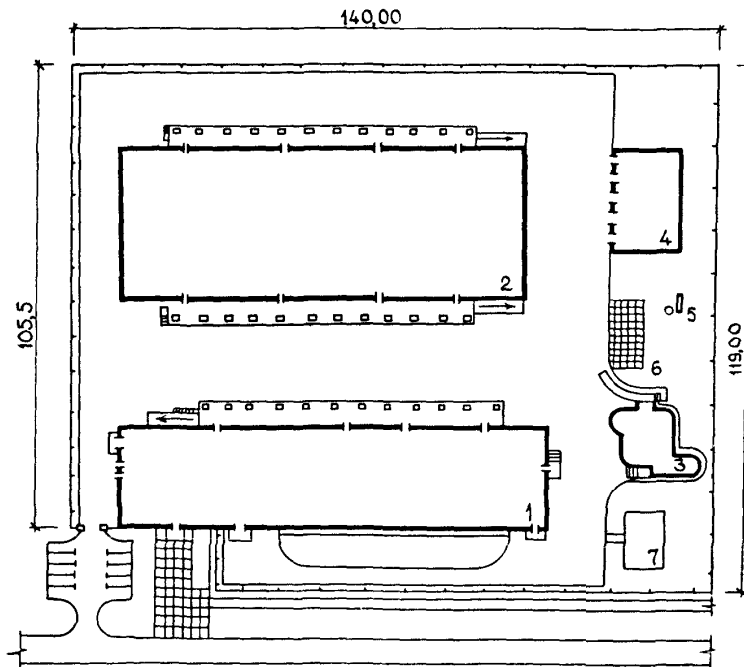


К-2	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>Часть 2</b> <b>ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>	807-029-19.89
СССР	ОБЛАСТНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ " ЗООВЕТСНАБ "	УДК 725.42:658.7:619
ЦИТП	С ТОВАРОБОРОТОМ ДО 10 МЛН.РУБЛЕЙ В ГОД	
МАРТ 1990	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ	№ 4 страниц Страница 1

СХЕМА ГЕНПЛАНА



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер	Наименование	Обозначение типового проекта
1	Главный корпус	807-29-20.89
2	Неотапливаемый склад	807-29-21.89
3	Склад ЛВЖ	705-4-88.84
4	Гараж на 5 автомашин	503-2-10.84
5	Грязеотстойник с бензомаслоуловителем	816-1-74.86
6	Площадка для машин	
7	Площадка отдыха	

ОБЛАСТНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗООВЕТНАБ"  
С ТОВАРОБОРОТОМ ДО 10 МЛН.РУБЛЕЙ В ГОД

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
807-029-19.89

Страница 2

VIMA

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ПОКАЗАТЕЛИ

	Наименование показателей		Код	Типовая проектная документация			Примечание	
				Всего	Удельные показатели			
					на 1 м <sup>2</sup> общей площади на 1 м <sup>3</sup> строительного объема	на расчетную площадь		на 1 руб. оборота
G3DB	Мощность предприятия	Единица мощности : миллион рублей в год товарооборота	EA05	I				
		в натуральном выражении грузооборот, т	EA07	I				
			EA08					
	Количество расчетных единиц	Мощность	ED06	10				
		в натуральном выражении, т	ED09	11789				
			в оптовых ценах, тыс. руб. поступления/реализации	ED10	946974 10000			
	Производственная программа	Затраты производства (себестоимость), тыс. руб. (удельные показатели, руб.)		СП02	254 30		25430	0 03
		Прибыль (годовая), тыс. руб. (удельные показатели, руб.)		СП07	275,96		27596	0,03
		Уровень рентабельности (прибыль к себестоимости), %		СП03	108,5			
		Срок окупаемости капиталовложений (сметной стоимостью), год		СП04	5,5			
Приведенные затраты, тыс. руб. (удельные показатели, руб.)		СП06	482,14		48214	0,048		
Уровень механизации и автоматизации производственных процессов, %		MT11	80					
Удельный вес рабочих, занятых ручным трудом, %		ЮА62	13,5					
Трудоемкость изготовления продукции (годовая), чел.-ч.		ТР07	89056		8905	0,009		
Производительность труда		годовой выпуск продукции на одного работающего, тыс. руб.		MT06	227,27			
		то же, в натуральном выражении, т		MT07	268			
G3DD	Численность работающих чел.	общая	MT02	44				
		в том числе	рабочих	MT03	23			
			в наиболее многочисленную смену	MT04	23			
	количество рабочих дней в году		MT08	253				
	количество смен в сутки		MT01	I				
	продолжительность смены, ч.		MT09	8				
	коэффициент сменности по рабочим		MT05	I				
коэффициент загрузки оборудования		MT10	0,50					
G3OC	Технические характеристики	площадь, м <sup>2</sup>	застройки	XP01	7465			
G3OB			общая	XP02				
			в том числе	подземной части	XP03			
				встроенных (бытовых) помещений	XP09			
G3NB	объем строительных, м <sup>3</sup>	в том числе	общий	XB01				
			подземной части	XB02				
			встроенных (бытовых) помещений	XB03				

ОБЛАСТНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗООВЕТСНАБ"  
С ТОВАРООБОРОТОМ ДО 10 МЛН.РУБЛЕЙ В ГОД

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
807-029-19.89

Страница 3

Код	Наименование показателей	Единица измерения	Код	Типовая проектная документация			Примечание				
				Всего	Удельные показатели						
					на 1 м <sup>2</sup> общей площади на 1 м <sup>3</sup> строительного объема	на расчетную этажность		на 1 млн. руб. СМР			
VIIA	Стоимость Сметная стоимость, тыс. руб. (удельные показатели, руб.)	—	общая	СС01	1234,79		123479				
VIIБ			в том числе	строительно-монтажных работ	СС02	773,43					
VIIГ				оборудования	СС03	268,29					
VIIД				прочие		193,07					
VIIЕ				общая с учетом условной привязки	СС10	1518,90		151890			
VIIЖ	Трудо-емкость	нормативная трудоемкость, чел.-ч	ТРО8								
VIIЗ		трудоэкономия построечные, чел.-ч	ТРО6								
VIIА	Ресурсы на производственные и эксплуатационные нужды	Расход тепла	всего	расчетный,	кВт	ЭТ01	993,489		99		
VIIБ				годовой, (удельные показатели, ГДж)	ккал/ч	ЭТ14	854247		85425		
VIIВ			на отопление	расчетный,	кВт	ЭТ02	386,743		39		
VIIГ					годовой, (удельные показатели, ГДж)	ккал/ч	ЭТ15	332539		33254	
VIIД				в том числе	на вентиляцию	кВт	ЭТ03	471,896		47	
VIIЕ						годовой, (удельные показатели, ГДж)	ккал/ч	ЭТ16	405758		40576
VIIЖ			на горячее водоснабжение	расчетный,	кВт	ЭТ04	134,85		13		
VIIЗ					годовой, (удельные показатели, ГДж)	ккал/ч	ЭТ17	115950		11595	
VIIИ				Канализационные стоки, расчетный, м <sup>3</sup> /сут.	м <sup>3</sup> /сут	ЭК01	11,62		1,2		
VIIЙ					Расход электроэнергии, годовой, МВт·ч (удельные показатели, кВт·ч)	пс08	191,99		19199		
VIIК			Потребная электрическая мощность, кВт	ЭМ01	143,3		14,3				
VIIЛ			Расход воды	холодной	расчетный	м <sup>3</sup> /сут	ЭВ13	23,41		2,3	
VIIМ					годовой м <sup>3</sup>	п/с	ЭВ11	2,05		0,2	
VIIН				горячей	расчетный	м <sup>3</sup> /сут	ЭВ23	5,29		0,5	
VIIО						годовой м <sup>3</sup>	п/с	ЭВ21	1,80		0,2
VIIП					Продолжительность строительства, мес	пс01	II				
VIIР											

ОБЛАСТНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗООВЕТСНАБ"  
С ТОВАРООБОРОТОМ ДО 10 МЛН.РУБЛЕЙ В ГОД

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

807-029-19.89

Страница 4

151А ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНПЛАНА

Площадь участка, га - 1,61; плотность застройки, % - 46;

№1ВД РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА  
- минус 30°С

G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОДРАЙОНЫ СССР -  
IA, IB, IB, IG; IB

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ -  
обычные

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Областное объединение "Зоветснаб" с товарооборотом до 10 млн.рублей в год предназначено для приема, хранения ветеринарных и зоотехнических товаров, расфасовки, упаковки и отгрузки их потребителю.

В составе объединения предусмотрены главный корпус, неотапливаемый склад, склад ЛВЖ, гараж на 5 автомашин.

Главный корпус предназначен для хранения медикаментов, биопрепаратов, лабораторного оборудования, хирургического и зоотехнического имущества, перевязочных материалов. Наряду с этим, в главном корпусе предусмотрены помещения административного и подсобно-вспомогательного назначения.

Погрузо-разгрузочные работы производятся с помощью стеллажного крана - штабелера грузоподъемностью 500 кг, электропогрузчика ЭП-103КМ грузоподъемностью 1000 кг, тележек - штабелеров ЭТШГ-250-3 грузоподъемностью 250 кг и тележек БТР-1 грузоподъемностью 100 кг.

Здание неотапливаемого склада предназначено для хранения химикатов и дезинфицирующих средств, незамерзающих кислот, крупногабаритного оборудования, тары, хозяйственного инвентаря и мебели. Погрузочно-разгрузочные работы осуществляются с помощью электропогрузчика ЭП-205 и ручных тележек - ТТ-250.

Оборачиваемость товаров всех складских помещений принята четырехкратной. Строительство зданий и сооружений предусматривается по типовым проектам, указанным на 1-й странице каталожного листа

Но- мер	Наименование здания и сооружения	V1IB Общая сметная стоимость в тыс.руб.	G3NB Объем строительный в м3	G3OC Площадь застройки в м2
1	Главный корпус	439,08	14759	2769
2	Неотапливаемый склад	271,02	18122	3963
3	Склад ЛВЖ	70,72	965	235
4	Гараж на 5 автомашин	56,09	1480	360
5	Грязеотстойник с бензомагловловителем	1,94		

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е    Д А Н Н Ы Е

Типовые материалы для проектирования разработаны взамен 807-029-4.83.  
За расчетный показатель принят 1 миллион рублей в год товарооборота.  
Всего расчетных единиц - 10.  
Сметная стоимость зданий и сооружений приведена в ценах 1984 года

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Альбом I - ПЗ Пояснительная записка

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 36 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

Гипроагрохим, 600640, г.Владимир, ул.Мира, 34

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены и введены в действие Гипроагрохимом Госагропрома СССР,  
приказ от 19.10.89г № 29-3.  
Срок действия - 1994 год

В7КА ПОСТАВЩИК

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

Инв.№ 24068

Катал.л.№ 064619