

5



1

При

nodalās priekšnieks

Начальник

отдела

№ 889с *Постоян* *Франк* *J* сентября 1959 г.г.

Секретно
экз. № 3

Директору завода № 390
тов. Бергману С.А.

Предприятие п/я № 283
СНХ Латв. ССР
Вход. № 69с
на 7 " сентябрь 1959 г.

ТОВ. _____

Сообщаю, что распоряжением Совета народного хозяйства Латвийской ССР от 5 сентября 1959 года № 1237рс по заводу № 390 утвержден измененный титульный список капитального строительства на 1959 год со следующими показателями:

Объем капитальных работ 0,9 млн. руб.
Ввод в действие:
основные фонды _____ млн. руб.
мощность _____

9 экз

Начальник Первого Отдела
Совнархоза Латвийской ССР

И. Фрейман
(И. Фрейман)

(СВЯ СОВЕТ)

Отп. 5 экз.
экз. № 1 - ВЭФ
экз. № 2 - ВЭФ
(по з-ду 916)
экз. № 3 - з-д 390
экз. № 4 - з-д 409
экз. № 5 - в дело
исп. Гроскауфман
отп. Николаенко
8. IX. 59г. мб. № 1331.

I. Фрейман
Г. Сисневич
И. Николаенко
1/10/59

№ 137с
28.09.59.

5
Ушнев

2

Секретно

Экз. № 2

Председателю Совета народного хозяйства Латвийской ССР

тов. ГАЙЛЕ Г.И.

Утвержденным Вами 11 сентября 1959 года заданием на проектирование предприятия п/я 233, согласованным с председателем Государственного Комитета Совета Министров СССР по радиоэлектронике тов. КОЛМЫКОВЫМ В.Д. и заместителем председателя Госплана ЛССР тов. ВИНДЕДЗ А.Я., предусмотрено окончание строительства и ввод в эксплуатацию завода полупроводниковых приборов в 1960 году.

Для выполнения этого важного Государственного задания, в течение 1960 года необходимо осуществить следующее:

1. Закончить в течение первого квартала 1960 г. все необходимые строительные-монтажные работы, укомплектовать и смонтировать требуемое оборудование, приборы и технологическую оснастку, подобрать и обучить нужные кадры операторов, инженеров, лаборантов и конструкторов с таким расчетом, чтобы с января месяца начать постепенно развертывать работу отдельных лабораторий и конструкторского бюро ОКБ, а также цеха по производству средств механизации и автоматизации, начав с апреля месяца 1960 года опытное производство транзисторов в опытно-лабораторном корпусе предприятия /б. здание техникума Латпотребсоюза/.

2. Построить скоростным методом за первое полугодие 1960 года корпуса № 1 и № 2 для серийного производства полупроводниковых приборов, с таким расчетом

чтобы к концу 1960 года укомплектовать этот корпус нужным оборудованием и ввести его в эксплуатацию, подготовив требуемые для этого кадры ИТР и операторов на опытном производстве предприятия.

3. Построить скоростным методом за второе полугодие 1960 года корпуса № 3 и № 4 для серийного производства полупроводниковых приборов, с таким расчетом чтобы укомплектовать эти корпуса нужным оборудованием и ввести эти корпуса в эксплуатацию в первом полугодии 1961 года.

4. Начать в 1960 году и достроить в первом полугодии 1961 года все необходимые вспомогательные сооружения предприятия /водородно-кислородную станцию, вспомогательные помещения и т.д./ и завершить благоустройство промплощадки, с таким расчетом чтобы не позже августа месяца 1961 года сдать весь комплекс предприятия п/я 233 Правительственной комиссии, на производственную мощность предприятия в 20 млн. полупроводниковых приборов на сумму 200-300 млн. рубл. в год.

При соблюдении намечаемых сроков ввода в эксплуатацию опытного производства и новых корпусов серийного производства, будет возможно быстрое наращивание объемов производства полупроводниковых приборов на предприятии п/я 233; во втором полугодии 1960 года на сумму до 20 млн. рублей, в 1961 году на сумму до 100 млн. рублей и в 1962 году на сумму до 200 млн. руб. /что соответствует проектной мощности предприятия/.

Для возможности осуществления в 1960 году перечисленных работ, необходимо выделить предприятию п/я 233 на 1960 год по капиталовложениям 19.556 тыс.руб., в т.ч. по строительно-монтажным работам 9.257,5 тыс.руб., на оборудование 9.460,5 тыс.руб. и на проектно-изыскательские работы 858 тыс.руб. /см.приложенную справку/.

К Усх. 137с

Планом капвложений на 1960 год по Совнархозу ЛССР для предприятия п/я 233 предусмотрено выделение только 3,65 млн. рубл., в т.ч. по строительно-монтажным работам 1,0 млн. рубл. и на приобретение оборудования 2,65 млн. рубл., в связи с чем прошу Вашего указания Управлению капитального строительства Совнархоза об оформлении через Госплан ЛССР требуемого увеличения капиталовложений предприятию п/я 233 на 1960 год за счет соответствующего перераспределения средств на капстроительство по радиоэлектротехнической отрасли УРЭМПА Совнархоза.

Проектная документация на строительную часть корпусов № 1 и № 2 - будет представлена ГСПИ-5 в январе месяце 1960 г., а по корпусам № 3 и № 4 и всем другим сооружениям не позже марта месяца 1960 года.

ПРИЛОЖЕНИЕ: план капвложений на 1960 г., только адресату, не секретно.

Директор предприятия
п/я 233

/ С. Бергман /

В. Бергман

К Усл. № 137с

*По плану
Хроми*

-5-

П Л А Н

капитальных вложений на 1960 год по
предприятию п/я 233

в тыс.руб.

Наименование работ	Стр. монт. работ	Оборуд	Проектно- изыскатель- ские работы	Всего
Организация опытно-лабо- раторного производства и ОКБ в здании бывшего тех- никума Латпотребсоюза	400	5260,5	80,0	5740,5
Корпуса 1,2.	4257,5	4200,0	558,0	9015,5
Корпуса 3, 4,8 /строит. часть/	4600,0	-	-	4600,0
Комплексное проектное задание по предприятию	-	-	200,0	200,0
И Т О Г О:	9257,5	9460,5	858,0	19556,0

Директор предприятия п/я 233:

[Signature]
/ С. БЕРГМАН /

Начальник ОКС"а" :

[Signature]
/ В. СЫСОВ /

1Р-55

Сысов В.А.

Пос. 2001
1953

-6-

ПРЕДПРИЯТИЕ п/а № 2ВЗр

1953
09-005

СЧЕТНО-ФИНАНСОВЫЕ СОСРАЖЕНИЯ

на технологическое оборудование по корпусу № 5
(ОКБ и опытного производства)

Составлены в ценах 1955 г. Сметная стоимость 5260,5 тыс.руб.

Подсчет объемов работ произведен по ~~_____~~ Ведомости оборудования
Стоимость единицы 10500 руб.

№ пп	Основан. привитой ед. стоим. или № ед. расч.	Наименование работ или затрат	Един. изм.	Колич. ед. изм.	Сметная стоимость	
					ед. в тыс. руб.	общая в тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Альбом архивн. № 44192	В соответствии со сметно-финансовым расчетом № 21-04 Новгородского завода п/а № 21 средняя стоимость единицы принимается в сумме 10500 руб.	шт.	501	10,5	5260,5

Составил: *[Signature]* / Левинтов /

Гл. инж. проекта *[Signature]* / Демьянович /

Нач. отдела *[Signature]* / Бельнов /

120.59.