

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-10-68.84
ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ ПТИЦЕФАБРИК
(ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ IУ

С М Е Т Ы

19578-04
ЦЕНА 4-60

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 19578-04
807-10-68.84
ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ ПТИЦЕФАБРИК
(ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ IV

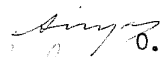
С М Е Т Ы

Стоимость :	
Общая	63,26 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	42,30 тыс.руб.
I м3 здания	40,04 руб.
I м2 общей площади	149,36 руб

РАЗРАБОТАН
проектным институтом
"ЦИТЭПсельхоз"

УТВЕРЖДЕН Главсельстройпроектом
МСХ СССР сводным заключением
№ 103 от 1.12.83г.
Введен в действие "ЦИТЭПсель-
хозом"
Приказом № 28 от 6.02.84 г.

Главный инженер института

 О.Б.Болонкин

Главный инженер проекта

 Ю.М.Борисов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К сметам на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрики

1. Сметная документация составлена в объеме и по формам предусмотренным инструкцией по типовому проектированию для промышленного строительства СН-227-82, утвержденной Госстроем СССР 18 мая 1982 года.
2. Объемы работ подсчитаны по рабочим чертежам, разработанных институтом "ЦИТЭПсельхоз" в соответствии с требованиями строительных норм и правил издания 1965 г. (СНП-65, ч. IV) и с учетом последующих изменений и дополнений к ним.
3. Сметная стоимость общестроительных и сантехнических работ определена по ЕРЕР издания 1984 года для I территориального района (подрайон Ia) и ценам на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные II пояса Московской области.
4. Накладные расходы приняты:
 - на строительные работы - 16,5%
 - на внутренние санитарно-технические работы - 13,3%
 - на металлоконструкции 8,6%
5. Плановые накопления 8%
6. Стоимость оборудования определена по прейскурантам оптовых цен, введенных в действие с I января 1984 г. Начисления на оборудование принято в размере 1,5% согласно письма Главсельстройпроекта № 807/4150 от 10.II.81г.
7. Стоимость монтажных работ по ценникам на монтаж оборудования, введенных в действие с I января 1969 года и последующих дополнений к ним.
8. Стоимость материалов, неучтенных ценниками на монтаж оборудования, принята по ценнику № I средних районных сметных цен Госстроя СССР.
9. Потребность производственных ресурсов в сметах определена по СНП ч. IV издания 1965 года и дополнений к ним:

10. Объемы работ в смете подсчитаны при следующих конструктивных решениях :

- а) фундаменты - ленточные из сблнков по ГОСТ 13579-78 и сборные железобетонные фундаменты под колонны по ГОСТ 24022 - 80.
- б) каркас - колонны сборные железобетонные по серии I.823.I вып.I, балки железобетонные по серии I.462.I-10/80 вып.I
- в) стены - стеновые панели из керамзитобетона
 $\chi_c = 900$ кг/м³ по серии I.832.I-9, вып.I
- г) покрытие - плиты комплексные железобетонные по серии I.865.I-II вып.I и по серии I.865.I-4/80 вып.
- д) кровля - рулонная из 3-х слоев рубероида на битумной мастике с защитным слоем гравия, втопленного в битумную мастику по утеплителю из пенобетона $\chi_c = 400$ кг/м³.
- е) перегородки - крупноразмерные железобетонные и кирпичные из обыкновенного глиняного кирпича
- ж) окна - блоки деревянные по ГОСТ 16407-70
- з) двери - блоки деревянные по ГОСТ II7324-7I
- и) полы - цементно-песчаные, из линолеума, керамические.
- к) отделка - затирка панелей, штукатурка кирпичной перегородки, клеевая, масляная, глазурованная плитка, известковая окраска стен, клеевая и известковая побелка потолка, масляная окраска оконных и дверных блоков.

Главный инженер проекта

Руководитель группы

Борисов

Червникова

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту ветеринарной лаборатории для птицефабрик

Сметная стоимость 63,26 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 I. Расчетную единицу (1 м2 общей площади) - 223,37 руб.
 2. I м3 объема здания - 59,9 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	№ смет (сметн. расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость тыс.руб.					Технико-экономические показатели						
			строит. работ	монтаж. работ	обор. присп. затрат инвент.	прочих	Всего	в том числе ос-экспл. нов-машинная з/дл.	в том числе	нучп	Наим. изм.	Кол-во изм.	Стоим. изм. руб.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	I-1	Общестроительные работы	28,77	-	-	-	28,77	-	-	-	-	м3	1056,18	27,24
2	I-2	Хозяйственно-питьевой и производственный водопровод	0,97	-	-	-	0,97	-	-	-	"	"	0,92	
3	I-3	Горячее водоснабжение	0,36	-	-	-	0,36	-	-	-	"	"	0,34	
4	I-4	Объединенная канализация	0,67	-	-	-	0,67	-	-	-	"	"	0,63	
5	I-5	Производственная канализация	2,18	0,47	-	-	2,65	-	-	-	"	"	2,51	

Г.П. 807-10-68.84

А-17

5

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	I-6	Отопление	0,95	-	-	-	0,95	-	-	-	М3	1056,18	0,90
7	I-7	Теплоснабжение	0,08	-	-	-	0,08	-	-	-	"	"	0,08
8	I-8	Узел управления	1,07	0,01	0,44	-	1,52	-	-	-	"	"	1,44
9	I-9	Вентиляция	1,28	-	-	-	1,28	-	-	-	"	"	1,21
10	I-10	Электроосвещение	3,37	-	-	-	3,37	-	-	-	"	"	3,19
11	I-11	Силовое электрооборудование	-	1,17	0,50	-	1,67	-	-	-	"	"	1,58
12	I-12	Слаботочные устройства	-	0,07	0,07	-	0,14	-	-	-	"	"	0,13
13	I-13	КИП и автоматика	-	0,21	0,16	-	0,37	-	-	-	"	"	0,35
14	I-14	Технологическое оборудование	-	0,67	19,51	-	20,18	-	-	-	"	"	19,11
15	I-15	Шкафчики для рабочей одежды	-	-	-	0,28	0,28	-	-	-	"	"	0,27
		Итого по смете	39,70	2,60	20,68	0,28	63,26	-	-	-	"	"	59,90

Главный инженер института
 Главный инженер проекта
 Начальник СЭО
 Составила инженер
 Проверила рук. группы

О.Б.Болонкин
 Ю.М.Борисов
 А.П.Платонов
 В.Антонова
 Т.Черевникова

Т.П. 807-10-68,84

А-17 6

1957В-04

С В О Д К А

объемов и стоимости к локальной смете № I-I

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Един. изм.	Количество	Сметная стоимость, руб.							Нормативно-условно-чистая продукция, руб.				Удельный вес по стоим. констр. элем. или вида работ к общей стоим. работ по смете стоим. измер.
				прямые	накладные	пла-новые	Всего по числу	В том числе	В накл. расхо-дах	в планов. накоплен. данн.	Всего по граф. 11, 12, 13, 10	В накл. расхо-дах	% от стоим.	по граф. 10, 11.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I. Общестроительные работы															
А. Подземная часть															
I.	Земляные работы	м3	212	236	16,5	39	22	297	-	-	-	-	-	1,03 1,40	
2.	Фундаменты	м3	32,05	1643	16,5	271	153	2067	-	-	-	-	-	7,18 64,49	
Итого по подземной части				1879	310	175	2364	-	-	-	-	-	-	8,21	

Г.П. 807-10-68.84


А-IV

7

19578-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	Каркас	м3	3,45	594	16,5	98	55	747	-	-	-	-	-	<u>2,60</u> 216,52
4	Стены	м2	211,11	6169	"	1018	575	7762	-	-	-	-	-	<u>26,98</u> 36,77
5	Покрyтия	м2	284,64	2624	"	433	245	3302	-	-	-	-	-	<u>11,48</u> 11,60
6	Кровля	м2	335	1853	"	306	173	2332	-	-	-	-	-	<u>8,10</u> 6,96
7	Перегородки	м2	289,23	3012	"	497	281	3790	-	-	-	-	-	<u>13,17</u> 13,10
8	Окна	м2	31,76	690	"	114	64	868	-	-	-	-	-	<u>3,02</u> 27,33
9	Двери	м2	54,33	975	"	161	91	1227	-	-	-	-	-	<u>4,26</u> 22,58
10	Полы	м2	268	2468	"	407	230	3105	-	-	-	-	-	<u>10,79</u>
11	Внутренняя отделка	м2	1555	1542	"	254	144	1940	-	-	-	-	-	<u>11,59</u> 6,74
12	Прочие работы	руб	-	1062	"	175	99	1336	-	-	-	-	-	<u>1,25</u> 4,65
	Итого по надземной части	руб	-	20989	"	3463	1957	26409	-	-	-	-	-	<u>91,79</u>
	Итого	руб	-	22868	"	3773	2132	28773	-	-	-	-	-	100,0

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила



Борисов
 Платонов
 Антонова
 Червникова

Г.П. 807-10-68,84

А-IV 8

19578-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

К типовому проекту ветеринарной лаборатории для птицефабрик на
общестроительные работы

Основание: чертежи № АР1-АР4, КЖ1-КЖ7, КЖИ, А-1
Составлена в ценах 1969 года

Сметная стоимость 28,77 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
I Расчетную единицу
(I м2 общей площади здания) - 101,59 руб.
2.I м3 объема здания 27,24 руб.

№ пп	№ укрп. сметн. норм, един. расцен. шифры, СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме- рения во един. изм.	Коли- чест- вост	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость в рублях			НУСП
					Всего	в том числе основ. экспл. з/плат.	в т.ч. з/плата	Всего	в том числе основ. экспл. з/плат.	в т.ч. з/плата	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A. Подземная часть											
I	I-II32 т. II6-5	I. Земляные работы Планировка площади ручным способом в грунтах II группы	100м2	4,93	7,15	-	-	35	-	-	-
2.	I-230 т. 29-I тех. ч. п. I-II I-237 т. 28-8	Срезка растительного грунта I группы буль- дозером мощностью 59 квт с перемещением до 60 м Цена: (33,8+27,7x5)xI,I	100м3	0,08	189,53	-	-	15	-	-	-

Г.П. 807-10-68-84

А-17

9

19578-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I-174 т.22-13 тех.ч. п.1-11	Погрузка растительного грунта I группы экскаватором 0,5 м3 на автосамосвалы Цена: 124,39x1,15+ +6,61	1000м3	0,08	149,66	-	-	12	-	-	-
4	сб.см. цен. на перевоз. грузов для стр. ч.1. стр.28	Транспорт растительного грунта на рас- стояние до 1 км Объем: 80x1,25	т	100,0	0,29	-	-	29	-	-	-
5	I-194 т.25-7 тех.ч. п.1.11	Работа на отвале при транспортирова- нии грунта I группы Цена: 9,26x1,1+1,44	1000м3	0,08	11,63	-	-	1	-	-	-
6	I-56 т.11-14 тех.ч. п.1-11	Разработка грунта II группы экскаватором 0,5 м3 в отвал Цена: 125,47x1,15+ 6,53	"	0,101	150,82	-	-	15	-	-	-
7	I-960 т.80-2 тех.ч. п.3-67	Доработка грунта II группы вручную пос- ле работы экскаватора Цена: 74,5x1,2	100м3	0,02	89,40	-	-	2	-	-	-
8	I-948 т.79-2 т.ч. п.3.79 п.3.67	Доработка грунта II гр. вручную в котлованах после работы экскава- тора Цена: 120x0,8x1,2	"	0,01	115,20	-	-	1	-	-	-

Г.П. 807-10-68,84

А-17

10

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
9	I-231 т.29-2 I-238 т.29-9 к-5 тех.ч. п.1,11 п.3,48	Перемещение ранее разрыхленного грунта II группы бульдозером мощностью до 59 квт в резерв Цена: (40,8x0,85+32,3 x5)x1,1	1000м3	0,104	215,80	-	-	22	-	-	-	48888,84
10	"-	Перемещение грунта II группы бульдозером мощностью до 59 квт из резерва для обрат- ной засыпки вручную и подсыпки под поли "		0,028	215,80	-	-	6	-	-	-	A-1X II
11	I-968 т.81-2	Обратная засыпка грунта II группы вруч- ную в траншеях и кот- лованах	100м3	0,28	46	-	-	13	-	-	-	
12	I-257 т.31-2 I-262 т.31-13 к-5 тех.ч. п.1,11	Обратная засыпка грунта II группы буль- дозером до 59 КВТ с перемещением до 60м Цена: (18,9+10,8x5)x x1,1	1000м3	0,043	80,19	-	-	3	-	-	-	19578-04
13	I-1184 т.118-10	Уплотнение грунта II группы пневматичес- кими трамбовками	100м3	0,43	9,69	-	-	4	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	г.п. 807-10-68,84
I4	I-175 т.2214 тех.ч. п.1-II	Погрузка недостающего грунта II группы в карьере экскаватором 0,5 м3 с погрузкой на автосамосвалы Цена: 148,09х1,15+ + 7,91	1000м3	0,028	178,21	-	-	5	-	-	-	84
I5	об.см. цен на перевоз. грузов ч.1. стр.28	Транспорт грунта на расстояние до I км Объем: 28х1,67	т	46,8	0,29	-	-	14	-	-	-	А-IV
I6	I-995 т.85-2	Подсыпка грунта под полю с перемещением передвижными транспор- терами	100м3	0,61	69,3	-	-	42	-	-	-	12
I7	I-968 т.81-2	То же, вручную	"	0,305	46	-	-	14	-	-	-	
I8	I-II84 т.118-10	Уплотнение грунта пневматическими трам- бовками	100м3	0,305	9,69	-	-	3	-	-	-	19578-04
		Итого по I разделу	руб	-	-	-	-	236	-	-	-	
		II.Фундаменты										
I	7-400 т.36-I	Укладка фундаментных блоков весом до 0,5т	шт	87	1,01	-	-	88	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
2	7-402 т.36-3	То же, до I,5 т	шт	27	2,1	-	-	57	-	-	-
3	ССЦ п.3,19	Стоимость фундамент - ных блоков из бетона м-100 объемом до 0,3 м3	м3	12,35	44,2	-	-	546	-	-	-
4	"-" п.3,3	То же, более 0,5 м3	"	14,66	40,9	-	-	600	-	-	-
5	7-5 т.1-5	Укладка сборных желе- зобетонных фундамен- тов под колонны весом до 1,5 т	шт	5	3,2	-	-	16	-	-	-
6	ССЦ п.10-24I	Стоимость сборных же- лезобетонных фундамен- тов под колонны марки I 12.12-2 из бетона м-200 объемом до I м3	м3	2,95	59,2	-	-	175	-	-	-
7	ССЦ т.ч. п.3,9 п.3	Стоимость арматуры класса А-III Цена: 250хI,16	т	0,089	290,0	-	-	26	-	-	-
8	"-" п.13	Стоимость закладных деталей Цена: 413хI,16	т	0,005	479,08	-	-	2	-	-	-
9	"-" п.18	Металлизация заклад- ных деталей	т	0,005	178	-	-	1	-	-	-

Г.П. 801/10-68.84

А-IV

13

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
10	7-445 т.38-10- I,8	Укладка сборных железобетонных перемычек весом до 0,3 т шт		I	0,23	-	-	I	-	-	-
11	ССИ т.3 п.73	Стоимость сборных железобетонных перемычек марки ЗПР72-14.38.22 у из бетона м-200	м3	0,12	78	-	-	9	-	-	-
12	6-20 т.1-20	Монолитные участки ленточные фундаментов из бетона м-100	м3	1,97	5,37	-	-	11	-	-	-
13	8-13 т.4-1	Устройство горизонтальной гидроизоляции из цементного раствора	100м2	0,32	25,1	-	-	8	-	-	-
		Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР									
14	ССИ п.1-4	Бетон м-150	м3	1,05	26,6	-	-	28	-	-	-
15	"-" п.1-27	Бетон м-100	м3	2,01	27,3	-	-	55	-	-	-
16	"-" п.2-1	Раствор цементный 25 "		0,99	19,8	-	-	20	-	-	-
		Итого по разделу II	руб	-	-	-	-	1643	-	-	-
		Итого по подземной части	руб	-	-	-	-	1879	-	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-IV

14

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Б.Надземная часть									
		Ш.К а р к а с									
I	7-3I т.3-I	Установка прямоуголь- ной колонны весом до 1,0 т в стаканы фундаментов	шт	5	6,34	-	-	32	-	-	-
2	ССЦ п.19-39	Стоимость сборных же- лезобетонных колонн марки СКЗ-36-I из бетона М-200	шт	2	31,9	-	-	64	-	-	-
3	"-" п.19-45	То же, СКТ-3-36-I	шт	3	44,1	-	-	132	-	-	-
4	ССЦ т.ч. п.3,9 п.13	Стоимость дополнитель- ных закладных деталей	т	0,005	413	-	-	2	-	-	-
5	"-" п.18	Металлизация заклад - ных деталей	т	0,005	178	-	-	1	-	-	-
6	7-139 т.10-I	Укладка стропильных балок пролетом до 6м весом до 2 т	шт	4	10,2	-	-	41	-	-	-
7	ССЦ п.10-85	Стоимость сборных железобетонных стро- пильных балок марки 1ВСТ6-3А1УТ из бетона М-300	м3	1,8	94	-	-	169	-	-	-

Г.П. 807-10-68-84

А-17

15

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ССЦ тех.ч. п.3.9 п.3	Стоимость арматуры класса А-III	т	0,052	250	-	-	13	-	-	-
9	" п.1	То же, класса А-IV	т	0,118	229	-	-	27	-	-	-
10	п.6	То же, класса В-I	т	0,025	321	-	-	8	-	-	-
11	п.13	Закладные детали	т	0,04	413	-	-	17	-	-	-
12	п.18	Металлизация заклад- ных деталей	т	0,102	178	-	-	18	-	-	-
13	" п.13	Стоимость дополнитель- ных закладных деталей	т	0,062	413	-	-	26	-	-	-
14	7-285 т.17-1	Установка соединитель- ных элементов	т	0,009	362	-	-	3	-	-	-
15	ССЦ т.ч. п.3.9 п.18	Металлизация соедини- тельных элементов	т	0,009	178	-	-	2	-	-	-
16	7-285 т.17-1	Монтаж металлических насадок т	"	0,053	362	-	-	19	-	-	-
17	ССЦ тех.ч. п.39 п.18	Металлизация металли- ческих насадок	т	0,053	178	-	-	9	-	-	-

Т.П. 807-10-68-84

А-IV

16

1957-8-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР											
18	ССЦ п.1-31	Бетон м-300	м3	0,34	33,3	-	-	11	-	-	-
	Итого по III разделу		руб	-	-	-	-	594	-	-	-
<u>IV. Стены</u>											
I	7-247 т.14-I	Установка панелей наружных стен площадью до 10 м2 при высоте здания до 25 м	шт	59	16,3	-	-	962	-	-	-
2	ССЦ п.8-337	Стоимость стеновых 2-х слойных панелей марки ПСД по серии I.832-I-9 из керамзитобетона =900кг/м3	м2	211,11	22,8	-	-	4813	-	-	-
3	ССЦ тех.ч. п.3,9 п.13	Стоимость дополнительных закладных деталей	т	0,281	413	-	-	116	-	-	-
4	"- п.18	Металлизация закладных деталей	т	0,281	178	-	-	50	-	-	-
5.	7-714 т.51-I4	Герметизация стыков стеновых панелей цементным раствором	100м	2,43	4,85	-	-	12	-	-	-
6.	7-706 т.51-6	То же, мастикой	100м	2,43	88,7	-	-	216	-	-	-
	Итого по IV разделу		руб	-	-	-	-	6169	-	-	-

Т.П. 807-10-6884

А-IV

17

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		У. Покрытие									
I	7-183 т.11-4	Укладка плит покрытия длиной до 6 м. площ. до 20 м ² одноэтажных зданий высотой до 25м	шт	16	5,48	-	-	88	-	-	-
2	ССЦ п.10-91	Стоимость сборных же- лезобетонных ребрис- тых плит марки ШПЗА1У т.ШБ7А1У т из бетона м-300, В-6	м ²	284,64	4,97	-	-	1415	-	-	-
3	ССЦ тех.ч.	Надбавка на водоне- проницаемость В-6 Цена: 0,92+1,53	м ³	14,88	2,45	-	-	36	-	-	-
4	ССЦ тех.ч. п.3,9 п.13	Стоимость дополни- тельных закладных деталей	т	0,042	413	-	-	17	-	-	-
5	"-" п.18	Металлизация заклад- ных деталей	кг	0,042	178	-	-	7	-	-	-
6	7-209 т.12-7	Установка оворных стаканов для вентиля- ционных устройств	шт	2	2,43	-	-	5	-	-	-
7	ССЦ п.8-239	Стоимость сборных железобетонных стака- нов СБ7А-3 из бетона м-200	м ³	0,24	75,9	-	-	18	-	-	-

Г.П. 807-10-68,84

А-IV

18

19578-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
8.СССР Т.ч.п.3,9 п.1	Стоимость арматуры класса А-I	т	0,009	229	-	-	2	-	-	-	-	807-10-68,84
9.-"- п.6	То же, класса В-I	т	0,005	321	-	-	2	-	-	-	-	
10.-"- п.13	Закладные детали	т	0,012	413	-	-	5	-	-	-	-	
11.-"- п.18	Металлизация заклад- ных деталей	т	0,012	178	-	-	2	-	-	-	-	
12.46-54 Т.19-4	Пробивка отверстий 200х 200 в плитах покрытия	100шт.	0,16	20,8	-	-	3	-	-	-	-	А-17
13.СССР Т.ч.п.39 п.13	Стоимость закладных изделий	т	0,34	413	-	-	140	-	-	-	-	19
14.-"- п.18	Металлизация заклад- ных изделий	т	0,34	178	-	-	61	-	-	-	-	19578-04
15.7-665 Т.47-10- 1,8	Установка карнизных панелей	шт.	8	2,14	-	-	17	-	-	-	-	
16.СССР п.8-362	Стоимость карнизных панелей марки ПК6.75-II по серии 1.432-14/80 из бетона М-150	м3	7,36	58,9	-	-	434	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
17.ССЦ т.ч.п.3,9 п.3		Стоимость арматуры класса А-III	т	0,28	250	-	-	70	-	-	-	807-10-68,84
18.-"- п.1		То же, класса А-I	т	0,064	229	-	-	15	-	-	-	
19.-"- п.6		То же, класса Вр I	т	0,116	321	-	-	37	-	-	-	
20.-"- п.13		Стоимость закладных деталей	т	0,157	413	-	-	65	-	-	-	
21. п.18		Металлизация заклад- ных деталей	т	0,157	178	-	-	28	-	-	-	А-IV
22.7-704 т.5I-4		Уплотнение стыков между карнизом и плитами покрытия	100м	0,48	37,3	-	-	18	-	-	-	20
23.7-706 т.5I-6		То же, мастикой	100м	0,48	88,7	-	-	43	-	-	-	19578-04
24.26-33 т.8-6		Заделка карниза минеральной ватой Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР	м3	2,3	14,00	-	-	32	-	-	-	
25.ССЦ п.1-28		Бетон М-150	м3	1,39	28,2	-	-	39	-	-	-	
26.ССРСЦ ч.Гр.IV п.2		Минеральная вата	м3	2,21	11,2	-	-	25	-	-	-	
		ИТОГО по У разделу	руб.	-	-	-	-	2624	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П. 807-10-68.84
		VI.Кровля										
1. I2-286 Т.9-3		Утепление кровли пено- бетоном	100м2	2,88	17,3	-	-	50	-	-	-	
2. ССЦ п.3-146		Стоимость пенобетона Объем: 288х0,1х1,03	м3	29,66	16,2	-	-	480	-	-	-	
3. I2-38 I-I-I		Покрытие кровли из 3 слоев рубероида на битумной мастике с защитным слоем гравия, втопленного в битумную мастику	100м2	3,35	252	-	-	844	-	-	-	А-IV
4. I2-289 Т.9-6		Устройство пароизоля- ции из рубероида на мастике	100м2	2,88	49,9	-	-	144	-	-	-	2I
5. I2-299 Т.10-1		Цементно-песчаная стяжка	100м2	2,88	14,8	-	-	43	-	-	-	195718-04
6. I6-289 Т.9-6		Устройство гидроизо- ляции из рубероида на мастике	100м2	2,88	49,9	-	-	144	-	-	-	
7. I2-280 Т.8-5		Мелкие покрытия из оцинкованной кровель- ной стали	100м2	0,10	192	-	-	19	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8. I2-277 т.8-2		Обделки на фасадах из оцинкованной кро- вельной стали	100м2	2,40	9,43	-	-	23	-	-	-
		Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР									
9. ССЦ п.2-3		Раствор цементный	м3	4,55	23,3	-	-	106	-	-	-
		ИТОГО по VI разделу	руб.	-	-	-	-	1853	-	-	-
		УП. Перегородки									
1.8-45 т.5-9		Кирпичная кладка пере- городок из обыкновен- ного кирпича толщиной 120 мм	100м2	0,09	75,4	-	-	7	-	-	-
2.26-29 т.8-2		Утепление перегородок жесткими минераловат- ными плитами	м3	0,6	6,9	-	-	4	-	-	-
3. ССРСЦ ч. Iр. IV п. II6		Стоимость жестких минераловатных плит М-150 Объем: 0,6x0,95	м3	0,57	43,6	-	-	25	-	-	-
4. II-II т. I-II		Основание под сборные железобетонные перего- родки из бетона М-100	м3	7,93	2,5	-	-	20	-	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-IV 22

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
5.7-283 т.16-5		Установка сборных железобетонных перегородок площадью до 2 м2	шт.	8	2,28	-	-	18	-	-	-	807-10-68.84
6.7-284 т.16-6		То же, более 2 м2	шт.	56	2,99	-	-	167	-	-	-	
7.ССЦ п.8-4II		Стоимость сборных железобетонных перегородок длиной до 3 м	м2	280,23	5,58	-	-	1564	-	-	-	A-IV
8.7-676 т.49-I-1.8		Установка кабин санитарно-технических узлов	шт.	2	4,18	-	-	8	-	-	-	23
9.Кальк. I		Стоимость санитарно-технических кабин СК-28-9Л-Р	шт.	2	206,52	-	-	413	-	-	-	
10.8-36 т.5.4		Заделка зазоров между панелями и плитами покрытия кирпичом	м3	0,42	3,02	-	-	1	-	-	-	19578-04
11.6-84 т.9.8		Установка металлических рам	т	0,023	355	-	-	8	-	-	-	
12.7-285 т.17-I		Монтаж металлических изделий	т	0,96	362	-	-	348	-	-	-	
13.-" - п.18		Металлизация металлических изделий	т	0,96	178	-	-	160	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы, стоимость которых не учтена в СБЕР									
14. ССЦ п.6-1	Кирпич	тыс.шт.0,61	68,0	-	-	41	-	-	-	-	-
15. "- п.2-12	Раствор цементно- известковый 50	м3	0,31	23,5	-	-	7	-	-	-	-
16. "- п.1-15	Бетон М-100	м3	8,09	25,3	-	-	205	-	-	-	-
17. ССЦ п.1-28	Бетон М-150	м3	0,54	28,2	-	-	15	-	-	-	-
18. "- п.4-20	Песок	м3	0,18	7,79	-	-	1	-	-	-	-
	ИТОГО по УП разделу УШ.0 к на	руб.	-	-	-	-	3012	-	-	-	-
1. IO-84 т.14-1	Установка оконных блоков со спаренными переплетами при площади проема до 5 м2	м2	31,76	2,99	-	-	95	-	-	-	-
2. ССРСЦ ч.Пр.2 п.172	Стоимость оконных блоков марки ОС 12.18	м2	30,75	15,2	-	-	467	-	-	-	-
3. "- п.170	То же, ОС 09.12	м2	1,01	18,4	-	-	19	-	-	-	-
4. IO-88 т.15-2	Установка приборов в оконных блоках	к-т	16	0,24	-	-	4	-	-	-	-

Г.П. 807-10-6884

А-IV 24

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
5.ССРСЦ ч.Пр.1 п.435		Стоимость приборов для оконных блоков со сваренными переп- летами	к-т	16	1,72	-	-	28	-	-	-	807-10-68,84
6.15-707 т.201-2		Остекление оконных блоков со сваренными переплетами	100м2	0,32	242	-	-	77	-	-	-	
		ИТОГО по VIII разделу	руб.	-	-	-	-	690	-	-	-	
		IX.Двери										A-IX
1.10-105 т.20-1		Установка дверных блоков в каменных сте- нах, площадь проема до 3 м2	м2	10,64	1,45	-	-	15	-	-	-	25
2.10-140 т.26-1		Кончатка дверных коробок паклей в наружных стенах, пло- щадь проема до 3 м2	м2	10,64	1,34	-	-	14	-	-	-	19578-04
3.10-107 т.20-3		Установка дверных блоков в перегородках площадь проема до 3 м2	м2	43,69	2,0	-	-	87	-	-	-	
4.ССРСЦ ч.Пр.2 п.290		Стоимость дверных блоков марки Д-72 по ГОСТ 17324-71	м2	5,68	15,8	-	-	90	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
5.-"- п.287		То же, д-68	м2	7,44	14	-	-	104	-	-	-	807-10-68,84
6.-"- п.287		То же, д-69	м2	32,96	14	-	-	461	-	-	-	
7.-"- п.288		То же, д-70	м2	8,25	14,6	-	-	120	-	-	-	
8.ССРСЦ ч.Гр.І п.446		Стоимость приборов для однополюсных дверей, входных в здание	к-т	2	6,73	-	-	13	-	-	-	А-ІV
9.-"- п.448		Стоимость приборов для однополюсных дверей входных в комнаты	к-т	24	2,97	-	-	71	-	-	-	26
		ИТОГО по ІХ разделу	руб.	-	-	-	-	975	-	-	-	
		Х.П о л ы										
		Тип І										
1.ІІ-2 Т.І-2		Уплотнение грунта щебнем	100м2	0,12	4,58	-	-	1	-	-	-	19578-04
2.ІІ-ІІ Т.І-ІІ		Бетонная подготовка из бетона М-100	м3	1,2	2,5	-	-	3	-	-	-	
3.ІІ-69 Т.ІІ-3		Цементно-песчаное покрытие из раствора М-200 толщиной 20 мм	100м2	0,12	22,9	-	-	3	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	Г.П. 807-10-68.84
Тип 2												
4. II-2 т. I-2	Уплотнение грунта щебнем		100м2	1,45	4,58	-	-	7	-	-	-	Г.П. 807-10-68.84
5. II-II т. I-II	Бетонная подготовка из бетона М-100		м3	14,47	2,5	-	-	36	-	-	-	
6. II-57 т. 8-3	Стяжка из легкого бетона М-50 толщиной 20 мм		100м2	1,45	22	-	-	32	-	-	-	
7. II-205 т. 28-I	Покрытие из линолеума на мастике		100м2	1,45	519	-	-	753	-	-	-	A-IV
Тип 3												
8. II-2 т. I-2	Уплотнение грунта щебнем		100м2	1, II	4,58	-	-	5	-	-	-	27
9. II-II т. I-II	Бетонная подготовка из бетона М-100		м3	11,08	2,5	-	-	28	-	-	-	19578-04
10. II-16 т. 3-I II-17 т. 3-2	Гидроизоляция из 2-х слоев гидроизола на битумной мастике цена: 118 + 77		100м2	1, II	195	-	-	216	-	-	-	
11. II-139 т. 21-2	Покрытие пола из керамической плитки толщиной 13 мм на мастике		100м2	1, II	464	-	-	515	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
		Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР										807-10-6884
12.ССП п.4-53		Щебень	м3	10,93	8,58	-	-	94	-	-	-	
13.-"- п.1-15		Бетон М-100	м3	27,27	25,3	-	-	690	-	-	-	
14.-"- п.2-6		Раствор цементный М-200	м3	0,26	28,1	-	-	7	-	-	-	А-IV
15.-"- п.1-25		Бетон М-50	м3	2,96	26,2	-	-	78	-	-	-	
		ИТОГО по X разделу	руб.	-	-	-	-	2468	-	-	-	28
		XVI. Внутренняя отделка										
1.15-297 т.59-4 т.ч. п.3-10		Отделка поверхностей потолков из железобе- тонных плит под окраску	100м2	4,29	19,3	-	-	83	-	-	-	19578-04
2.15-275 т.55-13		То же, поверхностей стен	100м2	8,19	21,6	-	-	177	-	-	-	
3.15-256 т.55-5-II		Улучшенная штукатурка кирпичных стен	100м2	0,08	65,4	-	-	5	-	-	-	
4.15-298 т.60-I 15-304 т.61-I		То же, по сетке цена: 315+ 73	100м2	0,10	388,0	-	-	39	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
5.15-502 т.152-2		Улучшенная клеевая окраска стен и потолков	100м2	7,71	12,9	-	-	99	-	-	-	807-10-68.84
6.15-508 т.153-1		Известковая окраска стен по штукатурке	100м2	0,09	5,84	-	-	1	-	-	-	
7.15-509 т.153-2		То же, по бетону	100м2	0,57	3,13	-	-	2	-	-	-	
8.16-568 т.159-8		Улучшенная масляная окраска стен белилами с добавлением колера	100м2	3,37	76,7	-	-	258	-	-	-	
9.15-563 т.159-3		То же, деревянных плинтусов	100м2	0,15	71,2	-	-	11	-	-	-	А-IV 29
10.15-82 т.14-1		Облицовка стен глазурованной плиткой	100м2	1,52	422	-	-	641	-	-	-	19578-04
11.15-567 т.159-7		Улучшенная масляная окраска оконных блоков со спаренными переплетами объем: 31,76х2,2	100м2	0,70	29,6	-	-	21	-	-	-	
12.15-566 т.159-6		Улучшенная масляная окраска дверных блоков, установленных в стенах объем: 10,64х2,4	100м2	0,26	21,2	-	-	55	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
13.15-566 т.159-6	То же, в перегородках объем: 43,69х(2,7-0,3)	100м2	1,05	21,2	-	-	22	-	-	-	-	807-10-68-84
14.15-564 т.159-4	То же, в перегородках по проолифленной поверхности объем: 43,69х0,3	100м2	0,13	75	-	-	10	-	-	-	-	807-10-68-84
15.34-318 т.59-2	Устройство деревянного каркаса под дверными проемами	100м2	0,20	276	-	-	55	-	-	-	-	A-IV
16.15-325 т.65-1	Обшивка сухой штукатур- кой по деревянному каркасу	100м2	0,41	126	-	-	52	-	-	-	-	30
	Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР											
17.СЦ п.2-30	Раствор цементно- известковый	м3	0,15	23,7	-	-	4	-	-	-	-	19578-04
18.-" п.2-35	Раствор известковый	м3	0,33	22,2	-	-	7	-	-	-	-	19578-04
	ИТОГО по XVI разделу	руб.	-	-	-	-	1542	-	-	-	-	
	XVII. Прочие работы											
	Отмостка											
1.27-173 т.43-1	Устройство щебеночного основания	100м2	0,52	21,4	-	-	11	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
2.27-169 т.42-1	Асфальтовое покрытие отмостки		100м2	0,52	10,8	-	-	6	-	-	-	807-10-68.84
	Крыльца											
3.8-179 т.19-1	Устройство крылец с входной площадкой		м2	6	2,15	-	-	13	-	-	-	
	Каналы сеч.4-4											
4.7-723 т.54-1	Устройство каналов из лотковых элементов с плитами перекрытия		м2	0,49	6,93	-	-	3	-	-	-	
5.ССЦ п.8-524	Стоимость сборных железобетонных лот- ков марки ЛЛд-8 из бетона М-200 цена:72,9-0,82x2		м3	0,33	71,26	-	-	24	-	-	-	А-17 31
6.ССЦ т.ч.п.3,9 п.3	Стоимость арматуры класса А-III		т	0,01	250	-	-	3	-	-	-	19578-04
7.-" - п.1	То же, класса А-I		т	0,006	229	-	-	1	-	-	-	
8.-" - п.6	То же, класса В-I		т	0,004	321	-	-	1	-	-	-	
9.ССЦ п.8-505	Стоимость сборных железобетонных плит марки П1-8 из бетона М-200 цена:68,83-0,82x2		м3	0,16	67,19	-	-	11	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	г.д.
10.ССЦ т.ч.п.3.9 п.3		Стоимость арматуры класса А-III	т	0,005	250	-	-	I	-	-	-	807-10-6884
11.-"- п.1		То же, класса А-I	т	0,002	229	-	-	I	-	-	-	
12.-"- п.6		То же, класса В-I Прямом сеч. 3-3	т	0,002	321	-	-	I	-	-	-	
13.II-II т.I-II		Бетонное днище из бетона М-100	м3	0,13	2,5	-	-	-	-	-	-	А-IV
14.6-189 т.18-I		Бетонные стенки толщиной 200 мм из бетона М-200	м3	0,7	11,0	-	-	8	-	-	-	32
15.6-83 т.9-7		Установка ходовых скоб	т	0,07	44I	-	-	3	-	-	-	
16.34-304 т.55		Покрытие прямка рифленой сталью	м2	0,99	22,1	-	-	22	-	-	-	1957В-04
17.6-84 т.9-8		Закладные детали в монолитных конст- рукциях Прямом сеч. 7-7	т	0,011	355	-	-	4	-	-	-	
18.II-II т.I-II		Бетонное днище из бетона М-100	м3	0,07	2,5	-	-	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
19.6-189 т.18-1	Бетонные стенки толщиной 150 мм из бетона М-200	м3	0,21	11,00	-	-	2	-	-	-	-	807-10-68,84
20.34-304 т.55	Покрытие приямка рифленой сталью	м2	0,46	22,1	-	-	10	-	-	-	-	84
21.8-27 т.4-7	Обмазка поверхностей каналов и приямков, соприкасающихся с грунтом, горячим би- тумом за 2 раза	м2	9,63	0,90	-	-	9	-	-	-	-	А-IV 33
22.22-1 т.1-1	Асбестоцементная труба д-100 мм Вентиляционные шахты	м	3	1,67	-	-	5	-	-	-	-	33
23.8-30 т.5-1	Кирпичная кладка стен шахты из обыкновен- ного глиняного кирпича	м3	1,91	3,19	-	-	6	-	-	-	-	19578-04
24.7-21 т.2-4	Укладка плит покрытия площадью до 1 м2	шт.	7	3,21	-	-	22	-	-	-	-	04
25.ССЦ п.8-505	Стоимость сборных железобетонных плит покрытия марки П7д-3 из бетона М-200 цена: 68,83-0,82x2	м3	0,42	67,19	-	-	28	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
26.	ССЦ т.ч.п.3.9 п.3	Стоимость арматуры класса А-III	т	0,02	250	-	-	5	-	-	-	807-10-68.84
27.	"- п.1	То же, класса А-I	т	0,002	229	-	-	1	-	-	-	
28.	"- п.6	То же, класса В-I	т	0,002	321	-	-	1	-	-	-	
29.	12-299 т.10-1 12-300 т.10-2	Цементно-песчаная стяжка по плитам покрытия толщиной 20 мм цена: 14,8+0,08x5	100м2	0,04	14,40	-	-	1	-	-	-	А-17
30.	12-176 т.2-6-2	Покрытие из 4-х слоев рубероида на битумной мастике	100м2	0,04	338	-	-	14	-	-	-	34
		Вход										
31.	8-10 т.3-1	Песчаная подготовка толщиной 200 мм	м3	2,81	2,12	-	-	6	-	-	-	19579-04
32.	8-179 т.19-1	Устройство крыльца с входной площадкой	м2	12,5	2,15	-	-	27	-	-	-	
33.	9-51 т.8-1 т.ч.таб.2	Укладка металлических стоек из труб цена: 19,2+ 6x0,1	т	0,1	19,8	-	-	2	-	-	-	
34.	Ц.1ч.П р.1 п.1783	Стоимость металличе- ских стоек из труб	т	0,1	289	-	-	29	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35.7-247 т.14-1	Установка стеновой панели площадью до 10 м2 длиной до 7м		шт.	1	16,3	-	-	16	-	-	-
36.ССЦ п.8-337	Стоимость стеновых двухслойных панелей марки ПСД по серии 1.832-1-9 из керам- зитобетона =900кг/м3		м2	3,52	22,8	-	-	80	-	-	-
37.ССЦ т.ч.п.3.9 п.13	Стоимость дополни- тельных закладных деталей		т	0,007	413	-	-	3	-	-	-
38.-"- п.18	Металлизация заклад- ных деталей		т	0,007	178	-	-	1	-	-	-
39.7-183 т.11-4	Укладка плит покры- тия навеса длиной до 6 м площадью до 20 м2		шт.	1	5,48	-	-	5	-	-	-
40.12-299 т.10-1 12-300 т.10-2	Устройство цементной стяжки толщиной 10мм цена: 14,8-0,08х5		100м2	0,13	14,4	-	-	4	-	-	-
41,12-176 т.2-6-2	Устройство кровли рулонной четырехслой- ной на битумной мас- тике с защитным слоем гравия на рубероиде		100м2	0,13	338	-	-	44	-	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-IV 35

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
42.12-280 т.8-5	Мелкие покрытия из оцинкованной стали	100м2	0,002	192	-	-	-	-	-	-	-	807-10-6884
	Материалы, стоимость которых не учтена в СЕРЕР											
43.ССЦ п.5-1	Смесь асфальтобетон- ная	т	3,71	19,8	-	-	73	-	-	-	-	
44.ССЦ п.8-479	Сборные железобетон- ные плиты П1 и П2 из бетона М-200	м2	25	9,63	-	-	241	-	-	-	-	А-IV
45.ССЦ т.ч.п.3.9 п.18	Металлизация заклад- ных деталей -	т	0,023	178	-	-	4	-	-	-	-	36
46.-"- п.4-20	Песок	м3	3,35	7,79	-	-	26	-	-	-	-	
47.-"- п.4-53	Щебень	м3	9,05	8,58	-	-	78	-	-	-	-	
48.ССЦ	Вода	м3	1,04	0,19	-	-	1	-	-	-	-	
49.ССЦ п.1-15	Бетон М-100	м3	0,64	25,3	-	-	16	-	-	-	-	19578-04
50.-"- п.2-2	Раствор цементный 50	м3	1,15	21,9	-	-	25	-	-	-	-	
51.-"- п.8-505	Плиты железобетон- ные	м3	0,6	68,8	-	-	41	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
52.СЩ	п.1-5	Бетон М-200	м3	0,92	27,4	-	-	25	-	-	-
53.-"	п.1-4	Бетон М-150	м3	0,095	26,6	-	-	3	-	-	-
54.-"	п.2-II	Раствор цементно-известковый 25	м3	0,44	22,4	-	-	10	-	-	-
55.-"	п.6-I	Кирпич	т.шт.	0,73	68	-	-	50	-	-	-
56.-"	п.1-29	Бетон М-200	м3	1,11	29,3	-	-	33	-	-	-
57.-"	п.2-3	Раствор цементный 75	м3	0,08	23,3	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО по ХУП разделу	руб.	-	-	-	-	1062	-	-	-
		ИТОГО по надземной части	руб.	-	-	-	-	20989	-	-	-
		ИТОГО по смете	руб.	-	-	-	-	22868	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3773	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	26641	-	-	-
		Плановые накопления 6%	руб.	-	-	-	-	2132	-	-	-
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ	руб.	-	-	-	-	28773	-	-	-

Главный инженер проекта
 Начальник СЭО
 Составила инженер
 Проверила рук.группы

Смирнов
Смирнов
Смирнов

Борисов
 Платонов
 Антонова
 Черевникова

Г.П. 807-10-68.84

A-IV 37

19578-04

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 1

к типовому проекту ветеринарной лаборатории для птицефабрик
на стоимость санитарно-технических кабин СК28-9Л-Р

Основание: чертежи серии I.188-3, вып. I
Составлена в ценах 1969 г.

№ ц/п	№ укруп- ненных сметных норм, единич- ных распе- нок, шифры норм СНП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- ре- ния	Коли- чест- во един. изме- ре- ния	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧП	
					Всего	в том числе		Всего	в том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						Основ- ная з/плата	эксп. машин в т.ч. зара- ботная плата		Основ- ная з/плата	эксп. машин в т.ч. зара- ботная плата		
I.	Пр-нт 06-08-71 п.9-2417	Санитарно-техническая кабина раздельная марки СК 28-9Л-Р	шт.	I	I27	-	-	I27,00	-	-	-	
		Надбавки при комплек- тации кабин										
2.	Пр-нт 06-08 т.11Б стр.302	Трубопроводы из чугу- нных канализационных труб д- 100	м	2,1	I,0	-	-	2,10	-	-	-	
3.	"-	Трубопроводы из сталь- ных водопроводных труб диаметром до 40 мм	м	5,8	0,6	-	-	3,48	-	-	-	

Г. П. 807-10-68.84

A-17

38

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д. 807-10-68,84
4.-"		То же, диаметром 50 мм	м	3	0,8	-	-	2,40	-	-	-	
5.-"	т. II-A стр.301	Унитаз	комп.	I	4,85	-	-	4,85	-	-	-	
Стоимость труб, оборудования и арматуры:												
6.Пр-нт 24-15 I-037		Труба чугунная канализационная д- 100 мм	м	2,1	3,65	-	-	7,67	-	-	-	
7.Пр-нт 24-15 п. I-013		Труба стальная водопроводная оцинкованная д-15мм	м	1,8	0,9	-	-	1,62	-	-	-	A-IV
8.-"	п. I-015	То же, д-25 мм	м	3	1,05	-	-	3,15	-	-	-	39
9.-"	п. I-006	То же, черная д-50	м	3	1,20	-	-	3,60	-	-	-	
10.Пр-нт 23-07 п. I-0167		Вентиль муфтовый д-15 мм марки 15Б-3К	шт.	2	0,88	-	-	1,76	-	-	-	19578-04
11. I7-57 т.4-I		Унитаз "Компакт" тарельчатый со смывным бачком	шт.	I	21,58	-	-	21,58	-	-	-	
12.06-08 т.А стр.306		За полную улучшенную масляную окраску внутренней поверхности кабин	м2	14,25	0,90	-	-	12,82	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.Д.
13.ССП п.267 стр.394		Транспорт санитарно- технической кабины с оборудованием	т	1,68	5,96	-	-	10,01	-	-	-	807-10-68.84
14.Пр-нт 06-08 т.Б стр.311		За покрытие пола керамической плиткой	м2	1,15	1,15	-	-	1,32	-	-	-	
15.Пр-нт 06-11 01-015		Стоимость керамической плитки цена: 2,5х1,1	м2	1,15	2,75	-	-	3,16	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	206,52	-	-	-	А-17 40

Главный инженер проекта
 Начальник СЭО
 Составила инженер
 Проверила рук. группы

Смирнов
Платонов
Антонова
Червникова

Борисов
 Платонов
 Антонова
 Червникова

1957-8-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-2

к типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик на объединенный хозяйственно-питьевой,
противопожарный и производственный водопровод

Основание: чертежи № ВК1-ВК6, А-I
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,97 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:

1. Расчетную единицу
(1 м2 общей площади здания) 3,43 руб.
2. 1 м3 объема здания 0,92 руб.

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единич- ных расценок шифры, норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- рения	Коли- чество един. измер.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего в том числе		экспл. ная зар- плата	Всего в том числе		экспл. ная зар- плата		
1	2	3	4	5	6	7		8	9		10	11
I. Санитарно-технические работы												
1.16-4 I-3		Трубопроводы из чугу- ных труб напорных диаметром 100 мм	м	10	4,82	-	-	48	-	-	-	-
2.16-4I 7-3		Трубопровод из сталь- ных водопроводных оцинкованных труб диаметром 15x2,5 мм	м	58	1,2	-	-	70	-	-	-	-

Г. Д. 807-10-68.84

А-IV
41

19578-04

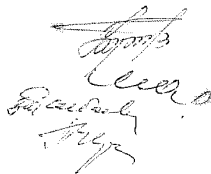
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	Г.П.
3.	I6-42 7-3	То же, диаметром 20x2,5 мм	м	4	1,35	-	-	5	-	-	-	807-10-6884
4.	I6-43 7-3	То же, диаметром 25x2,8 мм	м	2I	1,36	-	-	29	-	-	-	
5.	I6-44 7-3	То же, диаметром 32x2,8	м	2,5	1,58	-	-	4	-	-	-	
6.	I6-46 7-4	То же, диаметром 50x 3 мм	м	30	2,2I	-	-	66	-	-	-	A-IV
7.	I6-47 7-5	То же, диаметром 65x3,2 мм	м	I5	2,67	-	-	40	-	-	-	42
8.	I6-48 7-5	То же, диаметром 80x3,5 мм	м	3,5	2,99	-	-	10	-	-	-	
9.	I6-2I9 22	Испытание системы водоснабжения гидрав- лическим давлением	м	II5,5	0,0394	-	-	5	-	-	-	19578-04
10.	I6-2I0 22	То же, диаметром до 100 мм	м	28,5	0,0422	-	-	I	-	-	-	
II.	II.Ц.Ич.III п.85	Стоимость вентилях муфтовых I5ч8p2 диаметром I5 мм	шт.	I4	I,25	-	-	I8	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
12.П.Іч.Ш п.87	То же, диаметром 25 мм		шт.	1	1,82	-	-	2	-	-	-	807-10-68.84
13.П.Іч.Ш п.88	То же, диаметром 32 мм		шт.	1	2,22	-	-	2	-	-	-	
14.І6-ІІ8 І2-2	Задвижки 30ч6бр диаметром 80 мм		шт.	3	24,8	-	-	74	-	-	-	
15.І6-І35 І2-І пр-нт І7-04 п.3-019	Счетчик холодной воды УВК-40 цена:І,6+ 25хІ,І		шт.	1	29,10	-	-	29	-	-	-	А-ІУ 43
16.І8-227 І5-3	Манометр общего назна- чения ОБМ-І-100х6 мм		шт.	1	4,43	-	-	4	-	-	-	
17.І6-І85 І6-2	Поливочные краны диаметром 25 мм		шт.	1	2,07	-	-	2	-	-	-	
18.П.Іч.Ш п.І485	Стоимость рукавов резино-тканевых 25 мм		м	35	2,23	-	-	78	-	-	-	19578-04
19.І6-І84 І6-І	Вентиль пожарный диаметром 50 мм		шт.	2	47,7	-	-	95	-	-	-	
20.П.Іч.Ш п.519	Стоимость головки соединительной диа- метром 50 мм		шт.	4	0,66	-	-	3	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	Г.Д.
21.П.Ич.ИИ п.525	То же, цанговые диа- метром 50 мм	шт.	2	0,55	-	-	-	I	-	-	-	801-10-68,84
	ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	586	-	-	-	
	Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	-	78	-	-	-	
	ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	664	-	-	-	
	Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	53	-	-	-	
	ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	-	717	-	-	-	
	II. Строительные работы											
22.13-121 15-6	Антикоррозийное покры- тие грунтовой ГР-020	м2	6,27	0,0771	-	-	-	-	-	-	-	A-IV 44
23.26-14 п.Ич.И п.355	Изоляция поверхностей аболупшнуром цена:42,1+440x0,79	м3	0,3	389,70	-	-	-	117	-	-	-	
24.26-86 15-7	Покрытие поверхностей изоляции фольгоизолом	м2	13,58	1,93	-	-	-	26	-	-	-	19578-04
25.6-13	Упор бетонный	м3	0,2	8,04	-	-	-	2	-	-	-	
26.ССЦ п.1-3	Стоимость бетона М 100	м3	0,204	25,8	-	-	-	5	-	-	-	
27.1-960 80-2	Разработка грунта II группы под ввод водо- провода	м3	40	0,745	-	-	-	30	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
28.1-968 81-2		То же, обратная засыпка	м3	40	0,46	-	-	18	-	-	-	807-10-68,84
29.15-649 416-4-32		Масляная окраска чугунных трубопроводов кузбасским лаком	м2	4,8	0,123	-	-	1	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	199	-	-	-	
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	33	-	-	-	А-17
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	232	-	-	-	45
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	19	-	-	-	
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	251	-	-	-	
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	968	-	-	-	

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила рук. группы



Борисов
 Платонов
 Талбаева
 Червникова

1957-8-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-3

к типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории для птицефабрик

на горячее водоснабжение

Основание: чертежи № ВК1+ ВК6, А-I
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,36 руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу

(1 м2 общей площади здания) 1,27 руб.

2. 1 м3 объема здания 0,34 руб.

Г.П. 807-10-68.84

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единичных расценок, шифры, норм СНиП и др.	Наименование работ или затрат	Еди- ница изме- нения	Коли- чество единиц	Стоимость единицы, руб.		
					Всего	в том числе основ- ная зара- ботная плата	в том числе экспл. машин в т.ч. зара- ботная плата

НЧП

А-17 46

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

19578-04

I. Санитарно-технические работы

I. 16-4I
7-3

Трубопроводы из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 15х2,5мм

м 60 1,2 - - 72 - -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
2.16-42 7-3	То же, диаметром 20x2,5 мм		м	4	1,35	-	-	5	-	-	-	807-10-68,84
3.16-43 7-3	То же, диаметром 25x2,8 мм		м	18	1,36	-	-	24	-	-	-	
4.16-44 7-3	То же, диаметром 32x2,8 мм		м	8	1,58	-	-	13	-	-	-	
5.16-45 7-3	То же, диаметром 40x3 мм		м	14	1,79	-	-	25	-	-	-	A-IV
6.16-219 22	Испытание системы водоснабжения гидрав- лическим давлением		м	104	0,0394	-	-	4	-	-	-	47
7.Ц.1ч.Ш п.91	Стоимость вентилях запорных муфтовых 15кч18п диаметром 15мм		шт.	4	1,2	-	-	5	-	-	-	
8.Ц.1ч.Ш п.93	То же, диаметром 25 мм		шт.	2	1,65	-	-	3	-	-	-	19579-04
9.Ц.1ч.Ш п.95	То же, диаметром 40 мм		шт.	1	3,01	-	-	3	-	-	-	
10.17-49 3-3	Смеситель для мойки СМ-М-ВКСЧС СМ-М-НВ		шт.	3	9,15	-	-	27	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	181	-	-	-	807-10-68,84
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	24	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	205	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	16	-	-	-	
		ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	221	-	-	-	
		II. Строительные работы										
II.13-121	15-6	Антикоррозийное покрытие грунтовок ИФ-020	м2	3,53	0,0771	-	-	-	-	-	-	A-IV
12.26-14	п.1ч.1 п.355	Изоляция поверхностей асбопущнуром цена:42,1+440x0,79	м3	0,23	389,70	-	-	90	-	-	-	48
13.26-86	15-7	Покрyтие поверхностей изоляции фольгоизолом	м2	11,5	1,93	-	-	22	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	112	-	-	-	
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	18	-	-	-	19578-04
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	130	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	10	-	-	-	
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	140	-	-	-	
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	361	-	-	-	

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила
 Проверила рук. группы

Борисов
 Платонов
 Талбаева
 Черевникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории для птицефабрик

На канализацию объединенную

Основание: чертежи № ВК1+ ВК6, А-1
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 0,67 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу
(1 м2 общей площади здания) 2,37 руб.
2. 1 м3 объема здания 0,63 руб.

Г.П. 807-10-68.84

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единич. расценки, шифры, нормы СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- нения	Коли- чество един. изме- нения	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Итого	
					Всего в том числе			Всего в том числе				
					основ- ная з/плата	экспл. машин в т.ч. з/плата			основ- ная з/плата	экспл. машин в т.ч. з/плата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Санитарно-технические работы												
I.16-30 5-1		Трубопроводы из чугу- нных напорных труб диаметром 50 мм по стенам зданий	м	50	3,21	-	-	161	-	-	-	-
2.16-31 5-2		То же, диаметром 100 мм	м	40	4,59	-	-	184	-	-	-	-

А-17 49

1957В-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	г.п. 807-10-68,84
3.16-28 4-2		То же, диаметром 100 мм в траншеях	м	4	3,01	-	-	12	-	-	-	
4.17-22 I-5		Умывальник тип II 550x420	компл.	8	18,5	-	-	148	-	-	-	
5.17-80 6-I		Мойки стальные эмали- рованные МС-2-I	компл.	1	13,2	-	-	13	-	-	-	
6.16-189 17-2		Воронки стальные диаметром 50 мм цена: 0,51+0,44x5	шт.	3	2,72	-	-	8	-	-	-	A-IV
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	526	-	-	-	50
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	70	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	596	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	48	-	-	-	
		ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	644	-	-	-	19578-04
		II. Строительные работы										
7.1-960 80-2		Разработка грунта II группы под выпуски канализации	м3	6	0,745	-	-	4	-	-	-	
8.1-968 81-2		То же, обратная засыпка	м3	6	0,46	-	-	3	-	-	-	
9.15-649 416-4-32		Масляная окраска чугу- нных трубопроводов Кузбасским лаком	м2	35,12	0,123	-	-	4	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Т.Д.
Ю.20-Ю I-I		Короба из асбестоце- ментных плит 200х 200 мм цена: 5,59-4,67	м2	2,8	0,92	-	-	3	-	-	-	807-10-68,84
II.Пр-нт 06-04 п.804		Стоимость коробов цена: 1,71 х1,1	м	3,5	1,88	-	-	7	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	21	-	-	-	
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	24	-	-	-	А-IV
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	2	-	-	-	51
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	26	-	-	-	
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	670	-	-	-	

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила инженер
Проверила рук. группы

Смирнов
Клима
Борисова
Мухоморова

Борисов
Платонов
Талбаева
Черевникова

1959-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-5

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик

На канализацию производственную

Основание: чертежи № ВК1+ ВК6, А-1
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 2,65 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимости на:
1. Расчетную единицу
(1 м2 общей площади здания) 9,36 руб.
2. 1 м3 объема здания 2,51 руб.

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единич. расценки, шифры, норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- рения	Коли- чество еди- ниц изме- рения	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего в том числе				Всего в том числе			
					Основ- ная зара- ботная плата	экспл. машин в т.ч. ботная плата			Основ- ная зара- ботная плата	экспл. машин в т.ч. зара- ботная плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Санитарно-технические работы												
I.16-30 5-I		Трубопроводы из чугун- ных канализационных труб диаметром 50мм по стенам зданий	м	15	3,21	-	-	48	-	-	-	-
2.16-27 4-I		То же, диаметром 50 мм в траншеях	м	18	1,71	-	-	31	-	-	-	-

Г.П. 801-10-68.84

А-17

52

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3. I6-3I 5-2		То же, диаметром 100 мм	м	12,5	4,59	-	-	57	-	-	-	Г.П. 807-10-68.84
4. I6-28 4-2		То же, диаметром 100мм в траншеях	м	15,5	3,01	-	-	47	-	-	-	
5. I6-33 6-I		Трубопроводы из полиэтиленовых труб диаметром до 50 мм	м	39	1,92	-	-	75	-	-	-	
6. I7-89 6-4		Раковина стальная эмалированная РСТО-2	комп.	1	9,18	-	-	9	-	-	-	А-17 53
7. I7-37 1-10		Трап чугунный диамет- ром 100 мм	комп.	2	14,6	-	-	29	-	-	-	
8. I6-I89 I7-2 п. Iч. II п. 2II4		Воронки стальные диаметром 50 мм цена: 0,5I+0,44Ix5	шт.	1	2,72	-	-	3	-	-	-	19578-04
9. I6-I46 I2-2-3		Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр диаметром 100мм	шт.	4	25,3	-	-	101	-	-	-	
10. II. Iч. III п. I482		Стоимость рукава диаметром 16 мм	м	5	1,69	-	-	8	-	-	-	
11. I7-22 1-5		Умывальник тип II 550x420	комп.	4	18,5	-	-	74	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	Г.П.
12.Ц.Гч.Ш п.85		Стоимость вентиляей муфтовых 15ч8р2 диаметром 15 мм	шт.	2	1,25	-	-	3	-	-	-	807-10-68.84
13.Ц.Гч.Ш п.88		То же, диаметром 32 мм	шт.	1	2,22	-	-	2	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	487	-	-	-	
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	65	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	552	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	44	-	-	-	A-IV
		ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	596	-	-	-	54
		II. Санитарно-техническое оборудование										
14.Г7-92 8-1		Мерник стальной эмалиро- ванный СЭН-0,010-1	шт.	1	9,55	-	-	10	-	-	-	
		в том числе: з/плата	шт.	1	8,05	-	-	(8)	-	-	-	19578-04
15.3-д изгот. г.Черновцы		Стоимость мерника	т	0,06	810	-	-	49	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	59	-	-	-	
		Накладные расходы 80% на з/плату	руб.	-	-	-	-	6	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	65	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	5	-	-	-	
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	69	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
III. Монтажные работы											
16. Завод изгот. г. Бессо- новка	Компрессор КРС-30 цена: 350xI, I	комп.	I	385,00	-	-	385	-	-	-	-
17. Ц7-Г79-И	Монтаж компрессора КРС-30	компл.	I	27,50	-	-	28	-	-	-	-
	в том числе з/плата			22,00	-	-	(22)	-	-	-	-
	ИТОГО	руб.	-	-	-	-	413	-	-	-	-
	Накладные расходы 80%	руб.	-	-	-	-	18	-	-	-	-
	ИТОГО	руб.	-	-	-	-	431	-	-	-	-
	Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	34	-	-	-	-
	ИТОГО по III разделу	руб.	-	-	-	-	465	-	-	-	-
IV. Строительные работы											
18. 22-446 30-И	Колодцы водопроводные из сборного железобетона диаметром 1500 мм	м3	7,17	33,6	-	-	241	-	-	-	-
19. ССЦ п. I-3	Стоимость бетона М-100 =0, 157x7, 17	м3	1,13	25,8	-	-	29	-	-	-	-
20. ССЦ п. 9-257	Стоимость колец для колодцев из сборного ж/бетона диаметром 1500мм, высотой 0,9м =1, 12x7, 17	м	8,03	33,3	-	-	267	-	-	-	-

Г.П. 807-10-68,84

А-IV 55

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	г.п.
21.ССЦ		То же, диаметром 1500 мм =0,6 м =1,12x7,17	м	8,03	36,1	-	-	290	-	-	-	807-10-68.84
22.ССЦ п.9-237		То же, ду 700 мм высотой 0,2 м 0,24x7,17	м	1,72	14,9	-	-	26	-	-	-	
23.ССЦ п.9-272		Плиты плоские для колодцев 0,41x7,17	м	2,94	58,7	-	-	173	-	-	-	
24.23-1 п.пч.1 п.823		Люки чугунные цена: 0,8+ 25	шт.	4	25,80	-	-	103	-	-	-	A-IV
25.1-960 80-2		Разработка грунта II группы в траншеях	м3	22	0,745	-	-	16	-	-	-	56
26.1-968 81-2		То же, обратная засыпки	м3	22	0,46	-	-	10	-	-	-	19578-04
27.1-65 12-5 к-1,2		Разработка грунта II группы под колоды цена: 137,58x1,2+5,42	м3	0,036	170,52	-	-	6	-	-	-	
28.1-954 79-8 т.ч.п.3,67 к-1,2 к-0,8		Зачистка дна и сте- нок котлована цена: 1,56x1,2x0,8	м3	4	1,50	-	-	6	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
29. I-184 23-5 к-1,2		Разработка грунта с погрузкой на авто-моби-самосвалы цена: 157,1x1,2+11,9	100м3	0,016	200,42	-	-	3	-	-	-	Г.П. 807-10-68.84
30. Ц. Ич. I стр. 28		Отвозка лишнего грунта на расстояние до 1 км =1,8x16	т	28,8	0,29	-	-	8	-	-	-	
31. I-23I 29-2 к-0,85 I-238 29-9 к-1,1		Перемещение грунта II группы в резерв и из резерва для об-ратной засыпки на расстояние до 60 м цена: (0,0408x0,85+0,0323x5)x1,1	м3	80	0,216	-	-	17	-	-	-	A-IV 57
32. I-968 3I-2		Обратная засыпка вручную грунтом II группы	м3	12	0,46	-	-	6	-	-	-	19578-04
33. I-257 3I-2 к-1,1		То же, бульдозером мощностью 80 л.с. цена: 18,9x1,1	м3	0,028	20,79	-	-	1	-	-	-	
34. I-1185		Уплотнение грунта пневмотрамбовками	м3	28	0,116	-	-	3	-	-	-	
35. I5-649 4I6-4-32		Масляная окраска чугунных трубопрово-дов Кузбасским лаком	м2	22,68	0,123	-	-	3	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	1208	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	199	-	-	-	807-10-68,84
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	1407	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	113	-	-	-	
		ИТОГО по IV разделу	руб.	-	-	-	-	1520	-	-	-	
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	2650	-	-	-	

СВОДКА ЗАТРАТ

1. Санитарно-технические работы	руб.	596	
2. Санитарно-техническое оборудование	руб.	69	
3. Монтажные работы	руб.	465	
4. Строительные работы	руб.	1520	

А-17 58

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила
 Проверила рук. группы

Борисов
Платонов
Талбаева
Червникова

Борисов
 Платонов
 Талбаева
 Червникова

19578-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-6

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик
На отопление

Основание: чертежи № зак. спец. А-I
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,95 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
I. Расчетную единицу
(I м2 общей площади здания) 3,35 руб.
2. I м3 объема здания 0,90 руб.

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единичн. распе- нок, шифры, нормы СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ни- ца	Коли- че- ство изме- ре- ния	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП
					основ- ная зар- плата	экспл. в т.ч. зара- ботная плата		основ- ная	экспл. машин в т.ч. з/плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I. Санитарно-технические работы									
I.16-36 7-I		Трубопроводы из ста- льных водопровод- ных труб диаметром 20 мм	м	30	0,91	0,21	0,01	27	6,0	-	6
2.16-219 22		Испытание системы отопления гидравличес- ким давлением	м	116	0,0373	0,0373	-	4	4,0	-	4

Г.П. 807-10-68.84




А-17 59

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	г.п.
3.18-109 32-96		Установка радиаторов М140-А0	экм	74,5	7,66	0,25	<u>0,06</u> 0,02	571	19	<u>4</u> 1	23	807-10-68,84
4.20-696 18-1		Крепление трубопрово- дов	кг	81,2	0,359	0,061	<u>0,0046</u> 0,0014	-	5	-	5	84
5.Ц.Ич.Ш п.1035		Стоимость крана двой- ной регулировки КРП диаметром 20 мм	шт.	17	1,5	-	-	26	-	-	-	А-17
6.16-37 7-1		Трубы диаметром 25 мм	м	86	1,03	0,21	0,01	89	18	1	19	60
7.18-229 15-5		Краны пробковые радиа- торные диаметром 20 мм СТД 8616	шт.	19	0,49	0,08	-	9	2	-	2	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	726	-	-	59	19578-04
		Пуск и регулировка 2%	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	727	-	-	-	
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	97	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	824	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	66	-	-	-	
		ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	890	-	-	-	
8.26-15 4-2 Ц.Ич.1 п.350		II. Строительные работы Изоляция поверхностей шнуром минераловатным цена: 22,7+63,8=86,60	м3	0,04	86,50	-	-	3	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
9.26-84 15-6 п.пч. I п. 196		Покрытие поверхностей стеклопластиком рулонным цена: 1,35+0,602x0,941	м2	3,3	1,92	-	-	6	-	-	-	807-10-6884
10.15-614 414-8		Масляная окраска радиаторов	м2	71,79	0,556	-	-	40	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	49	-	-	-	
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	8	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	57	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	5	-	-	-	А-IV 61
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	62	-	-	-	
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ	руб.	-	-	-	-	952	-	-	-	19578-04

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила рук. группы

Борисов
 Платонов
 Талбаева
 Червникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-7

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик

На теплоснабжение установок систем

Основание: чертежи № зак. спец. А-I
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 0,08 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу
(1 м2 общей площади здания) 0,28 руб.
2. I м3 объема здания 0,08 руб.

Г.П. 807-10-6884

А-IV 62

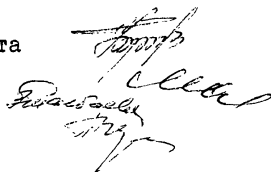
19578-04

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единич- ных распе- нок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- рения	Коли- чест- во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего в том числе		в том числе		Всего в том числе		в том числе	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					Основ- ная зара- ботная плата	экспл. машин в т.ч. зара- ботная плата			Основ- ная зара- ботная плата	экспл. машин в т.ч. зара- ботная плата		
I. Санитарно-технические работы												
I.16-43 7-3		Трубопроводы из сталь- ных водогасопроводных оцинкованных труб диа- метром 25 мм	м	I2	I,36	0,23	0,0I	I6	3	-	3	
2.18-197 II-6		Воздухосборники диа- метром 219 мм	шт.	I	10,4	I,22	0,12	10	I	-	I	
							0,04					

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
3.Ц.Гч.Ш п.9I		Стоимость вентиляей муфтовых I5кчI8п диаметром I5 мм	шт.	I	I,2	-	-	I	-	-	-	807.10.68.84
4. I6-I34 п.Гч.Ш п. I28		Установка вентиляей запорных фланцевых диаметром 25 мм I5кчI9п цена: I,68+ 2,44	шт.	4	2,2I	0,97	<u>0,13</u> 0,04	9	4	I	5	
5. I6-2I9- 22		Испытание системы теплоснабжения гидрав- лическим давлением	м	I2	0,03	0,0373	-	I	I	-	I	A-IV 63
6. III2-698-I		Закладные конструкции для установки КИП	шт.	6	I, I6	-	-	7	-	-	-	
7. 20-696 I8-I		Крепление трубопро- водов	кг	8,4	0,359	0,06I	<u>0,0046</u> 0,00I4	3	I	-	I	19578-04
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	47	-	-	-II	
		Пуск и регулировка 2%	руб.	-	-	-	-	I	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	48	-	-	-	
		Накладные расходы I3,3%	руб.	-	-	-	-	6	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	54	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	4	-	-	-	
		ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	58	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П. 807-10-68.84
		II. Строительные работы										
8.26-15	4-2	Изоляция поверхностей шнуром минераловатным цена: 22,7+ 63,8=	м3	0,11	86,50	-	-	10	-	-	-	
	п.1ч.1											
	п.350											
9.26-70	13-6	Покрытие поверхностей стеклопластиком рулонным цена: 0,247+0,459xI, I5	м2	9,24	0,775	-	-	7	-	-	-	
	п.1ч.1											A-17
	п.194											64
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	17	-	-	-	
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	20	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	2	-	-	-	
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	22	-	-	-	
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	80	-	-	-	
		СВОДКА ЗАТРАТ										19598-04
		I. Санитарно-технические работы	руб.	-	-	-	-	58	-	-	-	
		2. Строительные работы	руб.	-	-	-	-	22	-	-	-	

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила рук. группы



Борисов
 Платонов
 Талбаева
 Черевникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-8

к типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик
На узел управления

Основание: чертежи № зак. спец. А-1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,52 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу
(1 м2 общей площади здания) 5,36 руб.
2. 1 м3 объема здания 1,44 руб.

Г.П. 807-10-6884

№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, еди- ничных расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- рения	Коли- чест- во единиц измере- ния	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				НУЦП
					Всего в том числе		Всего в том числе		Всего в том числе		Всего в том числе		
					основ- ная зар- плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот- ная плата			основ- ная зара- ботная плата	экспл. машин в т.ч. зара- ботная плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		I. Санитарно-технические работы											
I.16-43 7-3		Трубопроводы из водо- газопроводных труб диаметром 25 мм	м	2	1,36	0,23	0,01	3	-	-	-		
2.16-45 7-3		То же, диаметром 40 мм	м	3	1,79	0,23	0,01	5	1	-	1		

А-17 65

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П. 807-10-68.84
3. I6-46 7-4	То же, диаметром 50 мм	м	10	2,21	0,29	$\frac{0,03}{0,01}$	22	3	-	3		
4. I8-I85 II-I	Грязевик диаметром 50 мм	шт.	2	23	2,39	$\frac{0,25}{0,08}$	46	5	I	6		
5. Ц. Гч. Ш п. 9I	Стоимость вентиля запорного муфтового I5кчI8п диаметром I5 мм	шт.	4	1,2	-	-	5	-	-	-		
6. I6-I34 I2-I	Установка вентиляей запорных фланцевых диаметром 25 мм I5кч I9п	шт.	2	1,68	0,97	$\frac{0,13}{0,04}$	3	2	-	2		A-IV 66
7. ЦI2-698-I	Закладные конструкции	шт.	2I	1, I6	-	-	24	-	-	-		
8. Ц. Гч. Ш п. I25	Стоимость вентиляей I5кчI9п диаметром 25 мм	шт.	2	2,44	-	-	5	-	-	-		19578-04
9. I6-I35 I2-I	Установка вентиляей фланцевых I5кчI9пI диаметром 40 мм	шт.	2	1,6	0,97	$\frac{0,13}{0,04}$	3	2	-	2		
10. Пр-нт 23-07 п. I-0380	Стоимость вентиляей I5кчI9пI диаметром 40 мм цена: 4,9xI,I	шт.	2	5,39	-	-	II	-	-	-		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
11. I6-II7 I2-I		Задвижки диаметром 50 мм 30ч6бр	шт.	3	17,4	0,97	<u>0,13</u> 0,04	52	3	-	3	807-10-68.84
12. I6-I35 I2-I пр-нт 23-07 п. I-0752		Клапаны обратные диаметром 40 мм I6ч3бр цена: I,6+6,7xI,I	шт.	2	8,97	0,97	<u>0,13</u> 0,04	I8	2	-	2	
13. I6-I35 I2-I		Установка задвижек фланцевых диаметром 50 мм 30С76НЖН2	шт.	2	I,6	0,97	<u>0,13</u> 0,04	3	2	-	2	A-IV
14. Пр-нт 23-07 п. I206		Стоимость задвижек цена: 38xI,I	шт.	2	4I,80	-	-	84	-	-	-	67
15. Ц. Iч. III п. I036		Стоимость крана трех- ходового для манометр- ра диаметром I5 мм	шт.	I4	I,03	-	-	I4	-	-	-	13578-04
16. I8-228 I5-4		Термометры	шт.	5	2,4I	0,2	-	I2	I	-	I	
17. I8-227 I5-3		Манометры технические общего назначения	компл.	2	4,43	0,2	0,0I	9	-	-	-	
18. I6-2I9 22		Испытание системы узла управления гидравлическим давлени- ем	м	I5	0,0373	0,0373	-	I	I	-	I	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
19.	16-135 12-1 п.1ч.III п.1522	Счетчик горячей воды ВТ-50ч цена: 1,6+ 42,4	шт.	1	44,00	0,97	<u>0,13</u> 0,04	44	1	-	1	807-10-6884
20.	20-696 18-1	Крепление трубопрово- дов и клапана	кг	28,5	0,359	0,061	<u>0,0046</u> 0,0014	10	2	-	2	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	374	-	-	26	
		Пуск и регулировка 2%	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-	A-IV
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	375	-	-	-	68
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	50	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	425	-	-	-	
		Плановые накопления 6%	руб.	-	-	-	-	34	-	-	-	
		ИТОГО по I разделу	руб.	-	-	-	-	459	-	-	-	19578-04
		II. Санитарно-техническое оборудование										
21.	18-165 8-1	Установка насосов УВЦ 6,3-3,5	комп.	2	11,6	7,88	<u>0,39</u> 0,12	23	16	1	17	
		в том числе, з/плата	комп.	2	7,89	-	-	(16)	-	-	-	
22.	Завод изгот. электро- насос	Стоимость насоса цена: 240x1,1	комп.	2	264,00	-	-	528	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	551	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Гр.
		Пуск и регулировка 2%	руб.	-	-	-	-	I	-	-	-	807-10-68,84
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	552	-	-	-	
		Накладные расходы 80% на з/плату	руб.	-	-	-	-	13	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	565	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	45	-	-	-	
		ИТОГО по II разделу	руб.	-	-	-	-	610	-	-	-	
		Ш. Технологическое оборудо- вание										
23.	ЦII-390-I	Монтаж регулятора УРРД диаметром 25 мм	шт.	3	2,55	-	-	8	-	-	-	А-IV 69
		в том числе: з/плата	шт.	3	2,5	-	-	(8)	-	-	-	
24.	Пр-нт Г7-04 п.5-0064	Стоимость регулятора УРРД цена: 70xI,I	шт.	3	77,00	-	-	231	-	-	-	
25.	ЦII-390-I	Монтаж клапанов регулирующих диаметром 50 мм РТК-ТС-50-20	шт.	I	2,55	-	-	3	-	-	-	19578-04
		в том числе з/плата	шт.	I	2,5	-	-	(3)	-	-	-	
26.	Завод изгот.	Стоимость клапана	шт.	I	200	-	-	200	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	442	-	-	-	
		Накладные расходы 84%	руб.	-	-	-	-	9	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	451	-	-	-	
		Плановые накопления 8% по п.п.23,25	руб.	-	-	-	-	I	-	-	-	
		ИТОГО по III разделу	руб.	-	-	-	-	452	-	-	-	

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-9

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории для птицефабрик
На вентиляцию

Основание: чертежи № зак. спец., А-I
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 1,17 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу
(1м² общей площади здания) 4,52 руб.
2. 1м³ объема здания 1,21 руб.

№ п/п	№ укрупненных сметных норм, един. расценок, цифры, норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Количество един. изм.	Стоимость единицы, руб				Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		Нормативная условно-чистая прод.	
					основная з/плата	экспл. машин в т.ч. з/плата		основная з/плата	экспл. машин в т.ч. з/плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I. Санитарно-технические работы												
I.	20-72I 20-I	Установка вентиляторных агрегатов с вентилятором ВЦ4-70 №3, 15 электродвигатель 4AA63B4	компл.	2	8,22	2,34	0,13 0,04	I7	5	-	5	

Г.П. 807-10-68.84

А-17

71

19598-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2.	п. Гч. III п. 173	Стоимость вентиля- торного агрегата	комп.	2	58,2	-	-	116	-	-	-	Г.П. 807-10-68.84
3.	20-749 23-I п. Гч. III п. 219	Вентилятор крышный КЦЗ-90 №4 с электро- двигателем 4А71АСУ2 Цена: 7,06+68,8	комп.	2	75,86	4,39	<u>0,97</u> 0,29	152	9	<u>2</u> I	11	
4.	20-760 25-I	Установка calorиферов пластинчатый КВС6-П	шт	2	6,09	2,83	<u>0,43</u> 0,13	12	6	I	7	А-IV
5.	п. Гч. III п. 757	Стоимость calorиферов	шт	2	38,6	-	-	77	-	-	-	
6.	20-673 17-7	Гибкие вставки ВВ18,ВН-11	шт	4	31,5	1,54	<u>0,14</u> 0,04	126	6	I	7	72
7.	20-656 15-1	Дверь герметическая утепленная Ду I, 25x0,5	шт	1	16,2	1,88	<u>0,47</u> 0,14	16	2	-	2	19578-04
8.	20-697 18-2	Подставки под кало- риферы	кг	11,92	0,361	0,035	<u>0,0025</u> 0,0008	4	-	-	-	
9.	20-408 7-1	Решетки щелевые регу- лирующие Р200сх1сх1	шт	29	1,63	0,84	<u>0,05</u> 0,02	47	24	I	25	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	
10.	20-I I-I	Воздуховоды из тонко- листовой черной стали толщиной 0,5мм диамет- ром 100 мм	м2	0,63	7,3I	0,88	<u>0,04</u> 0,0I	5	I	-	I	Г.П. 807-10-68,84
11.	20-2 I-I	То же, диаметром 200 мм	м2	12,56	5,35	0,88	<u>0,04</u> 0,0I	67	II	I	I2	
12.	20-4 I-I	Воздуховоды из тонко- листовой черной стали толщ. 0,6 мм диаметром 315 мм	м2	5,93	5,2I	0,88	<u>0,04</u> 0,0I	3I	5	-	5	A-IV
13.	20-6 I-2	То же, толщиной 0,7 мм диаметром 315x224x224	м2	0,58	5,07	0,67	<u>0,04</u> 0,0I	3	-	-	-	73
14.	20-II I-2	То же, толщиной 0,7 мм диаметром 315x200x400	м2	0,62	5,3	0,67	<u>0,04</u> 0,0I	3	-	-	-	
15.	20-I2 I-2	То же, толщиной 0,7 мм диам. 315x530x503	м2	2,03	5,43	0,67	<u>0,04</u> 0,0I	II	I	-	I	19578-04
16.	ц. Ич. III п. 640	Стоимость лючков питометрических	шт	4	0,13	-	-	I	-	-	-	
17.	20-4I8 8-3 ц. Ич. III п. 843	Клапаны обратные КОП-I Цена: 0,87+0,65	шт	I	1,52	0,62	0,0I	2	I	-	I	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Г.П.
		Узел воздухозабора 5СН.000.000 (санитарно-технические работы)										807-10-6884
18.	20-27I I-I-2 п. Iч. III п. 569	Дроссель-клапаны створные утепленные для установки в про- еме стен Цена: 9,5I+5,87	шт	I	15,38	1,68	<u>0,05</u> 0,02	I5	2	-	2	A-IV
19.	п. Iч. III п. 2567	Блочки для дроссель- клапанов	шт	3	0,35	-	-	I	-	-	-	
20.	20-66I I6-I	Лебедки фонарные Цена: 0,54+I8,00	шт	I	18,54	0,43	0,0I	I9	-	-	-	
2I.	20-409 7-I	Решетки жалюзийные регулирующие в свету до 0,1м2	шт	4	1,05	0,84	<u>0,05</u> 0,02	4	3	-	3	74
22.	п. Iч. III п. I473	Стоимость решеток	шт	4	0,37	-	-	I	-	-	-	
23.	20-407 7-I	Решетки щелевые регулирующие PI50I	шт	3	1,48	0,84	<u>0,05</u> 0,02	4	4	-	4	19578-04
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	7I6			8I	
		Пуск и регулировка 5%	руб	-	-	-	-	4				
		Итого	руб	-	-	-	-	720				
		Накладные расходы I3,3%	руб	-	-	-	-	96				
		Итого	руб	-	-	-	-	8I6				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	65			
		ИТОГО по I разделу	руб	-	-	-	-	88I			
		II. Строительные работы									
24.	20-10 I-I	Установка коробов асбоцементных Цена: 5,59-4,67	м2	69,6	0,92	-	-	64	-	-	-
25.	Пр-нт 06-04 п.804	Стоимость коробов 200x200 мм Цена: 1,77xI, I	м	60	1,95	-	-	117	-	-	-
26.	"-" п.805	То же, размером 400x200 мм Цена: 2,82xI, I	м	18	2,33	-	-	42	-	-	-
		Узел воздухозабора БСН.000.000 (строительные работы)									
27.	10-120 24-I	Устройство деревянного обрамления клапана	м2	1,4	2,55	-	-	4	-	-	-
28.	п.Ич. I р. II п.23	Стоимость брусков	м3	0,04	87, I	-	-	3	-	-	-
29.	15-614 414-8	Масляная окраска решеток	м2	2	0,556	-	-	1	-	-	-

Т.Д. 807-10-68,84

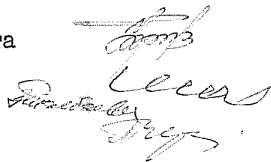
A-IV

75

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.	15-547 408-4	Масляная окраска деревянного обра- мления	м2	3,36	0,344	-	-	I	-	-	-
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	232			
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	-	-	38			
		Итого	руб	-	-	-	-	270			
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	22			
		ИТОГО по II разделу	руб	-	-	-	-	292			
		ВСЕГО по смете	руб	-	-	-	-	1173			

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила рук. группы



Борисов
 Платонов
 Талбаева
 Черевникова

Г.П. 807-10-68.84

A-IV

76

1957-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-10

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории для птицефабрик
На приобретение и монтаж электроосвещения

Основание: чертежи МЭМ-I, ЭМ-5,6, А-I
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 3,37 тыс.руб.
в том числе:
а) оборудования - тыс.руб.
б) монтажных работ 3,37 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу (1м² общей площади здания) 11,90 руб.
2. 1м³ объема здания 3,19 руб.

№ п/п	Шифр и № позиц. прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Еди- ница	Коли- честв- изм. во	Масса, тн <u>брутто</u> <u>нетто</u>	Стоимость единицы, руб.	Общая стоимость, руб.	Оборудование		Монтаж работ		Общая стоимость		
								Общая	Обору- дова- ния	Монт. работ	Всего	В том числе	Всего	в том числе
						Еди- ница изм.	Общая	Обору- дова- ния	Монт. работ	Всего	В том числе	Всего	в том числе	
								Осно-экспл. вная машин з/пл в т.ч. з/пл		Осно-экспл. вная машин з/пл в т.ч. з/пл				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	8-612-10	Шток осветитель- ный ОП-12	шт	I	-	-	-	3,1	2,02	<u>0,095</u>	-	3	2	-
								0,0335						
2.	8-610-2	Ящик ЯТП-0,25 с понижающим транс- форматором	шт	I	-	-	-	1,79	0,943	<u>0,032</u>	-	2	I	-
								0,0116						

Г.П. 807-10-6884

А-17

77

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Г.П.
3.	8-59I-3	Выключатель одно- полосный брызго- защищенный	шт	10	-	-	-	0,498	0,384	$\frac{0,011}{0,0006}$	-	5	4	-	807-10-68.84
4.	8-59I-I	Выключатель одно- полосный в нормаль- ном исполнении	шт	32	-	-	-	0,238	0,158	$\frac{0,0004}{0,0002}$	-	8	5	-	
5.	8-59I-6	Розетка штепсель- ная в нормальном исполнении	шт	22	-	-	-	0,251	0,171	$\frac{0,0004}{0,0002}$	-	6	4	-	A-IV
6.	8-59I-8	Розетка штепсель- ная в герметическом исполнении	шт	2	-	-	-	0,3	0,195	$\frac{0,0113}{0,0011}$	-	1	-	-	78
7.	8-599-I т. часть п.4	Установка светиль- ника люминисцент- ного потолочного 0,539xI,04	шт	69	-	-	-	1,27	0,56	$\frac{0,349}{0,111}$	-	88	39	$\frac{24}{8}$	19578-04
8.	8-603-I тех.ч. п.4	Установка светиль- ника потолочного 0,35xI,04	шт	4	-	-	-	1,03	0,364	$\frac{0,009}{0,0034}$	-	4	1	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9.	8-604-3 тех.ч. п.4	Установка светиль- ника настенного пылевлагонепроница- емого 0,37IxI,04	шт	5	-	-	-	I,13	0,39	<u>0,404</u> 0,128	-	6	2	2 1
10.	8-593-I тех.ч. п.4	Установка светиль- ника на крюке	шт	3	-	-	-	0,93	0,332	<u>0,518</u> 0,162	-	3	1	2 1
11.	8-400-I т.часть п.4	Прокладка кабеля АВВГ-660 сеч.до 10мм2	м	1470	-	-	-	0,608	0,243	<u>0,228</u> 0,084	-	894	358	335 123
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1020	417	363 132
		Накладные расходы 87%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	363		
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1383		
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-		111	
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1494		
		Материалы, не учтенные ценником												
1.	15-17 п.2-220	Шток ОП-12 30,8xI,076	шт	1	-	-	-	33,14	-	-	-	33	-	1
2.	15-17 п.2-34	Ящик ЯТП-0,25 с понижающим транс- форматором 12,7xI,077	шт	1	-	-	-	13,68	-	-	-	14	-	1

Г.П. 807-10-68.84

А-17

79

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Т.дт.
3.	ССРС ч.5 п.152	Светильник ЛПО02-2х40/П-01	шт	51	-	-	-	18,1	-	-	-	923	-	-	807-10-68,84
4.	Рижский свето- технич. завод I5-07 тчп I9	Светильник ЛПО03х40/Н-03 I2,98х0,98хI,082	шт	I5	-	-	-	I3,76	-	-	-	206	-	-	
5.	I5-07 п.3-087	Светильник ЛПО25-2х40/П54- -01У4 27,8хI,082	шт	3	-	-	-	30,08	-	-	-	90	-	-	A-IV
6.	I5-07 доп.20 п.3-165 к=0.98	Светильник НПО I9х60/Р2,0- -01У4 I,35х0,98хI,082	шт	4	-	-	-	I,43	-	-	-	6	-	-	80
7.	Таллин завод эсто- пласт к-0,98	Светильник НБО 09х60/Р53-01УЧ 4,5х0,98хI,082	шт	5	-	-	-	5,35	-	-	-	27	-	-	1978-04
8.	I5-07 доп.3 п. I-I7I	Светильник НСИ21-100-001У3 4, IxI,082	шт	2	-	-	-	4,44	-	-	-	9	-	-	
9.	I5-07 доп.3 п. I-I73	Светильник НСИ 21-200-003У3 4, IxI,082	шт	I	-	-	-	4,44	-	-	-	4	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10.	ССРСЦ ч.5 п.264	Лампа накаливания Б220-60	шт	11	-	-	-	0,097	-	-	-	1	-	-
11.	15-15 п.7-010	То же, Г220-150 0,11х1,074	шт	1	-	-	-	0,12	-	-	-	-	-	-
12.	ССРСЦ ч.5 п.231	Лампа люминесцент- ная ЛБ-40	шт	123	-	-	-	0,72	-	-	-	89	-	-
13.	ССРСЦ ч.5 п.251	Стартер 80СК-220	шт	123	-	-	-	0,142	-	-	-	17	-	-
14.	092-01/ 74 прим.	Выключатель одно- полосный брызгоза- щищенный 02.1.1-03 1,25х1,08	шт	10	-	-	-	1,35	-	-	-	14	-	-
15.	092-01/ 21 примен.	Выключатель одно- полосный в нормаль- ном исполнении 02.1.1-02 0,92х1,08	шт	32	-	-	-	0,99	-	-	-	32	-	-
16.	ССРСЦ ч.5 п.164 примен.	Розетка штепсель- ная 05.1.2-02	шт	22	-	-	-	0,24	-	-	-	5	-	-
17.	ССРСЦ ч.5 п.165	Розетка штепсель- ная в герметическом исполнении 05.1.2- -18	шт	2	-	-	-	0,7	-	-	-	1	-	-

Г.П. 807-10-68.84

A-IV

81

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18.	ССРСЦ ч.5 п.1075	Кабель АВВГ-660 сечением 2х2,5мм ²	м	1000	-	-	-	0,166	-	-	-	166	-	-
19.	ССРСЦ ч.5 п.1091	То же, сеч.3х2,5мм ²	м	500	-	-	-	0,191	-	-	-	96	-	-
		ИТОГО-	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1733		
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	139		
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1872		
		ВСЕГО по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	3366		

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила инженер
Проверила рук. группы

Савиц
Савиц
Е. КОЛ.
Савиц

Борисов
Платонов
Яковлева
Сачкова

Г.П. 807-10-68, 84

А-IV

82

19578-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-II

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории для птицефабрик
 На приобретение и монтаж силового электрооборудования

Основание: чертежи №МІ-4,А-І
 Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 1,67 тыс.руб.
 в том числе:
 а) оборудования 0,50 тыс.руб.
 б) монтажных работ 1,17 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 1. Расчетную единицу (1м2 общей площади здания) 5,90 руб.
 2. 1м3 объема здания 1,58 руб.

№ п/п	Шифр и № позиц. прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.					
					Обруто	нетто	Обору- дова- ния	Монтаж работ	Обору- дова- ния	Монтаж работ				
					Еди- ницы изм.	Общая	Обору- дова- ния	Монтаж работ	Обору- дова- ния	Монтаж работ				
							всего	в т.ч. з/плата	всего	в т.ч. з/плата				
							в т.ч. з/плата- та	маши- н	в т.ч. з/пла- та	маши- н				
							в т.ч. з/пла- та	в т.ч. з/пла- та	в т.ч. з/пла- та	в т.ч. з/пла- та				
I.	СКЦЭ п.2-548	Щкаф силовой рас- пределительный ШРПІІ-73504-22У2	шт	2	-	-	II4 16,3	30,8	12,2	I,16 0,44	228 33	62	24	2 I

Г.П. 807-10-68.84

А-17

83

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	СКЦЭ п. 2-545	То же, ШРП-73701-22У2	шт	I	-	-	<u>87</u> 14,2	22,2	8,14	<u>1,16</u> 0,44	<u>87</u> 14	22	8	I
3.	г.Алек- сандрия электро- механич. завод 8-531-4	Магнитный пуска- тель ПМЛ-211002	шт	I	-	-	18,2	3,4	1,49	<u>0,08</u> 0,01	18	3	I	-
4.	г.Алек- сандрия эл. меха- нический завод 8-531-4	Магнитный пуска- тель ПМЛ-122002	шт	2	-	-	25	3,4	1,49	<u>0,08</u> 0,01	50	7	3	-
5.	г.Алек- сандрия эл. меха- нический завод 8-531-4	Магнитный пуска- тель ПМЛ-123002	шт	2	-	-	27,6	3,4	1,49	<u>0,08</u> 0,01	55	7	3	-
6.	I5-04 п. 01-011 8-525-2	Выключатель авто- матический АП50Б-3МГ	шт	I	-	-	3,95	2,88	1,04	<u>0,06</u> 0,01	4	3	I	-
7.	I5-04ч. I п. 18-114 к-П, 82 8-529-5	Пост управления кнопочный ПКЕ-222- -I 2x0,92	шт	I	-	-	1,84	1,99	1,09	<u>0,05</u> 0,01	2	2	I	-

Г.П. 807-10-68.84

A-IV

84

19578-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.	15-04ч. I п. 18-115 к-0,92 8-529-5	Пост управления кнопочный ЦКБ-222- -2 3,2x0,92	шт	1	-	-	2,94	1,99	1,09	<u>0,05</u> 0,01	3	2	1	-
9.	8-521-10	Ящик однофидерный с рубильником ЯВЗ-31-1	шт	2	-	-	4,18	1,55	<u>0,1</u> 0,02	-	-	8	3	-
10.	8-521- -11	То же, с рубиль- ником ЯВЗ-32	шт	1	-	-	5,39	2,05	<u>0,11</u> 0,02	-	-	5	2	-
11.	8-612- -10	Щиток осветитель- ный ОП-12	шт	1	-	-	3,1	2,02	<u>0,095</u> 0,0335	-	-	3	2	-
12.	8-408-3	Ввод гибкий К-1081	шт	4	-	-	0,83	0,32	-	-	-	3	1	-
13.	11-582-2	Коробка клеммная У-614	шт	4	-	-	1,04	0,77	<u>0,04</u> 0,01	-	-	4	3	-
14.	8-522- -13	Розетка штепсель- ная двухполюсная с третьим заземля- ющим контактом в герметическом испол- нении	шт	2	-	-	3,9	1,73	<u>0,09</u> 0,02	-	-	8	3	-

Г.П. 807-10-68.84

А-IV

85

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Г.П. 807-10-68,84
15.	8-522-5	То же, в нормальном исполнении	шт	22	-	-	-	2,32	1,02	<u>0,05</u> 0,01	-	51	22	1	
16.	8-406-6	Прокладка трубы стальной диаметром 50 мм в полу	м	9	-	-	-	0,299	0,162	<u>0,0565</u> 0,0147	-	3	2	1	
17.	8-418-4	Прокладка полиэтиленовой трубы в полу диам. до 25 мм	м	180	-	-	-	0,0724	0,0583	<u>0,0013</u> 0,0005	-	13	10	-	86
18.	8-418-5	То же, диаметром 40 мм	м	40	-	-	-	0,0844	0,0626	<u>0,0013</u> 0,0005	-	3	3	-	
19.	8-4171	Прокладка виниловых труб по стене диам. до 25 мм	м	28	-	-	-	0,348	0,144	<u>0,122</u> 0,0385	-	8	3	3	19578-04
20.	8-417-2	То же, диаметром 40 мм	м	10	-	-	-	0,498	0,178	<u>0,192</u> 0,0607	-	5	2	2	
21.	8-409-1	Затягивание провода ПВ1 в сеч. 1,5 мм ² в гибкий ввод	м	4	-	-	-	0,0488	0,0286	<u>0,0233</u> 0,0071	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Р.П.
22.	8-409- -II	То же, каждого последующего	м	16	-	-	-	0,0121	0,0114	-	-	-	-	-	801-10-68.84
23.	8-409-I	Затягивание первого провода АПВ сече- нием 2,5мм ² в проло- женные трубы	м	191	-	-	-	0,0488	0,0236	<u>0,0233</u> 0,0071	-	9	4	<u>4</u> 1	А-IV
24.	8-409- -II	То же, каждого последующего	м	507	-	-	-	0,0121	0,0114	-	-	6	6	-	А-IV
25.	8-409-2	Затягивание первого провода АПВ сече- нием до 6мм ² в проло- женные трубы	м	19	-	-	-	0,0602	0,029	<u>0,0285</u> 0,0087	-	1	1	-	87
26.	8-409- -I2	То же, каждого последующего	м	146	-	-	-	0,0138	0,0126	-	-	2	2	-	19578-04
27.	8-409-3	Затягивание первого провода АПВ сече- нием 10мм ² в проло- женные трубы	м	43	-	-	-	0,0929	0,041	<u>0,0484</u> 0,0146	-	4	2	<u>2</u> 1	19578-04
28.	8-409- -I3	То же, каждого последующего	м	93	-	-	-	0,0253	0,0238	-	-	2	2	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29.	8-409-5	Затягивание первого провода АПВ сеч. 50мм ² в проложенные трубы м		9	-	-	-	0,14	0,0558	<u>0,0787</u> 0,0229	-	I	I	I
30.	8-409-15	То же, каждого последующего сече- нием 50мм ²	м	21	-	-	-	0,0314	0,0292	-	-	I	I	-
31.	8-409- -14	То же, каждого последующего сеч. 25мм ²	м	10	-	-	-	0,0288	0,0271	-	-	-	-	-
32.	8-146-I тех.ч. п.4	Прокладка кабеля весом до 1кг с креплением скобами	м	475	-	-	-	0,48	0,182	<u>0,127</u> 0,0404	-	228	86	<u>60</u> 19
33.	8-153- -21	Концевые заделки кабеля АВВГ сеч. до 16мм ²	шт	22	-	-	-	1,33	0,46	-	-	29	10	-
34.	8-153- -23	То же, сеч. до 50мм ²	шт	2	-	-	-	2,17	0,5	-	-	4	I	-
35.	8-481- -19	Присоединение электродвигателей к электросети	шт	5	-	-	-	1,38	0,94	<u>0,04</u> -	-	7	5	-
36.	8-91-4	Металлоконструкции	т	0,02	-	-	-	377	33,3	<u>4,7</u> 1,41	-	8	I	-

Г.П. 807-10-6884

А-IV

88

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
37_	8-573-6	Электропит (комплектно с дистиллятором ДЭ-25)	шт	1	-	-	-	1,08	0,66	0,16	-	1	1	-
38.	8-574-28	Подготовка к включению микровыключателя, тумблера	шт	2	-	-	-	0,28	0,16	-	-	1	-	-
39.	8-574-56	То же, резистора лампы неоновой	шт	4	-	-	-	0,55	0,33	-	-	2	1	-
40.	8-574-44	То же, пускателя магнитного	шт	1	-	-	-	1,15	0,55	-	-	1	1	-
41.	8-574-55	То же, реле	шт	1	-	-	-	1,19	0,73	-	-	1	1	-
42.	8-574-6	То же, предохранителя	шт	4	-	-	-	0,66	0,34	-	-	3	1	-
43.	8-574-56	То же, колодки входной	шт	1	-	-	-	0,55	0,33	-	-	-	-	-
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	447	5533	225	77
		Транспортно-заготовительные расходы на покупные изделия 5% п. I, 2	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	449	-	-
		Зап. части 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	458	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-IV

89

1957г-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15	Г.П.
		Тара и упаковка 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	9				807-10-6884
		Транспортные рас- ходы 5%	руб	-	-	-	-	-	-	-	23				
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	490				
		Заготовительно- складские расходы 1,2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	6				
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	496				
		Комплектация 0,7%	руб	-	-	-	-	-	-	-	3				А-IV
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	499				
		Накладные расходы 87%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	195			
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	728			
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	58			90
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	499	786	225	77	
														24	19578-04
		Материалы, не учтенные ценником													
I.	I5-I7 п.2-253	Ящик ЯВЗ-32 30xI,076	шт	I	-	-	-	32,28	-	-	-	32	-	-	
2.	I5-I7 п.2-258	Ящик ЯВЗ-3I-I 23xI,076	шт	2	-	-	-	24,75	-	-	-	49	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	24-05 п. I-011	Ввод гибкий К1081 I, 5xI, 089	шт	4	-	-	-	1,63	-	-	-	7	-	-
4.	24-05 п. I-301 к-1, I	Коробка клеммная У614 7, 5xI, IxI, 082	шт	4	-	-	-	8,93	-	-	-	36	-	-
5.	ССРСЦ ч. 5 п. I65	Розетка штепсель- ная в герметическом исполнении 05. I. 2-I7	шт	2	-	-	-	0,7	-	-	-	I	-	-
6.	ССРСЦ ч. 5 п. I64	То же, в нормальном исполнении 05. 2. 2-02	шт	22	-	-	-	0,24	-	-	-	5	-	-
7.	ССРСЦ ч. 5 п. 228	Провод АПВ-660 сеч. 2, 5мм2	м	720	-	-	-	0,0284	-	-	-	20	-	-
8.	ССРСЦ ч. 5 п. 229	То же, сечением 4мм2	м	35	-	-	-	0,0349	-	-	-	I	-	-
9.	ССРСЦ ч. 5 п. 230	То же, сеч. 6мм2	м	I35	-	-	-	0,0456	-	-	-	6	-	-
10.	ССРСЦ ч. 5 п. 231	То же, сеч. 10мм2	м	I40	-	-	-	0,0729	-	-	-	10	-	-
11.	ССРСЦ ч. 5 п. 233	То же, сечением 25мм2	м	10	-	-	-	0,149	-	-	-	I	-	-

Г.П. 807-10-68,84

А-IV

91

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I2.	ССРСЦ ч.5 п.235	То же, сечением 50 мм ²	м	30	-	-	-	0,272	-	-	-	8	-	-
I3.	ССРСЦ ч.5 п.242	Провод ПВИ-660 сеч. I, 5мм ²	м	20	-	-	-	0,038I	-	-	-	I	-	-
I4.	ССРСЦ ч.5 п.109I	Кабель АВВГ-660 сеч. 3x2,5мм ²	м	390	-	-	-	0,19I	-	-	-	74	-	-
I5.	I5-09 п.3-038 к-I,2	То же, сечением 3x4+1x2,5мм ² 0,2xI,2xI, I26	м	55	-	-	-	0,30	-	-	-	I7	-	-
I6.	I5-09 т.3-038 к-I,2	То же, сечением 3x6+1x4мм ² 0,245xI,2xI, I26	м	I5	-	-	-	0,33	-	-	-	5	-	-
I7.	I5-09 т.3-038	То же, сечением 3xI6+1xI0мм ² 0,445xI,2xI, I26	м	20	-	-	-	0,67	-	-	-	I3	-	-
I8.	I5-09 т.3-038 к-I,2	То же, сеч. 3x50+1x25мм ² 0,97xI,2xI, I26	м	5	-	-	-	I,3I	-	-	-	7	-	-
I9.	ССРСЦ ч.I п.I8	Труба стальная водогазопроводная диаметром 50 мм	м	I0	-	-	-	0,86	-	-	-	9	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-IV

92

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
20.	05-03 п.8-0031	Труба полиэтилено- вая ПВД (ПНД) диаметром 20 мм 0,1х1,076	м	100	-	-	-	0,11	-	-	-	11	-	-	Г.П. 807-10-68.84
21.	05-03 п.8-0032	То же, диаметром 25 мм 0,14х1,078	м	80	-	-	-	0,15	-	-	-	12	-	-	
22.	05-03 п.8-0034	То же, диаметром 40 мм 0,34х1,076	м	40	-	-	-	0,37	-	-	-	15	-	-	А-17
23.	05-03 п.8-0086	Труба винилпласто- вая ПВХ-В-РЭП диаметром 20 мм 0,145х1,076	м	15	-	-	-	0,16	-	-	-	2	-	-	
24.	05-03 п.8-0087	То же, диаметром 25 мм 0,22х1,076	м	8	-	-	-	0,24	-	-	-	2	-	-	93
25.	05-03 п.8-0089	То же, диаметром 40 мм 0,53х1,076	м	10	-	-	-	0,57	-	-	-	6	-	-	
26.	24-05 п.1-721	Профиль зетовый К-238 0,8х1,082	шт	1	-	-	-	0,86	-	-	-	1	-	-	19578-04
27.	24-05 п.1-725	То же, К239 1,35х1,072	шт	1	-	-	-	1,45	-	-	-	1	-	-	
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	352	-	-	

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Плановые накопления

8%

руб - - - - - - - - - - 28

ИТОГО

руб - - - - - - - - - - 380

СВОДКА ЗАТРАТ

1. Оборудование руб 499

2. Монтажные работы руб 1166

ВСЕГО по смете руб 1665

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила инженер

Проверила рук. группы

Борисов
Платонов
Яковлева
Сачкова

Борисов

Платонов

Яковлева

Сачкова

Г.П. 807-10-6884

А-17

94

19578-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I2

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории для птицефабрик
 На приобретение и монтаж слаботочных устройств

Основание: чертежи № СС-I, А-I
 Составлена в ценах 1984г

Сметная стоимость 0,14 тыс.руб.
 в том числе:
 а) оборудования 0,07 тыс.руб.
 б) монтажных работ 0,07 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 1. Расчетную единицу (1м2 общей площади здания) 0,49 руб.
 2. 1м3 объема здания 0,13 руб.

№ п/п	Шифр и № позиции прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тонны брутто нетто	Стоимость единицы, руб.	Общая стоимость, руб.	Оборуд.		Монтаж работ		Оборуд.		Монтаж работ	
								Единицы изм.	Общая	всего в т.ч.	з/плата	всего в т.ч.	з/плата	в т.ч.	з/плата
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Телефонизация															
I.	16-02 п.04-0001 к-0,95 10-127-2	Аппарат телефонный ТАН-70-I	шт	3	-	10,78	0,46	0,39	-	32	I	I	-	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-17

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	10-54- -11	Прокладка провода ТРИ по стене скрыто	м	175	-	-	-	0,0792	0,0751	<u> </u>	-	14	13	-
3.	10-972- -10	Монтаж коробки КРШ-10	шт	1	-	-	-	4,01	1,62	<u>0,55</u> <u>0,18</u>	-	4	2	1
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	32	19	16	11
		Запасные части 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	1			
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	33			
		Тара и упаковка 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	1			
		Транспортные рас- ходы 5%	руб	-	-	-	-	-	-	-	2			
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	36			
		Заготовительно- складские расходы 1,2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	36			
		Накладные расходы 80%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	13		
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	32		
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	36	35	16	11

Т.Л. 807-10-68-84

А-IV

96

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Г.П. 807-10-68.84
Материалы, не учтенные ценником															
I.	15-09 г.7-029	Провод ТРП-2х0,5 0,0096хI, II6	м	180	-	-	-	0,0107	-	-	-	2	-	-	
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
		ИТОГО по телефонизации		-	-	-	-	-	-	-	36	37	16	11	A-IV
Радиофикация															
I.	Номенкл. средств связи	Громкоговоритель "Обь"	шт	6	-	-	5	-	-	-	30	-	-	-	97
2.	10-54- -II	Прокладка провода ПТШ по стене скрыто	м	116	-	-	-	0,792	0,075I	==	-	9	9	-	19578-04
3.	10-605- -I	Монтаж коробок УК-2П, УК-2р	шт	7	-	-	-	0,58	0,46	==	-	4	3	-	
4.	8-59I-6	Монтаж радиорозетки	шт	6	-	-	-	0,25I	0,17I	<u>0,0004</u>	-	2	1	-	
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	30	15	13	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Г.П. 807-10-68-84
		Запасные части 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	I				
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	3I				
		Тара и упаковка 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	I				
		Транспортные расходы 5%	руб	-	-	-	-	-	-	-	2				
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	34				
		Заготовительно-складские расходы I, 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	34				A-IV
		Накладные расходы 80%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I0			
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	25			
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2			98
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	34	27	I3	-	
		Материалы, не учтенные ценником													
I.	29-02-20 п. I-244	Коробка УК-2П 0, I3xI, 32	шт	2	-	-	-	0, I72	-	-	-	-	-	-	19578-04
2.	29-02-20 п. I-243	Коробка УК-2P 0, I5xI, 32	шт	5	-	-	-	0, 20	-	-	-	I	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	29-02- -20 п.1-290	Радиорозетка РШР-I 0,15x1,082	шт	6	-	-	-	0,162	-	-	-	1	-	-
4.	15-09 т.7-031	Провод ПТШЖ2x1,2 0,0188x1,116	м	120	-	-	-	0,021	-	-	-	3	-	-
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		ИТОГО по радио- фикации	руб	-	-	-	-	-	-	-	34	32	13	-

СВОДКА ЗАТРАТ

1. Оборудование руб. 70
2. Монтажные работы руб. 69

ВСЕГО по смете руб. 139

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составил инженер
Проверила рук. группы

Борисов
Платонов
Автономов
Сачкова

Борисов
Платонов
Автономов
Сачкова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-13

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик

На приобретение и монтаж КИП и автоматики

Основание: чертежи № АОВ ВМ, АОВ-СО, А-III
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 0,37 тыс.руб.

в том числе:

а) оборудование 0,13 тыс.руб.

б) монтажных работ 0,21 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу

(1 м2 общей площади здания) 1,31 руб.

2. I м3 объема здания 0,35 руб.

№ п/п	Шифр и № позиций УСН, прейск. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тонн		Стоимость единицы		Общая стоимость					
					брутто	нетто	руб.	руб.	руб.	руб.				
					Единицы измерения	Общая	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Все - в том числе			
											го	осн. экспл. з/ машин пл. в т.ч. з/пл.	го	осн. экспл. з/ машин пл. в т.ч. з/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	I7-06-48 п. I-302 п. I-752 II-I-I	Термометр технический прямой с опра- вой ТП. 6. I. 240-103 0,85+I,5	шт	4	-	-	2,35	0,21	0,21	-	9	I	I	-

Г. П. 801-10-68.84

А-17

100

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	17-06-48 п.1-302	То же, запасной без оправы	шт	1	-	-	0,85	-	-	-	I	-	-	-
3.	17-04 п.1-0013 11-6-2	Термометр маномет- рический показываю- щий ТИП-СК	шт	2	-	-	37	1,66	1,63	<u>74</u>	3	3	-	-
4.	11-619-1	Монтаж капилляра	м	12	-	-	-	0,558	0,132	<u>0,003</u>	-	7	2	-
5.	15-04 п.06-422 8-533-1	Переключатель уни- версальный УП5402	шт	2	-	-	10	2,91	1,36	<u>0,07</u> 0,01	20	6	3	-
6.	Электро- механи- ческий завод г.Алек- сандрия 8-531-4	Пускатель магнитный ПМЛ-111002	шт	4	-	-	7,1	3,4	1,49	<u>0,08</u> 0,01	28	14	6	-
7.	15-04 п.01-009 8-525-2	Выключатель автома- тический АП50-2МУЗ	шт	2	-	-	2,25	2,88	1,04	<u>0,06</u> 0,01	5	6	2	-
8.	8-84-1	Монтаж звонка ЗП-220	шт	2	-	-	-	0,38	0,39	<u>0,01</u>	-	1	1	-
9.	15-04ч.1 п.18-111 к-0,92 8-529-5	Пост управления кнопочный ПКФ-212- -1УЗ 1,85х0,92	шт	2	-	-	1,70	1,99	1,09	<u>0,05</u> 0,01	3	4	2	-

Г.П. 807-10-6884

А-17

101

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
10. 8-9I-4		Швеллер перфорированный ШП60х35	т	0,104	-	-	-	3,77	33,3	4,7 1,41	-	39	3	-	
11. II-582- - 2		Монтаж коробки соединительной КСК-16	шт	4	-	-	-	1,04	0,77	0,04 0,01	-	4	3	-	
12. 8-148-9		Прокладка кабеля весом до 1 кг по металлоконструкциям	м	42	-	-	-	0,206	0,0862	0,0048 0,0019	-	9	4	-	
13. 8-146-1		То же, с креплением скобами	м	18	-	-	-	0,48	0,182	0,127 0,0404	-	9	3	2 1	
14. 8-153- - 13		Концевые заделки кабеля сечением 2,5 мм ² до 7 жил	шт	32	-	-	-	0,49	0,22	-	-	16	7	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	140	119	40	2 1
		Запасные части 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	143	-	-	-
		Тара и упаковка 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Транспортные расходы 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-

Г.П. 807-10-68,84

А-17 102

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	153	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы 1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	-
		Комплектация 1%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	156	-	-	-
		Накладные расходы 87%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	156	154	40	2
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	156	166	40	2
		Материалы, не учтенные ценником												
I. 16-02 кн.2 п.05-0114		Звонок ЭП-220 8,7x1,082	шт	2	-	-	-	9,41	-	-	-	19	-	-
2. 15-09 п.6-016		Кабель АКВВГ сечением 4x2,5 мм ² 0,17x1,119	м	48	-	-	-	0,19	-	-	-	9	-	-
3. 15-09 т.6-016		То же, сеч. 7x2,5мм ² 0,24x1,119	м	12	-	-	-	0,27	-	-	-	3	-	-

Т.Д. 807-10-68,84

А-IV

103

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4. 24-05 п. I-390		Коробка соединитель- ная КСК-16 3,45x1,082	шт	4	-	-	-	3,73	-	-	-	15	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-
		СВОДКА ЗАТРАТ												
		1. Монтажные работы	руб.	216										
		2. Оборудование	руб.	156										
		ВСЕГО по смете	руб.	372										

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составил инженер

Проверила рук. группы

Борисов
Платонов
Автономов
Сачкова

Борисов

Платонов

Автономов

Сачкова

Г.П. 807-10-68.84

A-IV

104

1979-8-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I4

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик

На приобретение и монтаж технологического оборудования

Основание: чертежи № ТХ-I, А-I
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 20,18 тыс.руб.
в том числе:
а) оборудования 19,51 тыс.руб.
б) монтажных работ 0,67 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете:
Стоимость по:
1. Расчетную единицу
(1 м2 общей площади здания) 71,26 руб.
2. 1 м3 объема здания 19,11 руб.

№ п/п	Шифр и № позиций прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и харак- теристика оборудова- ния и монтажных работ	Едини- ца изме- рения	Коли- чест- во	Масса, тонны		Стоимость		Общая стоимость					
					брутто	нетто	единиц, руб.	руб.	обо- монтажных рабо- т	обо- монтажных рабо- т				
					един.	общая	обору- дова- ния	монтажных работ	обо- рудо- вания	монтажных работ				
					изм.		все- го	в т.ч. з/пл.	все- го	в т.ч. з/пл.				
							осн.эксп. з/ машин пл. в т.ч з/пл		осн.эксп. з/ машин пл. в т.ч з/пл					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	ССНпЗ №8, I п 55 28-9II-4	Холодильник КШ-260 размером 596x680x1420мм	шт	7	-	-	351,5	7,82	7,55	0,09 0,06	2461	55	53	I

Г. П. 807-10-68.84

А-IV

105

19598-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	17-06-48 доп. I, 2 п. I-809	Стол лабораторный химический ОН-7- -589/1 размером 1100x850x600	шт	12	0,055	0,66	60	-	-	-	720	-	-	-
3.	24-06 п. 06-002 28-923-I	Кипятильник КМЭ-25М размером 450x350x675 мм	шт	1	0,02	0,02	65	2,85	2,77	0,02 0,01	65	3	3	-
4.	ССНиз № 8, I п. 58	Стол 2-х тумбовый письменный 1500x630x750 мм	шт	3	-	-	70	-	-	-	210	-	-	-
5.	28-02-22 ч. II п. 14-094	Шкаф медицинский 2-х створчатый ШМП размером 830x450x1810 мм	шт	9	-	-	-22	-	-	-	198	-	-	-
6.	28-02-22 ч. II п. 16-142 34-163-I	Термостат водяной комбинированный ТК-37 размером 460x420x1043	шт	1	0,045	0,045	350	8,07	7,57	0,35 0,15	350	8	8	-
7.	17-06-48 доп. I, 2 п. I-809	Стол для приборов и аппаратов ОН-7-589/9 размером 1100x750x600 мм	шт	9	0,055	0,495	60	-	-	-	540	-	-	-

Г. П. 807/10-68,84

А-17

106

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
8. I7-05 п.04-027 34-82-I	Микроскоп исследова- тельный Р-17 размером 240x180x x380 мм		шт	2	0,005	0,01	285	21,2	20,5	$\frac{0,26}{0,1}$	570	42	41	2
9. I7-05 п.04-06I 34-83-I	Люминисцентный микроскоп МЛД-I размером 625x225x x416		шт	I	0,027	0,027	650	3,86	3,68	$\frac{0,11}{0,09}$	650	4	4	-
10. 28-02-22 ч.П п.16-168 34-164-I	Центрифуга лабора- торная настольная ОПН-3 размером 280x300x370 мм		шт	I	0,015	0,015	I37	9,72	8,13	$\frac{1,43}{0,56}$	I37	I0	8	I
11. 28-03-23 п.14 34-163-4	Электрическая водяная баня ВВ-2 размером 650x590x x1190 мм		шт	2	0,035	0,07	90	8,93	8,39	$\frac{0,12}{0,04}$	I80	I8	18	-
12. 28-03-23 п.288 34-163-3	Термостат электри- ческий серологичес- кий ТЭС-I		шт	I	0,25	0,25	535	11,6	11	$\frac{0,42}{0,16}$	535	I2	11	-
13. г.Кибар- тай з-д торго- вого обо- рудова- ния I7-9	Ванна моечная ВМСМ-2 размером 1260x630x860 мм 2,4IxI3,3		шт	I	0,6	0,6	86	2,73	-	-	86	3	-	-

Г.П. 807-10-68,84

А-IV 107

19598-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	15
14.	28-02-22 ч.П 16-174 34-165-3	Шкаф сушильный сте- рилизационный ИСС-80П	шт	2	0,085	1,7	280	15,6	14,8	$\frac{0,33}{0,13}$	560	31	30	1
15.	28-02-22 ч.П 16-006 34-11-4	Акводистиллятор ДЭ-25 размером 690x385x510	шт	2	0,045	0,09	195	12,1	11,6	$\frac{0,24}{0,1}$	390	24	23	-
16.	28-02-22 ч.П 15-038 34-1-2	Стерилизатор верти- кальный ВК-30 размером 700x750x x980 мм	шт	1	0,115	0,115	310	15	14,2	$\frac{0,49}{0,19}$	310	15	14	-
17.	24-06 11-003 28-927-2	Плита электрическая ПЭСМ-2 размером 420x840x860 мм	шт	1	0,11	0,11	137	7,46	7,27	$\frac{0,04}{0,03}$	137	7	7	-
18.	24-06 п.03-015 прим.	Мясорубка электри- ческая "Строуме-3"	шт	1	-	-	25	-	-	-	25	-	-	-
19.	28-03-23 п.331	Шкаф аптечный ШАС размером 1200x475x x2200 мм	шт	3	-	-	147	-	-	-	441	-	-	-
20.	28-02-22 ч.П 14-07-3	Столик инструмен- тальный СИ-4 размером 760x490x x840 мм	шт	1	-	-	26	-	-	-	26	-	-	-

Г.П. 807-10-68.84

А-17

108

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	г. Д. 807-10-68.84
21.	28-02-22 ч. II 15-014	Кипятильник дезинфек- ционный Э-34 разме- ром 375x176x130 мм	шт	I	-	-	12,9	-	-	-	I3	-	-	-	
22.	ССНЗ г. 8. I стр. 34 № 52	Стол производствен- ный СП-1470А	шт	I	-	-	54	-	-	-	54	-	-	-	
23.	15-14 10-007 9-I-I	Электрический шкаф СНН-3,5 3,5. 3,5/3-И/3	шт	I	0,09	0,09	165	21,9	17,6	$\frac{3,21}{1,54}$	165	22	18	$\frac{3}{2}$	А-IV
24.	24-21-23 Доп. I п. 4 34-166-10	Мельница для размо- ла сухих проб МРН-1М	шт	I	0,042	0,042	198	5,86	5,73	$\frac{0,01}{0,01}$	198	6	6	-	109
25.	17-05 кн. Iч. II п. 5-355	Весы аналитические ВЛР-200 размером 420x420x470 мм	шт	I	0,012	0,012	165	-	-	-	165	-	-	-	19578-04
26.	Гомель измеритель- ных при- боров	Лабораторный РН- метр Рн-201 размером 337x170x x293	шт	I	-	-	670	-	-	-	670	-	-	-	
27.	г. Клин Лабор- прибор 34-11-2М	Бидистиллятор ВД-2	шт	I	-	-	750	17,3	16,4	$\frac{0,55}{0,22}$	750	16	$\frac{1}{-}$	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
28.	Г7-05 п.03-028 34-162-II	Спектрофотометр СФ-26 размером 930x590x280 мм	шт	I	0,075	0,075	3400	10,5	9,93	$\frac{0,35}{0,14}$	3400	II	10	-
29.	28-03-23 № 333 34-165-3	Шкаф универсальный лабораторный ШУВ-I размером 1300x830x1830	шт	2	0,15	0,3	315	15,6	14,8	$\frac{0,33}{0,13}$	630	3I	30	I
30.	28-03-23 п.274 прим.	Стол для весов СВ-2 размером 900x600x x900 мм	шт	4	0,076	-	77	-	-	-	308	-	-	-
31.	Моск. Агрпри- бор 1983г 34-207-28	Измельчитель проб ИПР-I размером 650x320x450 мм	шт	I	0,03	0,03	563	7,8	6,99	$\frac{0,63}{0,21}$	568	8	7	I
32.	Г7-03 ч.1кн.2 п.5-362	Весы ВЛКТ-500Г-I4 размером 210x370x x320 мм	шт	I	0,01	0,01	170	-	-	-	170	-	-	-
33.	28-02-22 16-087	Магнитная мешалка ММ-3 размером 180x230 мм	шт	I	0,004	0,004	39	-	-	-	39	-	-	-
34.	28-02-22 ч.П 16-013 34-166-I	Аппарат для встря- хивания АВБ-4П размером 790x370x x342 мм	шт	I	0,085	0,085	430	6,53	6,06	$\frac{0,28}{0,11}$	430	7	6	-

Т.Л. 807-10-68,84

А-IV

110

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
35.	17-05 06-013 34-162-2	Фотоэлектрический калориметр-нефелометр ФЭК-60	шт	I	0,022	0,022	850	3,91	3,76	0,06 0,02	850	4	4	-
36.	Москва Экспер- тиза завод Продмаш- стр. 34-162-13	Флуориметр элек- тронный ЭФ-ЭМА размером 320x250x x190 мм	шт	I	0,011	0,011	400	14	13,6	0,18 0,007	400	14	14	-
37.	Заявка по зоо- ветинстру- мент. 1980-1981г 755581	Влагометр для ОВ- -303	шт	I	-	-	275	-	-	-	275	-	-	-
38.	18-05ч. II 04-009	Микрометр	шт	I	-	-	10,6	-	-	-	11	-	-	-
39.	28-02-22 18-036	Весы торсионные ВТ-500	шт	I	0,004	0,004	52	-	-	-	52	-	-	-
40.	Каталог Союзглав- прибор стр. 36 I 1983г.	Весы лабораторные квадратные ВПКТ-1кг	шт	I	-	-	350	-	-	-	350	-	-	-
41.		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	18089	352	331	II 3

Г.П. 807-10-68.84

А-IV

III

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5	Г. Д.
		Союзглавживотновод- комплект I,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	27I	-	-	-	807-10-68,84
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I8360	-	-	-	
		Транспорт 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	9I8	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I9278	-	-	-	
		Заготовительно-склад- ские расходы I,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	23I	-	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I9509	-	-	-	A-IV
		Накладные расходы 80% от з/платы по п. I, 3, 6, 8, 9+I2, I4+ +I7, 23, 24, 27+29, 3I, 34+36	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	265	-	-	II2
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6I7	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I9509	666	33I	II	19578-04
		СВОДКА ЗАТРАТ													
		I. Оборудования	руб.	I9509											
		2. Монтажных работ	руб.	666											
		ВСЕГО по смете	руб.	20I75											

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила рук. группы

Соловьева
Куранова
7.12.72

Борисов
 Платонов
 Соловьева
 Куранова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-15

К типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик
На приобретение и монтаж шкафчиков для рабочей одежды
(хозинвентарь)

Основание: чертежи № AP-I, A-I
Составлена в ценах

Сметная стоимость 0,28 тыс.руб.
в том числе:
а) оборудования 0,28 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу
(1 м² общей площади здания) 0,99 руб.
2. 1 м³ объема здания 0,27 руб.

№ п/п	Шифр и № пози-ций прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и харак-теристика оборудова-ния и монтажных работ	Едини-ца изме-рения	Коли-чест-во	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	обо-рудо-вания	монтажных работ	обо-рудо-вания	монтажных работ	Все-го з/пл.	в т.ч. осн.эксп. з/ машин	Все-го з/пл.	в т.ч. осн.эксп. з/ машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	Постанов-ление Гос-страя СССР от 12/XI-71г. I-472-5	Шкаф деревянный ДД-33,2 со скамьей	шт	4	-	-	57,7	-	-	-	231	-	-	-
2.	То же	Скамья	шт	4	-	-	7	-	-	-	28	-	-	-

Г. П. 807-10-68.84

A-IV

III

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Т.П.
3.	1% на сборку неомонтируемого оборудования	Монтаж шнатов т.к. они сборно-разборные 0,577х1,165	шт	4	-	-	-	0,67	-	-	-	3	-	-	807-10-68,84
	ИТОГО		руб.	-	-	-	-	-	-	-	259	3	-	-	84
		Совзглаживотновод-комплект I,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
	ИТОГО		руб.	-	-	-	-	-	-	-	263	-	-	-	
	Транспорт 5%		руб.	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	A-IV
	ИТОГО		руб.	-	-	-	-	-	-	-	276	-	-	-	
		Заготовительно-складские расходы I,2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	IIA
	ИТОГО		руб.	-	-	-	-	-	-	-	279	-	-	-	
		Плановые накопления 6%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ИТОГО		руб.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	19578-04
	СВОДКА ЗАТРАТ														
	Оборудования		руб.	279											
	Строительных работ		руб.	3											
	ВСЕГО по смете		руб.	282											

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила инженер
 Проверила рук. группы

Соловьева
Куранова
1977

Борисов
 Платонов
 Соловьева
 Куранова

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах
к типовому проекту ветеринарной лаборатории
для птицефабрик

Наименование ресурсов	Количество Варианты		
	I -20°C	2 -30°C	3 -40°C
Общестроительные работы *			
Подземная часть			
Затраты труда, чел.-ч		308,47	
Зарботная плата, руб.		348	
Строительные машины, руб.		22,57	
Надземная часть			
Затраты труда, чел.-ч		4567,13	
Зарботная плата, руб.		1562	
Строительные машины, руб.		121	
Санитарно-технические работы			
Затраты труда, чел.-ч		1361,54	
Зарботная плата, руб.		603,5	
Строительные машины, руб. или маш-ч		164,85	
Монтажные работы			
Электроосвещение			
Затраты труда, чел.-ч		645	
Зарботная плата, руб.		417	
Строительные машины, руб. или маш-ч		231	
Силовое электрооборудование			
Затраты труда, чел.-ч		331	
Строительные машины, руб. или маш-ч		52	
Зарботная плата руб.		224	
КИП и автоматика			
Затраты труда, чел.-ч		84	
Зарботная плата, руб.		40	
Строительные машины, руб. или маш-ч		I	
Технологическое оборудование			
Затраты труда, чел.-ч		541	
Зарботная плата, руб.		331	
Строительные машины, руб. или маш-ч		8	

Т.П. 807-10-68.84

А-IV

II6

19578-04

----- I ----- 2 ----- 3 ----- 4 -----

Прочие работы
(связь, радиофикация)

Слаботочные устройства

Затраты труда, чел-ч	43
Зарботная плата, руб.	29
Строительные машины, руб. или маш-ч	I

ИТОГО

788I, I4

Начальник отдела

Составил

Проверил

Л.П.
С.И.
С.И.

Платонов

Антонова

Черевникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № I

на изменение объемов работ для районов с расчетной зимней температурой
- 20° к типовому проекту на строительство ветеринарной лаборатории
для птицефабрик

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СМЕТА № I-I											
на общестроительные работы											
Исключить:											
II. Фундаменты											
I. I3-I6 2I-6a	Устройство горизонтальной гидроизоляции из цементного раствора		м2	3I,6	0,58	-	-	I8	-	-	-
	ИТОГО исключается		руб.	-	-	-	-	I8	-	-	-
2. I3-I6 2I-6-a	Устройство горизонтальной гидроизоляции из цементного раствора		м2	24, I2	0,58	-	-	I4	-	-	-
	ИТОГО включается		руб.	-	-	-	-	I4	-	-	-
	ИТОГО исключается		руб.	-	-	-	-	4	-	-	-
Исключить											
IV. Стены											
I. 7-247 т. I4-I	Установка панелей наружных стен площадью до I0 м2 при высоте здания до 25 м		шт	59	I6,3	-	-	962	-	-	-

Г. П. 807-10-68,84

A-IV

IT7

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. ССЦ п.8-337		Стоимость стеновых двухслойных панелей марки ПСД по серии I.832.I-9 из керам- зитобетона =900 кг/м3	м2	211,11	22,8	-	-	4813	-	-	-
3. ССЦ т.ч. п.3,9 п.13		Стоимость дополнитель- ных закладных деталей	т	0,281	413	-	-	116	-	-	-
4. -" п.18		Металлизация заклад- ных деталей	т	0,281	178	-	-	50	-	-	-
5.		ИТОГО исключается	руб.	-	-	-	-	5941	-	-	-
		Включить:									
		IV. Стены									
I. 7-247 т.14-1		Установка панелей наружных стен площадью до 10 м2 при высоте здания до 25 м	шт	73	16,3	-	-	1190	-	-	-
2. ССЦ п.8-333		Стоимость стеновых двухслойных панелей марки ПСД по серии I.832.I-8 из керамзито- бетона 900 кг/м3	м2	246,13	17,3	-	-	4258	-	-	-
3. ССЦ т.ч.п.3,9 п.13		Стоимость дополнитель- ных закладных деталей	т	0,315	413	-	-	130	-	-	-

г. Д. 807-10-68,84

А-IV
118

19578-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	" п.18	Металлизация закладных деталей	т	0,315	178	-	-	56	-	-	-
		ИТОГО включается	руб.	-	-	-	-	5634	-	-	-
		ВСЕГО исключается	руб.	-	-	-	-	307	-	-	-
		Исключается из сметы на отопление									
I.	20-697 18-2	Ограждение нагревательных приборов М140-А0	кг экм	155,5 74,5	0,361	-	-	56	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	56	-	-	-
		Добавляется к смете на отопление									
2.	20-697 18-2	Ограждение нагревательных приборов М140-А0	кг экм	140,5 61,6	0,361	-	-	51	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	51	-	-	-

Составила

Антонова

Антонова

Проверила

Черевникова

Черевникова

Г.П. 807-10-68.84

А-IV

119

19578-04

Всего 19578