

Бюджетные доходы пасажов

на египетский промысел и на все бумажки  
за 1978 год.

| Наименование<br>промысла<br>на каботажно<br>вспомогательное<br>судно | Бумажки<br>расходов<br>промысла<br>т.р. | на египетский<br>промысел |            | Разница<br>в том<br>числе<br>т.р. | в %    | на все<br>бумажки      |            | Разница<br>в том<br>числе<br>т.р. | в %    |
|--|---|---------------------------|------------|-----------------------------------|--------|------------------------|------------|-----------------------------------|--------|
|  |   | по на-<br>чалу<br>г.р.    | по<br>к.р. |                                   |        | по на-<br>чалу<br>г.р. | по<br>к.р. |                                   |        |
| <u>Промыселы каботажного флота</u>                                   |   |                           |            |                                   |        |                        |            |                                   |        |
| Магистральное  | 8016,921                                | 1684,8                    | 1709,0     | +24,2                             | +1,4%  | 13506,9                | 13701,3    | +194,4                            |        |
| Экспедитор   | 8016,921                                | 87,4                      | 91,4       | +4,0                              | +4,6%  | 700,7                  | 732,5      | +31,8                             |        |
| Магистральное  | 8016,921                                | 401,9                     | 356,0      | -45,9                             | -11,4% | 3222,0                 | 2854,2     | -367,8                            |        |
| Промысел   | 8016,921                                | 22,2                      | 25,1       | +2,9                              | +13,1% | 178,0                  | 201,2      | +23,2                             |        |
| <b>Итого:</b>  | 8016,921                                | 2196,3                    | 2181,5     | -14,8                             | -0,7%  | 17607,6                | 17489,2    | -118,4                            |        |
| <u>Промыселы морского</u>  |   |                           |            |                                   |        |                        |            |                                   |        |
| Магистральное  | 240,822                                 | 2034,8                    | 2116,1     | +81,3                             | +4,0%  | 490,0                  | 509,6      | +19,6                             |        |
| Магистральное  | 240,822                                 | 330,0                     | 555,4      | +225,4                            | +68,3% | 79,5                   | 133,8      | +54,3                             |        |
| <b>Итого:</b>  | 240,822                                 | 2364,8                    | 2671,5     | +306,7                            | +13,0% | 569,5                  | 643,4      | +73,9                             |        |
| <b>Всего:</b>  |   |                           |            |                                   |        | 18177,1                | 18132,6    | -44,5                             | -0,25% |

Парф. об-во Лепина - 2196,3 куб. факт - 2181,5 куб. экватор - 11,8 куб.

на весь выпуск - 17607,5655 - факт - 17489,1825

Кому высылается

наименование и адрес получателя

шифр области

шифр подчинения

шифр отрасли

шифр предприятия

шифр

Предприятие (организация)

Экономинв. - 118,3835 - 0,7%

Управление (трест, комбинат)

на выпуск - 2261,8 куб. факт - 2271,5 куб. перерасход + 306,7 куб.

Министерство (ведомство)

на весь выпуск - 569,1965 - факт - 649,3575

Адрес предприятия (организации)

перерасход + 73,8615 + 13,0%

Отчет о выполнении норм расхода сырья и материалов на единицу продукции

за 1978 год

общ. экв. - 44,5225  
- 0,25%

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Форма № 12-сн

Утверждена ЦСУ СССР 17. I. 1966 г. № 30

Почтовая — полугодовая

Составляется по состоянию: на 1 июля — за полугодие, на 1 января — за отчетный год.

Высылается 10 числа после отчетного периода:

1. Статистическому управлению по месту нахождения предприятия (организации);
2. Главному управлению материально-технического снабжения союзной республики, а ро РСФСР, Украинской ССР и Казахской ССР — управлению материально-технического снабжения района;
3. Своей вышестоящей организации.

Расход сырья и материалов

| № п/п | А | Б               | В | Г  | И        | К        | Л | М          | Н     | Расход сырья и материалов |            |   |                         |                          |                               |
|-------|---|-----------------|---|----|----------|----------|---|------------|-------|---------------------------|------------|---|-------------------------|--------------------------|-------------------------------|
|       |   |                 |   |    |          |          |   |            |       | на весь выпуск продукции  |            | результат: экономия (-), перерасход (+) | на единицу продукции    |                          |                               |
|       |   |                 |   |    |          |          |   |            |       | по плановым нормам        | фактически |   | измерители норм расхода | по плановой норме на год | фактически за отчетный период |
|       |   | Масса графитов. |   | б. | 8016,921 | Кварц    | Д | кустов.    | Е     | ку.                       | 96203      | 112921                                  | +16718                  | 12,0                     | 14,1                          |
|       |   |                 |   |    |          | кварц    |   | песок      |       | "                         | 212448     | —                                       | -212448                 | 26,5                     | —                             |
|       |   |                 |   |    |          | кварц.   |   | обход      |       | "                         | 2305667    | 2703223                                 | +397556                 | 287,6                    | 337,2                         |
|       |   |                 |   |    |          | полевош. |   | шпал. шп.  |       | "                         | 106625     | 267157                                  | +160532                 | 13,3                     | 33,3                          |
|       |   |                 |   |    |          | —        |   | —          | шпал. | "                         | 1061440    | 708761                                  | -352679                 | 120,4                    | 88,4                          |
|       |   |                 |   |    |          | термабит |   | монош. шп. |       | "                         | 1701191    | 1003278                                 | -697913                 | 212,2                    | 125,1                         |
|       |   |                 |   |    |          | шпал.    |   | Беленос    |       | "                         | 1119162    | 1180971                                 | +61809                  | 139,6                    | 147,3                         |
|       |   |                 |   |    |          | —        |   | —          | шпал. | "                         | 538737     | 311920                                  | -226817                 | 67,2                     | 38,9                          |
|       |   |                 |   |    |          | каолин   |   | шпал.      |       | "                         | 5680790    | 5449926                                 | -230864                 | 708,6                    | 679,8                         |
|       |   |                 |   |    |          | —        |   | —          | шпал. | "                         | 196415     | 1148040                                 | +951625                 | 24,5                     | 143,2                         |
|       |   |                 |   |    |          | шпал.    |   | шпал.      |       | "                         | 367977     | 261012                                  | -106965                 | 45,9                     | 32,6                          |
|       |   |                 |   |    |          | шпал.    |   | шпал.      |       | "                         | 120254     | 40031                                   | -80223                  | 15,0                     | 5,0                           |
|       |   |                 |   |    |          | термабит |   | шпал.      |       | "                         | —          | 513637                                  | +513637                 | —                        | 64,0                          |
|       |   |                 |   |    |          | шпал.    |   | шпал.      |       | "                         | —          | 392                                     | +392                    | —                        | 0,1                           |

Итого:

ку 13506909 13701269 + 1943605. 1684,8 1709,0

| № п/п | Наименование продукции, на которую израсходовано сырье, материалы | Шифр продукции | Единица измерения | Количество выпущенной продукции за отчетный период | Наименование сырья и материалов | Шифр материала | Единица измерения | Расход сырья и материалов |            |  |                      |                           |                             |
|-------|---|----------------|-------------------|--|---------------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|------------|--|----------------------|---------------------------|-----------------------------|
|       |   |                |                   |  |                                 |                |                   | на весь выпуск продукции  |            | результат экономии (-), перерасход (+) | на единицу продукции |                           |                             |
|       |   |                |                   |  |                                 |                |                   | по плановым нормам        | фактически |  | марк. изм. расхода   | по план. вои норме на год | ак. изм. за отчетный период |
| А     | Знадуго   | Б              | 8016, 221         | кг   | Кварц                           | Е              | ку                | 206837                    | 181928     | -24909                                 | 5.205.yf             | 25.8                      | 22.7                        |
|       |   |                |                   |  | Фолевая шпала                   | ку             | 125064            | 126531                    | +1527      | "                                      | 15.6                 | 15.8                      |                             |
|       |   |                |                   |  | Фермаб. полог.                  | ку             | 180381            | 128203                    | -52172     | "                                      | 22.5                 | 16.0                      |                             |
|       |   |                |                   |  | Каолин Фросен.                  | ку             | 625321            | 61634                     | -898       | "                                      | 7.8                  | 7.8                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Эндозем Бехт.                   | ку             | 121827            | 13719                     | +892       | "                                      | 1.6                  | 1.7                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Доломит Кофр.                   | ку             | 80163             | 98146                     | +17977     | "                                      | 10.0                 | 12.2                      |                             |
|       |   |                |                   |  | Мел                             | ку             | 28059             | 9643                      | -18416     | "                                      | 3.5                  | 1.2                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Отвес шпала                     | ку             | 1603              | 1501                      | -102       | "                                      | 0.2                  | 0.2                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Кварц. песок.                   | ку             | 1604              | 84851                     | +83247     | "                                      | 0.2                  | 10.6                      |                             |
|       |   |                |                   |  | Шпала Бессел.                   | ку             | 1603              | 21102                     | +19499     | "                                      | 0.2                  | 2.6                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Фертосолит.                     | ку             | —                 | 4109                      | +4109      | "                                      | —                    | 0.5                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Шпала Лаштау                    | ку             | —                 | 1057                      | +1057      | "                                      | —                    | 0.1                       |                             |
|       |   |                |                   |  |                                 |                |                   |                           |            | ку                                     | 700673               | 732430                    | +31811                      |
| А     | Промысла Кане.  | Б              | 8016, 221         | ку   | Шпала Часов. ш.                 | ку             | 34473             | 38855                     | +4382      | 5.205.yf                               | 4.3                  | 4.8                       |                             |
|       |   |                |                   |  | — Лаштау                        | ку             | 16836             | 14441                     | -2395      | "                                      | 2.1                  | 1.8                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Каолин Фросен.                  | ку             | 4008              | 4861                      | +853       | "                                      | 0.5                  | 0.6                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Эндозем Бехт.                   | ку             | 47300             | 58169                     | +10869     | "                                      | 5.9                  | 7.3                       |                             |
|       |   |                |                   |  | — " " " "                       | ку             | 55317             | 49375                     | -5942      | "                                      | 6.9                  | 6.2                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Доломит                         | ку             | 17637             | 19969                     | +2332      | "                                      | 2.2                  | 2.5                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Фертосолит                      | ку             | 802               | 1311                      | +509       | "                                      | 0.1                  | 0.2                       |                             |
|       |   |                |                   |  | Шпала Бессел.                   | ку             | 1603              | 1227                      | -376       | "                                      | 0.2                  | 0.2                       |                             |
|       |   |                |                   |  | ку                              | —              | 6262              | +6262                     | "          | —                                      | 0.8                  |                           |                             |
|       |   |                |                   |  | ку                              | 177976         | 201172            | +23196                    | 5.205.yf   | 22.2                                   | 25.1                 |                           |                             |

Примечание. Отчет по этой форме должны представлять и те предприятия, которые не ведут отчетные калькуляции.

Кому высылается

наименование и адрес получателя

шифр области

шифр подчинения

шифр отрасли

шифр предприятия

шифр

21

Предприятие (организация)

Управление (трест, комбинат)

Министерство (ведомство)

Адрес предприятия (организации)

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Форма № 12-сн

Утверждена ЦСУ СССР 17. I. 1966 г. № 30

Почтовая—полугодовая

Составляется по состоянию:

на 1 июля—за полугодие,

на 1 января—за отчетный год.

Высылается 10 числа после отчетного периода:

1. Статистическому управлению по месту нахождения предприятия (организации);

2. Главному управлению материально-технического снабжения союзной республики, а по РСФСР, Украинской ССР и Казахской ССР—управлению материально-технического снабжения района.

3. Своей вышестоящей организации.

Отчет о выполнении норм расхода сырья и материалов на единицу продукции

за 1978 года

| Лист № п/п | Наименование продукции, на которую израсходовано сырье, материалы | Шифр продукции | Единица измерения | Количество выпущенной продукции за отчетный период | Наименование сырья и материалов | Шифр материала | Единица измерения | Расход сырья и материалов |            |   |                         |                          |                               |
|------------|---|----------------|-------------------|--|---------------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|------------|---|-------------------------|--------------------------|-------------------------------|
|            |   |                |                   |  |                                 |                |                   | на весь выпуск продукции  |            | результат: экономия (-), перерасход (+) | на единицу продукции    |                          |                               |
|            |   |                |                   |  |                                 |                |                   | по плановым нормам        | фактически |   | измерители норм расхода | по плановой норме на год | фактически за отчетный период |
| А          | Б   | В              | Г                 | Д  | Е                               | Ж              | 2                 | 3                         | 4          | 5                                       | 6                       | 7                        |                               |
|            | Масса Канцеляр.   |                | г.                | 8016, 201  | Зубка Лабнан                    |                | кг                | 1102327                   | 207818     | -191509                                 | 15.205.46               | 137.5                    | 113.2                         |
|            |   |                |                   |  | - " - Часов-эф                  |                | "                 | 226878                    | 189810     | -37069                                  | "                       | 28.3                     | 23.7                          |
|            |   |                |                   |  | - " - Веселов                   |                | "                 | 56121                     | 244032     | +238420                                 | "                       | 0.7                      | 30.4                          |
|            |   |                |                   |  | Каблунг Кренк.                  |                | "                 | 614096                    | 480400     | -133696                                 | "                       | 76.6                     | 52.9                          |
|            |   |                |                   |  | Интепротолуин                   |                | "                 | 224221                    | 298569     | +4348                                   | "                       | 36.7                     | 37.3                          |
|            |   |                |                   |  | Энтозем " 20"                   |                | "                 | 594054                    | 335731     | -258323                                 | "                       | 74.1                     | 41.9                          |
|            |   |                |                   |  | Каолин Фрост                    |                | "                 | 115444                    | 88118      | -27326                                  | "                       | 14.4                     | 11.0                          |
|            |   |                |                   |  | Энтозем Бехт.                   |                | "                 | 32869                     | 57876      | +25007                                  | "                       | 4.1                      | 7.2                           |
|            |   |                |                   |  | Каолин Эндров                   |                | "                 | 226499                    | 251897     | +15398                                  | "                       | 29.5                     | 31.4                          |
|            |   |                |                   |  | Итого:                          |                | кг                | 3222001                   | 2854251    | -367750                                 | 15.205.46               | 401.9                    | 356.0                         |

всего 28.6 %  
28.4 %

| № п/п | Наименование продукции, на которую израсходовано сырье, материалы | Шифр продукции | Единица измерения | Количество выпущенной продукции за отчетный период | Наименование сырья и материалов | Шифр материала | Единица измерения | Расход сырья и материалов |            |  |                      |                             |                               |
|-------|---|----------------|-------------------|--|---------------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|------------|--|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
|       |   |                |                   |  |                                 |                |                   | на весь выпуск продукции  |            | результат экономии (-), перерасход (+) | на единицу продукции |                             |                               |
|       |   |                |                   |  |                                 |                |                   | по плановым нормам        | фактически |  | по плановым нормам   | по фактической норме на год | актуальное за отчетный период |
| А     | Б   | В              | Г                 | Д  | Е                               | Ж              | З                 | И                         | К          | Л                                      | М                    | Н                           |                               |
|       | <u>Масса для зуб.</u>   |                | б.                | 210,822  | Фоневой ислас Ханс              |                | кг                | 55148                     | 52826      | -2322                                  | 5.205.чф.            | 229,0                       | 219,3                         |
|       |   |                |                   |  | Зубка Вессел                    |                | "                 | 58640                     | 60311      | +1671                                  | "                    | 273,5                       | 250,7                         |
|       |   |                |                   |  | - " - Лабшам                    |                | "                 | 117256                    | 127545     | +10289                                 | "                    | 486,9                       | 523,9                         |
|       |   |                |                   |  | Каолин Френск.                  |                | "                 | 60085                     | 67831      | +7746                                  | "                    | 279,5                       | 281,5                         |
|       |   |                |                   |  | - " - Глухов/обон               |                | "                 | 161712                    | 161626     | -86                                    | "                    | 671,5                       | 671,0                         |
|       |   |                |                   |  | Энтозем " 2К"                   |                | "                 | 25913                     | 27618      | +1705                                  | "                    | 107,6                       | 114,6                         |
|       |   |                |                   |  | Санок Оходек                    |                | "                 | 11271                     | 11853      | +582                                   | "                    | 46,8                        | 49,4                          |
|       |   |                |                   |  | <u>Итого:</u>                   |                | кг                | 490026                    | 509610     | +19584                                 | 5.205.чф.            | 2037,8                      | 2116,1                        |
|       | <u>Масса канс. для зуб.</u>                                       |                | б.                | 210,822  | Зубка Лабшам                    |                | кг                | 34630                     | 68366      | +33736                                 | 5.205.чф.            | 143,8                       | 284,6                         |
|       |   |                |                   |  | Интегралфунг                    |                | "                 | 8910                      | 17685      | +8775                                  | "                    | 37,0                        | 73,5                          |
|       |   |                |                   |  | Энтозем " 2К"                   |                | "                 | 18014                     | 4056       | -13958                                 | "                    | 74,8                        | 17,0                          |
|       |   |                |                   |  | Карбид Френск.                  |                | "                 | 17917                     | 19185      | +1268                                  | "                    | 74,7                        | 79,7                          |
|       |   |                |                   |  | Зубка Вессел                    |                | "                 | —                         | 18317      | +18317                                 | "                    | —                           | 76,0                          |
|       |   |                |                   |  | Энтозем Бехт.                   |                | "                 | —                         | 6138       | +6138                                  | "                    | —                           | 25,3                          |
|       |   |                |                   |  | <u>Итого:</u>                   |                | кг                | 79471                     | 133747     | +54276                                 | 5.205.чф.            | 330,0                       | 555,1                         |

Ботанический сад им. Лавренко  
 и его влияние на развитие растений  
 за I кв. полугодия 1978 г. по ДРПЗ.

| Лавренко и др.<br>наблюдения<br>и описание | Всего<br>растений | на развитие   |               | Результат     |              | на развитие   |               | Результат     |  |
|--|-------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--|
|  |                   | по числу      | по объему     | (-)           | (+)          | по числу      | по объему     |               |  |
|  | шт.               | шт. разв.     | шт. разв.     | шт. разв.     | %            | шт.           | шт.           | шт.           |  |
| <u>Среднемесячные данные</u>               |                   |               |               |               |              |               |               |               |  |
| Макара                                     | 4059,196          | 1684,8        | 1674,4        | -10,4         | -0,6%        | 6838,9        | 6796,7        | -42,2         |  |
| Знаменитый                                 | 4059,196          | 87,4          | 88,2          | +0,8          | +0,9%        | 354,8         | 358,1         | +3,3          |  |
| Макара                                     | 4059,196          | 401,9         | 364,4         | -37,5         | -9,3%        | 1631,4        | 1479,2        | -152,2        |  |
| Среднемесячные                             | 4059,196          | 22,2          | 25,5          | +3,3          | +14,7%       | 90,1          | 103,5         | +13,4         |  |
| <b>Итого:</b>                              | <b>4059,196</b>   | <b>2196,3</b> | <b>2152,5</b> | <b>-43,8</b>  | <b>-2,0%</b> | <b>8915,2</b> | <b>8737,5</b> | <b>-177,7</b> |  |
| <u>Среднемесячные данные</u>               |                   |               |               |               |              |               |               |               |  |
| Макара                                     | 125,918           | 2034,8        | 2019,4        | -15,4         | -0,8%        | 256,2         | 254,3         | -1,9          |  |
| Макара                                     | 125,918           | 330,0         | 506,5         | +176,5        | +53,5%       | 41,6          | 63,8          | +22,2         |  |
| <b>Итого:</b>                              | <b>125,918</b>    | <b>2364,8</b> | <b>2525,9</b> | <b>+161,1</b> | <b>+6,8%</b> | <b>297,8</b>  | <b>318,1</b>  | <b>+20,3</b>  |  |

# Рачног

српаче и мадефнаице по компаретици на вее  
 бачетк орогуктине за I<sup>а</sup> полугодие по Р.Р.З.  
 српаче орогуктине 12 - ЕН.

| Лау метобачие<br>српаче | Ег.<br>у-<br>неф. | Рачног српаче           |                        | Регресас<br>акономни<br>(-)<br>нефисрпачног<br>(+)<br>нх. | Рачног орогукт<br>с српаче<br>нх. |
|-------------------------|-------------------|-------------------------|------------------------|---|-----------------------------------|
|                         |                   | по<br>нефисрпаче<br>нх. | опаду-<br>реетк<br>нх. |   |                                   |
| Клаци                   | н.                | 153,4                   | 141,2                  | - 12,2  | - 28,3                            |
| Клациебне асхогн        | у                 | 1167,4                  | 1339,5                 | + 172,1   | + 56,9                            |
| Клациебне неетк         | у                 | 108,4                   | 47,0                   | - 61,4  | - 0,3                             |
|                         | н.                | 1429,2                  | 1527,7                 | + 98,5  | + 28,3                            |
| Торелачи унас Ханс      | н.                | 566,3                   | 323,0                  | - 243,3   | + 57,3                            |
| Торелачи - ун. Ун.      | у                 | 117,3                   | 161,7                  | + 44,4  | - 86,0                            |
|                         | н.                | 683,6                   | 484,7                  | - 198,9   | - 28,7                            |
| Термасус монос. Ун.     | н.                | 952,7                   | 602,4                  | - 350,3   | + 27,2                            |
| Термасус Рагосек.       | у                 | -                       | 388,4                  | + 388,4   | + 19,3                            |
|                         | н.                | 952,7                   | 990,8                  | + 38,1  | + 46,5                            |
| Зубка Беченовек         | н.                | 600,9                   | 801,5                  | + 200,6   | - 38,2                            |
| - " - Вачов-ср          | у                 | 193,2                   | 105,2                  | - 88,0  | -                                 |
| - " - Дравоков.         | у                 | 272,8                   | 188,9                  | - 83,9  | + 8,4                             |
| - " - Настав            | у                 | 646,1                   | 556,6                  | - 89,5  | - 28,4                            |
|                         | н.                | 1713,0                  | 1652,2                 | - 60,8  | - 58,2                            |
| Раомиш Драч             | н.                | 3000,0                  | 2976,9                 | - 23,1  | + 48,3                            |
| - " - Зухов.            | у                 | 303,8                   | 500,2                  | + 196,4   | - 8,4                             |
|                         | н.                | 3303,8                  | 3477,1                 | + 173,3   | + 39,9                            |
| Зубожем Бехин.          | н.                | 233,4                   | 171,1                  | - 62,3  | - 1,6                             |
| - " - " Ет "            | у                 | 351,8                   | 206,5                  | - 145,3   | + 12,1                            |
|                         | н.                | 585,2                   | 377,6                  | - 207,6   | + 10,5                            |
| Тедничус                | н.                | -                       | 2,1                    | + 2,1   | -                                 |
| Доромус                 | у                 | 49,5                    | 58,8                   | + 9,3   | - 0,5                             |
| Алпанос                 | у                 | -                       | -                      | -   | -                                 |
| Ален                    | у                 | 14,2                    | 3,4                    | - 10,8  | -                                 |
| Отусе зубка             | у                 | 0,8                     | 0,7                    | - 0,1   | -                                 |
| Красног Крени.          | у                 | 320,3                   | 296,0                  | - 24,3  | - 25,9                            |
| Трет Дравоков.          | у                 | 154,0                   | 178,2                  | + 24,2  | - 31,0                            |
| Санек Оросек.           | у                 | 5,9                     | 5,7                    | - 0,2   | - 1,3                             |
| Чеметс Лондон.          | у                 | 0,8                     | 0,6                    | - 0,2   | -                                 |
|                         | н.                | 9213,0                  | 9055,6                 | - 157,4   | - 20,4                            |
|                         |                   |                         |                        | - 1,7%  | - 0,2%                            |

Расход сырья

по контрафактам за I кв. полугодие 1978 года  
за оприходованные мее в магазину, согласно  
отчетам ЛСЗ.

| Линейный код сырья  | Ед. изм. | Расход сырья по плану | фактически | Отклонен. факт. от план. (+/-) |
|---------------------|----------|-----------------------|------------|--------------------------------|
| Кабры               | тн.      | 188,3                 | 169,5      | -18,8                          |
| Кабрыев. адхогу     | "        | 1085,6                | 1282,6     | +197,0                         |
| Кабрыев. неок       | тн.      | 121,4                 | 47,3       | -74,1                          |
|                     | тн.      | 1395,3                | 1499,4     | +104,1                         |
| Торелас унас Ханд.  | тн.      | 557,1                 | 265,7      | -291,4                         |
| — " — " " " " " "   | "        | 154,5                 | 247,7      | +93,2                          |
|                     | тн.      | 711,6                 | 513,4      | -198,2                         |
| Гермасус морс " " " | тн.      | 892,6                 | 575,2      | -317,4                         |
| Гермасус Кобгоф     | "        | —                     | 369,1      | +369,1                         |
|                     | тн.      | 892,6                 | 944,3      | +51,7                          |
| Эмха Беевалек       | тн.      | 591,2                 | 839,7      | +248,5                         |
| — " — " " " " " "   | "        | 158,5                 | 105,2      | -53,3                          |
| — " — " " " " " "   | "        | 263,3                 | 180,5      | -82,8                          |
| — " — " " " " " "   | "        | 676,9                 | 585,0      | -91,9                          |
|                     | тн.      | 1689,9                | 1710,4     | +20,5                          |
| Коронд Дювет        | тн.      | 2977,2                | 2928,6     | -48,6                          |
| — " — " " " " " "   | "        | 304,3                 | 508,6      | +204,3                         |
|                     | тн.      | 3281,5                | 3437,2     | +155,7                         |
| Эндозем сехт.       | тн.      | 236,3                 | 172,7      | -63,6                          |
| — " — " " " " " "   | "        | 370,2                 | 194,4      | -175,8                         |
|                     | тн.      | 606,5                 | 367,1      | -239,4                         |
| Техсочис            | тн.      | —                     | 2,1        | +2,1                           |
| Донорис             | "        | 52,4                  | 59,3       | +6,9                           |
| Спрауф              | "        | —                     | —          | —                              |
| Ален                | "        | 14,7                  | 3,4        | -11,3                          |
| Окуе гушка          | "        | 0,6                   | 0,7        | +0,1                           |
| Кафуг Кпенд.        | "        | 334,0                 | 321,9      | -12,1                          |
| Индиотрофуг         | "        | 161,7                 | 209,2      | +47,5                          |
| Санск Ободек.       | "        | 7,3                   | 7,0        | -0,3                           |
| Букороганд. ген     | "        | 0,6                   | 0,6        | —                              |
|                     |          | 9148,7                | 9076,0     | -72,7                          |
|                     |          |                       |            | -0,8%                          |



Вопросы учета работ по плану  
на основании отчета о выполнении в том числе  
за II кв. кварталом 1978 г. по ППЗ.

| Наименование<br>отчетов<br>и коэф. изм. экв. | Вопросы<br>работ<br>отчет.<br>шт. | на основании<br>отчета |               | Разница<br>шт. |              | на базе<br>отчета |               | Разница      |            |  |
|--|-----------------------------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|-------------------|---------------|--------------|------------|--|
|  |                                   | норма<br>шт.           | факт<br>шт.   | (-)<br>шт.     | (+)<br>шт.   | норма<br>шт.      | факт<br>шт.   | (-)<br>шт.   | (+)<br>шт. |  |
| <u>Исполнение плана</u>                      |                                   |                        |               |                |              |                   |               |              |            |  |
| Масса продукции                              | 2010,366                          | 1684,8                 | 1658,7        | -26,1          | -1,5%        | 3387,1            | 3334,6        | -52,5        |            |  |
| Энергия - " -                                | 2010,366                          | 87,4                   | 88,8          | +1,4           | +1,6%        | 175,7             | 178,6         | +2,9         |            |  |
| Масса канцеляр.                              | 2010,366                          | 401,9                  | 377,4         | -24,5          | -6,1%        | 808,0             | 758,8         | -49,2        |            |  |
| Промышлен.                                   | 2010,366                          | 22,2                   | 25,5          | +3,3           | +14,9%       | 44,6              | 51,2          | +6,6         |            |  |
| <b>Итого:</b>                                | <b>2010,366</b>                   | <b>2196,3</b>          | <b>2150,4</b> | <b>-45,9</b>   | <b>-2,1%</b> | <b>4415,4</b>     | <b>4323,2</b> | <b>-92,2</b> |            |  |
| <u>Исполнение плана</u>                      |                                   |                        |               |                |              |                   |               |              |            |  |
| Масса гн. ст.                                | 60,675                            | 2024,8                 | 2045,9        | +11,1          | +0,5%        | 123,5             | 124,2         | +0,7         |            |  |
| Масса канцеляр.                              | 60,675                            | 320,0                  | 487,9         | +157,9         | +47,8%       | 20,0              | 29,6          | +9,6         |            |  |
| <b>Итого:</b>                                | <b>60,675</b>                     | <b>2364,8</b>          | <b>2533,8</b> | <b>+169,0</b>  | <b>+7,1%</b> | <b>143,5</b>      | <b>153,8</b>  | <b>+10,3</b> |            |  |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к отчету о выполнении норм расхода сырья и материалов по форме 12-СН за 1977 год по Рижскому фарфоровому заводу.

При анализе расхода сырья на производство фарфоровых изделий, выявлено, что по статье расход сырья на массу фарфоровую при норме расхода 1646,9 кг/т продукции фактический расход составил 1705,9 кг. Перерасход сырья на весь выпуск составил 490,6 т.

По статье- глазурь фарфоровая при нормативном расходе 87,3 кг/тн, фактический расход составил 86,3 кг/т готовой продукции. Экономия сырья на весь выпуск по этой статье составила 4,7 т.

По статье- масса капсельная, за год имеется экономия сырья 177,2 т., но в пересмотренную на IУ квартал норму расхода сырья на массу капсельную завод не уложился, и фактический расход за IУ квартал сохранился на уровне первоначальной нормы.

Общий перерасход сырья на весь выпуск фарфоровых изделий составил 308,7 т., что на 1,6% выше общего расхода сырья на производство фарфоровых изделий, предусмотренного нормами.

Перерасход сырья произошел по причине повышенных технологических отходов и боя изделий, которые на 1,5% выше планируемого.

Так как в нормативе заложены плановые потери, превышение потерь привело к расходу большего количества сырья на этот же объем производства и превышению норм расхода на единицу продукции.

На производство фарфоровых труб имеется экономия сырья 9,4 тонны.

ДИРЕКТОР ЗАВОДА



Ф.Юринов.

Handwritten notes and numbers in the left margin: '1/1', '182', and a signature.

### РАСХОД

сырья и материалов по компонентам на весь выпуск продукции за 1977 год по Рижскому фарфоровому заводу, согласно формы 12-СН.

| Наименование сырья                | Ед. изм. | Расход сырья |                | Результат экономии (-) перерасход (+) т |
|-----------------------------------|----------|--------------|----------------|---|
|                                   |          | по норме тн. | фактически тн. |   |
| I                                 | 2        | 3            | 4              | 5                                       |
| Кварц                             | тн       | 285,1        | 246,6          | -38,5                                   |
| Кварцевые отходы                  | тн       | 2329,8       | 2703,0         | +373,2                                  |
| Кварцевый песок                   | тн       | 205,3        | 190,5          | -14,8                                   |
|                                   | тн       | 2820,2       | 3140,1         | +319,9                                  |
| Полевой шпат хайтинский           | тн       | 1134,7       | 505,0          | -629,7                                  |
| Полевой шпат чупинский            | тн       | 207,8        | 438,6          | +230,8                                  |
| Полевой шпат <i>Малиново-вар.</i> | тн       | -            | 82,4           | +82,4                                   |
|                                   | тонн     | 1342,5       | 1026,0         | -316,5                                  |
| Пегматит молотый чупинский        | тн       | 1938,3       | 1236,5         | -701,8                                  |
| Пегматит кавдорский               | тн       | -            | 808,9          | +808,9                                  |
|                                   | тн       | 1938,3       | 2045,4         | +107,1                                  |
| Глина веселовская                 | тн       | 1182,7       | 1053,1         | -129,6                                  |
| Глина часов"ярская                | тн       | 384,9        | 653,2          | +268,3                                  |
| -"- трашковская                   | тн       | 537,0        | 557,3          | +20,3                                   |
| -"- латная                        | тн       | 1340,7       | 1206,0         | -134,7                                  |
|                                   | тонн     | 3445,3       | 3469,6         | +24,3                                   |
| Каолин просяновский               | тн       | 6077,0       | 6091,3         | +14,3                                   |
| -"- глузовецкий                   | тн       | 692,8        | 1498,1         | +805,3                                  |
|                                   | тонн     | 6769,8       | 7589,4         | +819,6                                  |
| Глинозем технический              | тн       | 517,3        | 588,3          | +71,0                                   |
| Глинозем "ГК"                     | тн       | 624,6        | 289,2          | -335,4                                  |
|                                   | тн       | 1141,9       | 877,5          | 264,4                                   |
| Бентонит                          | тн       | 129,7        | 18,5           | -111,2                                  |

88

|                      | 1 | 2    | 3       | 4       | 5      |
|----------------------|---|------|---------|---------|--------|
| Доломит              |   | тн.  | 98,3    | 102,1   | + 3,8  |
| Мрамор               |   | тн.  | -       | 0,5     | + 0,5  |
| Мел                  |   | тн.  | 29,1    | 7,1     | -22,0  |
| Окись цинка          |   | тн.  | 1,7     | 1,5     | -0,2   |
| Карбид кремния       |   | тн.  | 525,6   | 412,8   | -112,8 |
| Электрокорунд        |   | тн.  | 350,9   | 232,2   | -118,7 |
| Карборундовый бой    |   | тн.  | 851,5   | 822,3   | -29,2  |
| Тальк Оротский       |   | тн.  | 12,7    | 12,4    | -0,3   |
| Цемент высокоглинез. |   | тн.  | 1,7     | 1,1     | -0,6   |
|                      |   | ТОНН | 19459,2 | 19758,5 | +299,3 |
|                      |   |      |         |         | +1,5%  |

Главный инженер завода

С.Рускулис.

282

# Расход

список в мадебуналов по комнатам на  
 выехе опыты за I<sup>е</sup> полугодие 1977 г.  
 сумама одрбав 12-СН.

| Наименование<br>список. | Ед.<br>изм. | До<br>конца<br>м. | Пакет-<br>реку<br>м. | Одрбав.<br>статом (-)<br>нефеп. (+)<br>м. |
|-------------------------|-------------|-------------------|----------------------|---|
| Классы                  | с.          | 143,0             | 119,2                | -23,8                                     |
| Классыевое одхогов      | "           | 1168,5            | 1296,9               | +128,4                                    |
| Классыевое неект        | "           | 103,0             | 131,3                | +31,3                                     |
|                         | с.          | 1414,5            | 1550,4               | +135,9                                    |
| Торевас унас лавд.      | с.          | 569,2             | 262,5                | -306,7                                    |
| Торевас унас Угн.       | "           | 104,2             | 202,2                | +98,0                                     |
| " " " " Шан-бас         | "           | —                 | 82,3                 | +82,3                                     |
|                         | с.          | 673,4             | 547,0                | -126,4                                    |
| Термасус монос. Угн.    | с.          | 972,1             | 597,1                | -375,0                                    |
| Термасус Калгофет       | "           | —                 | 394,6                | +394,6                                    |
|                         | с.          | 972,1             | 991,7                | +19,6                                     |
| Знаха Беевобек          | с.          | 593,3             | 615,9                | +22,6                                     |
| " " " " Чабоб-Ш         | "           | 194,3             | 203,1                | +8,8                                      |
| " " " " Трпавобек       | "           | 269,3             | 242,0                | -27,3                                     |
| " " " " Ташау           | "           | 678,9             | 621,0                | -57,9                                     |
|                         | с.          | 1735,8            | 1682,0               | -53,8                                     |
| Кауми Трочет.           | с.          | 3049,1            | 2892,0               | -157,1                                    |
| " " " " Дууховек        | "           | 349,5             | 805,1                | +455,6                                    |
|                         | с.          | 3398,6            | 3697,1               | +298,5                                    |
| Занхозем Бехтер.        | с.          | 260,1             | 305,0                | +44,9                                     |
| Занхозем " " "          | "           | 316,2             | 128,2                | -188,0                                    |
|                         | с.          | 576,3             | 433,2                | -143,1                                    |
| Техботус                | с.          | 65,1              | 16,4                 | -48,7                                     |
| Дономус                 | "           | 49,6              | 46,9                 | -2,7                                      |
| Шен (шпанас)            | "           | 14,6              | 4,4                  | -10,2                                     |
| Окуса гудка             | "           | 0,8               | 0,8                  | —   |
| Касфуг Кфендуе          | "           | 266,4             | 150,9                | -115,5                                    |
| Инеттротеруно           | "           | 177,6             | 97,6                 | -80,0                                     |
| Касфугубованд Бод       | "           | 431,6             | 364,9                | -66,7                                     |
| Трарек Одретус          | "           | 6,4               | 5,8                  | -0,6                                      |
| Уенетс буноториды       | "           | 0,8               | 0,5                  | -0,3                                      |
| Шпанас                  | "           | —                 | 0,6                  | +0,6                                      |
| Беев:                   | с.          | 9783,6            | 9590,2               | -193,4                                    |

# Рассог

122

состав и модификация по конструкторскому  
 на чертеж опытного за I - номерные 772.  
 составо адресов №34.

| Наименование<br>состав  | Ед.<br>изм. | до<br>реформы<br>с. | Пакет<br>реформу<br>с. | Отнош.<br>экспон(-)<br>рефор. (+) |
|-------------------------|-------------|---------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Классы.                 | с.          |                     |                        |                                   |
| Классы                  | "           | 170,5               | 144,4                  | -26,1                             |
| Классы класс освоен     | "           | 1253,6              | 1367,0                 | +113,4                            |
| Классы класс неосв.     | "           | 106,9               | 133,5                  | +26,6                             |
|                         | с.          | 1531,0              | 1644,9                 | +113,9                            |
| Торты класс класс       | с.          | 611,1               | 277,2                  | -333,9                            |
| - " - " класс           | "           | 131,8               | 232,4                  | +100,6                            |
| - " - " класс-класс     | "           | -                   | 95,0                   | +95,0                             |
|                         | с.          | 742,9               | 604,6                  | -138,3                            |
| Терма класс класс класс | с.          | 1041,9              | 620,7                  | -421,2                            |
| Терма класс класс класс | "           | -                   | 424,6                  | +424,6                            |
|                         | с.          | 1041,9              | 1045,3                 | +3,4                              |
| Торты класс класс       | с.          | 648,9               | 664,7                  | +15,8                             |
| - " - класс класс       | "           | 186,8               | 202,3                  | +15,5                             |
| - " - класс класс       | "           | 290,5               | 257,4                  | -33,1                             |
| - " - класс класс       | "           | 748,0               | 646,0                  | -102,0                            |
|                         | с.          | 1875,2              | 1770,4                 | -104,8                            |
| Класс класс класс       | с.          | 3350,0              | 3085,2                 | -264,8                            |
| - " - класс класс       | "           | 305,4               | 854,1                  | +548,7                            |
|                         | с.          | 3655,4              | 3939,3                 | +283,9                            |
| Класс класс класс       | с.          | 272,4               | 316,8                  | +44,4                             |
| Класс класс класс       | "           | 253,3               | 120,7                  | -132,6                            |
|                         | с.          | 525,7               | 437,5                  | -88,2                             |
| Класс класс             | с.          | 70,0                | 18,0                   | -52,0                             |
| Класс класс             | "           | 54,6                | 48,8                   | -5,8                              |
| Класс (класс класс)     | "           | 15,6                | 3,9                    | -11,7                             |
| Класс класс             | "           | 0,7                 | 0,8                    | +0,1                              |
| Класс класс класс       | "           | 150,3               | 132,7                  | -17,6                             |
| Класс класс класс       | "           | 169,6               | 86,3                   | -83,3                             |
| Класс класс класс класс | "           | 526,9               | 365,7                  | -161,2                            |
| Класс класс класс класс | "           | 8,9                 | 7,5                    | -0,8                              |
| Класс класс класс класс | "           | 0,5                 | 0,5                    | -                                 |
| Класс класс             | "           | -                   | 1,2                    | +1,2                              |
| Всего:                  | с.          | 10368,6             | 10107,4                | -261,2                            |

+517,2  
 по справкам  
 с 12 ст.  
 рассог  
 класс класс