

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
806-2-5
Шед звероводческих ферм

Альбом 6

КНИГА II
стр. 234 + 36I

С М Е Т Ы

17653 - 07
ЦЕНА 2-47

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 27

К типовому проекту на строительство шеда для норок
основного стада (вариант в сборных железобетонных
конструкциях)

Сметная стоимость $\frac{9,01}{8,95}$ тыс.руб.

Составлена в ценах 1969 года

№ пп	№ смет	Наименование работ или затрат	Сметная стоимость тыс.руб.				Общая сметная стоим. тыс. руб.	Технико-экономические показатели		
			строит. работ	монтаж. работ	обор. присп. инв.	прочих зат-рат		наим. ед. изм.	кол. ед. изм.	стоим. ед. изм.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	I-1	Общестроительные работы	4,89	-	-	-	4,89	м2 пл. пола	253,12	19,32
2	25-2	Оборудование шеда с блочными домиками	3,24	-	-	-	3,24	"-	253,12	12,80
3	25-3	Оборудование шеда с индивидуальными домиками	3,19	-	-	-	3,19	"-	253,12	12,60
4	I-4	Производственный водопровод	0,23	-	-	-	0,23	"-	253,12	0,91
5	I-5	Электросвещение	-	0,11	0,01	-	0,12	"-	253,12	0,47

Лист. пр.

806-2-5

Альбом 6 - 234

17653-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	I-6	Технологическое оборудование	-	-	0,04	-	0,04			
		Итого	<u>8,36</u> 8,31	0,11	0,05	-	<u>8,52</u> 8,47	м2 пл. пола	253,12	<u>33,50</u> 33,30
7	СНП ч. IV	Временные здания и сооружения	<u>0,25</u> 0,25	-	-	-	<u>0,25</u> 0,25	"-	253,12	<u>0,99</u> 0,99
8	ВЦДЗ-69	Зимние удорожания	<u>0,24</u> 0,23	-	-	-	<u>0,24</u> 0,23	"-	253,12	<u>0,95</u> 0,91
		Всего по смете	<u>8,85</u> 8,79	0,11	0,05	-	<u>9,01</u> 8,95	"-	253,12	<u>35,60</u> 35,36

Примечание: в числителе - шед с блочными домиками

в знаменателе - шед с индивидуальными домиками

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
Проверил рук. группы

В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

С В О Д К А

объемов и стоимости строительно-монтажных работ по
объектной смете № 27
на строительство шеда для норок основного стада (ва-
риант в сборных железобетонных конструкциях)

№ раз-делов	Наименование конструктивных частей зданий (сооружений) и видов работ	Ед. изм.	Кол.	Стоимость по смете в руб.			Удельный вес в % к общей стоимости строительно-монтажных работ		
				прямые затраты	накладные расходы и плановые накопления % от прямых затрат	сумма		всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Общестроительные работы									
А. Подземная часть									
1	Земляные работы	м3	152	112	23,49	26	138	1,63	
2	Фундаменты	м3	19,778	833	23,49	196	1029	12,14	
Итого по надземной части				руб	945	23,49	222	1167	13,77
Б. Надземная часть									
3	Каркас-стены	м3	3,1	662	23,49	156	818	965	
4	Полы	м2	214,78	746	23,49	175	921	10,86	
5	Крыша	м2	426,6	1492	23,49	350	1842	21,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Разные работы	руб		117	23,49	27	144	1,70
	Итого по надземной части	руб		3017	23,49	708	3725	43,94
	Итого по общестроительным работам	руб		3962	23,49	930	4892	57,71
	II. Санитарно-технические работы							
7	Производственный водопровод	руб		186	23,66	44	230	2,72
	Итого по сантехническим работам	руб		186	23,66	44	230	2,72
	III. Электромонтажные работы							
8	Электроосвещение	руб		112	-	2	114	1,34
	Итого по электромонтажным работам	руб		112	-	2	114	1,34
9	Оборудование шеда с блочными домиками	руб		2625	-	616	3241	38,23
	Оборудование шеда с индивидуальными домиками	"		2580	-	606	3186	
	Всего по объекту	руб		<u>6885</u>	-	<u>1592</u>	<u>8477</u>	100%
				6840		1582	8422	

Лин.пр. 806-2-5

Альбом 6

- 237 -

17653-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Примечание: числитель - шед с блочными домиками
знаменатель - шед с индивидуальными домиками

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
Проверил рук. группы



В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 28

к типовому проекту на строительство шеда для норок
основного стада (вариант в монолитных железобетон-
ных конструкциях)

Сметная стоимость $\frac{8,01}{7,95}$ тыс.руб.

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	№ смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Технико-экономические показатели		
			строи-тельных работ	монтаж-ных работ	оборудо-вания, приспособлений и инвентаря	прочих затрат	всего	наим. ед. изм.	кол. ед. изм.	стоим. ед. изм.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	4-I	Общестроительные работы	3,94	-	-	-	3,94	м2 пл. пола	253,12	15,57
2	25-2	Оборудование шеда с блочными домиками	3,24	-	-	-	3,24	"	253,12	12,80
3	25-3	Оборудование шеда с индивидуальными домиками	3,19	-	-	-	3,19	"	253,12	12,60
4	I-4	Производственный водопровод	0,23	-	-	-	0,23	"	253,12	0,91
5	I-5	Электроосвещение	-	0,11	0,01	-	0,12	"	253,12	0,47

Лист.пр. 806-2-5

Альбом 6

- 239

17653-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Тит. пр.
6	I-6	Технологическое оборудование	-	-	0,04	-	0,04				
		Итого	<u>7,41</u>	0,11	0,05	-	<u>7,57</u>	м2	253,12	<u>29,75</u>	806-2-5
			7,36				7,52	пл.		29,55	
								пола			
7	СНП ч. IV	Временные здания и сооружения	<u>0,23</u>	-	-	-	<u>0,23</u>	"	253,12	<u>0,91</u>	
			0,22				0,22			0,87	
8	ВНДЗ-69	Зимние удорожания	<u>0,21</u>	-	-	-	<u>0,21</u>	"	253,12	<u>0,83</u>	Албом 6
			0,21				0,21			0,83	
		Всего по смете	<u>7,85</u>	0,11	0,05	-	<u>8,01</u>	"	253,12	<u>31,65</u>	
			7,79				7,95			31,41	

Примечание: в числителе шед с блочными домиками
в знаменателе шед с индивидуальными домиками.

Гл. инженер проекта  В.И. Глезин
Нач. сметного отдела  Ю.А. Норовков
Составил ст. инженер  Е.А. Седунина
/ Проверил рук. группы  С.М. Наумова

- 240 -
17653-07

С В О Д К А

объемов и стоимости строительно-монтажных работ
по объектной смете № 28
на строительство шеда для норок основного стада
(вариант в монолитных железобетонных конструкциях)

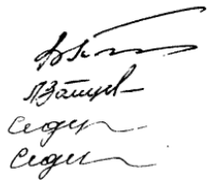
№ пп	Наименование конструктивных частей зданий (сооружений) и видов работ	Ед. изм.	Кол.	Стоимость по смете в руб.			всего	Удельный вес в % к общей стоимости строительно-монтажных работ
				прямые затраты	накладные расходы и плановые накопления	% от прямых затрат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Общестроительные работы								
А. Подземная часть								
1	Земляные работы	м3	152	112	23,49	26	138	1,84
2	Фундаменты	м3	19,78	833	23,49	196	1029	13,67
	Итого по подземной части	руб		945	-	222	1167	15,51
Б. Надземная часть								
3	Каркас-стены	м3	3,78	535	23,49	126	661	8,78
4	Полы	м2	214,78	746	23,49	175	921	12,24
5	Крыша	м2	426,6	848	23,49	199	1047	13,91

I	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Разные работы	руб		117	23,49	27	144	1,92
	Итого по надземной части	руб		2246	23,49	527	2773	36,85
	Итого по общестроительным работам	руб		3191	23,49	749	3940	52,36
	II. Санитарно-технические работы							
7	Производственный водопровод	"		186	23,66	44	230	3,06
	Итого по сантехническим работам	"		186	23,66	44	230	3,06
	III. Электромонтажные работы							
8	Электроосвещение	руб		112		2	114	1,51
	Итого по электромонтажным работам	руб		112		2	114	1,51
9	Оборудование шеда с блочными домиками	"		2525		616	3241	43,07
	Оборудование шеда с индивидуальными домиками	"		2580		606	3186	
	Всего по объекту	руб		<u>6114</u> 6069		<u>1411</u> 1401	<u>7525</u> 7470	100%

I 2 3 4 5 6 7 8 9

Примечание: числитель шед с блочными домиками
знаменатель шед с индивидуальными домиками

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
Проверил рук. группы



В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

Лит. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 243 - 17653-07

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 29

к типовому проекту на строительство шеда
звероводческих ферм

на общестроительные работы шеда с припод-
нятым полом для лисиц, песцов, соболей и
норок (вариант в деревянных конструкциях)

Основание: альбом I
листы AC-I;
AC-IO

Сметная стоимость для норок, для соболей
лисиц и пес-
цов
3,76 тыс.руб. 3,87 тыс.руб.
4,96

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406/77 I-407/77 IO-48г	Срезка растительного грунта I группы бульдозе- ром мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2м с перемещением на 50м	м3	<u>92,54</u> 121,34	0-089I	<u>8</u> II
		Цена: 0,0259+0,0158x4				
2	I-332/77 IO-42г к-0, I на экспл. машин цЗч I стр.28	Погрузка растительного грунта на автомобили-са- мосвалы экскаватором с ковшом емк. 0,25м ³	м3	<u>92,54</u> 121,34	0-4545	<u>42</u> 55
		Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2				
3	I-368 IO-44e	Работа на отвале	м3	<u>92,54</u> 121,34	0-0164	<u>2</u> 2
4	I-643 IO-II5б	Разработка грунта вруч- ную в котловане пл. до 2,5 м ²	м3	<u>22,0</u> 29,0	I-13	<u>25</u> 33
5	I-644	Обратная засыпка грун-				

I	2	3	4	5	6	7
	10-II56	том вручную в котловане пл. до 2,5м ²	м ³	<u>19,0</u> 24,0	0-3I	<u>6</u> 7
6	I-332/77 10-42г ц3чI стр.28	Разработка песчаного грунта экскаватором емк. 0,25м ³ с погрузкой на ав- тосамосвалы и подвозка его на I км	м ³	<u>45,0</u> 60,0	0-57I	<u>26</u> 34
		Цена: 0,17I+0,25xI,6				
7	I-715/77 10-I22a I-823	Подсыпка под полы с уп- лотнением	м ³	<u>45,0</u> 60,0	0-52	<u>23</u> 3I
		Цена: 0,42+0,1				
		Итого по I разделу	руб	-	-	<u>132</u> 173
		2. Фундаменты				
I	I2-I 20-Ia	Устройство монолитных фундаментов из бетона М-100	м ³	<u>5,95</u> 7,87	25-00	<u>149</u> 197
2	I2-I 20-Ia	То же, из бетона М-50	м ³	0,8	22-246	18
		Цена: 25-(20-I7,3)xI,02				
3	I3-I6 2I-5в	Устройство горизонталь- ной гидроизоляции толем за 2 раза	м ²	<u>10,28</u> 13,48	0-98	<u>10</u> 13
4	I2-40 20-5a	Анкерные детали в моно- литных конструкциях	т	<u>0,128</u> 0,17	469-00	<u>60</u> 80
5	ЦСЦ	Металлизация анкерных де- талей	т	<u>0,128</u> 0,17	174-00	<u>22</u> 30
6	I4-I79 22-25м	Масляная окраска анкер- ных деталей	т	<u>0,128</u> 0,17	24-50	<u>3</u> 4
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>262</u> 342

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

 3. Каркас-стены
 при снеговой нагрузке
 70-100 кг/м²

I	2I-49 59-13в прим.	Стойки одинарные, под- косы, ригели, прогоны и обвязки из брусьев	м3	<u>4,68</u> 6,2	80-00	<u>374</u> 496
2	2I-34 59-9а	Обшивка торца чистыми досками	м2	16,0	I-29	2I
3	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>4,68</u> 6,2	3-6I	<u>I7</u> 22
4	I5-253 23-49в	Огнезащита обшивки	м2	16,0	0-II6	2
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>4I4</u> 54I

 3а. Каркас-стены
 при снеговой нагрузке
 150 кг/м²

I	2I-49 59-13в прим.	Стойки одинарные, под- косы, ригели, прогоны и обвязки из брусьев	м3	<u>5,82</u> 7,6I	80-00	<u>466</u> 609
2	2I-34 59-9а	Обшивка торца чистыми досками	м2	16,0	I-29	2I
3	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>5,82</u> 7,6I	3-6I	<u>2I</u> 27
4	I5-253 23-49в	Огнезащита обшивки	м2	16,0	0-II6	2
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>5I0</u> 659

4. Полы

I	2I-78 59-17ж	Укладка деревянного про- гона	м3	<u>4,98</u> 6,3	82-00	<u>408</u> 5I7
2	2I-I23 59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным лагам	м2	<u>224,4</u> 299,2	3-03	<u>680</u> 907

I	2	3	4	5	6	7
3	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных кон- струкций	м3	<u>4,98</u> 6,3	3-6I	<u>I8</u> 23
4	I5-253 23-49а	Огнезащита деревянного настила	м2	<u>224,4</u> 299,2	0-II6	<u>26</u> 35
		Итого	руб	-	-	<u>II32</u> I482
		5. Крыша при снеговой нагрузке 70-100 кг/м2				
I	I5-I44 23-24в	Изготовление и установ- ка стропил из досок	м3	<u>3,25</u> 4,36	70-80	<u>230</u> 309
2	I6-504 26-3а	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>426,6</u> 568,8	I-64	<u>700</u> 933
3	I5-253 23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	<u>426,6</u> 568,8	0-II6	<u>49</u> 66
4	2I-69 59-I6б	Прибивка лобовой доски	м2	<u>2,88</u> 3,84	I-94	<u>6</u> 7
5	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>3,25</u> 4,36	3-6I	<u>I2</u> I6
		Итого по 5 разделу	руб	-	-	<u>996</u> I33I
		5а. Крыша при снеговой нагрузке 150 кг/м2				
I	I5-I44 23-44в	Изготовление и установ- ка стропил из досок	м3	<u>3,33</u> 4,64	70-80	<u>236</u> 329
2	I6-504 26-3а	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>426,6</u> 568,8	I-64	<u>700</u> 933

I	2	3	4	5	6	7
3	I5-253 23-49В	Огнезащита обрешетки	м2	<u>426,6</u> 568,8	0-II6	<u>49</u> 66
4	2I-69 59-I66	Прибивка лобовой доски	м2	<u>2,88</u> 3,84	I-94	<u>6</u> 7
5	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>3,33</u> 4,64	3-6I	<u>I2</u> I7
		Итого по разделу 5а	руб	-	-	<u>I003</u> I352
		6. Разные работы				
I	32-56 45-I8а	Устройство песчаной отмостки толщ. I50 мм	м3	<u>I8,98</u> 25,28	5-74	<u>I09</u> I45
		Итого по разделу 6	руб	-	-	<u>I09</u> I45
		7. Проемы в шее для со- болей				
I	I5-I88 23-35а	Установка дверных блоков	м2	5,68	I-33	8
2	цIчI п.44	Стоимость дверного блока	м2	5,68	I2-60	72
3	цIчI п.520	Стоимость сетки	м2	5,68	0-84	5
		Итого по разделу 7	руб	-	-	85
		Итого по смете для лисиц, песцов и норок	руб	-	-	<u>3045</u> 40I4
		Накладные расходы I6,5%	руб	-	-	<u>502</u> 662
		Итого	руб	-	-	<u>3547</u> 4676
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>2I3</u> 28I
		Всего по смете для лисиц, песцов и норок	руб	-	-	<u>3760</u> 4957

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 249 - 17853-07

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по смете для собо- лей	руб	-		<u>3130</u>
		Накладные расходы I6,5%	руб	-	-	<u>516</u>
		Итого	руб	-	-	<u>3646</u>
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>219</u>
		Всего по смете для со- болей	руб	-	-	<u>3865</u>

Примечание: Числитель - шед длиной 90 м
 Знаменатель - шед длиной 120 м
 Целые числа - общие для шедов длиной 90 м и 120 м.

Гл. инженер проекта
 Нач. сметного отдела
 Составила ст. инженер
 Проверила рук. группы

[Handwritten signatures]

В.И. Глезин
 Ю.А. Норовков
 Г.П. Головникова
 Н.П. Солдатова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 29а

к типовому проекту на строительство шеда звероводческих ферм

на общестроительные работы секций шеда с приподнятым полом для лисиц, песцов, соболей и норок длиной 90 м (вариант в деревянных конструкциях)

Основание: альбом I
листы АС-I
АС-IOСметная стоимость $\frac{1,27}{1,23}$ тыс.руб.

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. единиц руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406/77 I-407/77 IO-48г	Срезка растительного грунта I группы бульдозером мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2 м с перемещением на 50м	м3	34,94	0-089I	3
Цена: 0,0259+0,0158x4						
2	I-332/77 IO-42г к-0,1 на экспл. машин цпч I стр. 28	Погрузка растительного грунта на автомобиль-самосвалы экскаватором с ковшом емк. 0,25м3	м3	34,94	0-4545	I6
Цена: 0,17I-0,165x0,1+0,25xI,2						
3	I-368 IO-44е	Работа на отвале	м3	34,94	0-0I64	I
4	I-643 IO-II5б	Разработка грунта вручную в котловане площадью до 2,5м2	м3	II,0	I-I3	I2
5	I-644 IO-II5б	Обратная засыпка грунтом вручную в котловане пл. до 2,5 м2	м3	9,0	0-3I	3
6	I-332/77 IO-42г	Разработка песчаного грунта экскаватором емк.				

Тип.пр.	806-2-5	Альбом 6	- 25I -	17653-07		
I	2	3	4	5	6	7
	цЗчI стр.28	0,25 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы и подвозка его на I км	м3	<u>15,0</u> 14,0	0-57I	<u>9</u> 8
		Цена: 0,17I+0,25xI,6				
7	I-7I5/77 I0-I22a I-823	Подсыпка под полы с уп- лотнением	м3	<u>15,0</u> 14,0	0-52	<u>8</u> 7
		Цена: 0,42+0,I				
		Итого по разделу I	руб	-	-	<u>52</u> 50
		2. Фундаменты				
I	I2-I 20-Ia	Устройство монолитных фундаментов из бетона M-100	м3	3,87	25-00	97
2	I2-I 20-Ia	То же, из бетона M-50	м3	<u>0,4</u> -	22-246	<u>9</u> -
		Цена: 25-(20-I7,3)xI,02				
3	I3-I8 2I-5в	Устройство горизонталь- ной гидроизоляции толем за 2 раза	м2	4,12	I-4I	6
4	I2-40 20-5a	Анкерные детали в моно- литных конструкциях	т	0,046	469-00	22
5	ЦСЦ	Металлизация анкерных деталей	т	0,046	I74-00	8
6	I4-I79 22-25м	Масляная окраска анкер- ных деталей	т	0,046	24-50	I
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>I43</u> I34
		3. Каркас-стены при снеговой нагруз- ке 70-100 кг/м2				
I	2I-49 59-I3в прим.	Стойки одинарные под- косы, ригели, прогоны, и обвязки из брусьев	м3	<u>I,4</u> I,3I	80-00	<u>II2</u> I05
2	2I-34	Обшивка торца чистыми				

Тип.пр. 806-2-5		Альбом 6 - 252 -		17653-07		
I	2	3	4	5	6	7
	59-9а	досками	м2	<u>8,0</u>	I-29	<u>10</u>
				-		-
3	15-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>1,4</u> I,3I	3-6I	<u>5</u> 5
4	15-253 23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>8,0</u>	0-II6	<u>1</u>
		Итого по 3 разделу	руб	-	-	<u>128</u> 110
		3а. Каркас-стены при снеговой нагруз- ке 150 кг/м2				
I	2I-49 59-13в прим.	Стойки одинарные, под- косы, ригели, прогоны и обвязки из брусьев	м3	<u>1,8</u> I,7I	80-00	<u>144</u> 137
2	2I-34 59-9а	Обшивка торца чистыми досками	м2	<u>8,0</u>	I-29	<u>10</u>
				-		-
3	15-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>1,8</u> I,7I	3-6I	<u>6</u> 6
4	15-253 23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>8,0</u>	0-II6	<u>1</u>
		Итого по разделу 3а	руб	-	-	<u>161</u> 143
		4. Полы				
I	2I-78 59-17ж	Укладка деревянного про- гона	м3	<u>0,7I</u> 0,70	82-00	<u>58</u> 57
2	2I-123 59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным лагам (2,374x30)+(2x2,374)	м2	75,97	3-03	230
3	15-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций пола	м3	<u>0,7I</u> 0,70	3-6I	<u>3</u> 3

I	2	3	4	5	6	7
4	I5-253 23-49в	Огнезащита деревянного настила	м2	75,97	0-II6	9
		Итого	руб	-	-	<u>300</u> 299
5. Крыша при снеговой нагрузке 70-100 кг/м2						
I	I5-I44 23-24в	Изготовление и установ- ка стропил из досок	м3	<u>I,53</u> I,47	70-80	<u>I08</u> I04
2	I6-504 26-3а	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	I42,2	I-64	233
3	I5-253 23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	I42,2	0-II6	I6
4	2I-69 59-I6б	Прибивка лобовой доски	м2	<u>0,48</u> -	I-94	<u>I</u> -
5	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>I,53</u> I,47	3-6I	<u>6</u> 5
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>364</u> 358
5а. Крыша						
I	I5-I44 23-44в	Изготовление и установ- ка стропил из досок	м3	<u>I,28</u> I,23	70-80	<u>9I</u> 87
2	I6-504 26-3а	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	I42,2	I-64	233
3	I5-253 23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	22,4	0-II6	3
4	2I-69 59-I6б	Прибивка лобовой доски	м2	<u>0,48</u> -	I-94	<u>I</u> -
5	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>I,29</u> I,23	3-6I	<u>5</u> 4
		Итого по 5а разделу	руб	-	-	<u>333</u> 327

I	2	3	4	5	6	7
6. Разные работы						
I	32-56 45-18a	Устройство песчаной от- мостки	м3	<u>7,413</u> 7,27	5-74	<u>43</u> 42
		Итого по 6 разделу	руб	-	-	<u>43</u> 42
Сводка стоимости						
I		Земляные работы	руб	-	-	<u>52</u> 50
2		Фундаменты	руб	-	-	<u>143</u> 134
3		Каркас стены	руб	-	-	<u>128</u> 110
4		Полы	руб	-	-	<u>300</u> 299
5		Крыша	руб	-	-	<u>364</u> 358
6		Разные работы	руб	-	-	<u>43</u> 42
		Итого	руб	-	-	<u>1030</u> 993
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	<u>170</u> 164
		Итого	руб	-	-	<u>1200</u> 1157
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>72</u> 69
		Итого	руб	-	-	<u>1272</u> 1226

Примечание: числитель - торцовая секция
знаменатель - средняя секция
целые числа - общие для торцовой и средней секций

Гл. инженер проекта В.И. Глезин
Нач. сметного отдела Ю.А. Норовков
Составила ст. инженер Г.П. Головникова
Проверила рук. группы Н.П. Солдатова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 30

к типовому проекту на строительство шеда звероводческих ферм

на общестроительные работы шеда с приподнятым полом для лисиц, песцов, норок, соболей (вариант в металлических конструкциях)

Основание: альбом I
листы АС-I
АС-I8

Сметная стоимость для лисиц, для со-
песцов и более
норок 3,65 тыс.руб.
3,55 тыс.руб.
4,69

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406/77 I-407/77 IO-48г	Срезка растительного грунта I группы бульдозером мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2м с перемещением на 50м	м3	<u>92,54</u> 121,34	0-089I	<u>8</u> II
		Цена: 0,0259+0,0158x4				
2	I-332/77 IO-42г к-0,1 на экопл. машин ц3ч1 стр.28	Погрузка растительного грунта на автомобили-самосвалы экскаватором с ковшом емк. 0,25 м3	м3	<u>92,54</u> 121,34	0-4545	<u>42</u> 55
		Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2				
3	I-368 IO-44е	Работа на отвале	м3	<u>92,54</u> 121,34	0-0164	<u>2</u> 2
4	I-643 IO-115б	Разработка грунта вручную в котловане пл. до 2,5 м2	м3	<u>22,0</u> 29,0	I-13	<u>25</u> 33

I	2	3	4	5	6	7
5	I-644 IO-II56	Обратная засыпка грун- том вручную в котловане пл. до 2,5 м2	м3	<u>19,0</u> 24,0	0-3I	<u>6</u> 7
6	I-332/77 IO-42Г цЗчI стр.28	Разработка песчаного грунта экскаватором емк. 0,25 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы и подвозка его на I км	м3	<u>45,0</u> 60,0	0-57I	<u>26</u> 34
		Цена: 0,17I+0,25xI,6				
7	I-7I5/77 IO-I22a I-823	Подсыпка под полы с уп- лотнением	м3	<u>45,0</u> 60,0	0-52	<u>23</u> 3I
		Цена: 0,42+0,1				
		Итого по I разделу	руб	-	-	<u>I32</u> I73
2. Фундаменты						
I	I2-I 20-Ia	Устройство монолитных фундаментов из бетона M-I00	м3	<u>5,95</u> 7,87	25-00	<u>I49</u> I97
2	I2-I 20-Ia	То же, из бетона M-50	м3	0,8	22-246	I8
		Цена: 25-(20-I7,3)xI,02				
3	I3-I6 2I-5в	Устройство горизонталь- ной гидроизоляции цемент- ным раствором M-I00	м2	<u>9,92</u> I3,I2	0-98	<u>I0</u> I3
4	I3-I8 2I-6в	То же, толем за 2 раза	м2	0,36	I-4I	I
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>I78</u> 229
3. Стены-каркас						
I	I4-I 22-5a цIчII	Монтаж и стоимость сталь- ных конструкций каркаса здания шеда	т	<u>2,29</u> 3,08	299-80	<u>687</u> 923

Тип. пр. 806-2-5		Альбом 6 - 257 -		17653-07		
I	2	3	4	5	6	7
	п.462 стр.92	Цена: 27,80+272,0				
2	2I-34 59-9а	Обшивка торца стен чистыми досками	м2	55,26	I-29	7I
3	I5-253 23-49в	Огнезащита обшивки	м2	55,26	0-II6	6
4	I4-I58 22-24а	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>2,29</u> 3,08	7-09	<u>I6</u> 22
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>780</u> I022
		в т.ч. металлоконструкций	руб	-	-	<u>687</u> 923
4. Полы						
I	2I-78 59-I7м	Укладка деревянного прогона	м3	<u>2,13</u> 2,83	82-00	<u>I75</u> 232
2	2I-I23 59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным лагам	м2	<u>224,4</u> 299,2	3-03	<u>680</u> 907
3	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций пола	м3	<u>2,13</u> 2,83	3-6I	<u>8</u> I0
4	I5-253 23-49а	Огнезащита деревянного настила	м2	<u>204,0</u> 272,0	0-II6	<u>26</u> 35
		Итого	руб	-	-	<u>889</u> II84
5. Крыша						
I	I5-2 23-I6	Устройство каркаса	м3	<u>0,94</u> I,2I	85-00	<u>80</u> I03
2	I6-504 26-3а	Устройство кровли из волнистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>426,6</u> 568,8	I-64	<u>700</u> 933

I	2	3	4	5	6	7
3	15-253 23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	<u>426,6</u> 568,8	0-II6	<u>49</u> 66
4	15-25I 23-49а	Огнезащита деревянных кон- струкций	м3	<u>0,94</u> 1,2I	3-6I	<u>3</u> 4
		Итого	руб	-	-	<u>832</u> II06
6. Разные работы						
I	32-56 45-I8а	Устройство песчаной от- метки толщ. 150 мм	м3	<u>18,98</u> 25,28	5-74	<u>109</u> 145
		Итого по разделу 6	руб	-	-	<u>109</u> 145
7. Проемы в шее для со- болей						
I	15-I88 23-35а	Установка дверных бло- ков	м2	5,68	I-33	8
2	цIцI п.44	Стоимость дверного бло- ка	м2	5,68	I2-60	72
3	цIцI п.520	Стоимость сетки	м2	5,68	0-84	5
		Итого по разделу	руб	-	-	85
		Итого по смете для лисиц, песцов и норок	руб	-	-	<u>2920</u> 3859
		в т.ч. металлоконструк- ций	руб	-	-	(<u>687</u>) 923
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	<u>368</u> 484
		Накладные расходы 8,3%	руб	-	-	<u>57</u> 77
		Итого	руб	-	-	<u>3345</u> 4420

Тип. пр. 806-2-5		Альбом 6 - 259 -		17653-07		
I	2	3	4	5	6	7
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>201</u> 265
		Всего по смете для лисиц, песцов, норок	руб	-	-	<u>3546</u> 4685
		Итого по смете для со- болей	руб	-	-	<u>3005</u> -
		в т.ч. металлоконструк- ций	"	-	-	<u>(687)</u> -
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	<u>382</u> -
		Накладные расходы 8,3%	руб	-	-	<u>57</u> -
		Итого	руб	-	-	<u>3444</u> -
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>207</u> -
		Всего по смете для собо- лей	руб	-	-	<u>3651</u> -

Примечание: числитель - шед длиной 90 м
знаменатель - шед длиной 120 м
целые числа - общие для шедов длиной 90м и 120 м.

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составила ст. инженер
Проверила рук. группы






В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Г.П. Головникова
Н.П. Солдатова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 30а

к типовому проекту на строительство шеда
звероводческих ферм
на общестроительные работы секции шеда с
приподнятым полом для лисиц, песцов, но-
рок, соборей (вариант в металлических кон-
струкциях)

Основание: альбом I
листы АС-I,
АС-I8

Сметная стоимость $\frac{1,27}{1,17}$ тыс.руб.

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Обосно-вание	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406/77 I-407/77 IO-48г	Срезка растительного грунта I группы бульдозером мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2м с перемещением на 50м	м3	34,94	0-0891	3
		Цена: 0,0259+0,0158x4				
2	I-332/77 IO-42г к-0, I на эксцл. машин пшч I стр. 28	Погрузка растительного грунта на автомобили-са- мосвалы экскаватором с ков- шом емк. 0,25 м3	м3	34,94	0-4545	16
		Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2				
3	I-368 IO-44е	Работа на отвале	м3	34,94	0-0164	1
4	I-643 IO-115б	Разработка грунта вруч- ную в котловане пл. до 2,5 м2	м3	11,0	1-13	12
5	I-644 IO-115б	Обратная засыпка грун- том вручную в котловане пл. до 2,5 м2	м3	9,0	0-31	3
6	I-332/77	Разработка песчаного				

I	2	3	4	5	6	7
	10-42г цЗчI стр.28	грунта экскаватором емк. 0,25 м3 с погрузкой на ав- томобили-самосвалы и под- возка его на I км	м3	<u>15,0</u> 14,0	0-57I	<u>9</u> 8
		Цена: 0,17I+0,25xI,6				
7	I-715/77 10-122a I-823	Подсыпка под полы с уплот- нением	м3	<u>15,0</u> 14,0	0-52	<u>8</u> 7
		Цена: 0,42+0,1				
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>52</u> 50
		2. Фундаменты				
I	I2-I 20-Ia	Устройство монолитных фундаментов из бетона М-100	м3	2,1I	25-00	53
2	I2-I 20-Ia	То же, из бетона М-50	м3	<u>0,4</u>	22-246	<u>9</u> -
		Цена: 25-(20-I7,3)xI,02				
3	I3-I6 2I-5в	Устройство горизонталь- ной гидроизоляции цемент- ным раствором М-100	м2	3,52	0-98	3
4	I3-I8 2I-6в	То же, толем за 2 раза	м2	<u>0,60</u>	I-4I	<u>I</u> -
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>66</u> 56
		3. Стены				
I	I4-I 22-5a цIчI п.462 стр.92	Монтаж и стоимость сталь- ных конструкций каркаса здания шеда	т	<u>0,89</u> 0,8I	299-80	<u>267</u> 243
		Цена: 272+27,80				
2	2I-34 59-9a	Обшивка торца стен чис- тыми досками	м2	<u>9,2I</u>	I-29	<u>I2</u>
3	I5-253 23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>9,2I</u>	0-II6	<u>I</u> -
4	I4-I58 22-24a	Масляная окраска метал- локонструкций	т	<u>0,89</u> 0,8I	7-09	<u>6</u> 6

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 262 - 17653-07

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по разделу	руб	-	-	<u>286</u> 249
		4. Полы				
I	2I-78 59-17ж	Укладка деревянного прогона	м3	<u>0,698</u> 0,688	82-00	<u>57</u> 56
2	2I-123 59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным лагам	м2	75,97	3-03	230
3	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций пола	м3	<u>0,698</u> 0,688	3-6I	<u>3</u> 2
4	I5-253 23-49в	Огнезащита деревянного настила	м2	75,97	0-II6	9
		Итого	руб	-	-	<u>299</u> 297
		5. Крыша				
I	I5-2 23-1б	Устройство каркаса	м3	<u>0,34</u> 0,28	85-00	<u>29</u> 24
2	I6-504 26-3а	Устройство кровли из волнистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	I42,2	I-64	233
3	I5-253 23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	I42,2	0-II6	I6
4	I5-25I 23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,34</u> 0,28	3-6I	<u>I</u> I
		Итого по разделу	руб		-	<u>279</u> 274
		6. Разные работы				
I	32-56 45-18а	Устройство песчаной отмостки	м3	<u>6,78</u> 6,30	5-74	<u>39</u> 36
		Итого по 6 разделу	руб	-	-	<u>39</u> 36

Тип.пр. 806-2-5 Альбом 6 - 263 - 17853-07

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по смете	руб	-	-	<u>1846</u> 1787
		Сводка стоимости				
I		Земляные работы	руб	-	-	<u>52</u> 50
2		Фундаменты	руб	-	-	<u>66</u> 56
3		Стены	руб	-	-	<u>286</u> 249
4		Полы	руб	-	-	<u>299</u> 297
5		Крыша	руб	-	-	<u>279</u> 274
6		Разные работы	руб	-	-	<u>39</u> 36
		Итого	руб	-	-	<u>1021</u> 962
		в т.ч. металлоконструк.	руб	-	-	<u>267</u> 243
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	<u>124</u> 119
		Накладные расходы 8,3%	руб	-	-	<u>22</u> 20
		Итого	руб	-	-	<u>1167</u> 1101
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>70</u> 66
		Итого	руб	-	-	<u>1237</u> 1167

Примечание: числитель - торцовая секция
знаменатель - средняя секция
целые числа - общие для торцевой и средней секции

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составила ст. инженер
Проверила рук. группы

В. И. Глезин
Ю. А. Норовков
Г. П. Головникова
Н. П. Солдатова

В. И. Глезин
Ю. А. Норовков
Г. П. Головникова
Н. П. Солдатова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 31

к типовому проекту на строительство шеда звероводческих ферм

на общестроительные работы шеда с приподнятым полом для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в сборном железобетоне)

Основание: АС-9 ал. I

Сметная стоимость для лисиц, для со-
песцов, но- болей
рок
8,49 тыс.руб. 6,51 тыс.руб.
6,41

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406/77 I-407/77 т.10-48г к-4	Срезка растительного грунта I группы бульдозером 80-100 л.с. толщ. 0,2м с перемещением на 50м	м3	<u>118</u> 89	0-0891	<u>11</u> 8
		Цена: 0,0259+0,0158x4				
2	I-332/77 т.10-42г к-0,1 на экспл. машин п3ч1 стр.28	Погрузка растительного грунта на автомобили-самосвалы экскаватором с ковшом емк. 0,25 м3 и отвозкой его на I км	м3	<u>118</u> 89	0-4545	<u>54</u> 40
		Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2				
3	I-368 т.10-44е	Работа на отвале	м3	<u>118</u> 89	0-0164	<u>2</u> 1
4	I-93 т.10-22з	Разработка грунта II гр. экскаватором - обратной лопатой с ковшом емк. 0,25 м3 в отвал	м3	<u>83</u> 63	0-172	<u>14</u> 11
5	I-643	Добор грунта II группы				

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 265 - 17553-07

I	2	3	4	5	6	7
	т.10-115б к-1,2 тех.ч. п.61	вручную в котлованах пл. до 2,5 м2 Цена: 1,13х1,2	м3	<u>6</u> 5	I-356	<u>8</u> 7
6	I-408 I-409 т.10-48д к-2 к-0,85	Перемещение грунта II гр. бульдозером мощн. 80-100 л.с. на расстояние до 30м в резерв и обратно Цена: (0,0329х0,85+0,019х2)	м3	<u>131</u> 100	0-066	<u>9</u> 7
7	I-438 т.10-49д	Обратная засыпка грун- та II группы бульдозером мощн. 80-100 л.с.	м3	<u>31,50</u> 24	0-0165	<u>1</u> 1
8	I-824 т.10-156л	Уплотнение грунта II гр. пневмотрамбовками	м3	<u>31,50</u> 24	0-124	<u>4</u> 3
9	I-644 т.10-115б	Обратная засыпка вручную грунтом II группы котло- ванов пл. до 2,5 м2	м3	<u>10,50</u> 8	0-31	<u>3</u> 2
10	I-333 т.10-42д	Погрузка лишнего грунта II группы (ранее разрабо- танного) экскаватором с обратной лопатой емк. ковша 0,25 м3	м3	<u>47</u> 36	0-22	<u>10</u> 8
II	п3ч1 стр.28	Отвозка лишнего грунта на расстояние до 1 км	т	<u>84,6</u> 64,8	0-25	<u>21</u> 16
12	I-369 т.10-44ж	Работа на отвале	м3	<u>47</u> 36	0-0196	<u>1</u> 1
		Итого по разделу I	руб	-	-	<u>138</u> 105
		II. Фундаменты снеговая нагрузка 70,100 кг/м2 и 150кг/м2				
I	I3-I т.21-5а	Устройство песчаного ос- нования под фундаменты	м3	<u>4,1</u> 3,1	5-84	<u>24</u> 18
2	II-8	Укладка ж/б фундаментов				

I	2	3	4	5	6	7
	т.19-1д	весом до 1т на песчаное основание	м3	<u>22,058</u> 16,678	7-56	<u>167</u> 126
3	ЦСЦ п.4459	Стоимость фундаментных блоков СФЖ-8	м3	<u>22,058</u> 16,678	37-627	<u>830</u> 628
		Цена: 38,80-1,02x1,15				
4	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-1	т	<u>0,336</u> 0,254	204-00	<u>69</u> 52
		Цена: 200x1,02				
5	12-43 т.20-6а	Подливка в отверстие башмаков фундаментов под колонну цементным раствором М-100	м2	<u>20,5</u> 15,50	0-55	<u>11</u> 9
6	12-7 т.20-1ж	Бетонный фундамент из бетона М-50	м3	<u>0,8</u> 0,8	25-242	<u>20</u> 20
		Цена: 28,20-(20,80-17,90)x1,02				
		Итого по разделу II	руб	-	-	<u>1121</u> 853
		III. Стены и каркас снеговая нагрузка 70 кг/м2, 100 кг/м2 и 150 кг/м2				
1	II-30 т.19-3а	Установка ж/б стоек марки ПТ-08-3,25и	м3	<u>6,56</u> 4,96	15-30	<u>100</u> 76
2	ЦСЦ п.440I	Стоимость сборных ж/б стоек ПТ-08-3,25и	м3	<u>6,56</u> 4,96	66-55	<u>437</u> 330
		Цена: 64+2,55				
3	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-1	т	<u>0,139</u> 0,105	204-00	<u>28</u> 21
		Цена: 200x1,02				
4	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-II	т	<u>2,56</u> 1,93	224-40	<u>574</u> 433
		Цена: 220x1,02				

I	2	3	4	5	6	7
5	"-	Стоимость арматуры А-III Цена: 230xI,02	т	<u>1,87</u> 1,41	234-60	<u>439</u> 331
6	"-	Стоимость арматуры В-I Цена: 250xI,02	т	<u>0,462</u> 0,350	255-00	<u>118</u> 89
7	"-" Тех.ч. п.22	Закладные детали Цена: 360xI,02+I74	т	<u>0,544</u> 0,412	54I-20	<u>294</u> 223
8	2I-34 т.59-9а	Обшивка торца стен чистыми досками	м2	<u>11,48</u> 11,48	I-29	<u>15</u> 15
9	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска закладных деталей	т	<u>0,544</u> 0,412	10-50	<u>6</u> 4
10	24-708 т.33-26а	Установка металлических уголков	кг	<u>193,39</u> 145,97	0-34	<u>66</u> 50
11	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>0,193</u> 0,146	10-50	<u>2</u> 2
12	I5-253 т.23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>11,48</u> 11,48	0-II6	<u>1</u> 1
13	I5-2 т.23-1б	Каркас из брусьев 50x80	м3	<u>0,16</u> 0,12	85-00	<u>14</u> 10
14	I5-252 т.23-49б	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,16</u> 0,12	6-73	<u>1</u> 1
		Итого по разделу III	руб	-	-	<u>2095</u> 1586
		IV. Полы				
I	2I-78 т.59-I7ж	Укладка деревянного прогона	м3	<u>5,25</u> 3,94	82-00	<u>43I</u> 323
2	2I-I23	Устройство деревянного				

Тип. пр. 806-2-5		Альбом 6 - 268 -		17653-07		
I	2	3	4	5	6	7
	т.59-25а	покрытия по уложенным лагам	м2	<u>299,2</u> 224,4	3-03	<u>907</u> 680
3	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>5,25</u> 3,94	3-6I	<u>I9</u> I4
4	I5-253 т.23-49в	Огнезащита деревянных конструкций	м2	<u>299</u> 224,4	0-II6	<u>35</u> 26
5	I3-I8 т.2I-6в	Горизонтальная гидроизоляция 2 слоями толя входной настил шеда	м2	<u>I,2</u> I,2	I-4I	<u>2</u> 2
		Итого по разделу IV	руб	-	-	<u>I394</u> I045
		У. Крыша снеговая нагрузка 70 кг/м2, 100 кг/м2 и 150 кг/м2				
I	II-I96 т.I9-IIж	Монтаж ж/бетонных ригелей весом до 0,5т	шт	<u>82</u> 62	0-92	<u>75</u> 57
2	ЦСЦ п.43I6	Стоимость ригелей ИРЗ-24, I2 I4и	м3	<u>3,28</u> 2,48	52-95	<u>I74</u> I3I
		Цена: 55,50-2,55				
3	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-I	т	<u>0,138</u> 0,104	I76-46	<u>24</u> I8
		Цена: I73xI,02				
4	"-	Стоимость арматуры А-III	т	<u>0,88</u> 0,66	I90-00	<u>I67</u> I25
		Цена: I90xI,02				
5	"-" Тех. ч. п.22	Закладные детали	т	<u>0,499</u> 0,377	480-00	<u>240</u> I8I
		Цена: 300xI,02+I74				
6	I4-I78 т.22-25л	Окраска закладных деталей	т	<u>0,499</u> 0,377	10-50	<u>5</u> 4
7	I5-I44	Изготовление и установка				

I	2	3	4	5	6	7
	т.23-24в	стропил из досок	м3	<u>2,52</u> 1,9	70-80	<u>178</u> 135
8	I6-504 т.26-3а	Устройство кровли из волнистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>568,8</u> 426,6	I-64	<u>933</u> 700
9	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>2,52</u> 1,9	3-6I	<u>9</u> 7
IO	I5-253 т.23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	<u>568,8</u> 426,6	0-II6	<u>66</u> 49
II	2I-69 т.59-I66	Прибивка лобовой доски	м2	<u>1,90</u> 1,90	I-94	<u>4</u> 4
I2	I4-79 т.22-I2е	Монтаж м/конструкций для крыши	т	<u>0,329</u> 0,244	40-80	<u>I3</u> IO
I3	пIчI п.462	Стоимость м/конструкций	т	<u>0,329</u> 0,244	272-00	<u>89</u> 66
I4	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>0,329</u> 0,244	IO-50	<u>3</u> 3
		Итого по разделу У	руб	-	-	<u>I980</u> I490
		УI. Разные работы				
I	32-56 т.45-I8а	Устройство песчаной отмостки	м3	<u>25,66</u> 19,36	5-74	<u>I47</u> III
		Итого по разделу УI	руб	-	-	<u>I47</u> III
		УII. Проемы в шее для соболей				
I	I5-I88 23-35а	Установка дверных блоков	м2	5,68	I-33	8
2	пIчI п.44	Стоимость дверного блока	м2	5,68	I2-60	72

1	2	3	4	5	6	7
3	ЦІЧІ п.520	Стоимость сетки	м2	5,68	0-84	5
		Итого по разделу УІІ	руб	-	-	85
		Итого по смете для ли- сиц, песчов и норок с І по УІ раздел.	руб	-	-	<u>6875</u> 5190
		Итого по смете для со- боек с І по 7 разд.	руб	-	-	<u>5275</u>
		Накладные расходы 16,5% от суммы с І по 6 разд.	руб	-	-	<u>1134</u> 856
		Итого	руб	-	-	<u>8009</u> 6046
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>481</u> 363
		Итого по смете для лисиц, норок и песчов	руб	-	-	<u>8490</u> 6409
		Накладные расходы 16,5% от суммы с І по 7 разд.	руб	-	-	<u>870</u>
		Итого	руб	-	-	<u>6145</u>
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>369</u>
		Итого по смете для собо- лей	руб	-	-	<u>6514</u>

Примечание: числитель - шед длиной 120 м
знаменатель - шед длиной 90м.

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
/ Проверил рук. группы

В. И. Глезин
Ю. А. Норовков
Е. А. Седунина
С. М. Наумова

В. И. Глезин
Ю. А. Норовков
Е. А. Седунина
С. М. Наумова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 31а

к типовому проекту на строительство шеда
звероводческих ферм

на общестроительные работы секций шеда с
приподнятым полом для лисич, песцов, норок
и обсолей длиной 30 м (вариант в сборных
железобетонных конструкциях)

Основание: ал. I, АС-10

Сметная стоимость 2,18 тыс.руб.
2,00

Составлена в ценах 1969 г.

№ п/п	Обосно- вание	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406/77 I-407 т.10-48г к-4	Срезка растительного грунта I группы бульдозе- ром мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2м с перемещением на 50 м	м3	<u>31</u> 31	0-0891	<u>3</u> 3
Цена: 0,0259+0,0158x4						
2	I-332 т.10-42г к-0,1 на эксцл. машин цЗЧ стр.28	Погрузка растительного грунта на автомобили-само- свалы экскаватором с ковшом емк. 0,25 м3 и отвозкой его на I км	м3	<u>31</u> 31	0-4545	<u>14</u> 14
Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2						
3	I-368 т.10-44е	Работа на отвале	м3	<u>31</u> 31	0-0164	<u>1</u> 1
4	I-643 т.10-115б	Разработка грунта II гр. вручную	м3	<u>24</u> 22	1-13	<u>27</u> 25
5	I-644 т.10-115б	Обратная засыпка вруч- ную грунтом II группы				

I	2	3	4	5	6	7
		котлованов пл. до 2,5м2	м3	<u>II</u> 10	0-3I	<u>3</u> 3
6	I-333 т.10-42д	Погрузка лишнего грунта II группы (ранее разра-ботанного) экскаватором с обратной лопатой емк. ковша 0,25м3 на автосамо-свалы	м3	<u>I3</u> I2	0-22	<u>3</u> 3
7	ц3чI стр.28	Отвозка лишнего грунта на расстояние до I км	т	<u>23,40</u> 2I,60	0-25	<u>6</u> 5
8	I-369 т.10-44ж	Работа на отвале	м3	<u>I3</u> I2	0-0I96	<u>I</u> I
		Итого по разделу I	руб	-	-	<u>58</u> 55
II. Фундаменты						
I	I3-I т.2I-5а	Устройство песчаного ос-нования под фундамнты	м3	<u>I, I</u> I	5-84	<u>6</u> 6
2	II-8 т.19-Iд	Укладка ж/б фундамнтов весом до 1т на песчаное основание	м3	<u>5,9I8</u> 5,38	7-56	<u>45</u> 4I
3	ЦСЦ п.4459	Стоимость фундаментных блоков СФК-8	м3	<u>5,9I8</u> 5,38	37-63	<u>223</u> 202
		Цена: 38,80-I,02xI,I5				
4	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-I	т	<u>0,090</u> 0,082	204	<u>I8</u> I7
		Цена: 200xI,02				
5	I2-43 т.20-6а	Подливка в отверстие башмаков фундамнтов под колонну цементным раст-вором М-100	м2	<u>5,5</u> 5,0	0-55	<u>3</u> 3
6	I2-7 т.20-Iж	Бетонный фундамент из бетона М-50	м3	<u>0,4</u>	25-24	<u>10</u>
		Цена: 28,20-(20,80-I7,90)xI,02		-		-

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по разделу II	руб	-	-	<u>305</u> 269
		III. Стены - каркас снеговая нагрузка 70 кг/м ² , 100 кг/м ² и 150 кг/м ²				
I	II-30 т.19-3а	Установка ж/б стоек мар- ки ПТ-08-3,25и	м3	<u>1,76</u> 1,60	15-30	<u>27</u> 24
2	ЦСЦ п.440I	Стоимость сборных ж/б стоек	м3	<u>1,76</u> 1,60	67-55	<u>119</u> 108
		Цена: 64+2,55				
3	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-I	т	<u>0,037</u> 0,034	204-00	<u>8</u> 7
		Цена: 200xI,02				
4	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-II	т	<u>0,686</u> 0,624	224-40	<u>154</u> 140
		Цена: 220xI,02				
5	"-	Стоимость арматуры А-III	т	<u>0,502</u> 0,456	234-60	<u>118</u> 107
		Цена: 230xI,02				
6	"-	Стоимость арматуры В-I	т	<u>0,124</u> 0,113	255-00	<u>32</u> 29
		Цена: 250xI,02				
7	"-" Тех. ч. п.22	Закладные детали	т	<u>0,146</u> 0,133	54I-20	<u>79</u> 72
		Цена: 360xI,02+I74				
8	2I-34 т.59-9а	Обшивка торца стен чистыми досками	м2	<u>5,74</u> -	I-29	<u>7</u> -
9	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска закладных деталей	т	<u>0,146</u> 0,133	10-50	<u>2</u> I
10	24-708 т.33-26а	Установка металлических уголков	кг	<u>50,6</u> 50	0-34	<u>17</u> 17
II	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>0,05I</u> 0,050	10-50	<u>I</u> I

I	2	3	4	5	6	7
I2	I5-253 т.23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>5,74</u> -	0-II6	<u>I</u> -
I3	I5-2 т.23-I6	Каркас из брусьев 50x80	м3	<u>0,02</u> -	85-00	<u>2</u> -
I4	I5-252 т.23-49б	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,02</u> -	6-73	<u>I</u> -
		Итого по разделу III	руб	-	-	<u>568</u> 506
IV. Полы						
I	2I-78 т.59-I7ж	Укладка деревянного прогона	м3	<u>0,66</u> 0,62	82-00	<u>54</u> 5I
2	2I-I23 т.59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным лагам	м2	<u>70,0</u> 65,2	3-03	<u>2I2</u> I98
3	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,66</u> 0,62	3-6I	<u>2</u> 2
4	I5-253 т.23-49в	Огнезащита деревянных конструкций	м2	<u>70,0</u> 65,20	0-II6	<u>8</u> 8
5	I3-I8 т.2I-6в	Горизонтальная гидроизоляция 2 слоями толя входного нестила шедя	м2	<u>2,40</u> -	I-4I	<u>3</u> -
		Итого по разделу IV	руб	-	-	<u>279</u> 259
У. Крыша снеговая нагрузка 70 кг/м2, 100 кг/м2 и 150 кг/м2						
I	II-I96 т.I9-IIж	Монтаж ж/бетонных ригелей весом до 0,5 т	шт	<u>22</u> 20	0-92	<u>20</u> I8
2	ЦСЦ п.43I6	Стоимость ригелей ИРЗ-24, I2, I4и	м3	<u>0,88</u> 0,80	52-95	<u>47</u> 43
Цена: 55,50-2,55						

I	2	3	4	5	6	7
3	ЦСЦ прил. 2	Стоимость арматуры А-I Цена: I73xI,02	т	<u>0,037</u> 0,034	I76-46	<u>7</u> 6
4	"-	Стоимость арматуры А-III Цена: I90xI,02	т	<u>0,236</u> 0,2I4	I93-80	<u>46</u> 4I
5	"-" тех. ч. п. 22	Закладные детали Цена: 300xI,02+I74	т	<u>0, I34</u> 0, I22	480-00	<u>64</u> 59
6	I4-I78 т. 22-25л	Масляная окраска заклад- ных деталей	т	<u>0, I34</u> 0, I22	I0-50	<u>I</u> I
7	I5-I44 т. 23-24в	Изготовление и установ- ка стропил из досок	м3	<u>0,68</u> 0,68	70-80	<u>48</u> 48
8	I6-504 т. 26-3а	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>I42,20</u> I42,20	I-64	<u>233</u> 233
9	I5-25I т. 23-49а	Огнезащита деревянных кон- струкций	м3	<u>0,68</u> 0,68	3-6I	<u>2</u> 2
IO	I5-253 т. 23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	<u>I42,20</u> I42,20	0-II6	<u>I6</u> I6
II	2I-69 т. 59-I66	Прибивка лобовой доски	м2	<u>0,95</u> -	I-94	<u>2</u> -
I2	I4-79 т. 22-I2е	Монтаж металлоконструкций для крыши	т	<u>0,082</u> 0,077	40-80	<u>3</u> 3
I3	цIчI п. 462	Стоимость металлоконструк- ций	т	<u>0,082</u> 0,077	272-00	<u>22</u> 2I
I4	I4-I78 т. 22-25л	Масляная окраска метал- локонструкций	т	<u>0,082</u> 0,077	I0-50	<u>I</u> I
		Итого по разделу У	руб	-	-	<u>5I2</u> 492

Тип.пр. 806-2-5 Альбом 6 - 276 - 17653-07

I	2	3	4	5	6	7
VI. Разные работы						
I	32-56 т.45-18а	Устройство песчаной отмо- стки	отмо- ст- м3	<u>6,76</u> 6,76	5-74	<u>39</u> 39
		Итого по разделу 6	руб	-	-	<u>39</u> 39
		Итого по смете	руб	-	-	<u>1761</u> 1620
Сводка стоимости						
I		Земляные работы	руб	-	-	<u>58</u> 55
2		Фундаменты	руб	-	-	<u>305</u> 269
3		Стены-каркас	руб	-	-	<u>568</u> 506
4		Полы	руб	-	-	<u>279</u> 259
5		Крыша	руб	-	-	<u>512</u> 492
6		Разные работы	руб	-	-	<u>39</u> 39
		Итого	руб	-	-	<u>1761</u> 1620
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	<u>291</u> 267
		Итого	руб	-	-	<u>2052</u> 1887
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>123</u> 113
		Итого по смете	руб	-	-	<u>2175</u> 2000

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Примечание: числитель - торцевая секция длиной 30 м
знаменатель - средняя секция длиной 30 м.

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
Проверил рук. группы


В.И. Глезин

Ю.А. Норовков

Е.А. Седунина

С.М. Наумова

В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 32

к типовому проекту на строительство шеда
звероводческих ферм

на общестроительные работы шеда с припод-
нятым полом для лисиц, песцов, норок и
соболей (вариант в монолитном железобетоне)

Основание: ал. АС-9, АС-15

Сметная стоимость для лисиц, пес- для собо-
пов, норок лей
5,54 тыс.руб. 4,29 тыс.руб.
4,18

Составлена в ценах 1969 г.

№ п/п	Обосно- вание	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
1	I-406 I-407 т.10-48г к-4	Срезка растительного грунта I группы бульдозе- ром мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2 м с перемещени- ем на 50 м	м3	<u>118</u> 89	0-0891	<u>11</u> 8
		Цена: 0,0259+0,0158x4				
2	I-332 т.10-42г на экспл. машин ц3ч1 стр.28	Погрузка растительного грунта на автомобили-са- мосвалы экскаватором с ковшом емк. 0,25 м3 и от- возкой его на I км	м3	<u>118</u> 89	0-4545	<u>54</u> 40
		Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2				
3	I-368 т.10-44е	Работа на отвале	м3	<u>118</u> 89	0-0164	<u>2</u> 1
4	I-93 т.10-22з	Разработка грунта II гр. экскаватором - обратной лопаты с ковшом емк. 0,25 м3 в отвал	м3	<u>83</u> 63	0-172	<u>14</u> 11
5	I-643	Добор грунта II группы				

I	2	3	4	5	6	7
	т.10-115б к-1,2 тех.ч. п.61	вручную в котлованах пл. до 2,5 м2 Цена: 1,13х1,2	м3	<u>6</u> 5	1-356	<u>8</u> 7
6	I-408 I-409 т.10-48д к-2 к-0,85	Перемещение грунта II гр. бульдозером мощн. 80-100 л.с. на расстояние до 30м в резерв и обратно Цена: (0,0329х0,85+0,019х2)	м3	<u>131</u> 100	0-066	<u>9</u> 7
7	I-438 т.10-49д	Обратная засыпка грун- та II группы бульдозером мощн. 80-100 л.с.	м3	<u>31,50</u> 24	0-0165	<u>1</u> 1
8	I-824 т.10-156д	Уплотнение грунта II груп- пы пневмотрамбовками	м3	<u>31,50</u> 24	0-124	<u>4</u> 3
9	I-644 т.10-115б	Обратная засыпка вручную грунтом II группы котлова- нов пл. до 2,5 м2	м3	<u>10,50</u> 8	0-31	<u>3</u> 2
10	I-333 т.10-42д	Погрузка лишнего грунта II группы (ранее разработан- ного) экскаватором с обрат- ной лопатой емк. ковша 0,25 м3 на автосамосвалы	м3	<u>47</u> 36	0-22	<u>10</u> 8
11	ц3ч1 стр.28	Отвозка лишнего грунта на расстояние до 1 км	т	<u>84,6</u> 64,8	0-25	<u>21</u> 16
12	I-369 т.10-44ж	Работа на отвале Итого по разделу I	м3	<u>47</u> 36	0-0196	<u>1</u> 1
			руб	-	-	<u>138</u> 105
		II. Фундаменты снеговая нагрузка 70, 100 и 150 кг/м2				
I	I3-I т.21-5а	Устройство песчаного ос- нования под фундаменты	м3	<u>4,1</u> 3,1	5-84	<u>24</u> 8

I	2	3	4	5	6	7
2	II-8 т.19-Ид	Укладка ж/б фундаментов весом до 1т на песчаное основание	м3	<u>22,058</u> 16,678	7-56	<u>167</u> 126
3	ЦСЦ п.4459	Стоимость фундаментных блоков СФК-8 Цена: 38,80-1,02x1,15	м3	<u>22,058</u> 16,678	37-627	<u>830</u> 628
4	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-I Цена: 200x1,02	т	<u>0,336</u> 0,254	204-00	<u>69</u> 52
5	I2-43 т.20-6а	Подливка в отверстие баш- маков фундаментов под колонну цементным раство- ром М-100	м2	<u>20,5</u> 15,50	0-55	<u>II</u> 9
6	I2-7 т.20-Иж	Бетонный фундамент из бе- тона М-50 Цена: 28,20-(20,80-17,90)x1,02	м3	<u>0,8</u> 0,8	25-248	<u>20</u> 20
		Итого по разделу II	руб	-	-	<u>II2I</u> 853
		III. Стены и каркас снеговая нагрузка 70,100 и 150 кг/м2				
I	I2-65 т.20-9в	Устройство монолитных ж/бетонных полурам шеда ПР-2	м3	<u>5,084</u> 3,844	4I-32	<u>210</u> 159
		Цена: 40+(23,20-21,90)x1,015				
2	II-ЧП п.33	Стоимость арматуры А-I	т	<u>0,185</u> 0,140	15I-00	<u>28</u> 21
3	"-" п.34	Стоимость арматуры А-III	т	<u>1,70</u> 1,28	172-00	<u>292</u> 220
4	I2-42 т.20-5в	Закладные детали	т	<u>0,338</u> 0,255	309-00	<u>104</u> 79

I	2	3	4	5	6	7
5	2I-34 т.59-9а	Обшивка торца стен чистыми досками	м2	<u>II,48</u> II,48	I-29	<u>I5</u> I5
6	24-708 т.33-26а	Установка металлических уголков	кг	<u>260,4</u> I94,3	0-34	<u>89</u> 66
7	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>0,260</u> 0,194	IO-50	<u>3</u> 2
8	I5-253 т.23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>II,48</u> II,48	0-II6	<u>I</u> I
9	I5-2 т.23-Iа	Каркас из брусьев 50x80	м3	<u>0,16</u> 0,12	85-00	<u>I4</u> IO
IO	I5-252 т.23-49б	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,16</u> 0,12	6-73	<u>I</u> I
		Итого по разделу III	руб	-	-	<u>757</u> 574
		IV. Полы				
I	2I-78 т.59-I7ж	Укладка деревянного прогона	м3	<u>2,92</u> 2,19	82-00	<u>239</u> I80
2	2I-I23 т.59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным лагам	м2	<u>299,2</u> 224,4	3-03	<u>907</u> 680
3	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>2,92</u> 2,19	3-6I	<u>II</u> 8
4	I5-253 т.23-49в	Огнезащита деревянных конструкций	м2	<u>299,2</u> 224,4	0-II6	<u>35</u> 26
5	I3-I8 т.2I-6в	Горизонтальная гидроизоляция 2 слоями толя входной настил шеда	м2	<u>I,2</u> I,2	I-4I	<u>2</u> 2
		Итого по разделу IV	руб	-	-	<u>II94</u> 896

I	2	3	4	5	6	7
		У. Крыша снеговая нагрузка 70, 100 и 150 кг/м ²				
I	I5-I44 т.23-24в	Изготовление и установка стропил из досок	м3	<u>1,12</u> 0,84	70-80	<u>79</u> 59
2	I6-504 т.26-3а	Устройство кровли из волнистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>568,8</u> 426,6	I-64	<u>933</u> 700
3	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>1,12</u> 0,84	3-6I	<u>4</u> 3
4	I5-253	Огнезащита обрешетки	м2	<u>568,8</u> 426,6	0-II6	<u>66</u> 49
5	2I-69 т.59-I6б	Прибивка лобовой доски	м2	<u>1,9</u> 1,9	I-94	<u>4</u> 4
6	I4-79 т.22-I2е	Монтаж металлоконструкций для крыши	т	<u>0,136</u> 0,102	40-80	<u>6</u> 4
7	пцп п.462	Стоимость металлоконструкций	т	<u>0,136</u> 0,102	272-00	<u>37</u> 28
8	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>0,136</u> 0,102	10-50	<u>1</u> 1
		Итого по разделу V	руб	-	-	<u>1130</u> 848
		УI. Разные работы				
I	32-56 т.45-I8а	Устройство песчаной отмостки	м3	<u>25,66</u> 19,36	5-74	<u>147</u> III
		Итого по разделу УI	руб	-	-	<u>147</u> III
		УII. Проемы в шее для соболей				
I	I5-I88	Установка дверных бло-				

I	2	3	4	5	6	7
	т.23-35а	ков	м2	5,68	I-33	8
2	цІчП п.44	Стоимость дверного бло- ка	м2	5,68	I2-60	72
3	цІчІ п.520	Стоимость сетки	м2	5,68	0-84	5
		Итого по разделу УП	руб	-	-	85
		Итого по смете для лисиц, песцов и норок с I по 6 разд.	руб	-	-	<u>4487</u> 3387
		Итого по смете для собо- лей с I по 7 разд.	руб	-	-	<u> </u> 3472
		Накладные расходы 16,5% от суммы с I по 6 разд.	руб	-	-	<u>740</u> 559
		Итого	руб	-	-	<u>5227</u> 3946
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>314</u> 237
		Итого по смете для лисиц, норок и песцов	руб	-	-	<u>5541</u> 4183
		Накладные расходы 16,5% от суммы с I по 7 разд.	руб	-	-	<u> </u> 573
		Итого	руб	-	-	<u> </u> 4045
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u> </u> 243
		Итого по смете для собо- лей	руб	-	-	<u> </u> 4288

Примечание: числитель - шед длиной 120 м
знаменатель - шед длиной 90 м

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
Проверил рук. группы

[Подписи]

В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 32а

к типовому проекту на строительство шеда
звероводческих ферм

на общестроительные работы секций шеда с
приподнятым полом для лисиц, песцов, норок
и соболей (вариант в монолитном железобетоне)

Основание: альбом I
АС-9

Сметная стоимость $\frac{1,47}{1,35}$ тыс.руб.

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол. ед. изм.	Стоим. ед. руб. коп.	Общая стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Земляные работы						
I	I-406 I-407 т.10-48г к-4	Срезка растительного грунта I группы бульдозе- ром мощн. 80-100 л.с. толщ. 0,2 м с перемещени- ем на 50 м	м3	<u>3I</u> 3I	0-089I	<u>3</u> 3
		Цена: 0,0259+0,0158x4				
2	I-332 т.10-42г к-0,1 на экссл. машин цЗчI стр.28	Погрузка растительного грунта на автомобили-са- мосвалы экскаватором с ковшом емк. 0,25 м3 и отвозкой его на I км	м3	<u>3I</u> 3I	0-4545	<u>14</u> 14
		Цена: 0,171-0,165x0,1+0,25x1,2				
3	I-368 т.10-44е	Работа на отвале	м3	<u>3I</u> 3I	0-0164	<u>I</u> I
4	I-643 т.10-115б	Разработка грунта II груп- пы вручную в котлованах площ. до 2,5 м2	м3	<u>24</u> 22	I-13	<u>27</u> 25
5	I-644 т.10-115б	Обратная засыпка вручную грунтом II группы котлова- нов площ. до 2,5 м2	м3	<u>11</u> 10	0-3I	<u>3</u> 3

I	2	3	4	5	6	7
6	I-333 т.10-42д	Погрузка лишнего грунта II группы (ранее разрабо- танного) экскаватором с обратной лопатой емк. ковша 0,25 м3 на автосамо- свалы	м3	<u>I3</u> I2	0-22	<u>3</u> 3
7	цЗчI стр.28	Отвозка лишнего грунта на расстояние до I км	т	<u>23,40</u> 2I,60	0-25	<u>6</u> 5
8	I-369 т.10-44ж	Работа на отвале	м3	<u>I3</u> I2	0-0I96	<u>I</u> I
		Итого по разделу I	руб	-	-	<u>58</u> 55
		II. Фундаменты				
I	I3-I т.2I-5а	Устройство песчаного ос- нования под фундамента	м3	<u>I, I</u> I	5-84	<u>6</u> 6
2	II-8 т.19-Id	Укладка ж/б фундаментов весом до Iт на песчаное основание	м3	<u>5,9I8</u> 5,38	7-56	<u>45</u> 4I
3	ЦСЦ п.4459	Стоимость фундаментных блоков СЖК-8	м3	<u>5,9I8</u> 5,38	37-63	<u>223</u> 202
		Цена: 38,80-I,02xI, I5				
4	ЦСЦ прил.2	Стоимость арматуры А-I	т	<u>0,09</u> 0,082	204-00	<u>I8</u> I7
		Цена: 200xI,02				
5	I2-43 т.20-6а	Подливка в отверстие балшмаков фундаментов под колонну цементным раство- ром М-I00	м2	<u>5,5</u> 5,0	0-55	<u>3</u> 3
6	I2-7 т.20-Iж	Бетонный фундамент из бетона М-50	м3	<u>0,4</u> -	25-24	<u>I0</u> -
		Цена: 28,20-(20,80-I7,90)xI,02				
		Итого по разделу II	руб	-	-	<u>305</u> 269

I	2	3	4	5	6	7
III. Стены-каркас снеговая нагрузка 70, 100 и 150 кг/м ²						
I	I2-65 т.20-9в	Устройство монолитных ж/бетонных полурам шеда ПР-2	м3	<u>1,364</u> 1,24	4I-32	<u>56</u> 5I
Цена: 40+(23,20-2I,90)хI,0I5						
2	цIчI п.33	Стоимость арматуры А-I	т	<u>0,050</u> 0,045	I5I-00	<u>8</u> 7
3	"-" п.34	Стоимость арматуры А-III	т	<u>0,455</u> 0,4I4	I72-00	<u>78</u> 7I
4	I2-42 т.20-5в	Закладные детали	т	<u>0,09I</u> 0,082	309-00	<u>28</u> 25
5	2I-34 т.59-9а	Обшивка торца стен чистыми досками	м2	<u>5,74</u> -	I-29	<u>7</u> -
6	24-708 т.33-26а	Установка металлических уголков	кг	<u>65,1</u> 58,28	0-34	<u>22</u> 20
7	I4-I78 т.22-25д	Масляная окраска металлоконструкций	т	<u>0,065</u> 0,058	I0-50	<u>I</u> I
8	I5-253 т.23-49в	Огнезащита обшивки	м2	<u>5,74</u> -	0-II6	<u>I</u> -
9	I5-2 т.23-I0	Каркас из брусьев 50х80	м3	<u>0,02</u> -	85-00	<u>2</u> -
I0	I5-252 т.23-49б	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,02</u> -	6-73	<u>I</u> -
Итого по разделу III			руб	-	-	<u>204</u> I75
IV. Полы						
I	2I-78 т.59-I7ж	Укладка деревянного прогона	м3	<u>0,69</u> 0,64	82-00	<u>57</u> 52

Тип. пр. 806-2-5		Альбом 6		- 287 -		17653-07	
1	2	3	4	5	6	7	
2	2I-123 т.59-25а	Устройство деревянного покрытия по уложенным ла- гам	м2	<u>70</u> 65,2	3-03	<u>212</u> 198	
3	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных конструкций	м3	<u>0,69</u> 0,64	3-6I	<u>2</u> 2	
4	I5-253 т.23-49в	Огнезащита деревянных конструкций	м2	<u>70</u> 65,2	0-II6	<u>8</u> 8	
5	I3-I8 т.2I-6в	Горизонтальная гидроизо- ляция 2 слоями толя входно- го настила шeda	м2	<u>2,40</u> -	I-4I	<u>3</u> -	
		Итого по разделу IV	руб	-	-	<u>282</u> 260	
		У. Крыша снеговая нагрузка 70, 100 и 150 кг/м2					
I	I5-I44 т.23-24в	Изготовление и установ- ка стропил из досок	м3	<u>0,48</u> 0,48	70-80	<u>34</u> 34	
2	I6-504 т.26-3а	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов по обрешетке	м2	<u>142,20</u> 142,20	I-64	<u>233</u> 233	
3	I5-25I т.23-49а	Огнезащита деревянных кон- струкций	м3	<u>0,48</u> 0,48	3-6I	<u>2</u> 2	
4	I5-253 т.23-49в	Огнезащита обрешетки	м2	<u>142,20</u> 142,20	0-II6	<u>16</u> 16	
5	2I-69 т.59-I66	Прибивка лобовой доски	м2	<u>0,95</u> -	I-94	<u>2</u> -	
6	I4-79 т.22-I2е	Монтаж металлоконструк- ций для крыши	т	<u>0,036</u> 0,028	40-80	<u>I</u> I	
7	пIчп п.462	Стоимость металлоконструк- ций	т	<u>0,036</u> 0,028	<u>272-00</u>	<u>-10</u> 8	

I	2	3	4	5	6	7
8	I4-I78 т.22-25л	Масляная окраска метал- локонструкций	т	<u>0,036</u> 0,028	10-50	<u>I</u> I
		Итого по разделу У	руб	-	-	<u>299</u> 295
		УІ. Разные работы				
I	32-56 т.45-18а	Устройство песчаной от- мостки	м3	<u>6,76</u> 6,76	5-74	<u>39</u> 39
		Итого по разделу УІ	руб	-	-	<u>39</u> 39
		Итого по смете	руб	-	-	<u>1187</u> 1093
		Сводка стоимости				
I		Земляные работы	руб	-	-	<u>58</u> 55
2		Фундаменты	руб	-	-	<u>305</u> 269
3		Стены-каркас	руб	-	-	<u>204</u> 175
4		Полы	руб	-	-	<u>282</u> 260
5		Крыша	руб	-	-	<u>299</u> 295
6		Разные работы	руб	-	-	<u>39</u> 39
		Итого	руб	-	-	<u>1187</u> 1093
		Накладные расходы 16,5%	руб	-	-	<u>196</u> 180
		Итого	руб	-	-	<u>1383</u> 1273
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	<u>83</u> 76

Тип.пр. 806-2-5 Альбом 6 - 289 - 17653-07

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по смете	руб	-	-	<u>1466</u> 1349

Примечание: числитель - торцовая секция длиной 30 м
знаменатель - средняя секция длиной 30 м.

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составил ст. инженер
Проверил рук. группы






В.И. Глезин
Ю.А. Норовков
Е.А. Седунина
С.М. Наумова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 33

к типовому проекту на строительство шеда звероводческих ферм

на приобретение и монтаж сетей местного освещения шеда для норок, соболей, лисиц и песцов длиной 90м с приподнятым полом

Сметная стоимость 0,19 тыс.руб.
в т.ч. оборудование 0,01 тыс.руб.

Основание: спецификация
лист 301, 302
Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Наименов. прейскур. ценника и № поз.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	Кол.	Масса, кг.		Сметная стоимость			Общая стоимость		
					ед. изм.	общий обор.	монтажн. работ	ед. изм. в руб.	в т.ч. з/пл.	в т.ч. з/пл.	в руб.	в руб.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Оборудование и монтаж												
I	I5-04ч. I п. 01-004 примеч. п. "в" 8-6141	Автоматический выключатель типа АП50-2Т в металлическом корпусе Цена: 1,65+4,50	шт	I	-	-	6,15	6,16	2,51	6	6	3
2	8-7088	Монтаж понижающего трансформатора типа ОСОВ-0,25	100 шт	0,01	-	-	-	331	117	-	3	1

Тип. пр.

806-2-5

Альбом 6

- 290 -

17853-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
3	8-7008	Монтаж штепсельной розетки в брызгонепроницаемом исполнении	100 шт	0,05	-	-	-	159	39,9	-	8	2
4	8-4276	Прокладка стальной во-вогазопроводной трубы под полом по деревянным конструкциям	100м	0,97	-	-	-	97,70	27,80	-	95	27
5	8-437I	Затягивание в проложенные трубы первого провода сечением 2,5 кв.мм.	"	0,97	-	-	-	6,86	2,69	-	7	3
6	8-4403	То же, каждого последующего	"	0,97	-	-	-	2,37	1,31	-	2	1
7	8-903	Монтаж полосы перфорированной	т	0,0064	-	-	-	444	74,6	-	3	1
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	6	124	38
		Тара и упаковка 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Наценка "Россельхозтехники" 12,5%	руб	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	7	-	-
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	7	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	131	38

Тмл. др.

806-2-5

Альбом 6

- 291 -

17653 - 07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	Лш. пр.
		Неучтенные материалы											
8	Доп.9 15-05 ч. I п. II-014	Трансформатор понижающий типа ОСОВ-0,25	шт	I	-	-	-	8,0	-	-	8	-	806-2-5
9	Доп.5 к 15-07 п. I-141	Светильник переносной типа РН-6-3/36	шт	I	-	-	-	2,50	-	-	3	-	
10	цгчУ стр.324	Лампа типа М0 36-40	"	I	-	-	-	0,067	-	-	1	-	Лшбюм 6
11	цгчУ стр.222	Провод марки АШВ сечением 2,5 кв.мм.	км	0,2	-	-	-	29,2	-	-	6	-	- 292 -
12	цгчI стр.104	Труба стальная водогазопроводная Р-15х2,5 мм	м	100	-	-	-	0,25	-	-	25	-	
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	43	-	
		Начисление											
		по поз. 8 - 8,6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		по поз. 9 - 7,8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	44	-	17653-07
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	47	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
		Итого по смете	руб	-	-	-	-	-	-	7	178	38
		Всего (гр. II+I2)	руб	-	-	-	-	-	-		185	

Гл. инженер проекта
 Нач. сметного отдела
 Составил ст. инженер
 Проверил рук. группы

В. И. Глезин
Ю. А. Норовков
И. Д. Лопатина
О. А. Коканова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 34

к типовому проекту на строительство шеда звероводческих ферм

на приобретение и монтаж сетей местного освещения шеда для норок, соболей, лисиц и песцов длиной 120 м с поднятым полом

Сметная стоимость 0,24 тыс.руб.

Основание: спецификация лист Э01, Э02

в т.ч. оборудование 0,01 тыс.руб.

Составлена в ценах 1969 г.

№ пп	Наименов. прекур. ценника и № поз.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	Кол.	Масса, кг.	Сметная стоимость ед.изм. в руб.			Общая стоимость в руб.			
						ед.изм.	общий обор.	монтажн. работ	обор.	монтажн. работ	всего в т.ч. з/пл.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Оборудование и монтаж												
1	15-04-I п.01-004 примеч. п."в" 8-6I4I	Автоматический выключатель типа АП50-2Т в металлическом кожухе Цена: 1,65+4,50	шт	1	-	-	6,15	6,16	2,51	6	6	3
2	8-7088	Монтаж трансформатора понижающего типа ОСОВ-0,25	шт	100	0,01	-	-	331	117	-	3	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
3	8-7008	Монтаж штепсельной розетки в герметическом исполнении	100 шт	0,08	-	-	-	159	39,9	-	I3	3
4	8-4276	Прокладка под полом по деревянным конструкциям стальной водопроводной трубы Д-15 мм	100м	1,30	-	-	-	97,7	27,8	-	I27	36
5	8-4371	Затягивание в проложенные трубы первого прохода сечением 2,5 кв. мм	"	1,30	-	-	-	6,86	2,69	-	9	3
6	8-4403	То же, каждого последующего	"	1,30	-	-	-	2,37	1,31-	-	3	2
7	8-903	Монтаж перфорированной полосы	т	0,0096	-	-	-	444	74,6	-	4	1
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	6	I65	49
		Тара и упаковка 2%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Наценка "Россельхозтехники" 12,5%	руб	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	7	-	-
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	I0	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	I75	49

Лист. пр.

806-2-5

Альбом 6

- 295 -

17653-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
Неучтенные материалы												
8	Доп.9 I5-05 ч. I п. II-014	Трансформатор понижающий типа ОСОВ-0,25	шт	I	-	-	-	8,0	-	-	8	-
9	Доп.5 к I5-07 I-I4I	Светильник переносной типа РИ-6-3/36	шт	I	-	-	-	2,50	-	-	3	-
10	пIчУ стр.324	Лампа типа МО 36-40	"	I	-	-	-	0,067	-	-	I	-
II	пIчI стр.104	Труба стальная водогазопроводная Р-15х2,5 мм	м	I33	-	-	-	0,25	-	-	33	-
I2	пIчУ стр.222	Провод марки АПВ сечением 2,5 кв.мм.	км	0,266	-	-	-	29,2	-	-	8	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	53	-
		Начисление										
		по поз. 8 - 8,6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	I	-
		по поз. 9 - 7,8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	54	-

Тшт. пр.

806-2-5

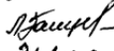
Льбом 6

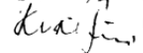
- 296 -

17653-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	Лист.пр.
		Плановые накопления 6%	руб	-	-	-	-	-	-	-	3	-	806-2-5
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	57	-	
		Итого по смете	руб	-	-	-	-	-	-	7	232	49	
		Всего (гр. II+I2)	руб	-	-	-	-	-	-		239		

Гл. инженер проекта
 Нач. сметного отдела
 Составил ст. инженер
 Проверил рук. группы



В.И. Глезин
 Ю.А. Норовков
 И.Д. Лопатина
 О.А. Коканова

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 потребности в производственных ресурсах
 к типовому проекту на шед звероводческих
 ферм

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Общестроительные работы на шед для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в железобетоне) сметы I-I			
Затраты труда			
1	Затраты труда	ч/час	<u>1139,33</u> 697,10
2	Заработная плата	руб	<u>517,24</u> 314,44
Строительные машины и оборудо- вание			
3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,76</u> 0,57
4	Краны автомобильные 5т	м/с	<u>2,13</u> 1,61
5	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>6,00</u> 4,54
6	Краны гусеничные 15т	м/с	<u>0,02</u> 0,02
7	Машины поливочные	м/с	<u>0,43</u> 0,33
8	Прочие машины	руб	<u>48,09</u> 35,00
9	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,87</u> 0,66
10	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>2,08</u> 1,57

I	2	3	4
----- Материалы для общестроительных работ -----			
I1	Болты строительные	кг	<u>3,04</u> 2,29
I2	Бревна строительные 3с I40-240 мм	м3	<u>0,03</u> 0,02
I3	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,98</u> 0,74
I4	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,73</u> 2,05
I5	Брусчатка	м3	<u>1,33</u> 1,02
I6	Гвозди	кг	<u>47,33</u> 35,79
I7	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>10,80</u> 8,10
I8	Диаммоний фосфат	кг	<u>152,23</u> 114,88
I9	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>1,83</u> 1,38
20	Доски 3с 25-35 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
21	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,05</u> 0,04
22	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,02</u> 0,02
23	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>3,08</u> 2,31
24	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	<u>0,16</u> 0,16
25	Доски строганные 2с I9-22 мм	м3	<u>0,04</u> 0,04

I	2	3	4
26	Контакт соляровый	кг	<u>23,01</u> 17,37
27	Краска огнезащитная	кг	<u>1,57</u> 1,18
28	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>767,88</u> 575,91
29	Олифа	кг	<u>2,76</u> 2,08
30	Паста антисептированная	кг	<u>7,64</u> 5,76
31	Песок	м3	<u>6,96</u> 3,25
32	Поковки	кг	<u>36,91</u> 27,71
33	Поковки оцинкованные	кг	<u>56,88</u> 42,66
34	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,17</u> 0,13
35	Сульфат аммония	кг	<u>38,18</u> 28,81
36	Сурик железный густотертый	кг	<u>9,25</u> 6,95
37	Толь	м2	<u>5,06</u> 3,84
38	Шаблоны коньковые асбестоцементные	1000 шт	<u>0,11</u> 0,09
39	Шурупы оцинкованные	кг	<u>60,29</u> 45,22
Полуфабрикаты			
40	Бетон тяжелый 100	м3	<u>29,21</u> 21,93
41	Бетон тяжелый 200	м3	<u>8,88</u> 6,66

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 301 - 17853-07

I	2	3	4
42	Бетон тяжелый 300, на щебне фракций 5-10 мм	м3	<u>0,78</u> 0,59
43	Раствор цементный 1:2	м3	<u>5,33</u> 5,33
44	Раствор цементный 100	м3	<u>1,07</u> 0,81
45	Раствор цементный 200	м3	<u>0,46</u> 0,34
Детали и изделия из металла			
46	Кронштейны	кг	<u>164,59</u> 124,37
47	Стальные конструкции	т	<u>0,33</u> 0,24
Детали и изделия из бетона и железобетона			
48	Колонны прямоугольные цельные	м3	<u>4,10</u> 3,10
49	Сборные конструкции	шт	<u>82,00</u> 62,00
50	Сборные конструкции	м3	<u>22,06</u> 16,68
Детали и изделия прочие			
51	Прочие материалы	руб	<u>101,83</u> 73,84

Примечание: числитель - шед для лисиц, песцов и норок
длинной 120 м

знаменатель - шед для лисиц, песцов и норок
длинной 90 м

В шед для соболей добавить 2 блока Д-66 5,68 м2

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 302 - 17653-07

I 2 3 4

Общестроительные работы секции
педа для лисип, песцов, норок и
соболой (вариант в железобетоне)
смета I-Ia

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>337,04</u> 316,63
2	Заработная плата	руб	<u>150,44</u> 141,32

Строительные машины и оборудование

3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,14</u> 0,14
4	Краны автомобильные 5т	м/с	<u>0,57</u> 0,52
5	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>1,61</u> 1,46
6	Краны гусеничные 15т	м/с	<u>0,01</u> 0,01
7	Машины поливочные	м/с	<u>0,12</u> 0,11
8	Прочие машины	руб	<u>12,09</u> 11,39
9	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,13</u> 0,13
10	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>0,44</u> 0,43

Материалы для общестроительных
работ

II	Болты строительные	кг	<u>0,65</u> 0,50
I2	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01

I	2	3	4
I3	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,24</u> 0,22
I4	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>0,68</u> 0,68
I5	Брусчатка	м3	<u>0,36</u> 0,34
I6	Гвозди	кг	<u>12,17</u> 11,60
I7	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>2,70</u> 2,70
I8	Диазмоний фосфат	кг	<u>39,07</u> 37,74
I9	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>0,49</u> 0,49
20	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,01</u> 0,01
21	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
22	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>0,77</u> 0,77
23	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	<u>0,08</u> -
24	Доски строганные 2с I9-22 мм	м3	<u>0,02</u> -
25	Контакт соляровый	кг	<u>5,91</u> 5,70
26	Краска огнезащитная	кг	<u>0,20</u> -
27	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>191,97</u> 191,97
28	Олифа	кг	<u>0,73</u> 0,66

I	2	3	4
29	Паста антисептическая	кг	<u>2,06</u> 2,06
30	Песок	м3	<u>1,88</u> 1,72
31	Поковки	кг	<u>9,32</u> 9,25
32	Поковки оцинкованные	кг	<u>14,22</u> 14,22
33	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,04</u> 0,04
34	Сульфат аммония	кг	<u>9,80</u> 9,46
35	Сурик железный густотертый	кг	<u>2,44</u> 2,22
36	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,03</u> 0,03
37	Шурупы оцинкованные	кг	<u>15,07</u> 15,07
Полуфабрикаты			
38	Бетон тяжелый 100	м3	<u>7,30</u> 7,30
39	Бетон тяжелый 200	м3	<u>2,22</u> 2,22
40	Бетон тяжелый 300 на щебне фракции 5-10 мм	м3	<u>0,21</u> 0,19
41	Раствор цементный 1:2	м3	<u>1,45</u> 1,35
42	Раствор цементный 100	м3	<u>0,29</u> 0,26
43	Раствор цементный 200	м3	<u>0,11</u> 0,11

I 2 3 4

Детали и изделия из металла

44	Кронштейны	кг	<u>44,60</u> 37,60
45	Стальные конструкции	т	<u>0,08</u> 0,08

Детали и изделия из бетона и железобетона

46	Колонны прямоугольные цельные	м3	<u>1,10</u> 1,00
47	Сборные конструкции	шт	<u>22,00</u> 20,00
48	Сборные конструкции	м3	<u>5,92</u> 5,38

Детали и изделия прочие

48	Прочие материалы	руб	<u>25,18</u> 24,82
----	------------------	-----	-----------------------

Примечание: числитель - торцевая секция шеда для лисиц, песцов и норок

знаменатель - средняя секция шеда для лисиц, песцов и норок

Оборудование шеда для соболей основного стада

смета I-2

I. Затраты труда

I	Затраты труда	ч/дн	29,0
2	Заработная плата	руб	86,40

II. Механизмы

I	Механизмы	м/см	0,8I
2	Машины	руб	1,88

III. Материалы и изделия

I	Брусски	м3	0,63
2	Болты	кг	4,5

I	2	3	4
3	Диаммоний фосфат	кг	4,32
4	Контакт керосиновый	кг	0,64
5	Поковки	кг	2,0
6	Сетка	м ²	218,2
7	Сульфат аммоний	кг	1,08
8	Прочие материалы	руб	3,16
Оборудование шеда для молодняка соболей смета № I-3			
I. Затраты труда			
I	Затраты труда	ч/дн	31,97
2	Заработная плата	руб	95,89
II. Механизмы			
I	Механизмы	м/см	0,96
2	Машины	руб	2,18
III. Материалы			
I	Бруски	м ³	0,63
2	Болты	кг	4,5
3	Диаммоний фосфат	кг	4,32
4	Контакт керосиновый	кг	0,64
5	Поковки	кг	2,00
6	Сетка	м ²	218,2
7	Сульфат аммоний	кг	1,08
8	Прочие материалы	руб	3,16
Производственный водопровод смета № I-4			
Ресурсы по проекту			
I	Рукава резино-тканевые диаметром 25 мм	м	40,00

I	2	3	4
Ресурсы по нормам СНиП			
Затраты труда			
2	Затраты труда	ч/час	101,00
Строительные машины и оборудо- вание			
3	Прочие машины	руб	1,05
Материалы для общестроительных работ			
4	Белила цинковые тертые	кг	0,05
5	Болты и крепежные элементы разные	кг	0,77
6	Колер масляный	кг	0,04
7	Краски тертые	кг	0,01
8	Олифа	кг	0,04
Детали и изделия из металла			
9	Стальные конструкции - приспособ- ления для сборки м/к	т	0,01
Детали и изделия прочие			
10	Прочие материалы	руб	1,92
Материалы для санитарно- технических работ			
11	Вентили поливочные	шт	2,00
12	Головки для присоединения пожарных и поливочных рукавов	шт	4,00
13	Детали и узлы трубопровода из сталь- ных труб до 25 мм	м	3,00
14	Трубы чугунные до 75 мм	м	16,80
15	Фасонные части чугунные	т	0,02
Местные материалы			
16	Вода	м3	0,03
Освещение педа длиной 90 м смета № 1-5			
I	Затраты труда	ч/дн	7,57

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 308 - 17053-07

I 2 3 4

2 Заработная плата руб 26

Общестроительные работы на шед
для лесниц, песчов, норок, собелей
(вариант в металле)

смета № 2-I

Затраты труда

I Затраты труда ч/час 102,82
136,44

Строительные машины и оборудование

2 Бульдозеры 100 л.с. м/с 0,39
0,46

3 Краны гусеничные 10т м/с 0,49
0,67

4 Машины поливочные м/с 0,03

5 Прочие машины руб 20,75
26,93

6 Трамбовки пневматические м/с 0,41
0,54

7 Экскаваторы с обратной лопатой
0,25 м м/с 1,03
1,38

Материалы для общестроительных
работ

8 Болты строительные кг 7,05
9,15

9 Бревна строительные 3с 140-240 мм м3 0,03
0,04

10 Брусски 4с 50-60 мм м3 2,05
2,73

11 Брусски и бруссы 2с 75 мм и более м3 0,87
1,13

12 Гвозди кг 37,45
40,15

I	2	3	4
I3	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	8, II
I4	Диаммоний фосфат	кг	<u>118,08</u> 152,95
I5	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>0,11</u> 0,14
I6	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,09</u> 0,12
I7	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>2,36</u> 3,15
I8	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	<u>0,76</u> 0,89
I9	Контакт соляровый	кг	<u>17,87</u> 23,15
20	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>575,91</u> 767,58
21	Олифа	кг	<u>3,09</u> 4,22
22	Поковки	кг	<u>24,45</u> 32,49
23	Поковки оцинкованные	кг	<u>42,66</u> 56,88
24	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,13</u> 0,17
25	Стекло жидкое	кг	<u>4,96</u> 6,72
26	Сульфат аммония	кг	<u>29,63</u> 38,38
27	Сурик железный густотертый	кг	<u>10,34</u> 14,13
28	Толь	м2	<u>5,06</u> 5,36
29	Шаблоны коньковые асбестоцементные	1000 шт	<u>0,09</u> 0,12

I	2	3	4
30	Шурупы оцинкованные	кг	<u>45,22</u> 60,29
Полуфабрикаты			
31	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,03</u> 0,04
32	Щиты опалубки	м2	<u>5,77</u> 7,82
Детали и изделия из металла			
33	Стальные конструкции - приспособ- ления для сборки м/к	т	<u>0,02</u> 0,03
Детали и изделия прочие			
34	Прочие материалы	руб	<u>80,91</u> 107,51
Местные материалы			
35	Раствор кладочный тяжелый цемент- ный М25	м3	<u>0,31</u> 0,42
36	Раствор кладочный тяжелый цемент- ный М200	м3	<u>0,33</u> 0,44
37	Раствор отделочный тяжелый цемент- ный 1:2	м3	<u>0,40</u> 0,54
38	Песок для строительных работ	м3	<u>0,20</u> 0,27
39	Бетон М-100	м3	<u>27,09</u> 36,23
40	Бетон М-200	м3	<u>6,39</u> 8,51

Примечание: числитель - шед для лисиц, песцов и норок
длинной 90 м
знаменатель - шед для лисиц, песцов и норок
длинной 120 м
целые числа - общие
для соболей добавить 2 блока Д-66 5,68 м2

I 2 3 4

Общестроительные работы секции шеда
для лисиц, песцов, норок, соболей
(вариант в металле)

смета 2-Ia

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>34,73</u> 33,62
---	---------------	-------	-----------------------

Строительные машины и оборудо-
вание

2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,14</u> 0,07
---	---------------------	-----	---------------------

3	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>0,19</u> 0,18
---	----------------------	-----	---------------------

4	Машины поливочные	м/с	0,01
---	-------------------	-----	------

5	Прочие машины	руб	<u>6,40</u> 6,18
---	---------------	-----	---------------------

6	Трамбовки пневматические	м/с	0,13
---	--------------------------	-----	------

7	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	0,35
---	--	-----	------

Материалы для общестроительных
работ

8	Болты строительные	кг	<u>2,55</u> 2,10
---	--------------------	----	---------------------

9	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	0,01
---	-----------------------------------	----	------

10	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,32</u> 0,26
----	----------------------------------	----	---------------------

11	Бруски 4с 50-60 мм	м3	0,68
----	--------------------	----	------

12	Гвозди	кг	<u>11,91</u> 11,30
----	--------	----	-----------------------

13	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	2,70
----	--------------------------------	----	------

14	Диаммоний фосфат	кг	<u>37,43</u> 34,87
----	------------------	----	-----------------------

I	2	3	4
15	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>0,04</u> 0,03
16	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,04</u> 0,03
17	Доски 4с 40 мм и более	м3	0,79
18	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	0,13
19	Контакт соляровый	кг	<u>5,66</u> 5,28
20	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	191,97
21	Олифа	кг	<u>1,23</u> 1,13
22	Поковки	кг	<u>8,24</u> 8,04
23	Поковки оцинкованные	кг	14,22
24	Сталь кровельная оцинкованная	т	0,04
25	Стекло жидкое	кг	1,76
26	Сульфат аммония	кг	<u>9,39</u> 8,75
27	Сурик железный густотертый	кг	<u>4,12</u> 3,79
28	Шаблоны коньковые асбестоцементные	1000 шт	0,03
29	Шурупы оцинкованные Полуфабрикаты	кг	15,07
30	Раствор цементно-известковый 75	м3	0,01
31	Щиты опалубки Детали и изделия из металла	м2	2,05
32	Стальные конструкции - приспособ- ления для сборки м/к Детали и изделия прочие	т	0,01
33	Прочие материалы	руб	<u>27,19</u> 26,60

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 313 - 17653-07

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

Местные материалы

34	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м3	0,11
35	Раствор кладочный тяжелый цементный М200	м3	0,11
36	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	0,14
37	Песок для строительных работ	м3	0,07
38	Бетон М-100	м3	9,14
39	Бетон М-200	м3	2,12

Примечание: числитель - торцевая секция
знаменатель - средняя секция
целые числа - общие

Общестроительные работы на шед для
лисиц, песцов, норок и соболей
(вариант в дереве)
смета 3-1

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>139,92</u> 181,20
---	---------------	-------	-------------------------

Строительные машины и оборудование

2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,39</u> 0,51
3	Машины поливочные	м/с	<u>0,03</u> -
4	Прочие машины	руб	<u>24,06</u> 29,78
5	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,41</u> 0,54
6	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>1,03</u> 1,37

I	2	3	4
Материалы для общестроительных работ			
7	Болты строительные	кг	<u>2,37</u> 3,18
8	Болты стяжные и анкерные	т	<u>0,13</u> 0,17
9	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>1,07</u> 1,44
10	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,05</u> 2,73
11	Гвозди	кг	<u>59,80</u> 79,21
12	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>8,11</u> 10,81
13	Диаммоний фосфат	кг	<u>159,35</u> 211,12
14	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>7,09</u> 9,43
15	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,16</u> 0,22
16	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>2,40</u> 3,20
17	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	0,22
18	Доски строганные 2с 19-22 мм	м3	<u>0,07</u> 0,09
19	Контакт соляровый	кг	<u>23,98</u> 31,77
20	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>575,91</u> 767,88
21	Мастика дегтевая	т	<u>0,04</u> 0,06

Тип. пр. 506-2-5 Альбом 6 - 315 - 17653-07

I	2	3	4
22	Олифа	кг	<u>0,59</u> 0,78
23	Паста антисептическая	кг	<u>9,85</u> 13,21
24	Поковки	кг	<u>31,57</u> 42,17
25	Поковки оцинкованные	кг	<u>42,66</u> 56,88
26	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,13</u> 0,17
27	Сульфат аммония	кг	<u>39,87</u> 52,82
28	Сурик железный густотертый	кг	<u>1,96</u> 2,60
29	Толь	м2	<u>26,88</u> 28,86
30	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,09</u> 0,11
31	Шурупы оцинкованные	кг	<u>45,22</u> 60,29
Полуфабрикаты			
32	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,03</u> 0,04
33	Щиты опалубки	м2	<u>5,77</u> 7,63
Детали и изделия прочие			
34	Прочие материалы	руб	<u>70,21</u> 91,27
Местные материалы			
35	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м3	<u>0,25</u> 0,33

I	2	3	4
36	Раствор кладочный тяжелый цементный М200	м3	<u>0,33</u> 0,44
37	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	0,40
38	Песок для строительных работ	м3	0,20
39	Бетон М-100	м3	<u>27,09</u> 36,09
40	Бетон М-200	м3	<u>6,39</u> 8,52

Примечание: числитель - шед для лисиц, песцов и норок длиной 90 м

знаменатель - шед для лисиц, песцов и соболей длиной 120 м

целые числа - общие

В шед для соболей добавить 2 блока Д-66 5,68 м2

Общестроительные работы секции шед для лисиц, песцов, норок и соболей длиной 30м (вариант в дереве)
смета № 3-1а

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>46,28</u> 44,77
---	---------------	-------	-----------------------

Строительные машины и оборудование

2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	0,14
3	Машины поливочные	м/с	0,01
4	Прочие машины	руб	<u>7,84</u> 7,61
5	Трамбовки пневматические	м/с	0,13
6	Экскаваторы с обратной лопатой 0,2 м	м/с	0,35

I	2	3	4
Материалы для общестроительных работ			
7	Болты строительные	кг	<u>1,12</u> 1,07
8	Болты стяжные и анкерные	т	0,05
9	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,50</u> 0,49
10	Бруски 4с 50-60 мм	м3	0,68
11	Гвозди	кг	<u>19,78</u> 18,70
12	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	2,70
13	Диаммоний фосфат	кг	<u>55,80</u> 52,86
14	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>2,50</u> 2,36
15	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,08</u> 0,07
16	Доски 4с 40 мм и более	м3	0,80
17	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	<u>0,11</u> -
18	Доски строганные 2с 19-22 мм	м3	<u>0,01</u> -
19	Контакт соляровый	кг	<u>8,40</u> 7,95
20	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	191,97
21	Мастика дегтевая	т	0,01
22	Олифа	кг	0,21
23	Паста антисептическая	кг	<u>4,64</u> 4,45
24	Поковки	кг	<u>11,93</u> 11,74

I	2	3	4
25	Поковки оцинкованные	кг	14,22
26	Сталь кровельная оцинкованная	т	0,04
27	Сульфат аммония	кг	<u>13,96</u> 13,22
28	Сурик железный густотертый	кг	0,70
29	Толь	м ²	7,74
30	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	0,03
31	Щурупы оцинкованные	кг	15,07
	Полуфабрикаты		
32	Раствор цементно-известковый 75	м ³	0,01
33	Щиты опалубки	м ²	2,05
	Детали и изделия прочие		
34	Прочие материалы	руб	<u>23,24</u> 23,19
	Местные материалы		
35	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м ³	0,09
36	Раствор кладочный тяжелый цементный М200	м ³	0,11
37	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м ³	<u>0,15</u> 0,14
38	Песок для строительных работ	м ³	0,07
39	Бетон М-100	м ³	9,14
40	Бетон М-200	м ³	2,12
	Примечание: числитель - торцевая секция знаменатель - средняя секция целые числа - общие		
	Общестроительные работы на шед для лиц, песков, норок и соболей (вариант в железобетоне) смета 4-1 Затраты труда		
I	Затраты труда	ч/час	<u>1144,74</u> 865,16

I	2	3	4
2	Заработная плата	руб	<u>502,07</u> 979,64
Строительные машины и оборудование			
3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,76</u> 0,57
4	Краны гусеничные 10 т	м/с	<u>5,18</u> 3,92
5	Краны гусеничные 15 т	м/с	<u>0,01</u> 0,01
6	Машины поливочные	м/с	<u>0,43</u> 0,33
7	Прочие машины	руб	<u>43,49</u> 33,21
8	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,87</u> 0,66
9	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>2,08</u> 1,57
Материалы для общестроительных работ			
10	Болты строительные	кг	<u>2,02</u> 1,51
11	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
12	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,52</u> 0,39
13	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,73</u> 2,06
14	Брусчатка	м3	<u>1,33</u> 1,02
15	Гвозди	кг	<u>55,64</u> 42,12
16	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>10,79</u> 8,10

I	2	3	4
I7	Диазмоний фосфат	кг	<u>142,15</u> 107,34
I8	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>0,83</u> 0,62
I9	Доски 3с 25-35 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
20	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,02</u> 0,02
21	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,09</u> 0,07
22	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>3,18</u> 2,39
23	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	<u>0,16</u> 0,16
24	Доски строганные 2с I9-22 мм	м3	<u>0,04</u> 0,04
25	Закладные детали	т	<u>0,25</u> 0,19
26	Контакт соляровый	кг	<u>21,52</u> 16,25
27	Краска огнезащитная	кг	<u>1,57</u> 1,18
28	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>766,80</u> 575,91
29	Олифа	кг	<u>0,83</u> 0,62
30	Паста антисептическая	кг	<u>3,39</u> 2,55
31	Песок	м3	<u>6,96</u> 5,28
32	Поковки	кг	<u>32,46</u> 24,37

I	2	3	4
33	Поковки оцинкованные	кг	<u>56,80</u> 42,66
34	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,17</u> 0,13
35	Сульфат аммония	кг	<u>35,67</u> 26,94
36	Сурик железный густотертый	кг	<u>2,77</u> 2,07
37	Толь	м2	<u>5,06</u> 5,06
38	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,11</u> 0,09
39	Шурупы оцинкованные	кг	<u>60,21</u> 45,22
Полуфабрикаты			
40	Арматура	т	<u>0,52</u> 0,40
41	Бетон тяжелый 100	м3	<u>29,21</u> 21,93
42	Бетон тяжелый 150	м3	<u>5,08</u> 3,84
43	Бетон тяжелый 200	м3	<u>8,88</u> 6,66
44	Раствор цементный 1:2	м3	<u>5,33</u> 4,07
45	Раствор цементный 100	м3	<u>0,41</u> 0,31
46	Раствор цементный 200	м3	<u>0,46</u> 0,34
47	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,13</u> 0,10
48	Щиты опалубки	м2	<u>12,20</u> 9,23

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

Детали и изделия из дерева

49	Блоки дверные до 3м2	м2	<u>5,68</u> 5,68
50	Стойки инвентарные	шт	<u>0,89</u> 0,68

Детали и изделия из металла

51	Кронштейны	кг	<u>260,40</u> 194,30
52	Стальные конструкции	т	<u>0,14</u> 0,10

Детали и изделия из бетона и железобетона

53	Сборные конструкции	м3	<u>22,06</u> 16,68
----	---------------------	----	-----------------------

Детали и изделия прочие

54	Прочие материалы	руб	<u>101,91</u> 76,98
----	------------------	-----	------------------------

Примечание: числитель - шед для лисиц, песцов и норок
длинной 120 м

знаменатель - шед для личиц, песцов и норок
длинной 90 м

В шед для соболей добавить 2 блока Д-66, 5,68м2

Общестроительные работы секции
шеда для лисиц, песцов, норок и
соболей (вариант в железобетоне)

смета 4-1а

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>340,12</u> 319,52
2	Заработная плата	руб	<u>147,37</u> 138,51

I	2	3	4
Строительные машины и оборудование			
3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,14</u> 0,14
4	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>1,39</u> 1,26
5	Машины поливочные	м/с	<u>0,12</u> 0,11
6	Прочие машины	руб	<u>11,03</u> 10,35
7	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,13</u> 0,13
8	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>0,45</u> 0,43
Материалы для общестроительных работ			
9	Болты строительные	кг	<u>0,50</u> 0,35
10	Брусски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,18</u> 0,16
11	Брусски 4с 50-60 мм	м3	<u>0,68</u> 0,68
12	Брусчатка	м3	<u>0,36</u> 0,34
13	Гвозди	кг	<u>14,60</u> 13,79
14	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>2,70</u> 2,70
15	Диамоный фосфат	кг	<u>36,19</u> 34,86
16	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>0,35</u> 0,35

I	2	3	4
17	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,01</u> -
18	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,03</u> 0,2
19	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>0,80</u> 0,8
20	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	<u>0,08</u> -
21	Доски строганные 2с I9-22 мм	м3	<u>0,02</u> -
22	Закладные детали	т	<u>0,07</u> 0,6
23	Контакт соляровый	кг	<u>5,48</u> 5,28
24	Краска огнезащитная	кг	<u>0,20</u> -
25	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>191,97</u> 191,97
26	Олифа	кг	<u>0,21</u> 0,18
27	Паста антисептическая	кг	<u>1,45</u> 1,45
28	Песок	м3	<u>1,88</u> 1,72
29	Поковки	кг	<u>8,69</u> 8,62
30	Поковки оцинкованные	кг	<u>14,22</u> 14,22
31	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,04</u> 0,04
32	Сульфат аммония	кг	<u>9,08</u> 8,75

I	2	3	4
33	Сурик железный густотертые	кг	<u>0,71</u> 0,60
34	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,03</u> 0,03
35	Шурупы оцинкованные	кг	<u>15,07</u> 15,07
Полуфабрикаты			
36	Арматура	т	<u>0,14</u> 0,13
37	Бетон тяжелый 100	м3	<u>7,30</u> 7,30
38	Бетон тяжелый 150	м3	<u>1,36</u> 1,24
39	Бетон тяжелый 200	м3	<u>2,22</u> 2,22
40	Раствор цементный 1:2	м3	<u>1,45</u> 1,35
41	Раствор цементный 100	м3	<u>0,11</u> 0,1
42	Раствор цементный 200	м3	<u>0,11</u> 0,11
43	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,03</u> 0,03
44	Щиты опалубки	м2	<u>3,27</u> 2,98
Детали и изделия из дерева			
45	Стойки инвентарные	шт	<u>24</u> 22
Детали и изделия из металла			
46	Кронштейны	кг	<u>65,10</u> 58,28
47	Стальные конструкции	т	<u>0,04</u> 0,03

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

Детали и изделия из бетона и железобетона

48	Сборные конструкции	м3	<u>5,92</u> 5,38
----	---------------------	----	---------------------

Детали и изделия прочие

49	Прочие материалы	руб	<u>25,34</u> 24,94
----	------------------	-----	-----------------------

Примечание: числитель - торцевая секция для лисиц, песцов и норок
знаменатель - средняя секция для лисиц, песцов и норок

Оборудование шеда для лисиц и песцов основного стада каркасными клетками

смета № 5-2

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн.	37,2
Заработная плата	руб	112,05

II. Механизмы

Механизмы	м/см	1,19
Машины	руб	2,68

III. Материалы

1	Бруски	м3	0,26
2	Болты	кг	1,88
3	Диаммоний фосфат	кг	1,80
4	Контакт керосиновый	кг	0,27
5	Паковки	кг	0,83
6	Сетка	м2	260,28
7	Сульфат аммоний	кг	0,45
8	Прочие материалы	руб	1,60

I 2 3 4

Оборудование шеда для лисиц и песцов
основного стада каркасными плитками
с вставными домиками

смета № 5-3

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	41,30
Заработная плата	руб	124,90

II. Механизмы

Механизмы	м/см	1,40
Машины	руб	3,05

III. Материалы

I	Бруски	м3	0,26
2	Болты	кг	1,88
3	Диаммоний фосфат	кг	1,80
4	Контакт керосиновый	кг	0,27
5	Паковки	кг	0,83
6	Сетка	м2	260,28
7	Сульфат аммоний	кг	0,45
8	Прочие материалы	руб	1,60

Оборудование шеда для лисиц и
песцов бескаркасными клетками

смета № 6-2

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	28,95
Заработная плата	руб	85,48

II. Механизмы

Механизмы	м/см	0,74
Машины	руб	1,76

III. Материалы

I	Бруски	м3	0,26
---	--------	----	------

1	2	3	4
2	Болты	кг	1,88
3	Диаммоний фосфат	кг	1,80
4	Контакт керосиновый	кг	0,27
5	Паковки	кг	0,83
6	Сетка	м2	272,16
7	Сульфат аммоний	кг	0,45
8	Прочие материалы	руб	1,60

Оборудование шеда для лисиц и песцов
бескаркасными клетками с вставными
домиками

смета № 6-3

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	30,95
Заработная плата	руб	91,83

II. Механизмы

Механизмы	руб	0,84
Машины	руб	1,96

III. Материалы

1	Бруски	м3	0,26
2	Болты	кг	1,88
3	Диаммоний фосфат	кг	1,80
4	Контакт керосиновый	кг	0,27
5	Паковки	кг	0,83
6	Сетка	м2	272,16
7	Сульфат аммоний	кг	0,45
8	Прочие материалы	руб	1,60

Оборудование шеда для молодняка
лисиц и песцов (выгула каркасные)

смета № 13-2

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	28,15
---------------	------	-------

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

Заработная плата руб 83,20

II. Механизмы

Механизмы м/см 0,73

Машины руб 1,72

III. Материалы

I Бруски м3 0,26

2 Болты кг 1,88

3 Диаммоний фосфат кг 1,80

4 Контакт керосиновый кг 0,27

5 Паковки кг 0,83

6 Сетка м2 260,28

7 Сульфат аммоний кг 0,45

8 Прочие материалы руб 1,60

Оборудование шеда для молодняка
лисиц и песцов (выгула бескаркасные)

смета № 13-3

I. Затраты труда

Затраты труда ч/дн 22,47

Заработная плата руб 64,92

II. Механизмы

Механизмы м/см 0,41

Машины руб 1,10

III. Материалы

I Бруски м3 0,26

2 Болты кг 1,88

3 Диаммоний фосфат кг 1,80

4 Контакт керосиновый кг 0,27

5 Паковки кг 0,83

6 Сетка м2 272,16

1	2	3	4
7	Сульфат аммоний	кг	0,45
8	Прочие материалы	руб	1,60

Оборудование шеда выгулами каркасными
смета № I4-2

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	38,18
Заработная плата	руб	112,86

II. Механизмы

Механизмы	м/см	0,99
Машины	руб	2,34

III. Материалы

1	Бруски	м3	0,36
2	Болты	кг	2,63
3	Диаммоний фосфат	кг	2,52
4	Контакт керосиновый	кг	0,37
5	Паковки	кг	1,16
6	Сетка	м2	352,12
7	Сульфат аммоний	кг	0,63
8	Прочие материалы	руб	2,19

Оборудование шеда выгулами бескаркасными
смета № I4-3

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	30,54
Заработная плата	руб	88,25

II. Механизмы

Механизмы	м/см	0,56
Машины	руб	1,50

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

III. Материалы

1	Бруски	м3	0,36
2	Болты	кг	2,63
3	Диаммоний фосфат	кг	2,52
4	Контакт керосиновый	кг	0,37
5	Паковки	кг	1,16
6	Сетка	м2	369,36
7	Сульфат аммоний	кг	0,63
8	Прочие материалы	руб	2,22

Производственный водопровод
смета № I4-4

Ресурсы по проекту

I	Рукава резино-тканевые диаметром 25 мм	м	60,00
---	--	---	-------

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

2	Затраты труда	ч/час	151,65
---	---------------	-------	--------

Строительные машины и оборудование

3	Прочие машины	руб	1,58
---	---------------	-----	------

Материалы для общестроительных работ

4	Белила цинковые тертые	кг	0,07
5	Болты и крепежные элементы разные	кг	1,28
6	Колер масляный	кг	0,05
7	Краски тертые	кг	0,01
8	Олифа	кг	0,06

Детали и изделия из металла

9	Стальные конструкции - приспособления для сборки м/к	т	0,01
---	--	---	------

I	2	3	4
Детали и изделия прочие			
I0	Прочие материалы	руб	2,91
Материалы для санитарно-технических работ			
II	Вентили поливочные	шт	3,00
I2	Головки для присоединения пожарных и поливочных рукавов	шт	6,00
I3	Детали и узлы трубопровода из стальных труб до 25 мм	м	4,50
I4	Трубы чугунные до 75 мм	м	25,20
I5	Фасонные части чугунные	т	0,04
Местные материалы			
I6	Вода	м3	0,05
Электроосвещение смета № I4-5			
	Затраты труда	ч/дн	9,88
	Заработная плата	руб	33
Оборудование шеда для молодняка норок с блочными домиками смета № 2I-2			
I. Затраты труда			
	Затраты труда	ч/дн	44,60
	Заработная плата	руб	136,03
II. Механизмы			
	Механизмы	м/см	1,62
	Машины	руб	3,50
III. Материалы и изделия			
I	Брусски	м3	0,37
2	Болты	кг	2,63
3	Диаммоний фосфат	кг	2,52

I	2	3	4
4	Контакт керосиновый	кг	0,37
5	Паковки	кг	1,16
6	Сетка	м2	226,8
7	Сульфат аммоний	кг	0,63
8	Прочие материалы	руб	1,99

Оборудование шеда для норок, молод-
няка индивидуальными домиками

смета № 21-3

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	43,99
Заработная плата	руб	134,10

II. Механизмы

Механизмы	м/см	1,59
Машины	руб	3,43

III. Материалы и изделия

I	Бруски	м3	0,37
2	Болты	кг	2,63
3	Диаммоний фосфат	кг	2,52
4	Контакт керосиновый	кг	0,37
5	Паковки	кг	1,16
6	Сетка	м2	226,8
7	Сульфат аммоний	кг	0,63
8	Прочие материалы	руб	1,99

Оборудование шеда для норок основ-
ного стада с блочными домиками

смета № 25-2

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	32,20
Заработная плата	руб	98,14

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

II. Механизмы

Механизмы	м/см	1,16
Машины	руб	2,51

III. Материалы и изделия

1	Бруски	м3	0,26
2	Болты	кг	1,88
3	Диаммоний фосфат	кг	1,8
4	Контакт керосиновый	кг	0,27
5	Паковки	кг	0,83
6	Сетка	м2	167,4
7	Сульфат аммоний	кг	0,45
8	Прочие материалы	руб	1,43

Оборудование шеда для норок основного стада блочными домиками
смета № 25-3

I. Затраты труда

Затраты труда	ч/дн	31,68
Заработная плата	руб	96,49

II. Механизмы

Механизмы	м/см	1,14
Машины	руб	2,46

III. Материалы и изделия

1	Бруски	м3	0,26
2	Болты	кг	1,88
3	Диаммоний фосфат	кг	1,8
4	Контакт керосиновый	кг	0,27
5	Паковки	кг	0,83
6	Сетка	м2	167,4
7	Сульфат аммоний	кг	0,45

I	2	3	4
8	Прочие материалы	руб	1,43
	Общестроительные работы на шед для лисиц, песцов, соболей и норок с приподнятым полом смета № 29		
	Затраты труда		
I	Затраты труда	ч/час	<u>143,79</u> 188,56
	Строительные машины и оборудо- вание		
2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,41</u> 0,30
3	Машины поливочные	м/с	<u>0,03</u> 0,03
4	Прочие машины	руб	<u>29,55</u> 37,16
5	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,65</u> 0,78
6	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>1,21</u> 1,56
	Материалы для общестроительных работ		
7	Болты строительные	кг	<u>2,37</u> 3,44
8	Болты стяжные и анкерные	т	<u>0,13</u> 0,17
9	Брусски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>1,07</u> 1,44
10	Брусски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,05</u> 2,73
II	Гвозди	кг	<u>109,31</u> 128,01

I	2	3	4
I2	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>8,11</u> 10,81
I3	Диаммоний фосфат	кг	<u>242,32</u> 295,18
I4	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>12,32</u> 14,68
I5	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,16</u> 0,23
I6	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>2,41</u> 3,21
I7	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	0,22
I8	Доски строганные 2с 19-22 мм	м3	<u>0,07</u> 0,09
I9	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	14,37
20	Контакт соляровый	кг	<u>17,47</u> 36,45
21	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>575,91</u> 767,88
22	Олифа	кг	<u>0,59</u> 0,78
23	Паста антисептическая	кг	<u>9,85</u> 13,21
24	Паковки	кг	<u>272,60</u> 284,34
25	Паковки оцинкованные	кг	<u>42,66</u> 56,88
26	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,13</u> 0,17
27	Стекло жидкое	кг	<u>5,14</u> 6,85
28	Сульфат аммония	кг	<u>60,61</u> 73,83

I	2	3	4
29	Сурик железный густотертый	кг	<u>1,96</u> 2,60
30	Толь	м2	117,61
31	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,09</u> 0,11
32	Шурупы оцинкованные	кг	<u>45,22</u> 60,22
Полуфабрикаты			
33	Раствор цементно-известковый 76	м3	<u>0,03</u> 0,04
34	Щиты опалубки	м2	<u>6,55</u> 8,60
Детали и изделия прочие			
35	Прочие материалы	руб	<u>80,28</u> 103,47
Местные материалы			
36	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м3	<u>0,32</u> 0,41
37	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	<u>0,38</u> 0,52
38	Песок для строительных работ	м3	<u>0,19</u> 0,26
39	Бетон М-100	м3	<u>27,42</u> 36,56

Примечание: числитель - шед для лисиц, песцов и норок
длиной 90 м

знаменатель - шед для лисиц, песцов и норок
длиной 120 м

целые числа - общие

в шед для соболей добавить 2 блока Д-66 -5,68 м2

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

Общестроительные работы секции шеда с приподнятым полом для лисиц, песцов, соболей и норок (вариант в деревянных конструкциях)

смета № 29а

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>67,08</u>
			65,28

Строительные машины и оборудование

2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,15</u>
			0,11
3	Машины поливочные	м/с	0,01
4	Прочие машины	руб	<u>16,00</u>
			15,65
5	Трамбовки пневматические	м/с	0,22
6	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	0,44

Материалы для общестроительных работ

7	Болты строительные	кг	<u>2,55</u>
			2,10
8	Болты стяжные и анкерные	т	<u>0,05</u>
9	Бруски и брусня 2с 75 мм и более	м3	<u>0,32</u>
			0,26
10	Бруски 4с 50-60 мм	м3	0,68
11	Гвозди	кг	<u>97,37</u>
			96,34
12	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	2,70
13	Диаммоний фосфат	кг	<u>128,01</u>
			125,43
14	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>2,26</u>
			2,14

I	2	3	4
15	Доски 4с 40 мм и более	м3	0,82
16	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	0,11
17	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	14,37
18	Контакт соляровый	кг	<u>19,36</u> 18,97
19	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	191,97
20	Мастика дегтевая	т	0,02
21	Олифа	кг	0,21
22	Поковки	кг	<u>42,60</u> 41,92
23	Поковки оцинкованные	кг	14,22
24	Сталь кровельная оцинкованная	т	0,04
25	Сульфат аммония	кг	<u>32,11</u> 31,45
26	Сурик железный густотертый	кг	0,70
27	Толь	м2	<u>25,11</u> 24,88
28	Шаблоны коньковые асбестоцементные	1000 шт	0,03
29	Шурупы оцинкованные Полуфабрикаты	кг	15,07
30	Раствор цементно-известковый 75	м3	0,02
31	Щиты опалубки	м2	<u>4,14</u> 3,75
	Детали и изделия прочие		
32	Прочие материалы	руб	<u>42,53</u> 42,16
	Местные материалы		
33	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м3	0,10

I	2	3	4
34	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	0,15
35	Песок для строительных работ	м3	0,07
36	Бетон М-100	м3	<u>4,36</u> 3,95

Примечание: числитель - торцовая секция
знаменатель - средняя секция
целые числа - общие

Общестроительные работы на шед с приподнятым полом для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в металлических конструкциях)

смета № 30

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>101,02</u> 132,82
---	---------------	-------	-------------------------

Строительные машины и оборудование

2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,21</u> 0,26
3	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>0,50</u> 0,68
4	Машины поливочные	м/с	<u>0,03</u> 0,04
5	Прочие машины	руб	<u>24,32</u> 31,51
6	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,65</u> 0,87
7	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25м	м/с	<u>1,22</u> 1,59

Материалы для общестроительных работ

8	Болты строительные	кг	<u>7,05</u> 9,08
---	--------------------	----	---------------------

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 34I - 17653-07

I	2	3	4
9	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	<u>0,03</u> 0,04
I0	Бруски и брусъя 2с 75мм и более	м3	<u>0,87</u> I, I3
II	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,05</u> 2,73
I2	Гвозди	кг	<u>85,82</u> II3, I3
I3	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>8, II</u> I0,8I
I4	Диаммоний фосфат	кг	<u>180,54</u> 236,08
I5	Доски 2с 40мм и более	м3	<u>2,35</u> 3, I2
I6	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,09</u> 0, I2
I7	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>2,37</u> 3, I6
I8	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	0,76
I9	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	<u>8,67</u> II,56
20	Контакт соляровый	кг	<u>27,29</u> 35,68
2I	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>575,9I</u> 767,88
22	Олифа	кг	<u>3,2I</u> 4,3I
23	Поковки	кг	<u>127,54</u> I69,43
24	Поковки оцинкованные	кг	<u>42,66</u> 56,88

I	2	3	4
25	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,13</u> 0,17
26	Стекло жидкое	кг	<u>4,96</u> 6,56
27	Сульфат аммония	кг	<u>45,27</u> 59,22
28	Сурик железный густотертый	кг	<u>10,72</u> 14,41
29	Толь	м2	<u>53,99</u> 69,81
30	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,09</u> 0,11
31	Шурупы оцинкованные	кг	<u>45,22</u> 60,29
Полуфабрикаты			
32	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,03</u> 0,04
33	Щиты опалубки	м2	<u>6,55</u> 8,41
Детали и изделия из металла			
34	Стальные конструкции - приспособления для сборки м/к	т	0,03
Детали и изделия прочие			
35	Прочие материалы	руб	<u>80,30</u> 106,36
Местные материалы			
36	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м3	<u>0,32</u> 0,42
37	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	<u>0,38</u> 0,51

Тип.пр. 806-2-5 Альбом 6 - 343 - 17653-07

1	2	3	4
38	Песок для строительных работ	м3	<u>0,19</u> 0,25
39	Бетон М-100	м3	<u>6,89</u> 8,85

Числитель - шед для лисиц, песцов и норок длиной 90 м

Знаменатель - шед для лисиц, песцов и норок длиной 120 м

Целые числа - общие

Для соболей добавить блок Д-66 -5,68 м2

Общестроительные работы секции шеда с приподнятым полом для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в металлических конструкциях)

смета № 30а

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/д	<u>56,73</u> 55,08
---	---------------	-----	-----------------------

Строительные машины и оборудование

2	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	0,08
3	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>0,20</u> 0,18
4	Машины поливочные	м/с	0,01
5	Прочие машины	руб	<u>14,98</u> 14,61
6	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,22</u> 0,20
7	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>0,44</u> 0,43

Материалы для общестроительных работ

8	Болты строительные	кг	<u>2,55</u> 2,10
9	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	0,01

I	2	3	4
I0	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,32</u> 0,26
II	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>0,68</u>
I2	Гвозди	кг	<u>90,73</u> 90,03
I3	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	2,70
I4	Диаммоний фосфат	кг	<u>120,57</u> 117,93
I5	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>0,77</u> 0,75
I6	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,04</u> 0,03
I7	Доски 4с 40 мм и более	м3	0,79
I8	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	0,13
I9	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	I4,37
20	Контакт соляровый	кг	<u>18,25</u> 17,86
2I	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	I9I,97
22	Олифа	кг	<u>I,25</u> I,13
23	Поковки	кг	<u>42,02</u> 41,34
24	Поковки оцинкованные	кг	I4,22
25	Сталь кровельная оцинкованная	т	0,04
26	Стекло жидкое	кг	I,76
27	Сульфат аммония	кг	<u>30,25</u> 29,59
28	Сурик железный густотертый	кг	<u>4,17</u> 3,79
29	Толь	м2	<u>16,17</u> 15,55

I	2	3	4
30	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	0,03
31	Шурупы оцинкованные Полуфабрикаты	кг	15,07
32	Раствор цементно-известковый 75	м3	0,01
33	Щиты опалубки	м2	<u>2,44</u> 2,05
Детали и изделия из металла			
34	Стальные конструкции - приспособления для сборки м/к	т	0,01
Детали и изделия прочие			
35	Прочие материалы	руб	<u>45,86</u> 45,12
Местные материалы			
36	Раствор кладочный тяжелый цементный М25	м3	0,11
37	Раствор отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	<u>0,14</u> 0,13
38	Песок для строительных работ	м3	<u>0,07</u> 0,06
39	Бетон М-100	м3	<u>2,56</u> 2,15

Примечание: числитель - торцевая секция
знаменатель - средняя секция
целые числа - общие

Общестроительные работы на шед для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в железобетоне с приподнятым полом)

смета № 3I

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>1108,01</u> 839,91
---	---------------	-------	--------------------------

I	2	3	4
2	Заработная плата	руб	<u>509,29</u> 385,96
	Строительные машины и оборудование		
3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,95</u> 0,72
4	Краны автомобильные 5т	м/с	<u>2,13</u> 1,61
5	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>6,49</u> 4,91
6	Краны гусеничные 15т	м/с	<u>0,02</u> 0,02
7	Машины поливочные	м/с	<u>0,41</u> 0,31
8	Прочие машины	руб	<u>56,72</u> 43,26
9	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,58</u> 0,43
10	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>2,32</u> 1,76
	Материалы для общестроительных работ		
11	Болты строительные	кг	<u>3,04</u> 2,29
12	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	<u>0,03</u> 0,02
13	Брусски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,98</u> 0,74
14	Брусски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,73</u> 2,05
15	Брусчатка	м3	<u>1,28</u> 0,97

1	2	3	4
16	Гвозди	кг	<u>119,12</u> 89,71
17	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>10,80</u> 8,10
18	Диаммоний фосфат	кг	<u>259,06</u> 195,08
19	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>7,34</u> 5,52
20	Доски 3с 25-35 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
21	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,05</u> 0,04
22	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,02</u> 0,02
23	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>3,09</u> 2,32
24	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	<u>0,16</u> 0,16
25	Доски строганные 2с 19-22 мм	м3	<u>0,04</u> 0,04
26	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	<u>12,72</u> 9,54
27	Контакт соляровый	кг	<u>39,09</u> 29,44
28	Краска огнезащитная	кг	<u>1,57</u> 1,18
29	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>767,88</u> 575,91
30	Мастика легтевая	т	<u>0,01</u> 0,01
31	Олифа	кг	<u>3,27</u> 2,46

I	2	3	4
32	Паста антисептическая	кг	<u>7,64</u> 5,76
33	Песок	м3	<u>6,87</u> 5,19
34	Поковки	кг	<u>291,01</u> 218,41
35	Поковки оцинкованные	кг	<u>56,88</u> 42,66
36	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,17</u> 0,13
37	Сульфат аммония	кг	<u>64,91</u> 48,88
38	Сурик железный густотертый	кг	<u>10,96</u> 8,25
39	Толь	м2	<u>126,35</u> 96,74
40	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,11</u> 0,09
41	Шурупы оцинкованные	кг	<u>60,29</u> 45,22
42	Щебень каменный	м3	<u>0,01</u> -
Полуфабрикаты			
43	Бетон тяжелый 100	м3	<u>0,82</u> 0,82
44	Бетон тяжелый 300, на щебне фракции 5-10 мм	м3	<u>1,25</u> 0,95
45	Раствор цементный 1:2	м3	<u>5,13</u> 3,87
46	Раствор цементный 25	м3	<u>0,03</u> 0,03

I	2	3	4
47	Раствор цементный 100	м3	<u>1,07</u> 0,81
48	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,01</u> 0,01
49	Щиты опалубки	м2	<u>1,47</u> 1,47
Детали и изделия из металла			
50	Кронштейны	кг	<u>193,39</u> 145,97
51	Стальные конструкции	т	<u>0,33</u> 0,24
Детали и изделия из бетона и железобетона			
52	Колонны прямоугольные цельные	м3	<u>6,56</u> 4,96
53	Сборные конструкции	шт	<u>82,00</u> 62,00
54	Сборные конструкции	м3	<u>22,06</u> 16,68
Детали и изделия прочие			
55	Прочие материалы	руб	<u>112,15</u> 84,64
Примечание: числитель - шед длиной 120 метров знаменатель - шед длиной 90 метров в шед для соболей добавить 2 блока Д-66, 5,68м2			
Общестроительные работы на секцию шед для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в железобетоне с поднятым полом)			
смета № 31а			
Затраты труда			
I	Затраты труда	ч/час	<u>343,96</u> 252,31

I	2	3	4
2	Заработная плата	руб	<u>153,57</u> 113,92
	Строительные машины и оборудо- дование		
3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,14</u> 0,14
4	Краны автомобильные 5т	м/с	<u>0,57</u> 0,52
5	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>1,74</u> 1,58
6	Краны гусеничные 15т	м/с	<u>0,01</u> 0,01
7	Машины поливочные	м/с	<u>0,11</u> 0,11
8	Прочие машины	руб	<u>13,82</u> 10,74
9	Экспаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>0,42</u> 0,41
	Материалы для общестроительных работ		
10	Болты строительные	кг	<u>0,65</u> 0,50
11	Бревна строительные 3с 140-240 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
12	Брусски и бруссы 2с 75 мм и более	м3	<u>0,24</u> 0,22
13	Брусски 4с 50-60 мм	м3	<u>0,68</u> 0,1
14	Брусчатка	м3	<u>0,34</u> 0,34
15	Гвозди	кг	<u>28,82</u> 16,28

I	2	3	4
16	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>2,70</u> 2,70
17	Диаммоний фосфат	кг	<u>59,99</u> 57,27
18	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>1,18</u> 1,14
19	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,01</u> 0,01
20	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
21	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>0,78</u> 0,01
22	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	<u>0,08</u> -
23	Доски строганные 2с 19-22 мм	м3	<u>0,02</u> -
24	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	<u>2,97</u> 2,77
25	Контакт соляровый	кг	<u>9,06</u> 8,65
26	Краска огнезащитная	кг	<u>0,20</u> -
27	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>191,97</u> 191,97
28	Мастика дегтевая	т	<u>0,01</u> -
29	Олифа	кг	<u>0,86</u> 0,8
30	Паста антисептическая	кг	<u>2,06</u> 2,06
31	Песок	м3	<u>1,83</u> 1,72

I	2	3	4
32	Поковки	кг	<u>41,26</u> 32,22
33	Поковки оцинкованные	кг	<u>14,22</u> 14,22
34	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,04</u> 0,04
35	Сульфат аммония	кг	<u>15,04</u> 14,36
36	Сурик железный густотертый	кг	<u>2,89</u> 2,67
37	Толь	м2	<u>20,20</u> 14,01
38	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,03</u> 0,03
39	Шурупы оцинкованные	кг	<u>15,07</u> 15,07
Полуфабрикаты			
40	Бетон тяжелый 100	м3	<u>0,41</u> -
41	Бетон тяжелый 300, на щебне фракций 5-10 мм	м3	<u>0,34</u> 0,31
42	Раствор цементный 1:2	м3	<u>1,35</u> 1,35
43	Раствор цементный 25	м3	<u>0,06</u> -
44	Раствор цементный 100	м3	<u>0,29</u> 0,29
45	Щиты опалубки	м2	<u>0,74</u> -
Детали и изделия из металла			
46	Кронштейны	кг	<u>50,60</u> 50,00

I	2	3	4
47	Стальные конструкции	т	<u>0,08</u> 0,02
	Детали и изделия из бетона и железобетона		
48	Колонны прямоугольные цельные	м3	<u>1,76</u> 1,60
49	Сборные конструкции	шт	<u>22,00</u> 20,00
50	Сборные конструкции	м3	<u>5,92</u> 5,38
	Детали и изделия прочие		
5I	Прочие материалы	руб	<u>24,99</u> II,24

Примечание: числитель - торцевая секция шеда для лисиц, песцов и норок

знаменатель - средняя секция шеда для лисиц, песцов и норок

Общестроительные работы на шед для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в железобетоне вариант с приподнятым полом)

смета № 32

Затраты труда

I	Затраты труда	ч/час	<u>1038,8I</u> 794,7I
2	Заработная плата	руб	<u>460,04</u> 352,II

Строительные машины и оборудование

3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,95</u> 0,72
4	Краны гусеничные 10т	м/с	<u>5,18</u> 3,92

I	2	3	4
5	Краны гусеничные I5т	м/с	<u>0,01</u> 0,01
6	Машины поливочные	м/с	<u>0,41</u> 0,31
7	Прочие машины	руб	<u>46,46</u> 35,86
8	Трамбовки пневматические	м/с	<u>0,58</u> 0,43
9	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>2,32</u> 1,76
Материалы для общестроительных работ			
I0	Болты строительные	кг	<u>2,02</u> 1,51
I1	Бревна строительные 3с I40-240 мм	м3	<u>0,01</u> 0,01
I2	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,52</u> 0,39
I3	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>2,73</u> 2,05
I4	Брусчатка	м3	<u>1,28</u> 0,97
I5	Гвозди	кг	<u>124,77</u> 95,46
I6	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>10,80</u> 8,10
I7	Диаммоний фосфат	кг	<u>232,20</u> 174,85
I8	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>3,89</u> 2,92
I9	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,02</u> 0,02

I	2	3	4
20	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,08</u> 0,07
21	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>3,18</u> 2,41
22	Доски строганные 2с 13-16 мм	м3	<u>0,16</u> 0,16
23	Доски строганные 2с 19-22 мм	м3	<u>0,04</u> 0,04
24	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	<u>12,72</u> 9,54
25	Закладные детали	т	<u>0,34</u> 0,26
26	Контакт соляровый	кг	<u>35,10</u> 26,43
27	Краска огнезащитная	кг	<u>1,57</u> 1,18
28	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>767,88</u> 575,91
29	Мастика дегтевая	т	<u>0,01</u> 0,01
30	Олифа	кг	<u>0,83</u> 0,63
31	Паста антисептическая	кг	<u>3,39</u> 2,55
32	Песок	м3	<u>6,87</u> 5,19
33	Поковки	кг	<u>173,83</u> 130,37
34	Поговки оцинкованные	кг	<u>56,88</u> 42,66
35	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,17</u> 0,13

I	2	3	4
36	Сульфат аммония	кг	<u>58,23</u> 43,85
37	Сурик железный густотертый	кг	<u>2,77</u> 2,07
38	Толь	м2	<u>68,63</u> 52,13
39	Шаблоны коньковые асбоцементные	1000 шт	<u>0,11</u> 0,09
40	Шурупы оцинкованные	кг	<u>60,29</u> 45,22
41	Щебень каменный	м3	<u>0,01</u> -
Полуфабрикаты			
42	Арматура	т	<u>0,43</u> 0,40
43	Бетон тяжелый 100	м3	<u>0,82</u> 0,82
44	Бетон тяжелый 150	м3	<u>4,15</u> 3,87
45	Раствор цементный 1:2	м3	<u>5,13</u> 3,90
46	Раствор цементный 25	м3	<u>0,03</u> 0,03
47	Раствор цементный 100	м3	<u>0,41</u> 0,31
48	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,11</u> 0,11
49	Щиты опалубки	м2	<u>11,44</u> 10,85
Детали и изделия из дерева			
50	Стойки инвентарные	шт	<u>0,73</u> 69

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

Детали и изделия из металла

51	Кронштейны	кг	<u>260,40</u> 194,30
52	Стальные конструкции	т	<u>0,14</u> 0,10

Детали и изделия из бетона и железобетона

53	Сборные конструкции	м3	<u>22,06</u> 16,68
----	---------------------	----	-----------------------

Детали и изделия прочие

54	Прочие материалы	руб	<u>98,95</u> 75,10
----	------------------	-----	-----------------------

Примечание: числитель - шед длиной 120 м
знаменатель - шед длиной 90 м
в шед для соболей добавить 2 блока Д-66 5,68 м2

Общестроительные работы на секцию шед для лисиц, песцов, норок и соболей (вариант в железобетоне с приподнятым полом - вариант)

смета № 32а

Затраты труда

1	Затраты труда	ч/час	<u>342,19</u> 318,86
2	Заработная плата	руб	<u>148,12</u> 138,22

Строительные машины и оборудование

3	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	<u>0,14</u> 0,14
4	Краны гусеничные 10 т	м/с	<u>1,39</u> 1,26
5	Машины поливочные	м/с	<u>0,11</u> 0,11

I	2	3	4
6	Прочие машины	руб	<u>12,42</u>
			II,30
7	Экскаваторы с обратной лопатой 0,25 м	м/с	<u>0,42</u>
			0,4I
	Материалы для общестроительных работ		
8	Болты строительные	кг	<u>0,50</u>
			0,35
9	Бруски и брусья 2с 75 мм и более	м3	<u>0,18</u>
			0,16
10	Бруски 4с 50-60 мм	м3	<u>0,68</u>
			0,68
11	Брусчатка	м3	<u>0,34</u>
			0,34
12	Гвозди	кг	<u>31,30</u>
			29,2I
13	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	<u>2,70</u>
			2,70
14	Диаммоний фосфат	кг	<u>58,77</u>
			55,97
15	Доски 2с 40 мм и более	м3	<u>1,07</u>
			I,02
16	Доски 3с 40 мм и более	м3	<u>0,0I</u>
			-
17	Доски 4с 25-32 мм	м3	<u>0,03</u>
			0,02
18	Доски 4с 40 мм и более	м3	<u>0,8I</u>
			0,80
19	Доски строганные 2с I3-I6 мм	м3	<u>0,08</u>
			-
20	Доски строганные 2с I9-22 мм	м3	<u>0,02</u>
			-

Тип. пр. 806-2-5 Альбом 6 - 359 - 17653-07

I	2	3	4
21	Доски строганные 2с 25-32 мм	м3	<u>2,97</u>
			2,77
22	Закладные детали	т	<u>0,09</u>
			0,08
23	Контакт соляровый	кг	<u>8,88</u>
			8,46
24	Краска огнезащитная	кг	<u>0,20</u>
			-
25	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля	м2	<u>191,97</u>
			191,97
26	Мастика дегтевая	т	<u>0,01</u>
			-
27	Олифа	кг	<u>0,21</u>
			0,18
28	Паста антисептическая	кг	<u>1,45</u>
			1,45
29	Песок	м3	<u>1,83</u>
			1,72
30	Поковки	кг	<u>42,08</u>
			39,60
31	Поковки оцинкованные	кг	<u>14,22</u>
			14,22
32	Сталь кровельная оцинкованная	т	<u>0,04</u>
			0,04
33	Сульфат аммония	кг	<u>14,73</u>
			14,03
34	Сурик железный густотертый	кг	<u>0,71</u>
			0,60
35	Толь	м2	<u>20,87</u>
			14,46
36	Шаблоны коньковые асбестоцементные	1000 шт	<u>0,03</u>
			0,03

1	2	3	4
37	Шурупы оцинкованные	кг	<u>15,07</u> 15,07
	Полуфабрикаты		
38	Арматура	т	<u>0,14</u> 0,13
39	Бетон тяжелый 100	м3	<u>0,41</u> -
40	Бетон тяжелый 150	м3	<u>1,38</u> 1,26
41	Раствор цементный 1:2	м3	<u>1,35</u> 1,35
42	Раствор цементный 25	м3	<u>0,06</u> -
43	Раствор цементный 100	м3	<u>0,11</u> 0,10
44	Раствор цементно-известковый 75	м3	<u>0,04</u> 0,03
45	Щиты опалубки	м2	<u>4,06</u> 3,03
	Детали и изделия из дерева		
46	Стойки инвентарные	шт	<u>24</u> 22
	Детали и изделия из металла		
47	Кронштейны	кг	<u>65,10</u> 58,28
48	Стальные конструкции	т	<u>0,04</u> 0,03
	Детали и изделия из бетона и железобетона		
49	Сборные конструкции	м3	<u>5,92</u> 5,38

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

Детали и изделия прочие

50	Прочие материалы	руб	<u>24,87</u> 23,81
----	------------------	-----	-----------------------

Примечание: числитель - торцевая секция шеда для лисиц, песцов и норок

знаменатель - средняя секция шеда для лисиц, песцов и норок

Освещение шеда длиной 90 м с при-
поднятым полом

смета № 33

Затраты труда	ч/дн	11,17
---------------	------	-------

Заработная плата	руб	38
------------------	-----	----

Освещение шеда длиной 120 м с при-
поднятым полом

смета № 34

Затраты труда	ч/дн	14,76
---------------	------	-------

Заработная плата	руб	49
------------------	-----	----

Нач. сметного отдела

Составил ст. инженер

ст. инженер

ст. инженер

Проверил рук. группы

Вашин
Голов
Лебе
Бал
Солд

Ю.А.Норовков

Г.П.Головникова

Е.А.Лебедева

В.П.Балябина

Н.П.Солдатова