переходной галереи между административным корпусом и мартеновским цехом заменить на несгораемую.
IY кв.
1982 гг. --"
10. Сортопрокатный цех Ликвидировать поступление грунтовых вод в кабельные туннели для этого выполнить гидроизоляцию пола и стен согласно требований СНиП
IY кв. СШ
1982 г. ОИМ
11. Представить в 8СВПЧ по адресу г.Лиепая ул.Суворова 63/67 проект и все необходимые данные по системе газового пожаротушения, для определения работоспособности этой системы для кабельных туннелей и маслоподвалов
август
1982 г. СШ
12. Мазутное хозяйство В насосном отделении оборудовать новую приточно-вытяжную вентиляцию, обеспечивающую необходимую кратность воздухообмена.
I кв. ОIЭ
1983 г. энергетический цех
13. Для тушения пожаров оборудовать резервуары стационарной системы пожаротушения с помощью воздушно-механической пены.
1983 г. ПКО, энергетич.ц.
14. Поднять высоту земляного обвалования резервуаров до 1,5 м, шириной по верху не менее 0,5 м
IY кв. энергетич.ц.
1982 г.
15. Для создания необходимого запаса воды на цели пожаротушения, построить 2 подземных водоема емкостью не менее 500 м³
1985 г. ОIЭ, ПКО энергетич.
16. Здание ОКСа В бытовых помещениях деревянные шкафчики заменить на металлические
1983 г. ЖЛП ОМТС
17. Помещение технической библиотеки оборудовать пожарной сигнализацией (основание п 2.32 СН и П II-92-76)
I кв.
1983 г. ХО
18. В учебном классе на 3 этаже эл.лампочку обеспечить стеклянным колпаком.
ОI.08.82 ХО

- | | | | |
|-----|--|--|-------|
| 19. | <u>Автотранспортный цех</u> Запретить стоянку стоянку автотранспорта ближе 9 м от стен здания автотранспортного цеха и материальных складов. | немедленно | АТЦ |
| 20. | Автомобили в закрытых боксах ставить передом к выезду. | "- | АТЦ |
| 21. | Из помещений гаражей убрать линолеум и др. материалы | I.08.82 | АТЦ |
| 22. | Сварочные работы проводить в соответствии требованиям "Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ на объектах народного хозяйства. | I.08.82 | АТЦ |
| 23. | <u>Центральный склад</u> Помещение склада оборудования оборудовать автоматической пожарной сигнализацией. | I кв. I 983 | ОМТС |
| 24. | Замазученную территорию в районе масло-склада засыпать песком. | I.09.82 | ОМТС |
| 25. | В центральном материальном складе освободить проходы и запретить их загромождение. | I.09.82 | ОМТС |
| 26. | Отремонтировать систему кнопочных извещателей о пожаре | 3 кв. I 982 г. <i>зам. нац. цехов директоров индустриального комплекса</i> | |
| 27. | В складах красок и масел для открывания бочкотары применять искроопасный инструмент. | постоянно | ОМТС |
| 28. | Склад стройматериалов оборудовать автоматической пожарной сигнализацией | 2 кв. I 983 | ОМТС |
| 29. | Запретить хранение у стен здания склада стораемой тары (поддонов, барабанов, ящиков и т.п.) | I.09.82 | ОМТС |
| 30. | Из склада масел убрать различные материалы и эл.сварочную аппаратуру | I.09.82 | СПЦ |
| 31. | <u>Сортопрокатный цех</u> Склад масел оборудовать автоматической пожарной сигнализацией | II кв. I 983 г. | СПЦ |
| 32. | Подвал маслосклада очистить от разлитого масла | I.09.82 | СПЦ |
| 33. | <u>Электрический цех</u> Дверь ведущую из цеха в помещение сушки электромонтеров обить жестью по слою асбеста с обеих сторон | III кв. I 982 | эл.п. |

34. Бездействующую дверь из помещения суши электромонтеров в склад лаков заложить кирпичной кладкой. I кв. I 1983 эл.п.
35. Литейный цех Из помещения красного уголка сделать второй эвакуационный выход (в качестве второго эвакуационного выхода. (допускается устройство наружной открытой лестницы) II кв. I 1983 г. Лит.п.
36. Листопрокатный цех Завершить строительство второго эвакуационного выхода со 2 этажа. IV кв. I 1982 г. ЛПЦ
37. Сортопрокатный цех Станцию управления системой пожаротушения маслоподвалов и масло туннелей обеспечить схемой и вентиля указательными табличками I.09.82 СПЦ
38. В маслотуннелях в местах прохода трубопровода через стены, отверстия заделывать бетонным раствором. III кв. I 1982 СПЦ
39. Огнестойкие двери маслотуннелей оборудовать приспособлениями для самозакрывания IV кв. I 1982 СПЦ
40. Маслоподвалы и маслотуннели стана 350 оборудовать автоматической системой газового пожаротушения I 1983 г. СПЦ
41. Ремонтно-строительный цех Сгораемую облицовку поверхностей конструкций коридора заменить на несгораемую (основания п2.31 СНиП II-92-76) I 1983 г. РСУ
42. Ремонтно-механический цех Лестничную клетку в административном корпусе освободить от различных предметов. I.09.82 РМЦ
43. В красном уголке на 3 этаже освободить запасной эвакуационный выход. немедленно РМЦ
44. На двери запасного выхода из красного уголка РМЦ в ящике под стеклом установить ключи от дверей. I.09.82 РМЦ
45. Склад красок вынести за предел здания РМЦ I 1982 г. РМЦ
46. Энергетический цех, участок пр-ва кислорода
Из склада баллонов убрать оборудование, строительные материалы, автотранспорт и др. предметы и материалы или для хранения баллонов построить отдельное помещение с легкобрасываемым перекрытием. I.09.82 Энерг.п.

47. Помещение художника от сварочной и помещения склада отделить негоряемыми перегородками и сделать самостоятельный выход наружу. 1982 г. Энерги.
48. На запасном выходе из красного уголка в ящике под стеклом установить ключ от двери. I.09.82 -"-
49. Стораемую облицовку потолка в коридоре заменить на негораемую или снять 1982 г. -"-
50. Заводоуправление Деревянные лестницы заменить на железобетонные 1985 г. Х0
51. В коридорах снять стораемую облицовку стен (благородный картон) основание СНИИ II-92-76 п.2.3I 1985 г. Х0
52. Паросиловой цех Произвести ремонт пожарного водоема 800 м3 (старой территории) 1985 г. Паросиловой
53. Для ремонта и заряда электрокар построить специальное помещение отвечающее требованиям ЦУЭ и СНИИ 1983 г. Мет.п., ЛШЦ, Мартен п. Рем.механ.п., Лит.п.,
54. В раздевалках запретить курение. Всем цехам и отделам
55. Пользоваться бытовыми электроприборами (чайники, плиты, эл.печи и др.) запретить. ПОСТОЯННО -"-

Главный инженер завода



А.П.Третьяков