

ЗЧ/ЗБЧ
21.01.81

Экземпляр №4074 УП

0606135	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
формы до- кумента по ОКУД	организаци- составителя документа по ОКПО	министер- ства (ве- домства)	промышленно- го объедине- ния, главного управления (управления), треста	террито- рии			района	произв- дственного объединения (комбината), предприятия	отрасли промышлен- ности	
К О Д Ы										

Кому высылается В/О "Союзреактив" / ЦСУ ЛССР, 226301,
1/1887, Москва, Кривоколенный пер. 12 /
название,
адрес получателя
г. Рига, ул. Лагплеща 1
(76 экспед.)

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
Форма № 2-т (РТ)

Утвержден приказом ЦСУ СССР 16.06.80 № 285

Почтовая — 1 раз в год

Высылают 20 января 1988 г. производственные объединения (комбинаты), промышленные предприятия:

- 1) статистическому управлению по месту нахождения производственного объединения (комбината), предприятия;
- 2) своей вышестоящей организации.

Министерство химической промышленности
В/О "Союзреактив"
ЧПО "Биохимреактив"
Адрес 229014, Латв. ССР, Рижский пр., гор. Олайн

ОТЧЕТ О ЧИСЛЕННОСТИ РАБОЧИХ,
ВЫПОЛНЯЮЩИХ РАБОТУ ВРУЧНУЮ
(по состоянию на конец 1980 года)

I. Численность и удельный вес рабочих, выполняющих работу вручную

Код строки	Б	План	Фактически
		1	2
01	Удельный вес численности рабочих и учеников, выполняющих работу вручную при машинах и механизмах и не при машинах и механизмах, в общей численности промышленно-производственных рабочих и учеников, % (стр. 03 : стр. 02)	—	24,2
02	Общая численность промышленно-производственных рабочих и учеников, чел.	—	1195
03	в том числе численность рабочих и учеников, выполняющих работу вручную при машинах и механизмах и не при машинах и механизмах, чел. (шифр 3 + шифр 4)	—	290

II. Распределение численности рабочих и учеников по степени механизации труда

(чел.)

Код строки		Всего промышленно-производственных рабочих и учеников (гр. 2+3+4+5)	В том числе выполняющих работу:			
			при помощи машин и механизмов, а также по наблюдению за работой автоматов (шифр 1+2)	вручную при машинах и механизмах (шифр 3)	вручную не при машинах и механизмах (шифр 4)	вручную наладке ремонтных и машин и механизмов (шифр 5)
A	B	1	2	3	4	5
04	Состояло в списках рабочих и учеников на конец предыдущего года	—	—	—	—	—
	Состоит в списках на конец 1980 года:	1201				
05	всего рабочих и учеников (стр. 06+07) + 08	1195	681	141	149	20
06	в том числе работающих: в основных цехах	757	506	131	37	8
07	во вспомогательных цехах	398	166	10	81	14
08	в аппарате управл.: (ОТК, сан. лаб. АХО)	40	9	—	31	—
09						
10						
	Из строки 06 по группам основных цехов*):					
11	цех штаколовой к-лы	66	47	1	13	5
12	цех органи. синтеза	218	155	23	7	33
13	цех физико-хим.релар.	122	81	23	5	13
14	цех опытно-пром.учт.	113	90	2	4	17
15	цех готовых стак.форм	159	68	82	4	5
16	цех заказных резки	79	65	—	4	10
17						
18	Из строки 07 по группам вспомогательных цехов*): инструментальных	—	—	—	—	—
19	ремонтно-механических	61	19	—	19	23
20	транспортно-погрузочных и складских	104	51	8	35	10
21	цех КИПиА	42	—	—	1	41
22	цех электростанции	70	15	—	6	49
23	ЦВСиК	81	61	—	8	12

*) Группы цехов, по которым заполняются строки 11—17, 21—23, устанавливаются отраслевым министерством.

«20» января 1981 г.

Руководитель

Б.Н. Зата

Составила: Р.П.
И.Р. Зубова /

2

7.04.81 г.

34/1740

Государственный комитет
Совета Министров Латв. ССР
по труду
г. Рига, ул. Ленина 85

Направляем отчет о реализации мероприятий комплексной программы 68.00.00 "Механизация ручного и физического тяжелого труда в промышленности на X пятилетку" на Олайнском заводе химических реагентов НПО "Биохимреактив" за 1980 год.

Приложение: Отчет на 4 л.в I экз.

Генеральный директор НПО

В.П.Замах

РП
20.9.81.

О Т Ч Е Т

о реализации мероприятий комплексной программы 68.00.00
 "Механизация ручного и физического тяжелого труда в промышленности на X пятилетку" на Олайнском заводе химических реагентов НПО "Биохимреактив" за 1980 год

№ пп	Показатели	Единица измерения	1980 год	
			план	факт
I	2	3	4	5
I.	Количество мероприятий комплексной программы предприятия	меропр.	6	4+2 ^X
	в том числе:			
I.I.	включенные в республиканскую программу	"-	-	-
2.	Количество дополнительно выполненных мероприятий, не включенных в КП	"-	-	5
3.	Высвобождение от физического тяжелого труда (ФТТ) ^X	чел. % к общему кол-ву рабочих, занятых ФТТ	-	-
3.1.	в том числе:			
	женщин	чел. % к общ. кол-ву женщин, занятых ФТТ	-	-
3.2.	Из всех высвобожденных от ФТТ:			
3.2.1.	переведено на механизированный труд	чел.	-	-
3.2.2.	облегчен труд (переведено в категорию занятых РТ)	чел.	-	-
4.	Количество рабочих, переводимых с ручного труда (РТ) на механизированный	чел. % к общему кол-ву рабочих, занятых РТ	16 3,2	19 3,7
4.1.	в том числе:			
	основных рабочих (ОР)	чел. % к общему кол-ву ОР, занятых РТ	8 8,0	II 9,5
4.2.	вспомогательных рабочих (ВР)	чел. % к общему кол-ву ВР, занятых РТ	8 2,0	8 2,0
5.	Относительное (условное) высвобождение рабочих	чел.	10	II

^X Выполнены частично.

^{XX} Примечание: на ОЗХР нет рабочих, занятых ФТТ.

I	2	3	4	5
5.1. Удельный вес относительного высвобождения за счет мероприятий КП в общем относительном уменьшении численности рабочих	%	31	30,9	
6. Годовой экономический эффект	тыс. руб.	14,4	14,5	
7. Степень охвата рабочих механизированным трудом	%	58,8	57,0	
из них:				
7.1. основных рабочих	%	83,0	81,0	
7.2. вспомогательных рабочих	%	35,1	32,4	
8. Количество рабочих, выполняющих работу полностью механизированным способом (на конец планируемого периода)	чел.	700	681	
8.1. в т.ч. основных рабочих	чел.	489	490	
8.2. вспомогательных рабочих	чел.	211	191	
9. Численность рабочих, всего	чел.	1189	1195	
в том числе:				
9.1. основных рабочих	чел.	589	605	
9.2. вспомогательных рабочих	чел.	600	590	

В отчётном году выполнены следующие мероприятия, включённые в комплексную программу предприятия:

1. Ликвидирован ручной труд при сушке, размоле и просеве продуктов путем установки сушилок типа "в кипящем слое" на производствах фенибута и аминофенилуксусной кислоты. В результате внедрения данного мероприятия повышен уровень механизации труда 4 рабочих.

2. Приобретено следующее оборудование для механизации ручного труда (67.04.01) на погрузо-разгрузочных работах:

электрокары ЕП-006 - 5 шт.

электрокара ЕП-011 - 1 шт.

Электропогрузчик ЕН-1362 - 1 шт.

Дизельный автопогрузчик г/п 3,2 тн. - 8 шт.

Тележка - 1 шт.

3. Приобретен пневматический ручной инструмент на сумму 0,5 тыс. руб., что повышает уровень механизации труда у слесарей - ремонтников цеховых механических служб.

4. Организован участок антикоррозионных покрытий и химзащиты (67.11.01), в результате чего полностью централизованы антикорро-

5
3.

зионные работы. Относительное уменьшение численности от внедрения мероприятия - 6 чел.

Частично выполнены следующие мероприятия из КП предприятия, запланированные на 1980 год:

1. Разработка и внедрение плана оргтехмероприятий по повышению уровня механизации ручного труда при фасовке и упаковке готовой продукции (67.01.01). Срок завершения работы - III кв. 1981 года.

2. Замена центрифуги с ручной выгрузкой на центрифугу с автоматической выгрузкой осадка на производстве эфиров ортотитановой кислоты (67.02.01). Оборудование приобретено. Замена центрифуги будет осуществлена во время капитального ремонта установки во втором полугодии 1981 года.

Дополнительно к мероприятиям, включенным в КП предприятия, выполнены 5 мероприятий:

1. Заменен нутч-фильтр на центрифугу типа ФМБ-633 на производстве γ -амино- β -фенилмасляной кислоты гидрохлорида в цехе №3, в результате чего облегчён труд 5 аппаратчиков.

2. Установлен подъемник на производстве бриллиантового зеленого в цехе заказных реактивов.

3. Установлена и освоена сушилка для стеклотары в цехе готовых стандартных форм.

4. Приобретены 69 единиц лабораторного оборудования на сумму 317 тыс. руб. (рН-метр типа ОР-2И, интеграторы И-02, многофункциональные автоматические бюретки ОР-930, атомно-абсорбционные спектрофотометры ААС-1, спектрофотометры, газоанализатор ГДРП-ЗУ4, спектроколориметры "Спекол- 10", хроматограф "Цвет-304", поляриметр фотоэлектронный А-ЕПО, и др., что значительно повысит уровень механизации труда лаборантов.

5. В отчетном году внедрены контрольно-измерительные приборы на рабочих местах: установлены сигнализаторы максимального уровня на ёмкостях фурфурола, дихлорэтана, соляной кислоты в центральном складе; на сборниках изопропилового спирта и метилового эфира хлоругольной кислоты производства фуразолидона; установлены приборы измерения и регулирования температуры на установке дестибиотина, приборы измерения температуры и регулирования давления на испарителе аммиака, и др. В результате внедрения контрольно-измерительных приборов и автоматики повышен уровень механизации труда 9 аппаратчиков и 4 сливщиков - наливщиков ХСЦ.

6
4.

В отчетном году внедрены 29 рационализаторских предложений, направленных на повышение уровня механизации труда (67.12.00). Экономический эффект от внедрения - 2,9 тыс. руб., относительное уменьшение численности - 2 чел.

План механизации ручного труда с учетом уточнения и конкретизации заданий на 1980 год был включён в коллективный договор.

Выполнение КП предприятия рассматривалось на ежеквартальных заседаниях балансовой комиссии завода, 2 раза в год - на профсоюзных конференциях по выполнению коллективного договора и на заседаниях техсовета, проводимых главным инженером НПО.

Генеральный директор НПО

В.П.Замах

Ответственный за исполнение КП:

Главный инженер НПО

А.Е.Гутманис

2.04.81.