

34/304  
21.01.81

Экземпляр ЛЖОЛЧ УП

0606135			42				4210		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
формы документа по ОКУД	организации-составителя документа по ОКПО	министерства (ведомства) 19	промышленного объединения, главного управления (управления), треста	территории		района	производственного объединения (комбината), предприятия	отрасли промышленности	

К О Д Ы

Кому высылается В/О «Союзреактив» / ЦСУ СССР, 226301,  
наименование,  
1987, Москва, Кривоколенный пер. 12 / г. Рига, ул. Лаймлея 1  
адрес получателя (в эксл.)

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ  
Форма № 2-т (РТ)

Утверждена приказом ЦСУ СССР 16.06.80 № 285  
Почтовая — 1 раз в год

Высылают 20 января 198 г. производственные объединения (комбинаты), промышленные предприятия:  
 1) статистическому управлению по месту нахождения производственного объединения (комбината), предприятия;  
 2) своей вышестоящей организации.

Министерство (ведомство) Министерство химической промышленности.  
 Промышленное объединение, главное управление (управление), трест В/О «Союзреактив»  
 Производственное объединение (комбинат), предприятие УПО «Биохимреактив»  
 Адрес 229014, Латв.ССР, Рижский р-н, гор. Олайне

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

I. Численность и удельный вес рабочих, выполняющих работу вручную

Код строки	А	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	А	Б	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, ремонту, шп. и м. механизмов (шифр 5)	
			1	2	3	4	5	
04		Состояло в списках рабочих и учеников на конец предыдущего года	—	—	—	—	—	
		Состоит в списках на конец 1980 года:	1207					
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, сач. наб. АХО)	40	9	—	31	—	
09								
10								
		Из строки 06 по группам основных цехов*):						
11		Цех итаконовой к-ды	66	47	1	13	5	
12		Цех орган. синтеза	218	155	23	7	33	
13		Цех биохимпрепар.	122	81	23	5	13	
14		Цех опытно-пром.учет.	113	90	2	4	17	
15		Цех готовых станд. форм	159	68	82	4	5	
16		Цех заказных работ	79	65	—	4	10	
17								
		Из строки 07 по группам вспомогательных цехов*):						
18		инструментальных	—	—	—	—	—	
19		ремонтно-механических	61	19	—	19	23	
20		транспортно-погрузочных и складских	104	51	8	35	10	
21		Цех КМПА	42	—	—	1	41	
22		Цех электроснабж.	70	15	—	6	49	
23		ЦБС и К	81	61 нр.	—	8 нр.	12	

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

«20» января 1981 г.

Руководитель

В.П. Зама

Составила: РРФ-  
И.Р. Вудова

7. 04. 81 г.

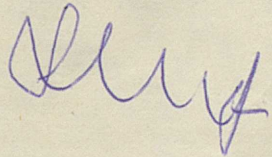
34/1740

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

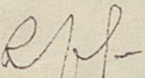
Направляем отчет о реализации мероприятий комплексной программы 68,00.00 "Механизация ручного и физического тяжелого труда в промышленности на X пятилетку" на Олайском заводе химических реактивов НПО "Биохимреактив" за 1980 год.

Приложение: Отчет на 4 л. в I экз.

Генеральный директор НПО



В. П. Замах

  
2.04.81.

## 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 реактивов НПО "Биохимреактив" за 1980 год

№ пп	Показатели	Единица измерения	1980 год	
			план	факт
1	2	3	4	5
1.	Количество мероприятий комплексной программы предприятия	меропр.	6	4+2 <sup>X</sup>
	в том числе:			
1.1.	включенные в республиканскую программу	"-	-	-
2.	Количество дополнительно выполненных мероприятий, не включенных в КП	"-	-	5
3.	Высвобождение от физического тяжелого труда (ФТТ) <sup>X</sup>	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	$\frac{16}{3,2}$	$\frac{19}{3,7}$
4.1.	в том числе:			
	основных рабочих (ОР)	чел. % к общему кол-ву ОР, занятых РТ	$\frac{8}{8,0}$	$\frac{11}{9,5}$
4.2.	вспомогательных рабочих (ВР)	чел. % к общему кол-ву ВР, занятых РТ	$\frac{8}{2,0}$	$\frac{8}{2,0}$
5.	Относительное (условное) высвобождение рабочих	чел.	10	11

X - выполнены частично.

X<sup>X</sup> 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. Приобретён 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-

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  $\gamma$ -амино- $\beta$ -фенилмасляной кислоты гидрохлорида в цехе №3, в результате чего облегчен 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-211, интеграторы И-02, многофункциональные автоматические бюретки ОР-930, атомно-абсорбционные спектрофотометры ААС-1, спектрофотометры, газоанализатор ГДРП-3У4, спектроколориметры "Спекол-10", хроматограф "Цвет-304", полярометр фотоэлектронный Аi-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 емкостях 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 дестиобиотина, 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.

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 включен 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:

А.Е.Гутманис

Главный инженер НПО

*Handwritten initials*  
2.04.81.