



ВСЕСОЮЗНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ ХИМИЧЕСКИХ
РЕАКТИВОВ И ОСОБО ЧИСТЫХ
ВЕЩЕСТВ

(СОЮЗРЕАКТИВ)

101887 г. Москва
тел. 294-99-99, телетайп 111523

от 4 октября 1978 г. №

№ 45-12-22-1

О балансе мощностей за 1977 г.

Рассмотрев представленный НПО "Биохимреактив" баланс производственных мощностей Олайнского завода химреактивов по материалам единовременного учета по состоянию на 01.01.78 года, Союзреактив утвердил его со следующими замечаниями и коррективами:

- по производству эфиров о-титановой кислоты прирост мощности в количестве 12,5 т. внесен в графу № 5 формы БМ в соответствии с отчетом по форме 4-ТН;

- создание мощности по производству АФУК (аминофенилуксусной кислоты) ни за счет нового строительства, ни за счет реконструкции по плану капитального строительства Союзреактивом не планировалось.

Указанная установка в количестве 10 тонн в год ^{создана} в соответствии с планом новой техники, следовательно эти сведения должны быть отражены прежде всего в форме 4-ТН и, соответственно, в графах № 2 и № 5 формы БМ (см. письмо Минхимпрома от 20 июня 1977 года № 264/Д "О порядке составления отчетности и приросте мощностей за счет технического перевооружения и проведения других организационно-технических мероприятий").

Прошу внести дополнения в форму 4-ТН за 1977 год. Об определении понятий в строительстве см. письма Союзреактива

- от 10.04.1975 г. № 45-02-5
- от 18.01.1978 г. № 45-12-22-1;

- по производству пиперидина технического внесены исправления в графу № 13 формы БМ (выпуск продукции) 34,4 т. вместо 21,65 т., как было показано заводом в форме БМ (см. стр. 162 годового отчета п. 2,4 "Использование производственных мощностей").

Напоминаю, что в графе № 13 формы БМ (выпуск продукции) проставляется валовой выпуск, а не товарный. Данные по выпуску продукции в форме БМ должны строго соответствовать данным формы

Директору Олайнского завода
химреактивов НПО "Биохимре-
актив"

т. Непочатову И.И.

Копия: Директору ИРЕА

т. Рябенко Е.А.

НПО "Биохимреактив"
Формы БМ
09 10 1978 г.

№ 8 годового отчета, где эти сведения проставляются дробью: числитель - валовый, знаменатель - товарный выпуск. Однако в форме № 8 годового отчета валовый выпуск заводом не проставлен.

Например:

- по производству гексаметилендиамина валовый выпуск в отчетном году составил 34,6 тонн; в форме № 8 годового отчета показан только товарный выпуск в количестве 30,969 т.

Замечание относится и к производству пиперидина технического.

- вывод производства феназона из состава действующих мощностей в количестве 200 тонн в год должен быть отражен в графах № 8 и 10, в связи с чем данные графы № 9 объединением перенесены в графу 10.

- при представлении баланса мощностей за 1978 год необходимо представить расчет количества рабочих дней в году.

Прошу учесть отмеченные замечания при составлении баланса мощностей за 1978 год.

Приложение: форма БМ на 1 листе в каждый адрес.

Заместитель начальника
Союзреактива

Ю.Ф. Осадчий

Ясько Л.В., Миловидова В.В.
гл 3 02 10 78
тел. 223-24-24

-3-

3

ЦСУ Латв. ССР, ул. Лачплеша, д.1, В/О "Союзреактив", Москва, почта
наименование,
адрес получателя

0808216	1	2	3	4	5	6	7	8
формы документа по ОКУД	организационно-составителя документа по ОКПО	отрасли	территория	министерства (ведомства)	промышленного объединения, главного управления (управления), треста	предприятия, производственного объединения (комбината)		

МХП
В/О "Союзреактив"
НПО "Биохимреактив"
г. Олайне, Лавийской ССР
964599

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
Форма БМ

Утверждена ЦСУ СССР по согласованию с Госпланом СССР 31.03.77 г. № 258

Почтовая — годовая
Высылают предприятия 1 марта 1978 г.:
1) статистическому управлению по месту нахождения предприятия;
2) своей вышестоящей организации.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Союзреактива
Ю.Ф. Осадчий
29. сентября 1978 г.

БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ
за 1977 г.
(по данным единовременного учета на 1.1.1978 г.)

А	Б	В	1	Изменение производственной мощности в отчетном году									11	12	13	14	15	
				2	в том числе за счет					8	в том числе за счет							
					увеличение мощности — всего	ввода в действие новых и расширение действующих предприятий	реконструкции действующих предприятий	технического перевооружения действующих предприятий и проведения других организационно-технических мероприятий	изменения номенклатуры продукции (уменьшение трудоемкости)		дополнительно выявленные мощности в результате проведения единовременного учета	уменьшение мощности — всего						изменения номенклатуры продукции (увеличение трудоемкости)
цех № 1																		
Итаконовая кислота	292	т	400	5	-	-	5	-	-	-	-	-	405	405	401,4	99,1	непр.	
цех № 3	X2														0,030			
Кол-во наименований		ед.	63,6				36						636	636	489	76,9		
Общий объем выпуска продукции		т	845				109,8						845	845	777,8	92		
в том числе:																		
Феназон технический		т	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500	500	467,1	93,4	непр.	
Эфиры о-титановой к-ты	Мех.	т	257,5	12,5	-	-	12,5	-	-	-	-	-	270	270	266,2	98,6	непр.	
Гексаметилендиамин	X2		35										35	35	34,6	98,8		
в т.ч. ГМД-У		т	35	-3,5	-	-	3,5	-	-	-	-	-	35	35	34,6/31	98,8	3-х см.	
цех № 4															3,5	100		
Кол-во наименований		ед.	161										161	161	161	100		
Общий объем выпуска		т	20,7										20,7	20,7	18,4	88,9		
цех № 5																		
Фуразолидон ветер.		т	189,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189,5	189,5	165,2	87,1	непр.	

Значение. По предприятиям (объектам), не освоившим проектную мощность, в графах 1 и 11 указывается проектная мощность в фактической номенклатуре и ассортименте продукции соответствующего года; в графах 3 и 4 данные приводятся дробью: в числителе — проектная мощность в фактической номенклатуре и ассортименте продукции отчетного года, в знаменателе — проектная мощность в номенклатуре и ассортименте, предусмотренных проектом (дробью димая в отчете по форме № 2-к).

А	Б	В	1	Изменение производственной мощности в отчетном году										11	12	13	14
				увеличение мощности — всего	в том числе за счет					уменьшение мощности — всего	в том числе за счет						
					ввода в действие новых и расширения действующих предприятий	реконструкции действующих предприятий	технического перевооружения действующих предприятий и проведения других организационно-технических мероприятий	изменения номенклатуры продукции (уменьшение трудоемкости)	дополнительно выявленные мощности в результате проведения единовременного учета		изменения номенклатуры продукции (увеличение трудоемкости)	выбытия (ветхость, исчерпанные запасы)					
Пиперидин технический		т	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	40	34,4	21,65	86
Совмещенная установка по производствам:															6,37		
Феназон		т	200	-	-	-	-	-	-	200	200	200	-	-	-	-	-
ЛОУК		т	-	-10	10	10	-10	-	-	-	-	-	10	1,8	0,679		
ГМК-Т		т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	к=18	к=18	66,8	59,1	
ГМК-№1		т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	к=18	к=18	27,4		
Сводные данные о выпуске химпродукции по заводу:																	
Кол-во наименований		ед.	823	45	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	868	
тоннаж		т	1412	104,8	-	-	104,8	-	-	-	-	-	-	-	-	1516,8	
в том числе:																	
химреактивы тоннаж		т	705,1	41,9	-	-	41,9	-	-	-	-	-	-	-	-	747	
кол-во наименований		ед.	812	41	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	853	
Биохимреактивы тоннаж		т	20,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,4	
кол-во наименований		ед.	161	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-	-	-	161	

х) см. письмо Совхозреактива от 3 января 1978 года № 45-12-22-1

Директор (руководитель) 