



профсоюза

*Взрно Мисе.*

Министерство деревообра-  
батывающей промышленности



*Взрно Мисе.*

КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН

организационно-технических и санитарно-гигиенических мероприятий на  
1978 год, направленных на улучшение условий труда по спичечной фабрике  
"КОМЕТА"

на проведение номенклатурных мероприятий по охране труда, технике безопасности и промышленной санитарии на 1978 год по спичечной фабрике "Комета"

| №№<br>пп  | Наименование мероприятий<br>и место их проведения   | Един.<br>изм. | Объем<br>работ | Срок<br>исполнения | Источник финанси-<br>рования                 |  | Общая<br>сумма | Ответ-<br>ствен-<br>ный за<br>испол-<br>нение    |
|---|---|---------------|----------------|--------------------|--|--|----------------|--|
|   |   |               |                |                    | цеховые и<br>общезавод-<br>ские рас-<br>ходы | средства<br>централи-<br>зованных<br>кап.вложе-<br>ний |                |  |
| 1   | 2   | 3             | 4              | 5                  | 6  | 7  | 8              | 9  |
| <u>1. Мероприятия по предупреждению несчастных случаев</u>                                  |   |               |                |                    |  |  |                |  |
| 1. Переоборудовать ограждения на более усовершенствованные на деревообрабатывающих станках: |   |               |                |                    |  |  |                |  |
|   | а) фрезерный станок   | шт.           | №              | I-I кв.            | 0,05   | -  | 0,05           | Гл. ме-<br>ханик<br>Нач. цеха<br>ширпотре-<br>ба |
|   | б) циркулярная пила для попереч-<br>ной распиловки  | шт.           | I              | I-I кв.            | 0,05   | -  | 0,05           | "  |
|   | 2. Произвести проверку заземления<br>и изоляции электроустановок и<br>электроосветительной аппаратуры | обор.         | 2280           | III кв.            | -  | -  | -              | Гл. энер-<br>гетик                               |
| Итого затрат  |   |               |                |                    | 0,1  |  | 0,1            |  |

2

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

П. Мероприятия по предупреждению заболеваемости  
на производстве

|    |   |                |     |           |      |   |      |                             |
|----|---|----------------|-----|-----------|------|---|------|-----------------------------|
| 1. | Произвести реконструкцию вентиляции по автоматно-сборочному цеху  | систем         | I   | Пкв.      | 5,0  | - | 5,0  | Ответственный за вентиляцию |
| 2. | Произвести проверку воздушной среды по отделениям предприятия (согласно заявок)                             | проб           |     | I-IV кв.  | 0,2  | - | 0,2  | Объединение "Гауя"          |
| 3. | Произвести поднятие потолка спичечного цеха для снижения производственного шума                             | кв.м           | 390 | II-IV кв. | 38,0 | - | 38,0 | Начальник ОКСа              |
| 4. | Усовершенствование герметизации оборудования и улучшение работ вентиляционных систем на участке стекломолки | оборуд. систем | I   | Пкв.      | 5,0  | - | 5,0  | Гл.технолог<br>Гл.механик   |
| 5. | Установить мокрые пылеуловители в автоматном отделении спичечного цеха                                      | шт.            | I   | II-IV кв. | 7,0  | - | 7,0  | Гл.механик                  |

3

| 1   | 2              | 3   | 4        | 5 | 6    | 7 | 8    | 9                                  |
|---|----------------|-----|----------|---|------|---|------|------------------------------------|
| 6. Завершить термоизоляцию трубо и паропровода на предприятии | м <sup>2</sup> | 350 | I-IV кв. |   | 1,6  | - | 1,6  | Начальник<br>ОКСа<br>Гл. энергетик |
| Итого затрат по предупреждению заболеваемости на производстве |                |     |          |   | 56,8 |   | 56,8 |                                    |

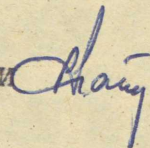
III. Мероприятия по общему улучшению условий труда

|   |      |     |          |  |     |   |     |                          |
|---|------|-----|----------|--|-----|---|-----|--------------------------|
| 1. Произвести выравнивание полов по отделениям предприятия                      | кв.м | 185 | I-IV кв. |  | 0,2 | - | 0,2 | Начальник<br>ОКСа        |
| 2. Оборудование стендов и уголков по технике безопасности в спичсоломочном цехе | шт.  |     | II кв.   |  | 0,1 | - | 0,1 | Ст. инженер<br>по т/без. |
| 3. Приобретение литературы и плакатов   | экз. |     | I-IV кв. |  | 0,2 | - | 0,2 | "                        |
| 4. Премирование актива  | чел. |     | I-IV кв. |  | 0,7 | - | 0,7 | Гл. инженер              |
| 5. Проведение курсового обучения  | чел. |     | I-IV кв. |  | 0,7 | - | 0,7 | Ст. инженер<br>по т/без. |

| I  | 2 | 3   | 4 | 5        | 6   | 7 | 8   | 9                     |
|--|---|-----|---|----------|-----|---|-----|-----------------------|
| 6. Оборудование кабинета по охране труда       |   | шт. | I | I-IV кв. | 0,4 | - | 0,4 | Ст. инженер по т/без. |
| Итого затрат по общему улучшению условий труда |   |     |   |          | 2,3 |   | 2,3 |                       |

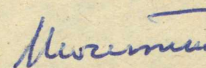
Всего затрат по выполнению номенклатурных мероприятий 59,2 тыс. рублей (пятьдесят девять тысяч двести рублей).

Директор фабрики



П. Хакс

Председатель фабричного комитета

 Н. НИКИТИН

## П Л А Н

основных показателей по улучшению условий труда,  
по спичечной фабрике "Комета"

| №№<br>пп | Перечень основных производ-<br>ственных вредностей   | Численность<br>работающих в<br>этих условиях<br>по состоянию<br>на I.I.1976г.<br>чел | Численность работников, для которых планируется<br>приведение состояния условий труда по основным<br>производственным факторам в соответствие с требо-<br>ваниями и нормами (нарастающим итогом) |        |        |        |        |
|----------|--|--|--|--------|--------|--------|--------|
|          |  |  | 1976г.   | 1977г. | 1978г. | 1979г. | 1980г. |
| I        | 2  | 3  | 4  | 5      | 6      | 7      | 8      |
| I.       | Повышение уровня шума и вибрации<br>на рабочих местах  | 70   | 70   |        |        |        |        |
| 2.       | Большая запыленность и загазо-<br>ванность воздушной среды произ-<br>водственных помещений (цех<br>деревообработки, отделение сухого<br>помола стекла и прессовщицы) | 50   | 40   | 44     |        |        |        |
| 3.       | Недостаточная освещенность<br>рабочих мест (данные проверки<br>Союзоргтехмонтаж 1974 г.)   | 20   | 15   | 20     |        |        |        |
| 4.       | Повышенная температура (в летний<br>период) - коробкоклейильное,<br>этикетировочное, автоматное и<br>фосфоронамазывательное отделение                                | 138  | 95   | 110    |        | 122    |        |
|          | Пониженная температура (в зимний<br>период) - биржа сырья, транспортные<br>рабочие цеха ширпотреба и строители   | 40   | 32   | 34     |        | 36     |        |

| 1  | 2   | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
|----|---|----|----|----|----|----|----|
|    | Высокая влажность воздуха                                   | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 5. | Вредные условия труда (профессии оговоренные в колдоговоре) | 91 | 91 | 91 | 91 | 91 | 91 |

Главный инженер  
Инженер по технике безопасности

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*

Р.Лукин  
З.Станкевич

15

П Е Р Е Ч Е Н Ь

цехов, подлежащих закрытию, реконструкции или капитальному ремонту как неудовлетворяющих требованиям правил и норм техники безопасности (находящихся в аварийном состоянии)

| №№<br>пп | Наименование цеха | Численность<br>работающих<br>в данном цехе<br>на I.I.t.g. | Срок закрытия,<br>окончания ре-<br>конструкции<br>или капиталь-<br>ного ремонта<br>цеха | Ассигнования<br>на проведение<br>реконструкции<br>или кап.ре-<br>монта (руб) | Источник<br>финансиро-<br>вания | Примечание (наименование цеха, обеспечивающего продукцией в случае закрытия цеха) |
|----------|-------------------|---|---|--|---------------------------------|---|
| I        | 2                 | 3   | 4   | 5  | 6                               | 7   |

I. Закрытие цеха спичсоломки по ул. Коюсалас, 15 по градостроительным соображениям и как неудовлетворяющий требованиям пожарной безопасности, согласно постановлений Совета Министров ЛССР № 129 от 11 марта 1969 года

120

ориентировочно  
1978-1979 годы

603400

централиз.  
кап. вложения

Строительство  
Спичсоломочного  
цеха по ул.  
Гулбью, 4

Гл. инженер:



Р. Лукин

Инженер по технике безопасности



З. Станкевич



П Л А Н

строительства и реконструкции санитарно-бытовых помещений,  
медицинских учреждений и доведения обеспеченности ими до  
установленных норм

|   | Един.<br>изм. | Требуется<br>по<br>нормам | Фактически<br>имеется на<br>I.0I.76г. | Будет введено, в том числе по годам<br>(нарастающим итогом) |        |        |        |        | Ассигнова-<br>ния (за<br>счёт каких<br>источников<br>т.руб.) |
|---|---------------|---------------------------|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--|
|   |               |                           |                                       | 1976г.  | 1977г. | 1978г. | 1979г. | 1980г. |  |
| I   | 2             | 3                         | 4                                     | 5   | 6      | 7      | 8      | 9      | 10   |
| I. Санитарно-бытовые поме-<br>щения                                   | м2            | 419                       | 310,5                                 |   |        |        |        | 1295   | центр.кап.<br>вложения                                       |
| а) гардеробные  | мест          | 604                       | 604                                   |   |        |        |        | 626    |  |
| б) душевые  | сеток         | 34                        | 28                                    |   |        |        |        | 35     |  |
| в) умывальные   | кранов        | 30                        | 23                                    |   |        |        |        | 30     |  |
| г) помещения для личной<br>гигиены женщин                             | кабин         | 3                         | 2                                     |   |        |        |        | 3      |  |
| д) комнаты для отдыха   | м2            | 64,2                      | -                                     |   |        |        |        | 65     |  |
| е) пункты химической<br>чистки одежды                                 | "             | -                         | -                                     | -   | -      | -      | -      | -      |  |
| ж) помещения для сушки,<br>обеспыливания и обез-<br>вреживания одежды | ед.           | 3                         | 1                                     |   |        |        |        | 2      |  |
| з) пункты стирки спец-<br>одежды                                      | "             | 1                         | 1                                     |   |        |        |        |        |  |
| и) комната приема пищи  | м2            |                           |                                       |   |        |        |        | 18     |  |
| к) комната обогрева   | ед.           | 2                         | 2                                     |   |        |        |        |        |  |

Гл.инженер:

Инженер по технике безопасности:

П Е Р Е Ч Е Н Ь  
оборудования, подлежащего замене или реконструкции

| №№<br>пп | Наименование<br>оборудования<br>(тип, марка, год<br>выпуска и завод-<br>изготовитель) | Коли-<br>чество | Срок замены<br>или реконструк-<br>ции с целью до-<br>ведения до норм<br>технич. безопас-<br>ности | Ассигнования<br>на проведение<br>реконструкции<br>или замены<br>тыс.руб. | Источник<br>финансирования | Примеча-<br>ние |
|----------|---|-----------------|---|--|----------------------------|-----------------|
| I        | 2   | 3               | 4   | 5  | 6                          | 7               |
| 1.       | Циркулярная пила с<br>ручной подачей  | I               | 1977 год  |  | Централиз.<br>кап.вложения |                 |
| 2.       | Окорочно-вертикальный<br>станок   | I               | 1977 год  |  | "                          |                 |
| 3.       | Лущильный станок "Роллер"   | 5               | "   |  | "                          |                 |
| 4.       | Рубильная машина "Роллер"   | 2               | "   |  | "                          |                 |
| 5.       | Пропиточное устройство<br>тип "Спичпроект"  | 2               | "   |  | "                          |                 |
| 6.       | Сушильный аппарат "Шильде"  | 2               | "   |  | "                          |                 |
| 7.       | Полировочный барабан<br>"Шильде"  | 2               | "   |  | "                          |                 |
| 8.       | Соломкоукладочные пресса  | 8               | "   |  | "                          |                 |

Примечание: все вышеперечисленное оборудование производства фирмы "Аренко" стоимостью 278,0 тыс.рублей.

Главный инженер

Инженер по технике  
безопасности

*Рул*  
*Хитовский*

Р.Лукин

З.Станкевич

16

П Л А Н

ввода в действие вентиляционных систем, очистных сооружений и устройств, кабинетов по технике безопасности, промышленно-санитарных лабораторий

| №№<br>п/п | Показатели   | Един.<br>изм. | Недостает<br>в соответ-<br>ствии с<br>нормами на<br>I.01.76г. | Планируется ввести в действие или организовать<br>за 1976-1980 гг. (нарастающим итогом) |        |                 |        |        |
|-----------|--|---------------|---|---|--------|-----------------|--------|--------|
|           |  |               |   | 1976г.  | 1977г. | 1978г.          | 1979г. | 1980г. |
| I         | 2  | 3             | 4   | 5   | 6      | 7               | 8      | 9      |
| 1.        | Вентиляционные системы и установки производительностью свыше 1,5 тыс.куб.м воздуха в час | шт.           | 12  | 5   | 8      | 4 <sup>12</sup> | -      | -      |
| 2.        | Сооружения по очистке промышленных выбросов и сточных вод                                | ед.           | 1   | 1   |        |                 |        |        |
| 3.        | Кабинеты по технике безопасности   | "             | 1   | 1   |        |                 |        |        |
| 4.        | Промышленно-санитарные лаборатории   | "             | -   | -   | -      | -               | -      | -      |

Примечание:

Планируется строительство станции биологической очистки сточных вод фабрики производительностью 400 м<sup>3</sup>

I

Главный инженер

Р.Лукин

Инженер по технике безопасности

З.Станкевич

12

П Л А Н  
строительства и ввода в действие оздоровительных учреждений

| Перечень санитарно-оздоровительных учреждений | Един. изм. | Будет введено в 1976-1980гг. | В том числе по годам |        |        |        |        | Наличие на I.ОI. 1980г. |
|---|------------|------------------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|
|   |            |                              | 1976г.               | 1977г. | 1978г. | 1979г. | 1980г. |                         |
| I   | 2          | 3                            | 4                    | 5      | 6      | 7      | 8      | 9                       |
| а) Дома отдыха. Базы                          | мест       |                              |                      |        |        |        |        |                         |
| б) другие учреждения отдыха                   | "          |                              |                      |        |        |        |        |                         |
| в) пионерские лагеря                          | "          |                              |                      |        |        |        |        |                         |

Главный инженер

Инженер по технике безопасности

*Лук*  
*З. Стакевич*

Р.Лукин

З.Стакевич

18