

## ПЛАНИРОВАНИЕ

организационно-технических мероприятий по обеспечению  
плана производства и соцсоревнований на 1972 год по  
Броценскому цементно-шиферному комбинату МПСМ Латв. ССР

Строительство цеха производства фасадной керамики для внутренней наружной отделки	объект I	III кв.
<del>Реконструкция</del> вращающейся печи № I с изменением профиля	печь I	III кв.
Использование пыли улавливаемой электрофильтрами в производстве клинкера без снижения качества на печи № 4	печь I	I-II кв.
Реконструкция цепного завеса на печи № 4	печь I	II кв.
Замена устаревшего типа сырьевой мельницы № 2,2 x 9,6 м на мельницу № 2,6 x 13 м	мельница I	I-II кв.
Произвести работы по устранению шума на сырьевых мельницах № 4 и № 5	мельница 2	I-II кв.
Произвести работы по устранению шума на мель- нице № 2 в производстве известняковой муки	мельница I	I-II кв.
Произвести работы по устранению шума на дробильно-сортировочном заводе первичного и вторичного дробления	объект 2	I-II кв.
Произвести работы по устранению шума на вол- нировочных агрегатах	огр.	I-II кв.
Закончить строительство охладителя цемента	объект	I-II кв.
Установить зернистый фильтр на цементных силосах № 2,3 и 4	объект	III кв.
Установить козловой кран на площадке ме- таллома и огнеупорлома		III кв.
Продолжать открытие западного участка карьера "Сатыни"	объект	I-II кв.
Произвести работы по очистке газов на печи № 3	печь	I-II кв.

Главный инженер: *Л. Кийс* Ильзис М.М.

Начальник технического  
отдела: *Эварсон А.М.*

## ПЛАН

мероприятий по обеспечению плана производства на 1971-1975 гг. по Броценскому цементно-шиферному комбинату МПСМ Латвийской ССР.

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный за исполнение
<u>По производству цемента.</u>		
Реконструкция вращающейся печи № 1 с изменением профиля.	1972 г. III кв.	Администрация комбината
Использование пыли улавливаемой электрофильтрами в производстве клинкера без снижения качества на печи № 4.	1972 г. IУ кв.	-"
Реконструкция цепного завеса на печи № 4.	1972 г. II кв.	-"
Замена устаревшего типа сырьевой мельницы $\varnothing 2,2 \times 9,6$ м на мельницу $\varnothing 2,6 \times 13$ м.	1972 г. IУ кв.	-"
Произвести работы по устранению шума на сырьевых мельницах № 4 и № 5.	1972 г. IУ кв.	НИПИОСтроМ и администрация комбината
Произвести работы по устранению шума на дробильно-сортировочном заводе.	1972 г. IУ кв.	-"
Закончить работы по установке охладителя цемента	1972 г. IУ кв.	Администрация комбината
Установить зернистый фильтр на цементных силосах № 2,3 и 4	1972 г. III кв.	НИПИОСтроМ и администрация комбината
Продолжать открытие Западного участка карьера "Сатыни"	1972 г. II-III кв.	Мин-во ПСМ и администрация комбината
Произвести работы по очистке газов на печи № 3.	1972 г. IУ кв.	НИПИОСтроМ и администрация комбината
Автоматизация процесса помола в сырьевых мельницах.	1973 г. IУ кв.	Администрация комбината
Механизация загрузочных и ремонтных работ на сырьевых мельницах № 1 и 2	1973 г. III кв.	-"
Замена устаревшего типа цементных мельниц $\varnothing 2 \times 12$ м на мельницу $\varnothing 2,6 \times 13$ м	1974-1975 г.	-"

- |     | 1                                                                             | 2                | 3                                    | 4 |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------|---|
| 14. | Закончить работы по открытию карьера известняка на западном участке "Сатыни". | 1973г.<br>IУ кв. | Мин-во ПСМ и администрация комбината |   |
| 15. | Реконструкция аспирационной системы дробильно-сортировочной фабрики           | 1974г.           | Администрация комбината              |   |
| 16. | Реконструкция печи № 2 с увеличением диаметра                                 | 1974г.           | ""                                   |   |
| 17. | Установка козлового крана на площадке металлома и оgneупорлома.               | 1972г.<br>IУ кв. | ""                                   |   |

По производству шифера.

- |    |                                                                  |                  |                                        |
|----|------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------|
| 1. | Произвести работы по устраниению шума на волнировочных агрегатах | 1972г.<br>IУ кв. | "НИИПОТстрой и администрация комбината |
| 2. | Механизация и автоматизация заготовительного отделения.          | 1974г.<br>IУ кв. | Администрация комбината                |
| 3. | Автоматизация листоформовочных машин.                            | 1975г.           | ""                                     |
| 4. | Реконструкция аспирационной системы на бункерах цемента          | 1973г.<br>IУ кв. | "НИИПОТстрой и администрация комбината |

По производству облицовочных плит.

- |    |                                                                                     |                                                       |                                                      |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 1. | Строительство цеха производства фасадной керамики для внутренней и наружной отделки | I линия<br>1972г. II кв.<br>II линия<br>1972г. IУ кв. | Мин-во ПСМ,<br>СМУ МПСМ и<br>администрация комбината |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|

По производству извести.

- |    |                                                                                               |                                                                                               |                         |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1. | Реконструкция аспирационной системы.                                                          | 1974г.                                                                                        | Администрация комбината |
| 2. | Внедрение технологии обжига извести в "кипящем слое" в печи производительностью 400 т в сутки | Проект I кв. "Оргтехстрой"<br>1972г.<br>финансируется Отдел ОКС<br>с II кв. 1972г. Мин-ва ПСМ |                         |
|    | Заказ оборудования на 1973 г.                                                                 | 1973 г.<br>с I-ИКВ. 72г.                                                                      | Администрация комбината |
|    | Строительно-монтажные работы с 1973 по 1974г.                                                 | СМУ МПСМ<br>администрация комбината                                                           |                         |

- 3 -

--- 1 --- 2 --- 3 --- 4 ---

По производству известняковой муки.

1. Произвести работы по устраниению шума на мельнице 1972г. ГУ КВ. "НИИПОТстрем" и администрация комбината
2. Реконструкция аспирационной системы 1975г. -"
3. Подача пыли от печи обжига извести с "кипящем слоем" 1974г. Мин-во ПСМ

Директор комбината:

*Вильямс*

Вильямс П.Я.

"утверждаю"

Директор завода

*Г. Виноградов*

" " февраля 1972г.

### МЕРОПРИЯТИЯ

по вовлечению в хозяйственный оборот в 1972-1975 годах  
материальных ресурсов за счет ускорения их оборачиваемости  
по Броценскому цементно-шиферному комбинату МПСМ ЛССР

№ п/п	Наименование мероприятий	Ед. изм.	1972г. 1973г. 1974г. 1975г.				НТ	
			2	3	4	5		

#### I. Производственные запасы.

Прирост объема реализации продукции	т.р.	20	20	15	3-
----------------------------------------	------	----	----	----	----

Ликвидация сверхнормативных запасов	"	58			
----------------------------------------	---	----	--	--	--

Итого производственные запасы		58	20	20	15
-------------------------------	--	----	----	----	----

#### 2. Оборудование.

Реализовать непривиды и ус- корить передачу монтаж полу- ченного оборудования	"	-	-	-	50
-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	---	----

Всего:	"	58	20	20	65
--------	---	----	----	----	----

Начальник финансового  
отдела:

*Зиновьев*

Р. Козелло.

## П Л А Н

мероприятий по улучшению выпускаемой продукции Броценского цементно-шиферного комбината на 1972-1975 годы

№ пп	Наименование мероприятий	Срок внед- рения	Исполни- тель	Финансиро- вание
I	2	3	4	5
<u>По производству цемента.</u>				
I.	Модернизация вращающейся печи № 1 с изменением профиля	1972г. III квартал	Администрация	Капремонт
2.	Реконструкция цепной завесы на печи № 4	1972г. I квартал	-"-	-"-
3.	Замена устаревшего типа сырьевой мельницы Ø 2,2x9,6 м на мельницу Ø 2,6x13 м	1972г. I квартал	-"-	-"-
4.	Закончить строительные работы по зданию охладителя цемента	1972г. I квартал	-"-	Фонд развития
5.	Освоить автоматизацию процесса помола на сырьевых мельницах	1973г. I квартал	-"-	-"-
6.	Освоить индуктивные расходомеры по печам № 1, 2, 3 и 4	1972г. III квартал	-"-	-"-
7.	Установить пробоотборники на всех цементных мельницах	1973г.	-"-	-"-
8.	Установить пробоотборники на погрузке машины 7 силоса и новой упаковочной	1974г.	-"-	-"-
9.	Замена устаревшего типа цементной мельницы Ø 2x12 м на мельницу Ø 2,6x13 м	1974г.	-"-	Ссуд Госбанка
10.	Закончить работы по открытию карьера известняка на Западном участке "Сатыни"	1973г. I квартал	МПСМ Латв. ССР администрация	Капвлож. центр.
II.	Модернизация печи № 2, с увеличением диаметра	1974г. I квартал	Администрация	ССуд Госбанка
12.	Реконстр. сушил. отдел. для сушки трепелас расчетом полного обеспечения ввода сухих добавок в цемент	1975г. I квартал	-"-	-"-
13.	Освоить и внедрить Фотометрический метод определения химических анализов	1972г.	Гипроцем. администрация	Фонд разв.
14.	Закончить курс обучения по управлению качеством продукции по 39 часововой программе с лаборантами и техниками лаборатории	1972г. III квартал	Нач. и зам. нач-ка лабора- торий	На общест- венных началах
15.	Найти оптимальное количество ввода гипса в цементы, полученные из клинкеров, обожженных на газе	1972г.	-"-	-"-

	1	2	3	4	5
16.	Найти оптимальное количество ввода гипса в цементы с использованием уловленной пыли электрофильтрами			Нач-к и зам. нач-ка лабо-ратории	На общест-венных на-чалах

По производству шифера.

1.	Установить механическую пилу для изготовления образцов шифера	1972г.	админис-трация	Фонд разв.
2.	Реконструкция заготовительного отделения	IУ 1974г. квартал	--"	--"
3.	Установить пробоотборники цемента на трубопроводе в шиферном цехе	1973г.	--"	--"
4.	Выделить и подключить специальный цементный силос для асбестоцементного производства	1973г.	--"	--"

По производству извести.

1.	Внедрение технологии обжига извести в "кипящем слое" в печи производительностью 400 тн. в сутки	1975г.	МПСМ ЛССР "Оргтех-стром" отдел ОКС	Капвлож. центр.
2.	Перевести существующие шахтные печи на новый вид топлива - мазут	1975г.	Админис-трация	Фонд разв.
3.	Заказать для обмена дополнительно 50 контейнеров	1974г.	МПСМ Латв. ССР администрация	Капвлож.
4.	Закончить автоматизацию загрузки и выгрузки печей	1973г.	Админис-трация	-
5.	Установить шаровую лабораторную мельницу в лаборатории для ускорения определения анализов	1973г.	--"	-
6.	Изучить порядок загрузки и выгрузки печей с целью улучшения качества	1972г.	--"	-

Директор комбината: *Г. Вильмс* Вильмс П.Я.Главный инженер: *Л. Мийк* Миэрис М.М.