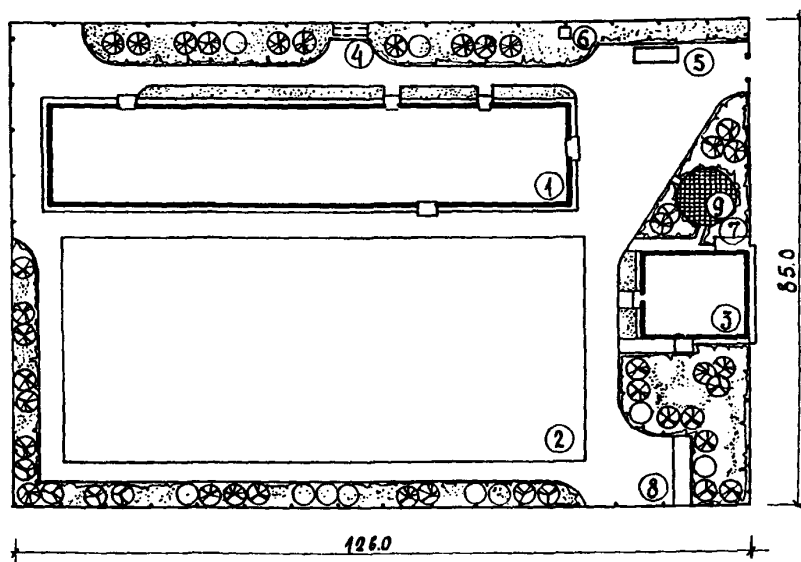


<b>К-2</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>Часть 2</b> <b>ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>	814-04-8с.90
<b>СССР</b>	<b>ПУНКТ КОМБИНИРОВАННОЙ СУШКИ ВИНОГРАДА И ПЛОДОВ</b> <b>НА 500 Т ВЫСУШЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЗОН</b>	УДК 728.94:664.854
<b>ЦИТП</b>		
<b>ДЕКАБРЬ</b> <b>1990</b>	<b>ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ</b>	<b>На 5 страницах</b> <b>Страница 1</b>

СХЕМА ГЕНПЛАНА



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Но- мер	Наименование	Обозначение типового проекта	Но- мер	Наименование	Обозначение типового проекта
1	Цех подготовки, сушки, обработки винограда и плодов на 500т высушенной продукции в сезон	814-4-9с.90	5	Весы автомобильные передвижные РП-15Ш.13	407-3-272
2	Сушильная площадка	416-1-244с.90	6	Комплектная трансформаторная подстанция	
3	Служебно-бытовые помещения на 70 человек для пункта комбинированной сушки винограда и плодов		7	Площадка аккумуляторных баков	
4	Заглубленное хранилище дизельного топлива емкостью 2х5,0м3	704-2-53.90	8	Площадка для хранения отходов	
			9	Площадка для отдыха	

ПУНКТ КОМБИНИРОВАННОЙ СУШКИ ВИНОГРАДА И ПЛОДОВ НА 500 Т ВЫСУШЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЗОН		ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 814-04-8с.90		Страница 2
Но- мер	Наименование зданий и сооружений	УИВ Общая сметная стоимость, тыс.руб.	СЗПВ Объем строит- ельный, м3	СЗОС Площадь застройки, м2
1	Цех подготовки, сушки, обработки винограда и плодов на 500 т высушенной продукции в сезон	258,20	11366,94	1643,81
2	Сушильная площадка	20,14	-	3700,0
3	Служебно-бытовые помещения на 70 человек для пункта комбинированной сушки винограда и плодов	41,83	854,30	283,36
4	Заглубленное хранилище дизельного топлива емкостью 2х5,0м3	1,84	-	10,30
5	Весы автомобильные передвижные РП-15Ш.13	1,10	-	27,0
6	Комплектная трансформаторная подстанция	1,91	-	-
7	Площадка аккумуляторных баков	0,08	-	12,5
8	Площадка для хранения отходов	0,20	-	30,0

# D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Строительство пункта комбинированной сушки винограда и плодов предусматри-  
вается по проектам, указанным на I-й странице каталожного листа. Комплекс предназна-  
чается для строительства в колхозах садово-виноградарского направления. Предусматри-  
вается обработка и сушка винограда кишмишных сортов на 300 т сушеного винограда и  
сушеных абрикосов на 100т, яблок на 100т в сезон.

I5IA	ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНПЛАНА	G2UD	КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ СССР - III, IV
	Площадь участка - 1,07 га	G2EE	ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ- обычные
	Плотность застройки - 53%		
N1BD	РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 10,20°C (основное решение)	G2MQ	СЕЙСМИЧНОСТЬ - 7 и 8 баллов
G3BT	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС		

Предусматривается комбинированная сушка винограда и плодов, позволяющая  
получать сухофрукты высокого качества.

Сырье поступает на сырьевую площадку, моется и передается на инспекционный  
транспорт для удаления инородных включений, гнилых и поврежденных плодов и ягод.  
Затем сырье подготавливается к сушке, раскладывается на подносы и доставляется на  
сушильную площадку для подвяливания, а затем - для досушки в туннельную сушилку.  
Сушеную продукцию подают на линию обработки, затаривания в транспортную тару с после-  
дующей отправкой на заводскую обработку.

В проекте предусмотрена механизация технологических процессов с применением  
стандартного оборудования консервной промышленности и нестандартизированного спе-  
циального оборудования.

ПУНКТ КОМБИНИРОВАННОЙ СУШКИ ВИНОГРАДА И ПЛОДОВ  
НА 500 Т ВЫСУШЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЗОН

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
814-04-8с.90

Страница 3

VIMA

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателей					Код	Типовая проектная документация				Примечание		
						Всего	Удельные показатели					
							на 1 м <sup>3</sup> общей площади на 1 м <sup>3</sup> строительного объема	на расчетную площадь	на 1 млн. руб. СМР			
G3DB	Производственная программа	Мощность предприятия	Расчетные единицы	Единица мощности, ТОННА	ЕА05	I						
				в натуральном выражении, ТОННА сухой продукции	ЕА07	I						
					в оптовых ценах, тыс. руб.	ЕА08						
		Мощность	ЕД06	500								
			в натуральном выражении	ЕД09	500							
			в оптовых ценах, тыс. руб.	ЕД10	1133,93							
		Количество расчетных единиц	Годовой объем товарной продукции	Затраты производства (себестоимость), тыс. руб. (удельные показатели на 1 руб. товарной продукции, коп.)	СП02	726,68		60				
				Прибыль (годовая), тыс. руб. (удельные показатели на 1 руб. товарной продукции, коп.)	СП07	407,25		35				
				Уровень рентабельности (прибыль к себестоимости), %	СП03	56,0						
		Производительность труда	годовой выпуск продукции на одного работающего, тыс. руб.	Срок окупаемости капиталовложений (сметной стоимости), год	СП04	I, I						
	Приведенные затраты, тыс. руб. (удельные показатели, руб.)			СП06	772,21		1544					
	то же, в натуральном выражении		Уровень механизации и автоматизации производственных процессов, %	ШТ11	70							
			Удельный вес рабочих, занятых ручным трудом, %	ЮА62	30							
	G3DD	Режим работы и смены	Численность работающих чел.	в том числе	Трудоемкость изготовления продукции (годовая), чел.-ч.	ТР07	42780		85,6			
общая					ШТ06	16,20						
рабочих					ШТ07	7,14						
количество рабочих дней в году			количество смен в сутки	продолжительность смены, ч.	коэффициент сменности по рабочим	коэффициент загрузки оборудования	ШТ02	70				
							ШТ03	66				
							ШТ04	33				
количество рабочих дней в году			количество смен в сутки	продолжительность смены, ч.	коэффициент сменности по рабочим	коэффициент загрузки оборудования	ШТ08	95				
							ШТ01	2				
							ШТ09	8				
количество рабочих дней в году			количество смен в сутки	продолжительность смены, ч.	коэффициент сменности по рабочим	коэффициент загрузки оборудования	ШТ05	2				
	ШТ10	0,85										
G3OC	Техническая характеристика	площадь, м <sup>2</sup>	в том числе	застройки	ХП01	5671		11,41				
				общая	ХП02							
				подземной части	ХП03							
		объем строительных работ, м <sup>3</sup>	в том числе	встроенных (бытовых) помещений	ХП09							
				общий	ХБ01							
				подземной части	ХБ02							
G3NB												
										встроенных (бытовых) помещений	ХБ03	

ПУНКТ КОМБИНИРОВАННОЙ СУШКИ ВИНОГРАДА И ПЛОДОВ  
НА 500 Т ВЫСУШЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЗОН

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

8I4-04-8с.90

Страница 4

	Наименование показателей				Код	Типовая проектная документация				Примечание	
						Всего	Удельные показатели				
							на 1 м <sup>2</sup> общей площади на 1 м <sup>2</sup> строительного объема	на расчетную единицу	на 1 млн. руб. СМР		
VIIA	Стоимость	Сметная стоимость, тыс. руб. (удельные показатели, руб.)	— общая		СС01	374,69		749			
VIIIB			в том числе	— строительно-монтажных работ		СС02	203,38				
VIIIL				— оборудования		СС03	171,18				
VIIIO				общая с учетом условной прикидки		СС10	454,48		909		
VIIH			Ресурсы на производственные и эксплуатационные нужды	Расход воды	холодной	расчетный	м <sup>3</sup> /сут	ЭВ13	145,22		
		л/с				ЭВ11	6,44				
	годовой, м <sup>3</sup>					ЭВ14	13796		27,59		
	горячей	расчетный			м <sup>3</sup> /сут	ЭВ23	1,57				
				л/с	ЭВ21	0,44					
		годовой м <sup>3</sup>			ЭВ24	149,15		0,30			
VIIIS	Расход пара	расчетный, кг/ч		ПС09	331		0,66				
		годовой, т		ПС07	200		0,40				
	Расход топлива, годовой, т					120		0,24			
VIIU	— Канализационные стоки, расчетный, м <sup>3</sup> /сут.				ЭК01	145,22					
VIIU	Расход газа	расчетный, м <sup>3</sup> /ч		ЭГ01							
		годовой, м <sup>3</sup>		ЭГ02							
VIIIL	— Расход электроэнергии, годовой, МВт·ч (удельные показатели, кВт·ч)				ПС08	255,4		510,8			
VIIK	— Потребная электрическая мощность, кВт				ЭМ01	128		0,26			
VIGB	— Продолжительность строительства, мес.				ПС01	9					

ПУНКТ КОМБИНИРОВАННОЙ СУШКИ ВИНОГРАДА  
И ПЛОДОВ НА 500 Т ВЫСУШЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЗОН

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
814-04-8с.90

Страница 5

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

За расчетный показатель принята 1 т сушеной продукции.

Расчетных единиц - 500

Сметная документация составлена для I.I территориального района в нормах и ценах 1984 года.

В7ЕА

### СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Альбом 1 - Пояснительная записка.

Альбом 2 - Сметы.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 84 форматки

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

Южгипроагропром, 370601, Баку-ГСП, ул. Физули, 65

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Главным Научно-Проектным Управлением по строительству Государственной комиссии Совета Министров СССР по продовольствию и закупкам, приказ от 14.09.90 №10  
Введен в действие Южгипроагропромом.  
Приказ от 14.09.90г. № 349-Т  
Срок действия - 1995 год.

В7КА ПОСТАВЩИК

ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22