

К-2

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ

Часть 2

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ

807-010-136.90

СССР

УДК 725.59

ЦИТП

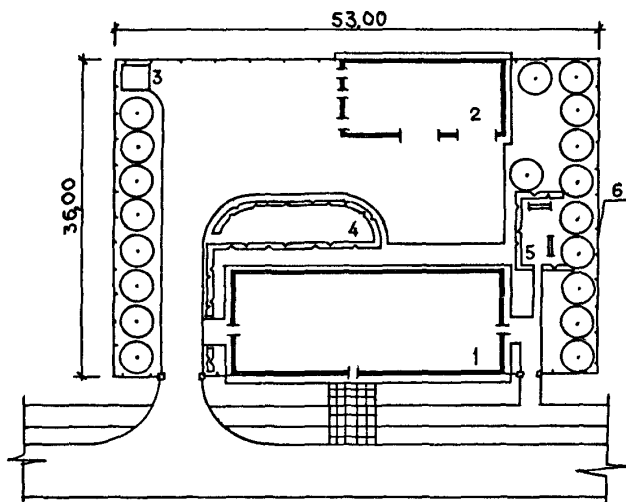
ГОРОДСКАЯ СТАНЦИЯ

ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ 9,5 ТЫС. ГОЛОВДЕКАБРЬ
1990

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

На 4 страницах
Страница 1

СХЕМА ГЕНПЛНА



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Но- мер	Наименование	Обозначение типового проекта
1	Главный корпус	807-10-137.90
2	Вспомогательный корпус	807-19-2
3	Площадка для мусороконтейнеров	
4	Площадка для выгула собак	
5	Место привязки собак	
6	Ограждение тип М4А	серия 3.01.7-1

ГОРОДСКАЯ СТАНЦИЯ
ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ 9,5 ТЫС.ГОЛОВ

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
807-010-136.90

Страница 2

VIMA

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателей				Код	Всего	Типовая проектная документация		Примечание
						на 1 м ³ общей площади на 1 м ³ строительного объема	по расчетную цену	
Производственная программа	Мощность производственная	Расчетные единицы	Единица мощности обслуживаемое поголовье,тыс,голов	ЕА05	I			
			Единица гор- дового объема то- варной про- дукции	ЕА07				
		Количественные единицы	в оптовых ценах, тыс. руб.	ЕА08				
			Мощность обслуживаемое поголовье,тыс,голов	ЕД06	9,5			
		Городской объем то- варной про- дукции	в натуральном выражении	ЕД09				
			в оптовых ценах, тыс. руб.	ЕД10				
		Затраты производства (себестоимость), тыс. руб. (удельные показатели, 1)		СП02	78,03		8213,68	
		Прибыль (годовая), тыс. руб. (удельные показатели на 1 руб. товарной продукции, коп.)		СП07				
		Уровень рентабельности (прибыль к себестоимости), %		СП03				
		Срок окупаемости капитальныхложений (сметной стоимости), год		СП04				
Режим работы и штаты	Производственная	Производственная	годовой выпуск продукции на одного работающего, тыс. руб.	МТ06				
			то же, в натуральном выражении	МТ07				
		Численность рабо- тавших в се- зон	общая	МТ02	I9			
			в том числе	МТ03	9			
			рабочих	МТ04	8			
			в наиболее многочисленную смену	МТ08	253			
			количество рабочих дней в году	МТ01	I			
			количество смен в сутки	МТ09	8			
		продолжительность смены, ч.		МТ05	I,25			
		коэффициент сменности по рабочим		МТ10				
Техническая характеристика	Площадь, м ²	застойки		ХП01	565,3		59,5	
		общая		ХП02				
		в том числе	подземной части	ХП03				
			встроенных (бытовых) помещений	ХП09				
		общая строитель- площадь, м ²	общий	ХБ01				
			в том числе	подземной части	ХБ02			
		встроенных (бытовых) помещений		ХБ03				

ГОРОДСКАЯ СТАНЦИЯ
ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ 9,5 ТЫС. ГОЛОВ

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
807-010-136.90

Страница 3

VIIA	Состав	Станция (головы, тыс. голов/год, Руб.)	Наименование показателей	Код	Гипсовая проектная документация				Примечание
					Всего	Удельные показатели			
VIIIB	в том числе	общая	CC01	245,17	на 1 м ² общей площади	на 1 м ² строительного объема	на расчетную единицу	на 1 мон. руб. СМУ	
VIIIL	в том числе	строительство-монтажных работ	CC02	147,28					
VIIIO	в том числе	оборудование прочие	CC03	29,62 68,27					
		общая с учетом условной прибыли	CC10	298,2			31389,47		
VIIIF	Типо- единица	нормативная трудоемкость, час.-ч	TP08						
		трудоизрасходы построчные, час.-ч	TP06						
VIIA	расчетный	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	кВт	3T01	272,212		28,65		
	годовой		ккал/ч	3T14	234061		24638		
	в том числе	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	ГДж	3T21	1491,61		157		
			Гкал	3T25	356,3				
	расчетный	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	кВт	3T02	92,9		9,78		
	годовой		ккал/ч	3T15	79880		8408,42		
	в том числе	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	ГДж	3T22	940,68		99		
			Гкал	3T26	224,7				
	расчетный	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	кВт	3T03	99,647		10,49		
	годовой		ккал/ч	3T16	85681		9019,05		
	в том числе	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	ГДж	3T23	307,7		32,39		
			Гкал	3T27	73,5				
	расчетный	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	кВт	3T04	79,665		8,38		
	годовой		ккал/ч	3T17	68500		7210,53		
	в том числе	расчетный, годовой, (удельные показатели, ГДж)	ГДж	3T24	243,23		25,6		
			Гкал	3T28	58,1				
VIIU	Капитализированные стойки, расчетный, м ³ /сут.	3K01	4,81				0,5		
VILL	Расход электроэнергии, годовой, МВт·ч (удельные показатели, кВт·ч)	ПС08	83,58				8797,89		
VILX	Потребная электрическая мощность, кВт	3M01	61,9				6,52		
VILH	расчетный	расчетный	м ³ /сут	3B13	4,62		0,49		
	годовой		л/с	3B11	2,01		0,21		
	расчетный	годовой, м ³	м ³ /сут	3B14	1168,86		123,04		
	годовой		л/с	3B23	1,8		0,19		
	расчетный	расчетный	м ³ /сут	3B21	1,5		0,16		
	годовой	годовой м ³	л/с	3B24	379,5		39,95		
V1GB	Продолжительность строительства, мес.	ПС01	9						

ГОРОДСКАЯ СТАНЦИЯ
ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ 9,5 ТЫС. ГОЛОВ

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
807-010-136.90

Страница 4

D1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Городская станция по борьбе с болезнями животных предусматривается в городе, который не обслуживается районной ветеринарной станцией или участковой ветеринарной лечебницей. Станция обслуживает в границах города 9,5 тысяч животных, принадлежащих как государственным организациям и хозяйствам, так и населению. Расстояние до жилой зоны - не менее 200 м

В состав станции входят: главный корпус, предназначенный для приема, амбулаторного и стационарного лечения мелких больных животных, проведения профилактических прививок, и вспомогательный корпус (т.п. 807-19-2), включающий теплую стоянку на 2-3 спецмашин, профилакторий и складские помещения

Строительство зданий и сооружений предусматривается по типовым проектам, указанным на I-й странице каталожного листа

151 ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНПЛНА

Площадь участка, га - 0,19 Плотность застройки, % - 30

N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА	- минус 30°C	G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОДРАЙОН И РАЙОНЫ СССР	- IV; II; III
		G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	- обычные

Но- мер	Наименование здания	V1IB Общая сметная стои- мость в тыс.руб.	G3MB Объем строительный в м ³	G3OC Площадь застройки, м ²
I	Главный корпус	II5,33	2542,6	381,2
2	Вспомогательный корпус	22,19	789	184

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Проект разработан взамен 807-10-65.83
За расчетный показатель принято 1000 голов обслуживаемых животных
Всего расчетных единиц - 9,5
Сметная стоимость зданий и сооружений приведена в ценах 1984 года

B7EAC СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Альбом I - ПЗ Пояснительная записка

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 28 форматок

B7VA АВТОР ПРОЕКТА

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

B7NA УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Главагропромнаучпроектом Государственной комиссии

СМ СССР по продовольствию и закупкам

Приказ от 27.04.90г № 070-073-3/37

Введен в действие Гипроагрохимом

Приказ от 17.05.90г № 82

Срок действия-1995г.

B7KA ПОСТАВЩИК

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

Инв.№ 24426

Катал.л.№ 065580

807-010-136.90