

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
503-4-72.9I  
ЗДАНИЕ СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ  
НА 4 ПОСТА

АЛЬБОМ 7

ЧАСТЬ II

СМЕТЫ

Москва 1991 г.

25140-09

ЦЕНА

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 25140-09  
5 0 3 -4-72.9I

ЗДАНИЕ СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ НА 4 ПОСТА

А Л Ь Б О М 7  
Ч А С Т Ь П  
С М Е Т Ы

Стоимость:

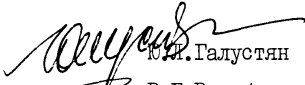
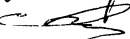
общая	117,24 тыс.руб.
строительно- монтажных работ	117,24 тыс.руб.
I куб.м. здания	28,22 руб.
I кв.м. общей площади	134,05 руб.

РАЗРАБОТАН:

ЦНИИпроектлегконструкция

Зам.директора института

Главный инженер проекта

  
К.Я. Галустян  
  
В.Б. Воробьев

Утверждено:

Приказ от 15.09.1991 г. № 35

Введен в действие

Приказ от 15.09.1991 г. № 35

## СО Д Е Р Ж А Н И Е

№ пп	№ смет	Н а и м е н о в а н и е	№ страниц
I.		Пояснительная записка	3
2.	2-I-I	Общестроительные работы при $T_n = -30^{\circ}\text{C}$	4
3.	2-I-IA	Общестроительные работы при $T_n = -20^{\circ}\text{C}$	79
4.	2-I-IB	Общестроительные работы при $T_n = -40^{\circ}\text{C}$	92

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Общая сметная стоимость строительных и монтажных работ определена по единым районным единичным расценкам для I территориального района, подрайона I, в ценах и нормах, введенных с 01.01.84 г.

Базисные цены на местные строительные материалы приняты по сборнику сметных цен на местные строительные материалы, бетонных и железобетонных изделий, утвержденному Мособлисполкомом от 07.01.83 г. I-22-р.

Стоимость металлических конструкций определена по ССРСЦ чП, прейскурантам и дополнениям к ним 01-22, 01-23, 24-18-29 с учетом коэффициента надежности 0,95

Накладные расходы на строительные работы определены в размере 16,5%, на металлоконструкции 8,6%, плановые накопления 8,0%

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-I-I

К типовому проекту на общестроительные работы станции технического обслуживания легковых автомобилей на 4 поста при  $T = -30^{\circ}\text{C}$   
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи	КМ-I-47	Сметная стоимость	II7,24	тыс.руб.
	АР I-32	Трудозатраты построчные	I3558	чел.-ч.
	КЖ I-I6	Нормативная трудоемкость	I6738	чел.-ч.
Составлена в ценах 1984 г.		Сметная заработная плата	II689	тыс.руб.

№пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуживанием машин		
				Всего	эксплуатации машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	в т.ч. заработной платы	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		I. Земляные работы								
I	Сб.доп. вып.3 I-1608 29-2 I-1615 29-9	Разработка грунта II группы бульдозером с перемещением на 30 м	1000 0,14 м3	<u>113,3</u>	<u>113,3</u>	I6	-	<u>I6</u>	-	-
				-	37,9			5	54,58	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2	Сб.доп. вып.3 I-1592 22-14	Разработка грунта II группы экскава- тором емк.0,5 м3 с погрузкой на ав- тосамосвалы	1000 м3	0,253	<u>172</u> 7,64	<u>164,09</u> 66,9	44	2	<u>42</u> 17	<u>15,5</u> 96,34	<u>4</u> 24
3	Сб.доп. вып.3 I-1550 II-14	То же в отвал	1000 м3	1,3	<u>145</u> 6,53	<u>138,47</u> 56,7	189	8	<u>180</u> 74	<u>13,2</u> 81,65	<u>17</u> 106
4	I-953 79-7 т.ч.п.3,67	Доработка грунта вручную	100 м3	0,80	<u>136,8</u> 136,8	<u>-</u> -	109	109	<u>-</u> -	<u>256,8</u> -	<u>205</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
5	Сб.доп. вып.3 I-159I 22-13	Разработка грунта I группы экскава- тором с погрузкой в автосамосвалы	I000 м3	0,14	<u>144</u> 6,4I	<u>137,39</u> 56,1	20	I	<u>19</u> 8	<u>13</u> 72,37	<u>2</u> 10
6	"-" I-1597 23-I	Погрузка нележалого грунта экскавато- ром обратная лопа- та емк.0,4 м3	I000 м3	0,14	<u>156</u> 8,0I	<u>147,99</u> 42	22	I	<u>21</u> 6	<u>16,2</u> 60,48	<u>2</u> 8
7	ССЦ ч.1 стр.28	Отвозка грунта на расстояние I км в отвал 0,29xI,6xI00=	I000	0,393	46,40	-	I8	-	-	-	-
8	I-188 24-I	Ремонт и содержа- ние дорог	I000 м3	0,393	<u>9,26</u> -	<u>8,04</u> 2,42	4	-	<u>3</u> I	<u>-</u> 3,48	<u>-</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
9	Сб.доп. вып.3 I-I633 3I-I	Обратная засыпка фундаментов буль- дозером мощн. 80 л.с.	1000 м3	1,300	<u>16</u> -	<u>16</u> 5,39	21	-	<u>21</u> 7	<u>-</u> 7,76	<u>-</u> 10
10	I-968 8I-I	То же вручную	100 м3	0,8	<u>46</u> 46	<u>-</u> -	37	37	<u>-</u> -	<u>89,6</u> -	<u>72</u> -
II	I-II84 II8-4	Уплотнение грунта пневмотромбовками	100 м3	0,15	<u>9,69</u> 6,2	<u>3,49</u> 2,29	I	I	<u>I</u> -	<u>II,2</u> 3,3	<u>2</u> I
		Итого по I разделу		-	-	-	48I	I59	<u>303</u> II8	-	<u>304</u> I68
		II. Фундаменты									
I2	8-M2 II-I-2	Уплотнение грунта м2 щебнем		325	<u>0,36</u> 0,04	<u>0,01</u> -	II7	I3	<u>3</u> -	<u>0,07</u> -	<u>23</u> -



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I3	6-5 I-5 ССЦ ч. I п. I-4 п. I-5	Устройство монолит- ных ж/бетонных фун- даментов под колон- ны из бетона М 150 объемом до 3 м3 38,9-(27,4-26,6)хI,0I5=	77,83	<u>38,09</u> 3,63	<u>0,59</u> 0,18	2965	283	<u>46</u> I4	<u>6,66</u> 0,23	<u>5I8</u> I4
I4	6-77 9-I	Анкерные болты в го- товые гнезда с за- делкой длиной до I м	т 0,49	<u>65I</u> I74	<u>2</u> 0,63	3I9	85	<u>I</u> -	<u>303</u> 0,8I	<u>I48</u> -
I5	ССРСЦ ч. П п. 43	Сетка арматурная	т 0,595	392	-	233	-	-	-	-
I6	ССРСЦ ч. П п. 2	Арматура А II	т 0,045	278	-	I3	-	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
I7	6-84 9-8	Закладные детали весом до 20 кг	т	0,146	<u>355</u> 38	<u>1,3</u> 0,39	52	6	<u>-</u> -	<u>64</u> 0,503	<u>9</u> -
I8	6-I I-I	Бетонная подготов- ка под фундаменти из бетона М 50 мм толщиной 100 мм	м3	I7	<u>27,4</u> 0,7	<u>0,28</u> 0,08	466	I2	<u>5</u> I	<u>1,38</u> 0,10	<u>23</u> 2
I9	6-I3 I-I3	Фундаменты-столбы из бетона М 150 34,4-(27,4-26,6)хI,02=	м3	32	<u>33,58</u> 2,45	<u>0,37</u> 0,11	1075	78	<u>12</u> 4	<u>4,5</u> 0,14	<u>144</u> 4
20	6-I79 I6-7 ССЦ т. I п. I-7 п. I-5	Монолитная плита перекрытия на от- метке 3,42 из бе- тона М 300 58,6+(3I,I-27,4)хI,0I5=	м3	5,8	<u>62,36</u> 8,64	<u>1,29</u> 0,39	362	50	<u>7</u> 2	<u>15,3</u> 0,50	<u>89</u> 3

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
2I	ССРСЦ ч.П п.3	Арматура А Ш	т	0,018	270	-	5	-	-	-	-
22	6-83 9-7	Изделия закладные	т	0,01	$\frac{44I}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	4	I	<u>        </u> -	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{2}{-}$
23	ССРСЦ ч.П п.43	Сетки арматурные Вр I	т	0,367	392	-	144	-	-	-	-
24	6-33 3-4 ССЦ т.1 п.1-4 п.1-5	Устройство железобетонных фундаментов под оборудование М 150 объемом до 5 м3 37,3-(27,4-26,6)xI,015=	м3	0,8	$\frac{36,49}{2,4I}$	$\frac{1,2I}{0,363}$	29	2	<u>        </u> -	$\frac{4,46}{0,47}$	$\frac{4}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	6-34 3-5 "-	То же, объемом до 25 м3 34,7-(27,4-26,6)хI,0I5=	м3 22	<u>33,89</u> I,74	<u>I</u> 0,3	746	38	<u>22</u> 7	<u>3,27</u> 0,39	<u>72</u> 9
26	6-35 3-6 "-	То же, объемом более м3 25 м3 32,6-(27,4-26,6)хI,0I5=	44,5I	<u>3I,79</u> I,36	<u>0,82</u> 0,25	I4I5	6I	<u>36</u> II	<u>2,26</u> 0,32	<u>IOI</u> I4
27	ССРСЦ ч.П р.IV п.I	Стоимость Арматуры т класса А I	0,0I	270	-	3	-	-	-	-
28	ССРСЦ ч.П п.3	То же А III	т 0,02	270	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
29	6-83 9-7	Установка закладных деталей	т	0,36	<u>44I</u> 124	<u>I,4</u> 0,42	159	45	<u>I</u> -	<u>210</u> 0,54	<u>76</u> -
30	ССЦ ч. I п. 9-222	Плиты перекрытия подпольных каналов П 5д-5 П10д-5 П15д-5 из бетона М 300	м3	5,32	53,3	-	284	-	-	-	-
3I	7-2I 2-4	Укладка ж/б плит перекрытия длиной до 6 м	шт	66	<u>8,06</u> 0,97	<u>I,33</u> 0,47	532	64	<u>88</u> 3I	<u>I,63</u> 0,6I	<u>I08</u> 40
32	ССЦ т. I табл. 3-I п. I	Арматура А I	т	0,02I	229	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
33	"- п.3	Арматура А III	т 0,489	250	-	I22	-	-	-	-
34	"- п.6	Арматура проволочная м Вр I	0,049	32I	-	I6	-	-	-	-
35	ССИ т. I п. 9-287	Балки фундаментные м3	4,5	70,4	-	3I7	-	-	-	-
36	7-I5 I-I5	Укладка балок фун- даментных ж/б шт	9	<u>6,5</u> 2,7I	<u>2,68</u> 0,96	59	24	<u>24</u> 9	<u>4,5I</u> I,24	<u>2I</u> II
37	ССИ т. I т. 3-I п. I	Арматура А I	т 0,0I8	229	-	4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
38	"- п.3	Арматура А III	т	0,4I3	250	-	I03	-	-	-	-
39	"- п.6	Арматура проволочная Вр I	т	0,04I	32I	-	I3	-	-	-	-
40	ССЦ т. I п. 9-92	Перемычки ж/б из бе- тона М 250	м3	4,72	64,4	-	304	-	-	-	-
4I	7-9I 7-I	Укладка ж/б пере- мычек	шт	49	$\frac{2,57}{0,88}$	$\frac{I,3I}{0,47}$	I26	43	$\frac{64}{23}$	$\frac{I,44}{0,6I}$	$\frac{7I}{30}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
42	ССП т. I т. 3-I п. I	Арматура А I	т	0,025	229	-	6	-	-	-	-
43	"- "- п. 3	Арматура А III	т	0,446	250	-	II2	-	-	-	-
44	"- "- п. 6	Арматура проволочная Вр I	т	0,049	32I	-	I6	-	-	-	-
45	6-92 II-3 ССП т. I п. I-4 п. I-5	Бетонное основание подпольных каналов и приемков из бето- на М 150 при ширине по верху более 1000 мм 45,3-(27,4-26,6)хI,0I5=	м3	30,15	<u>44,49</u> 4,73	<u>1,10</u> 0,33	I34I	I43	<u>33</u> 10	<u>8,44</u> 0,43	<u>254</u> I3



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
46	<del>6-92</del> II-3	То же М 200	м3	0,05	<u>45,3</u> 4,73	<u>I,1</u> 0,33	2	-	<u>-</u> -	<u>8,44</u> 0,43	<u>-</u> -
47	<del>8-38</del> 5-5	Кирпичная кладка ка- налов из кирпича керамического	м3	13,0	<u>37,9</u> 3,75	<u>0,62</u> 0,19	493	49	<u>8</u> 2	<u>6,86</u> 0,25	<u>89</u> 3
48	I3-I03 I4-I I3-I04 I4-2	Обмазка фундаментов горячим битумом за 2 раза 7,43+5,42= 2,71+2,13= 0,36+0,36= 0,11+0,11= 4,58+3,5=	100 м2	8,34	<u>12,85</u> 4,84	<u>0,72</u> 0,22	I07	40	<u>6</u> 2	<u>8,08</u> 0,20	<u>67</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	8-20 4-4	Гидроизоляция фунда- ментов от капиллярной м2 влаги цементная	100 3,25	<u>114</u> 46,5	<u>1,38</u> 0,4I	37I	I5I	<u>4</u> I	<u>81,4</u> 0,53	<u>265</u> 2
		Итого по II разделу	-	-	-	I2445	II88	<u>36I</u> II7	-	<u>2084</u> I47
		III. Каркас								
50	9-5I 8-I т.ч.т. I п. I	Монтаж металличе- ских колонн I9,2xI,03xI,03= 6,0xI,03xI,03= 9,1xI,03xI,03= 3,42xI,03xI,03= 9,15xI,03xI,03=	т 9,497	<u>20,37</u> 6,37	<u>9,65</u> 3,63	I93	6I	<u>95</u> 34	<u>9,7I</u> 4,68	<u>92</u> 44
5I	ССРСИ ч.П п. I747 т.ч.т.3	Стоимость колонн из т двутавров с парал- лельными гранями по- лок стали С 345-3 275,0+(29,0+2,4x7,18)xI,0I=	4,II9	32I,69	-	I325	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
52	-"- п.1747	То же, стали С 245	т	2,254	275,0	-	620	-	-	-	-
53	ССРСЦ ч.П п.1783 т.ч.т.3 п.3	То же, из гнутосварных т профилей стали С 255 289,0+13,0х1,01=	т	1,195	302,13	-	361	-	-	-	-
54	-"- п.2095	Стоимость угловой стали С 245	т	0,062	393,0	-	24	-	-	-	-
55	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.3	Стоимость листовой стали С 255 441,0х13х1,01=	т	1,19	454,13	-	540	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	
56	-"- п.62	То же, марки I4Г2АФ 44I,0+(56,0+5,9xI7,0) x I,0I=	т	0,479	598,86	-	287	-	-	-	-
57	-"- п.23	То же, марки С 345-3 44I,0+(29,0+2,4xI7,0) x I,0I=	т	0,198	5II,50	-	IOI	-	-	-	-
58	9-88 II-7 т.ч.т. I п. I	Монтаж металличе- ских связей и распо- рок 4I,3xI,05xI,03= I5,4xI,05xI,03= II,4xI,05xI,03= 4,33xI,05xI,03= 24,6xI,05xI,03=	т	2,89I	<u>44,67</u> I6,66	<u>I2,33</u> 4,68	I29	48	<u>36</u> I4	<u>26,6</u> 6,04	<u>77</u> I7

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
59	ССРСЧ ч.П п.19I1 т.ч.т.3 п.3	Стоимость связей из гнуто сварных профи- лей стали С 255 279,0+I3,0xI,0I=	т	1,446	292,13	-	422	-	-	-	-
60	"- п.19I2	То же, из угловой стали С 245	т	0,468	225	-	105	-	-	-	-
61	ССРСЧ ч.П п.19I5	То же, из швеллеров стали С 245	т	0,363	260,0	-	94	-	-	-	-
62	"- п.2II4 т.ч.т.3 п.3	Стоимость листовой стали С 255 44I,0+I3,0xI,0I=	т	0,6I4	454,13	-	279	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	
63	9-209 32-Г2	Монтаж металличе- ских конструкций под- держивающих трубу	т	1,29	<u>70,70</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	9I	44	<u>26</u> 8	<u>53,8</u> 7,7	<u>69</u> IO
64	ССРСЧ ч.П п.2Г05	Стоимость металли- ческих конструкций поддерживающих тру- бу из гнутых профи- лей марки стали С 245	т	0,9I9	442,0	-	406	-	-	-	-
65	"- п.2II4 т.ч. таб.3 п.3	То же, из листовой стали марки С 255 44I,0+I3,0xI,0I=	т	0,156	454,13	-	7I	-	-	-	-
66	ССРСЧ ч.П п.2095	То же, из уголковой стали марки С 245	т	0,2I5	393,0	-	84	-	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
67	9-33 4-10	Монтаж металличе- ских конструкций на- ружного фахверка	т	1,634	<u>43,0</u> 12,6	<u>18,1</u> 6,59	70	2I	<u>30</u> II	<u>19,40</u> 8,5	<u>32</u> 14
68	ССРСЧ ч.П п.2105	Стоимость металли- ческих конструкций наружного фахверка из гнутых профилей марки С 245	т	0,23	442,0	-	102	-	-	-	-
69	"-" т.ч. таб.3 п.1	То же, марки С 235 442,0-8,0х1,0I=	т	1,30	433,92	-	564	-	-	-	-
70	"-" т.ч. таб.3 п.3	То же, из листовой стали С 255 441,0-8,0х1,0I=	т	0,104	432,92	-	45	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по III разделу	руб -	-	-	59I3	I74	<u>187</u> 67	-	<u>270</u> 85
		IV. Покрытие и перекрытие								
7I	9-94 I2-I т.ч.т.I п.I	Монтаж металлических т балок и прогонов 29,2xI,08xI,03= 8,7xI,08xI,03= I4,3xI,08xI,03= 5,0xI,08xI,03= I3,5xI,08xI,03=	27,424	<u>32,48</u> 9,68	<u>15,9I</u> 5,56	89I	265	<u>436</u> I52	<u>14,04</u> 7,I7	<u>385</u> I97
72	ССРСч.П п.I905 т.ч.т.3 п.23	Стоимость металличе- ских балок из двутавров с парал- лельными гранями полос стали С 345-3 245,0+(29,0+2,4x4,58)x x I,0I=	т 5,956	285,39	-	I700	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
73	"- п. I905	То же, из стали С 245 т	7,022	245,0	-	1720	-	-	-	-
74	"- п. I905 т. ч. т. 3 п. 3	То же, из стали С 255 т 245,0+I3,0хI,0I=	2,3	258,13	-	594	-	-	-	-
75	"- п. I904	То же, из швеллеров т стали С 245	0,385	242,0	-	93	-	-	-	-
76	ССРСЦ ч.П п. 2II4 т. ч. т. 3 п. 3	Стоимость листовой стали С 255 44I,0+I3,0хI,0I=	0,58	454,13	-	263	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
77	"- п.63	То же, марки I4Г2АФ 44I,0+(56,0+5,9xI7,0)x x I,0I=	т	0,53	598,86	-	3I7	-	-	-	-
78	"- п.2095	Стоимость угловой стали С 245	т	0,02I	393,0	-	8	-	-	-	-
79	"- п.1924	Стоимость прогонов из швеллеров стали С 245	т	10,63	2I9,0	-	2328	-	-	-	-
		Итого по IV разделу руб	-	-	-	79I4	265	<u>436</u> I52	-	<u>385</u> I97	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		У. Стены								
80	9-209 32-12	Монтаж металлическо- го каркаса панелей	т 3,7I	<u>70,7</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	262	127	<u>74</u> 22	<u>53,8</u> 7,7	<u>200</u> 29
81	ССРС ч.II п.2096	Стоимость каркаса из швеллеров	т 3,7I	393,0	-	1458	-	-	-	-
82	Сб.доп. вып. I к ЕРЕР 7-740 59-2	Установка цементно- стружечных плит  0,86+0,702=	м2 527,04	<u>1,562</u> 0,86	<u>0,702</u> 0,2I8	923	453	<u>370</u> II5	<u>1,48</u> 0,28I	<u>780</u> I48
83	Цена опытно- эксперим. 3-д ЦСП г.Кострома	Стоимость цементно- стружечных плит толщ. 10 мм 260,0x0,0IxI, I48=	м2 527,04	2,98	-	157I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84	26-3I 8-4	Укладка минераловат- ных плит толщ.40 мм	м3 26,54	<u>35,9</u> 12,7	<u>1,23</u> 0,62	953	337	<u>33</u> 16	<u>21,3</u> 0,80	<u>565</u> 21
85	ССРСЧ ч.1 р.1У п.124	Стоимость минерало- ватных плит толщ. 40 мм	м3 26,54	23,4	-	621	-	-	-	-
86	14-54 20-1	Обертывание минера- ловатных плит по- лиэтиленовой плен- кой	м2 784,2	<u>0,226</u> 0,046	<u>0,0003</u> 0,0001	177	36	<u>-</u> -	<u>0,083</u> 0,0002	<u>65</u> -
87	Допол. ССРСЧ ч.1 п.71	Стоимость винтов,	кг 12,0	0,457	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
88	10-47 8-4	Установка бакелизи- рованной фанеры	м2	42,5	<u>0,66</u> 0,64	<u>0,02</u> 0,01	28	27	<u>1</u> -	<u>1,14</u> 0,013	<u>48</u> -
89	Допол. вып. I к ССРСЧ ч. I р. П п. 208	Стоимость бакелизи- рованной фанеры	м2	42,5	4,48	-	190	-	-	-	-
90	Сб. доп. вып. I к БРЕР 7-740 59-2	Установка доборных цементно-стружеч- ных плит толщ. 10мм 2,6x1,148=	м2	411,0	<u>1,562</u> 0,86	<u>0,702</u> 0,218	642	353	<u>289</u> 90	<u>1,48</u> 0,281	<u>608</u> 115
91	Цена эксперим. опытного з-да г. Кострома	Стоимость цементно- стружечных плит толщ. 10мм 260,0x0,01x1,148=	м2	290,0	2,98	-	864	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
92	"-	То же, толщиной 12мм 260,0x0,0I2xI,I48=	м2 I2I	3,58	-	433	-	-	-	-
93	9-209 32-I2	Монтаж доборных элементов из сталь- ных профилей	т I,77	<u>70,7</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	I25	6I	<u>35</u> II	<u>53,8</u> 7,70	<u>95</u> I4
94	ССРСЧ ч.П п.2095	Стоимость стальных прокатных уголков	т I,13	393,0	-	444	-	-	-	-
95	"- п.2I05	Стоимость стальных прокатных равнопо- лочных швеллеров	т 0,64	442,0	-	283	-	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
96	4-МI92 6-9	Установка закладных деталей	т	0,040	<u>340,4</u> 124,0	<u>1,4</u> 0,42	14	5	<u>-</u> -	<u>210,0</u> 0,54	<u>8</u> -
97	12-287 9-4	Утепление стен ке- рамзитобетоном	м3	2,5	<u>35,2</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	88	3	<u>I</u> -	<u>0,64</u> 0,22	<u>2</u> -
98	Доп.вып.3 к СРСЦ ч.II п.1110	Стоимость заклепок комбинированных	кг	10,0	5,37	-	54	-	-	-	-
99	"-" п.1106	Стоимость винтов самонарезающих	кг	53,2	2,57	-	137	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
100	ССРСЧ ч.1 п.630	Стоимость шурупов,	кг	2,3	0,943	-	2	-	-	-	-
101	"- п.73	Стоимость гвоздей,	кг	2,2	0,258	-	1	-	-	-	-
102	"- п.92	Стоимость дюбель- гвоздей	кг	1,6	1,21	-	2	-	-	-	-
103	8-74 9-2	Кладка стен из кир- пича с облицовкой лицевым кирпичом при толщине стен 510 мм	м3	8,4	<u>42,1</u> 2,83	<u>0,80</u> 0,24	354	24	<u>7</u> 2	<u>4,96</u> 0,31	<u>42</u> 3



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I04	7-543 42-13-18	Укладка сборных железобетонных перемычек	шт 25	2,22	0,68	56	19	17 6	1,17 0,32	29 8
I05	ССЦ Том I п.9-92	Стоимость сборных железобетонных перемычек	м3 1,80	64,4	-	116	-	-	-	-
I06	ССРСЦ ч.II п.7 р.IV	Стоимость арматуры класса А-I	кг 6,7	0,253	-	2	-	-	-	-
I07	ССРСЦ ч.II р.19 п.43	Стоимость арматуры В-I	кг 50,0	0,392	-	20	-	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
I08	9-122 17-5	Монтаж доборных элементов из листо- вой стали	т	4,874	<u>50,2</u> 23,1	<u>4,07</u> 1,22	245	113	<u>20</u> 6	<u>34,9</u> 1,57	<u>170</u> 8
I09	ССРСЧ ч.П п.2141	Стоимость доборных элементов из листо- вой стали	т	4,72	529,0	-	2497	-	-	-	-
I10	Доп. пр-т 01-09- 1980/43 т.15	Стоимость доборных элементов из профи- лированных листов НС 35-1000-0,7 407,0х1,074=	т	0,154	437,12	-	67	-	-	-	-
III	9-29 4-6	Обшивка стен профи- лированными листами	м2	459,0	<u>2,04</u> 0,54	<u>1,18</u> 0,411	936	248	<u>542</u> 189	<u>0,94</u> 0,53	<u>431</u> 243

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
II2	Пр-т 01-09- 1980/43 т.15	Стоимость профилиро- ванных листов марки С15-1000-0,7 407,0х1,074=	т	3,54	437,12	-	1547	-	-	-	-
II3	7-707 5I-7	Герметизация стыков герметизирующей мастикой	пм	400,0	<u>0,918</u> 0,11	<u>0,206</u> 0,062	367	44	<u>82</u> 25	<u>0,186</u> 0,08	<u>74</u> 32
II4	7-706 5I-6	Герметизация стыков тиколовой лентой	пм	1200,0	<u>0,887</u> 0,094	<u>0,147</u> 0,044	1064	II3	<u>176</u> 53	<u>0,16</u> 0,057	<u>192</u> 68
II5	12-289 9-6	Укладка кровельного рубероида	м2	85,0	<u>0,499</u> 0,107	<u>0,013</u> 0,004	42	9	<u>1</u> -	<u>0,189</u> 0,005	<u>16</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
II6	9-209 32-12	Монтаж металличе- ских столиков из уголков	т	0,117	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	8	4	<u>2</u> I	<u>53,8</u> 7,7	<u>6</u> I
II7	ССРСЦ ч.П п.2105	Стоимость металли- ческих столиков из уголков	т	0,117	442,0	-	52	-	-	-	-
II8	ССРСЦ ч.И п.58	Стоимость болтов, гаек, шайб	кг	7,6	0,573	-	4	-	-	-	-
II9	26-3I 8-4	Герметизация сты- ков минеральной ватой	м3	20,0	<u>35,9</u> 12,7	<u>1,23</u> 0,62	718	254	<u>25</u> 12	<u>21,3</u> 0,80	<u>426</u> 16

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I20	ССРСЦ ч.П р.1У п.2	Стоимость минеральной ваты	м3 20,0	11,20	-	224	-	-	-	-
I21	26-3I 8-4	Герметизация стыков минераловатными плитами	м3 3,0	<u>35,9</u> 12,7	<u>1,23</u> 0,62	108	38	<u>4</u> 2	<u>21,3</u> 0,80	<u>64</u> 2
I22	ССРСЦ ч.П р.1У п.124	Стоимость минераловатных плит	м3 3,0	23,4	-	70	-	-	-	-
I23	14-54 20-1	Обертывание минеральной ваты и плит полиэтиленовой пленкой	м2 750	<u>0,226</u> 0,046	<u>0,0003</u> 0,0001	170	35	<u>-</u> -	<u>0,083</u> -	<u>62</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
I24	Доп.вып.3 к ЕРЕР 9-245 т.43	Установка стальной сетки	100 м2	0,3	<u>45,2</u> 26,5	<u>2,35</u> 0,7	14	8	<u>1</u> -	<u>44,6</u> 0,9	<u>13</u> -
I25	ССРСЧ ч.1 п.382	Стоимость стальной сетки	м2	30	1,17	-	35	-	-	-	-
		Итого по У разделу руб	-	-	-	-	17893	2311	<u>1680</u> 550	-	<u>3896</u> 708
		в том числе:									
		Строительные работы руб	-	-	-	-	14123	2125	<u>1622</u> 532	-	<u>3612</u> 685
		Металлоконструкции руб	-	-	-	-	3770	186	<u>58</u> 18	-	<u>284</u> 23

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
VI. Кровля										
I26	9-24 4-I	Монтаж профилированных листов покрытия м2	1718,2	<u>0,398</u> 0,181	<u>0,153</u> 0,0513	684	3II	<u>263</u> 88	<u>0,314</u> 0,066	<u>540</u> II3
I27	Дополн. пр-т 01-09- 1980/43 таб.15	Стоимость профилирован- ных листов марки Н57-750-0,7 т 407х1,074=	9,20	437,12	-	4022	-	-	-	-
I28	"-"	Стоимость профили- рованных листов марки Н35-1000-0,8 т 383,0х1,074=	6,05	411,34	-	2489	-	-	-	-
I29	I2-284 I2-9-I	Утепление кровли ми- нераловатными плитами м2	750	<u>0,547</u> 0,284	<u>0,04</u> 0,012	410	2I3	<u>30</u> 9	<u>0,482</u> 0,015	<u>362</u> II

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I30	ССРСЧ ч. I р. IV п. II3	Стоимость минераловат- ных плит повышенной жесткости м3	60	75,3	-	45I8	-	-	-	-
I3I	I4-54 20-I	Обертывание минерало- ватных плит полиэти- леновой пленкой м2	3000	<u>0,226</u> 0,046	<u>0,0003</u> 0,000I	678	I38	<u>I</u> -	<u>0,083</u> 0,0002	<u>249</u> I
I32	9-209 32-I2	Монтаж металлических конструкций рамок из гнутых профилей т	0,52I	<u>70,70</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	37	I8	<u>10</u> 3	<u>53,8</u> 7,70	<u>28</u> 4
I33	ССРСЧ ч. II п. 2I05	Стоимость металличе- ских конструкций рамок из гнутых профилей т	0,302	442,0	-	I33	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I34	"- 2095	То же, из стальных двутавров т	0,080	393,0	-	3I	-	-	-	-
I35	"- 2II4	То же, из листовой стали т	0,II7	44I,0	-	52	-	-	-	-
I36	"- ч.П п.2I4I	Стоимость доборных элементов из листо- вой стали т	0,022	529,0	-	I2	-	-	-	-
I37	9-I22 I7-5	Монтаж металлических конструкций стаканов под крышные вентиля- торы т	0,353	<u>50,2</u> 23,1	<u>4,07</u> I,22	I8	8	<u>I</u> -	<u>34,9</u> I,57	<u>I2</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I38	ССРСЦ ч.П п.2II4 т.ч.т.3 п.1	Стоимость стаканов под крышные вентилято- ры из листовой стали С 235 т  44I,0-8,0xI,0I=	0,353	432,92	-	153	-	-	-	-
I39	9-209 32-12	Устройство навеса для вентиляторов из гнутых профилей т	1,452	<u>70,70</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	103	50	<u>29</u> 9	<u>53,8</u> 7,70	<u>78</u> II
I40	ССРСЦ ч.П п.2I05	Стоимость навеса для вентиляторов из гнутой профилей т	1,00	442	-	442	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I41	ССРСЦ ч.П п.2I05	Стоимость навеса для вентиляторов из уголь- ковой стали С 245 т	0,39	442	-	172	-	-	-	-
I42	"-" п.2I14 т.ч.т.3 п.3	То же, из листовой стали С 255 т	0,062	454,13	-	28	-	-	-	-
I43	9-209 32-12	Установка металло- конструкций пергал т	0,803	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	57	28	<u>16</u> 5	<u>53,8</u> 7,70	<u>43</u> 6
I44	ССРСЦ ч.П п.2I05	Стоимость уголковой стали т	0,017	442	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I45	ССРСЦ ч.П п.2I05	Стоимость металлоконст- рукций пергал из швел- лера	0,786	442	-	347	-	-	-	-
		Итого по VI разделу руб.	-	-	-	14394	766	<u>350</u> 112	-	<u>1312</u> 146
		в том числе:								
		Строительные работы руб.	-	-	-	12801	662	<u>294</u> 95	-	<u>1151</u> 124
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	1593	104	<u>56</u> 17	-	<u>161</u> 22

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Уп. Полы								
I46	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем м2	649,0	<u>0,433</u> 0,036	<u>0,01</u> 0,003	28I	23	<u>6</u> 2	<u>0,072</u> 0,0034	<u>47</u> 2
I47	II-II I-II	Устройство бетон- ного основания под полы из бетона В 12,5 м3 29,3+(27,2-26,3)х х1,02=	69,16	<u>30,22</u> 1,62	<u>-</u> -	2090	II2	<u>-</u> -	<u>2,9</u> -	<u>20I</u> -
I48	II-I35 20-3	Устройство покры- тия из керамичес- ких плиток на цементно-песчаном растворе м2	128,0	<u>4,17</u> 0,614	<u>0,045</u> 0,014	534	79	<u>6</u> 2	<u>1,08</u> 0,018	<u>I38</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
I49	I3-225 25-1 I3-226 25-2	Устройство гидроизо- ляции из 2-х слоев гидроизола на битум- ной мастике	м2	128,0	<u>2,52</u> I,14	<u>0,22</u> 0,06	323	I46	<u>28</u> 8	<u>1,8</u> 0,077	<u>243</u> 10
I50	6-I6I I5-2	Укладка монолитного бетона в перкритии В I5	м3	5,68	<u>50,5</u> 8,76	<u>1,21</u> 0,36	287	50	<u>7</u> 2	<u>14,7</u> 0,46	<u>83</u> 3
I5I	8-M28I II-I4-4 8-MI05 II-I3-2	Устройство бетонно- го пола из бетона В I5 со шлифованной поверхностью на обычном цементе с пигментом толщиной 50 мм	м2	405,0	<u>7,94</u> 0,80	<u>0,09</u> 0,03	32I6	324	<u>36</u> I2	<u>1,33</u> 0,038	<u>539</u> I5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
I52	8-M28I II-I4-4	То же, толщ. 20 мм м2	7I,0	6,80	-	483	-	-	-	-
I53	Сб. доп. вып. I 7-745 60-I	Укладка цементно- стружечных плит м2	II6,0	<u>I, I2</u> 0,22	<u>0,242</u> 0,075	I30	26	<u>28</u> 9	<u>0,4II</u> 0,095	<u>48</u> II
I54	Цена опытного эксперим. завода г. Кострома	Стоимость цементно- стружечных плит м 2,6xI, I48=	II6	2,98	-	346	-	-	-	-
I55	II-205 28-I	Укладка поливинил- хлоридного лино- леума м2	II6,0	<u>5, I9</u> 0,436	<u>0,0075</u> 0,0022	602	5I	<u>I</u> -	<u>0,755</u> 0,003	<u>88</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
156	Доп. вып. I II-273 42-I	Установка деревянных антисептированных плинтусов	пм	250,0	<u>0,267</u> 0,081	<u>0,002</u> 0,001	67	20	<u>I</u> -	<u>0,151</u> 0,0013	<u>38</u> -
157	ССРС ч. П р. П п. 494	Стоимость деревянных антисептированных плинтусов	пм	250,0	0,87	-	218	-	-	-	-
Итого по УП разделу руб.				-	-	-	8577	831	<u>113</u> 35	-	<u>1425</u> 43



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
УШ. Перегородки										
I58	9-209 32-12	Монтаж каркаса перегородок из гнутых профилей т	0,795	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	56	27	<u>16</u> 5	<u>53,8</u> 7,70	<u>43</u> 6
I59	ССРС ч.П р.1 п.2109	Стоимость каркаса перегородок из гнутых профилей т	0,795	455	-	362	-	-	-	-
I60	Доп.вып.2 7-763 6I-I	Обшивка перегородок гипсокартонными листами м2	2982	<u>0,364</u> 0,173	<u>0,191</u> 0,059	1085	516	<u>570</u> 176	<u>0,298</u> 0,076	<u>889</u> 227
I61	Доп.вып.1 к ССРС ч.1 р.1 п.754	Стоимость гипсокартонных листов м2	2982	1,75	-	5219	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I62	26-35 8-8	Герметизация стыков панельных перегородок минватными прошивными матами м3	I,0	<u>35,5</u> 12,6	<u>1,22</u> 0,37	36	I3	<u>I</u> -	<u>21,5</u> 0,48	<u>22</u> -
I63	8-72 9-1	Кирпичная кладка перегородок с облицовкой лицевым кирпичом м3	I2	<u>45,3</u> 3,24	<u>0,87</u> 0,26	544	39	<u>10</u> 3	<u>5,65</u> 0,34	<u>68</u> 4
I64	8-68 8-4	Кирпичная кладка перегородок в I/2 кирпича м2	5I6,0	<u>5,52</u> 0,53	<u>0,08</u> 0,024	2848	273	<u>4I</u> I2	<u>0,97</u> 0,03I	<u>50I</u> I6
I65	10-I55 29-6	Установка деревянных наличников I00 П.М.	2	<u>4,43</u> 4,I6	<u>0,13</u> 0,04	9	8	<u>-</u> -	<u>7,94</u> 0,05	<u>I6</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
I66	ССРСЦ ч.П р.П п.322	Стоимость деревян- ных наличников	мм	200	0,20	-	40	-	-	-	-
I67	ССРСЦ ч.І п.74	Стоимость минерало- ватных прошивных матов т.50 мм	м3	1,0	45,5	-	46	-	-	-	-
I68	І4-54 20-І	Обертывание минера- ловатных матов по- лиэтиленовой плен- кой	м2	35	<u>0,226</u> 0,046	<u>0,0003</u> 0,0001	8	І	<u>-</u> -	<u>0,083</u> -	<u>3</u> -
I69	Сб.доп. вып.3	Стоимость самосвер- лящих винтов 5x35	кг	13,5	2,57	-	35	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I70	10-192 36-2	Установка пробок из деревянного анти- мелтированного бруса м3	0,3	<u>118</u> 8,7	<u>1,3</u> 0,41	35	3	- -	<u>14,8</u> 0,53	<u>4</u> -
I71	Доп. вып. 3 9-245 т. 43	Монтаж стальных сет- чатых перегородок 100 м2	1,82	<u>45,2</u> 26,5	<u>2,35</u> 0,7	82	48	<u>4.</u> 1	<u>44,6</u> 0,90	<u>81</u> 2
I72	ССРСЦ ч. I п. 382	Стоимость сетки сварной 5ВР1 м2	166	1,17	-	194	-	-	-	-
I73	ССРСЦ ч. I п. 398	Стоимость накладных петель ПНШ 130 шт	22	2,3	-	51	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I74	ССРСЧ. ч.П п.2105	Стоимость металло- конструкций из уголка т	0,814	442	-	360	-	-	-	-
I75	ССРСЧ. ч.П п.2114	Стоимость металло- конструкций из лис- товой стали т	0,102	441	-	45	-	-	-	-
I76	Доп.вып.2 7-763 61-1	Установка доборных гипсокартонных листов м2	72	<u>0,364</u> 0,173	<u>0,191</u> 0,059	26	12	<u>14</u> 4	<u>0,298</u> 0,076	<u>21</u> 5
I77	Доп.вып.1 к ССРСЧ ч.1 р.1 п.754	Стоимость гипсокар- тонного листа м2	72	1,75	-	126	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I78	9-I22 I7-5	Монтаж индивидуальных доборных элементов и подвесок из лис- товой стали т	0,070	<u>50,2</u> 83,1	<u>4,07</u> 1,22	4	2	- -	<u>34,9</u> 1,57	<u>2</u> -
I79	ССРСЦ ч. II п. 2I4I	Стоимость листовой стали т	0,070	529	-	37	-	-	-	-
		Итого по УШ разделу	-	-	-	II248	942	<u>656</u> 20I	-	<u>1650</u> 260
		в том числе:								
		Стоительные работы	-	-	-	I0057	865	<u>636</u> I95	-	<u>1524</u> 252
		Металлоконструкции	-	-	-	II9I	77	<u>20</u> 6	-	<u>125</u> 8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		IX. Проемы								
		а) окна								
180	9-34 5-I	Монтаж оконных бло- ков из стальных прямоугольных труб								
		м2	I25	<u>2,79</u> 0,69	<u>1,56</u> 0,507	349	86	<u>I95</u> 63	<u>I,II</u> 0,65	<u>I39</u> 8I
181	ССРСЦ ЧП п.2I09 т.ч.т.3 п.1	Стоимость оконных блоков из стальных прямоугольных труб, сталь 235 т 455-8xI,0I=	I,53	446,92	-	684	-	-	-	-
182	ССРСЦ ч.П п.2II4 т.ч.т.3 п.1	Стоимость оконных блоков из листовой стали G235 т 44I-8xI,0I=	0,59	432,92	-	255	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
I83	ССРСЦ ч. I п. 53I	Стоимость стального круга Ø 10 мм	т	0,016	165	-	3	-	-	-	-
I84	Доп. вып. I 15-770 204-I	Остекление оконных блоков стеклопа- кетами	м2	100,3	<u>0,943</u> 0,785	<u>0,026</u> 0,0078	95	79	<u>3</u> I	<u>1,4I</u> 0,0I	<u>14I</u> I
I85	ССРСЦ ч. I р. I п. 599	Стоимость стеклопаке- тов из стекла тол- щиной 4 мм	м2	102,3I	9,87	-	1010	-	-	-	-
I86	9-209 32-I2	Установка алюмилие- вых штапиков	т	0,108	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	8	4	<u>2</u> I	<u>53,8</u> 7,7	<u>6</u> I



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I87	Доп. вып. 2 к ССРСЦ ч. П р. У I п. 66 I	Стоимость алюминиевых штапиков т 2,42:0,87x1000=	0,108	278 I,6 I	-	300	-	-	-	-
I88	Доп. вып. 3 к ССРСЦ ч. П п. II06	Стоимость самонаре- зающих винтов кг	4, I	2,57	-	II	-	-	-	-
I89	24-18-29- -I98 I/10 п. 09-665	Стоимость уплотнитель- ных шайб ШУ II,8xI,074=	0,13	12,67	-	2	-	-	-	-
I90	20-4 II 7-3	Монтаж жалюзийной решетки площ. до I,5м <sup>2</sup> шт	I	<u>I,94</u> I,2	<u>0,14</u> 0,04	2	I	-	<u>I,94</u> 0,05	<u>2</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
191	Сб.доп. вып.3 р. I п.2760	Стоимость жалюзий - ной решетки шт	I	I7,4	-	I7	-	-	-	-
192	I4-43 I8-6	Монтаж механизмов открывания шт	40	<u>0,14</u> 0,10	<u>-</u> -	6	4	<u>-</u> -	<u>0,19</u> -	<u>8</u> -
193	ЦОСЦ разд.УП п.26	Стоимость механиз- мов открывания шт	40	I,25	-	50	-	-	-	-
		Итого по "а" руб.	-	-	-	2792	I74	<u>200</u> 65	-	<u>296</u> 83
		в том числе:								
		Строительные работы	-	-	-	II80	84	<u>3</u> I	-	<u>45I</u> I
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	I7I2	90	<u>I97</u> 64	-	<u>2I3</u> 82

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		б) <u>Двери</u>								
I94	9-118 17-1	Монтаж металлических конструкций дверей	т 0,864	<u>58,2</u> 35,9	<u>0,17</u> 0,05	50	3I	- -	<u>63,4</u> 0,06	<u>55</u> -
I95	ССРСЦ ч.П п.2095 т.ч.т.3 п.1	Стоимость дверных конструкций из лис- товой стали С235 393-8xI,0I=	0,264	384,92	-	102	-	-	-	-
I96	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.1	То же, из оцинкованой стали т 441-8xI,0I=	0,588	432,92	-	255	-	-	-	-
I97	"-" п.533	Стоимость круга Ø 22мм т	0,012	143	-	2	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
198	26-3I 8-4	Утепление дверных пологов минеральной ватой мЗ	0,42	<u>35,9</u> 12,7	<u>1,23</u> 0,62	15	5	<u>1</u> -	<u>21,3</u> 0,8	<u>9</u> -
199	ССРСЦ ч. I п. 2	Стоимость минеральной ваты мЗ	0,42	11,2	-	5	-	-	-	-
200	7-70I 5I-I	Герметизация стыков резиновыми проклад- ками м. шва	123	<u>0,041</u> 0,04	<u>-</u> -	5	5	<u>-</u> -	<u>0,064</u> -	<u>8</u> -
20I	ССРСЦ ч. П т. ч. п. I7	Стоимость резиновой смеси кг	13,8	1,86	-	26	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
202	ССРСЦ ч. I п. 365	То же технической резины кг	1,2	I	-	I	-	-	-	-
203	7-70I 5I-I	Укладка прокладок из полиэтилена низкого давления м	42	<u>0,04I</u> 0,04	<u>-</u> -	2	2	-	<u>0,064</u> -	<u>3</u> -
204	ССРСЦ ч. I р. XIII п. I37	Стоимость полиэтилена низкого давления кг	8	I, I8	-	9	-	-	-	-
205	Доп. вып. I I5-770 204-I	Остекление дверных полотен стеклопакет- тами м2	4,8	<u>0,943</u> 0,785	<u>0,026</u> 0,0078	5	4	<u>-</u> -	<u>I,4I</u> 0,0I	<u>7</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206	ССРСЦ ч. I п. 599	Стоимость стеклопакетов толщ. стекла 4мм м2	4,8	9,78	-	47	-	-	-	-
207	10-107 20-3	Установка деревянных дверных блоков площадью проема до 3м2 м2	65,6I	<u>2</u> 0,67	<u>0,13</u> 0,04	13I	44	<u>9</u> 3	<u>1,16</u> 0,05	<u>76</u> 3
208	ССРСЦ ч. П р. IX п. 219	Стоимость деревянных дверных блоков марки ДГ 24-9у м2	10,5I	13,5	-	142	-	-	-	-
209	"-"	То же ДГ24-9 ул м2	2I,6	13,5	-	292	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
214	ССРСЦ ч. I п. 630	Стоимость шурупов	кг	0,02	0,943	-	I	-	-	-
215	Доп. вып. 3 к ССРСЦ ч. П п. П106	Стоимость самонарезаю- щих винтов	кг	0,9	2,57	-	2	-	-	-
216	24-18-29 -1981/10 п. 09-665	Стоимость уплотнитель- ных шайб	кг	0,1	12,67	-	I	-	-	-
		II,8xI,074=								
217	ССРСЦ ч. I п. 391	Замки ЗВ-4	шт	6	4,52	-	27	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		ИТОГО по "б"	руб.	-	-	-	1795	9I	<u>10</u> 3	-	<u>158</u> 3
		в том числе:									
		строительные работы		-	-	-	1386	60	<u>10</u> 3	-	<u>103</u> 3
		металлоконструкции									
		руб.		-	-	-	409	3I	-	-	<u>55</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в) Ворота								
218	9-49 7-4	Монтаж металлических конструкций ворот	т 2,04	<u>103</u> 22,4	<u>55,2</u> 15,6	210	46	<u>113</u> 32	<u>35,1</u> 20,1	<u>72</u> 41
219	ССРСЦ ч.П п.2095 т.ч.т.3 п.1	Стоимость листовой стали С235 393-8x1,0I=	т 0,51	384,92	-	196	-	-	-	-
220	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.1	Стоимость оцинкованной стали 441-8x1,0I=	т 1,47	432,92	-	636	-	-	-	-)
221	ССРСЦ ч.1 п.533	Стоимость стального круга	т 0,03	143	-	4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
222	ССРСЦ ч.П п.2I09 т.ч.т.3 п.1	Стоимость уголка	т	0,03	455	-	I4	-	-	-
223	ССРСЦ ч.1 р.ХШ п.137	Полиэтилен низкого давления	кг	19,0	1,18	-	22	-	-	-
224	Доп.вып.1 15-770 204-1	Остекление дверных полотен стеклопа- кетами	м2	I2	<u>0,943</u> 0,785	<u>0,026</u> 0,0078	II	9	<u>-</u> -	<u>I,4I</u> 0,01
225	ССРСЦ ч.1 п.599	Стоимость стеклопаке- тов толщ.стекла 4мм	м2	I2	9,87	-	II8	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
226	10-192 36-2	Установка деревянных антисептированных деталей мЗ	0,1	<u>118</u> 8,7	<u>1,3</u> 0,41	12	1	-	<u>14,8</u> 0,52	<u>1</u> -
227	ССРСЦ ч. I п. 630	Стоимость шурупов кг	0,3	0,943	-	1	-	-	-	-
228	Доп. вып. 3 к ССРСЦ ч. II п. 1106	Стоимость самонарезаю- щих винтов кг	2	2,57	-	5	-	-	-	-
229	26-3I 8-4	Утепление дверных полотен минеральной ватой мЗ	1,0	<u>35,9</u> 12,7	<u>1,23</u> 0,62	36	13	<u>1</u> 1	<u>21,3</u> 0,8	<u>21</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
230	ССРС ч. I п. 2	Стоимость минеральной ваты м3	1,0	11,2	-	II	-	-	-	-
231	7-70I 5I-I	Герметизация стыков резиновыми проклад- ками м. шва 0,04+0,00I=	279	<u>0,04I</u> 0,04	<u>-</u> -	II	II	<u>-</u> -	<u>0,064</u> -	<u>I?</u> -
232	ССРС ч. II т. ч. п. I7	Стоимость резиновой смеси кг	22,5	1,86	-	42	-	-	-	-
233	ССРС ч. I п. 365	То же технической резины кг	4,5	I	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
234	7-70I 5I-I	Укладка прокладок из полиэтилена низкого давления м	105	<u>0,04I</u> 0,04	<u>-</u> -	4	4	<u>-</u> -	<u>0,064</u> -	<u>7</u> -
235	24-18-29 -198I/10 п.09-665	Стоимость шайб уплот- нительных ШУ кг II,8xI,074	0,1	12,67	-	I	-	-	-	-
236	ССРСЦ ч. I п.39I	Замки ЗВ-4 шт	5	4,52	-	2I	-	-	-	-
		Итого по "в" руб.	-	-	-	1360	84	<u>114</u> 33	-	<u>135</u> 42

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
в том числе:										
		строительные работы руб.	-	-	-	200	38	<u>I</u> I	-	<u>63</u> I
		металлоконструкции руб.	-	-	-	1060	46	<u>113</u> 32	-	<u>72</u> 41
		Итого по разделу IX руб.	-	-	-	5947	349	<u>243</u> 101	-	<u>589</u> 128
в том числе:										
		строительные работы руб.	-	-	-	2766	182	<u>14</u> 5	-	<u>317</u> 5
		металлоконструкции руб.	-	-	-	3181	167	<u>229</u> 96	-	<u>272</u> 123

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
X. Лестницы											
234	9-46 7-I	Монтаж лестничных маршей площадок и ограждений	т	0,173	<u>58,0</u> 13,8	<u>32,1</u> 11,8	10	2	<u>6</u> 2	<u>22,6</u> 15,22	<u>4</u> 3
235	ССРСЦ ч.П п.1975	Стоимость лестничных маршей, площадок и ограждений	т	0,173	358,0	-	62	-	-	-	-
Итого по X разделу											
руб.											
				-	-	-	72	2	<u>6</u> 2	-	<u>4</u> 3



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
XI. Отделочные работы										
236	I3-I2I I5-6	Огрунтовка металличе- ских конструкций грунтом ГФ-02I за 2 раза 100м2	18,83	<u>15,42</u> 4,10	<u>0,4</u> 0,12	290	77	<u>8</u> 2	<u>6,2</u> 0,155	<u>117</u> 3
237	I3-I53 I8-6	Окраска металлических конструкций эмалями ПФ-115 за 2 раза 100м2	18,83	<u>20,6</u> 3,02	<u>0,24</u> 0,08	388	57	<u>5</u> 2	<u>4,6</u> 0,103	<u>87</u> 2
238	ССРСЦ ч.П т.ч.т.2 п.3	Окраска доборных элемен- тов и профилированных листов полимерными эмалями Т	25,01	250,0	-	6253	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
239	I5-20I 5I-I	Штукатурка кирпичных стен цементно-известко- вым раствором м2	353,0	<u>0,853</u> 0,356	<u>0,05</u> 0,023	30I	I26	<u>I8</u> 8	<u>0,574</u> 0,030	<u>203</u> I0
240	I5-660 I68-I	Окраска кирпичных перегородок водоземль- сионными красками за 2 раза м2	336,0	<u>0,763</u> 0,23I	<u>0,009</u> 0,0027	256	78	<u>3</u> I	<u>0,4I</u> 0,003	<u>I38</u> I
24I	I5-660 I68-I	То же, внутренних стен и перегородок м2	I349	<u>0,763</u> 0,23I	<u>0,009</u> 0,0027	I029	3I2	<u>I2</u> 3	<u>0,4I</u> 0,003	<u>553</u> 5
242	I5-568 I59-8	Окраска кирпичных пере- городок масляной крас- кой за 2 раза м2	I7,0	<u>0,767</u> 0,278	<u>0,008</u> 0,0024	I3	5	<u>-</u> -	<u>0,493</u> 0,0033	<u>8</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
243	I5-82 I4-I	Облицовка кирпичных перегородок глазурирован- ной плиткой м2	I60,0	<u>4,22</u> 0,847	<u>0,02</u> 0,006	675	I52	<u>3</u> -	<u>I,70</u> 0,007	<u>272</u> -
244	I5-6I2 I64-2	Окраска металлических дверей и ворот масляной краской за 2 раза м2	I20,0	<u>0,266</u> 0,007	<u>0,008</u> 0,0024	32	I	<u>-</u> -	<u>0,117</u> 0,003	<u>I4</u> -
245	I5-564 I59-4	Окраска деревянных дверей м2	I57,5	<u>0,75</u> 0,5I	<u>0,0008</u> 0,0002	II8	80	<u>-</u> -	<u>0,887</u> 0,0003	<u>I40</u> -
246	I5-669 I68-4	Окраска потолков водо- эмульсионными краска- ми за 2 раза м2	I66,0	<u>0,822</u> 0,289	<u>0,0I</u> 0,003	I36	48	<u>2</u> -	<u>0,5I6</u> 0,004	<u>85</u> -
Итого по XI разделу руб.			-	-	-	949I	936	<u>5I</u> I6	-	<u>I6I7</u> 2I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ХП. Разные работы								
247	II-I I-2	Уплотнение грунта щебнем под отмостку м2	200,0	<u>0,433</u> 0,036	<u>0,01</u> 0,003	87	7	<u>2</u> I	<u>0,072</u> 0,0034	<u>I4</u> I
248	44-МI84 27-39-I	Устройство покрытия отмостки из мелко- зернистой асфальто- бетонной смеси толщ. м2	200,0	<u>1,60</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	320	4	<u>10</u> 4	<u>0,04</u> 0,03	<u>8</u> 6
		Итого по XII разделу руб.	-	-	-	407	II	<u>12</u> 5	-	<u>22</u> 7

## С В О Д К А

объемов и стоимости работ к Локальной смете № 2-1-1 станции  
технического обслуживания легких автомобилей на 4 поста

№№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Един. измер.	Кол-во един. измер.	Сметная стоимость, руб.							Удельный вес стои- мости конструк- тивного элемента или вида работ % к общей стоимос- ти работ по смете  стоимость един. измерения, руб.
				прямых затрат	накладных расходов % сумма	плано- вых накоп. % сто- имости по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	в том числе			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Земляные работы	м3	1773	481	16,5	79	45	605	159	303/118	0,52/0,34
II	Фундаменты	м3	253	12445	16,5	2053	1160	15658	1188	361/117	13,36/61,89
III	Каркас	т	15,312	5913	8,6	509	514	6936	174	187/67	5,92/452,98
IV	Покрытие и перекрытие	т	27,424	7914	8,6	681	688	9283	265	436/152	7,92/338,50
У	Стены										
	строительные работы	м2	527,0	14123	16,5	2330	1316	17769	2125	1622/532	15,16/33,72
	металлоконструкции	т	6,851	3770	8,6	324	328	4422	186	58/18	3,77/645,45

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УI	Кровля										
	строительные работы	м2	937,2	1280I	16,5	2112	1193	16106	662	294/95	13,74/17,19
	металлоконструкции	т	3,13	1593	8,6	137	138	1868	104	56/17	1,59/596,8I
УII	Полы	м2	649	8577	16,5	1415	799	1079I	83I	113/35	9,20/16,8I
УIII	Перегородки										
	строительные работы	м2	1226	10057	16,5	1659	937	12653	865	636/195	10,79/10,32
	металлоконструкции	т	2,23	119I	8,6	102	103	1396	77	20/6	1,19/626,0I
IX	Проемы										
	строительные работы	м2	167	2766	16,5	456	258	3480	182	14/5	2,97/20,84
	металлоконструкции	т	5,56	318I	8,6	274	276	373I	167	228/96	3,18/671,04
X	Лестницы	т	0,173	72	8,6	6	6	84	2	6/2	0,07/485,55
XI	Отделочные работы	м2	4384	949I	16,5	1566	885	11942	936	51/16	10,18/2,72
XII	Разные работы	м2	200	407	16,5	67	38	512	11	12/5	0,44/2,56
	Итого:		-	94782	-	13770	8684	117236	7934	4398/1476	100%

Нормативная трудо-  
емкость чел.-ч. 16738  
13558+1913+13770x0,092

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	I2
Сметная заработная плата											
7934+I476+I3770x0, I8= руб.    -            -            -            -            -            -            II889											
Трудозатраты строительные											
чел.ч. I3558											

Составил: вед. инженер

*Серкова*

Г.В. Серкова

Проверил: зав. группы

*Карпухина*

Е.Н. Карпухина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-I-IA

К техническому проекту на общестроительные работы станции технического обслуживания легковых автомобилей на четыре поста при  
 $T = - 20^{\circ}\text{C}$

Основание: чертежи № КЖ-1 + КЖ-16 КМ-1 + КМ-47 АР1 + АР-32	Сметная стоимость	115,03 тыс.руб.
	Нормативная трудоемкость	16583 чел.-ч.
	Трудозатраты построчные	13470 чел.-ч.
	Сметная заработная плата	11,75 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатация машин	всего	основн. зараб. платы	экспл. зараб. платы	в т.ч. зараб. платы	обслуживающих машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Смета 2-I-I	Сметная стоимость общестроительных работ основного варианта при $T = - 30^{\circ}\text{C}$	-	-	-	117236	7934	<u>4398</u> 1476	-	<u>13558</u> 3180









I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
7	-" п.1783 -"	То же, из гнутосварных профилей стали С255 289,0+13,0х1,0I=	т	0,99	302,13	-	299	-	-	-	-
8	-" п.2114 -"	Стоимость листовой стали С255 44I,0+13,0х1,0I=	т	1,155	454,13	-	525	-	-	-	-
9	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.62	То же, марки I4Г2АФ, 44I,0+(56,0+5,9х х17,0)х1,0I=	т	0,478	598,86	-	599	-	-	-	-
10	-" п.2114 -" п.23	То же, марки С345-3 44I+(29+2,4х17)х х1,0I=	т	0,197	511,5	-	101	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	-"- п.2095	Стоимость уголковой стали С245	т	0,062	393,0	-	24			
I2	9-88 II-7 т.ч.т.1 п.1	Монтаж металлических связей и распорок, 41,3х1,05х1,03= 15,4х1,05х1,03= 11,4х1,05х1,03= 4,33х1,05х1,03= 24,6х1,05х1,03=	т	2,799	<u>44,667</u> 16,66	<u>11,97</u> 4,68	I25 47	<u>34</u> 13	<u>26,6</u> 6,04	<u>74</u> 17
I3	ССРСЦ ч.П п.19II т.ч.т.3 п.3	Стоимость связей из гнуто сварных профи- лей стали С255 279,0+13,0х1,01=	т	1,444	292,13	-	422	-	-	-
I4	ССРСЦ ч.П п.19I5	То же из швеллеров стали С245	т	0,31	260,0	-	81	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I5	-" п.19I2	То же, из уголкового стали С245 т	0,468	225,0	-	105	-	-	-	-
I6	-" п.2II4 т.ч.т.3 п.3	Стоимость листовой стали С255 т 44I,0+I3,0хI,0I=	0,577	454,13	-	262	-	-	-	-
I7	9-33 4-10	Монтаж металлических конструкций наружного фахверка т	1,634	<u>43,0</u> 12,6	<u>18,1</u> 6,59	70	2I	<u>30</u> II	<u>19,4</u> 8,5	<u>32</u> 14
I8	ССРС ч.П п.2I05	Стоимость металлических конструкций наружного фахверка из гнутых про- филей марки С245 т	0,23	442,0	-	102	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
19	-"- т.ч.т.3 п.1	То же, марки С235 442,0-8,0х1,0I=	т	1,30	433,92	-	564	-	-	-	-
20	ССРСЦ ч.П п.2II4 т.ч.т.3 п.3	То же, из листовой стали С-255 441,0-8,0х1,0I=	т	0,104	432,92	-	45	-	-	-	-
21	9-209 32-I2	Монтаж металлических конструкций поддержи- вающих трубу т		1,29	<u>70,7</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	9I	44	<u>26</u> 8	<u>53,8</u> 7,7	<u>69</u> 10
22	ССРСЦ ч.П п.2I05	Стоимость металлических конструкций поддержива- ющих трубу из гнутых профилей марки стали С245 т		0,9I9	442,0	-	406	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	-"- п.2114 т.ч.т.3 п.3	То же, из листовой стали марки С255 т 44I,0+I3,0xI,0I=	0,156	454,13	-	7I	-	-	-	-
24	ССРСЦ ч.П п.2095	То же, из уголковой стали марки С245 т	0,215	393,0	-	84	-	-	-	-
Итого по III разделу руб.			-	-	-	5650	165	<u>170</u> 62	-	<u>255</u> 80



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
IV - Покрытие и перекрытие											
25	9-94 12-1 т.ч.т.1 п.1	Монтаж балок и прогонов 29,2х1,08х1,03= 8,7х1,08х1,03= 14,3х1,08х1,03= 5,0х1,08х1,03= 13,5х1,08х1,03=	т	20,76	<u>32,48</u> 9,68	<u>15,91</u> 5,56	674	201	<u>330</u> 115	<u>15,02</u> 7,17	<u>312</u> 149
26	ССРСЦ ч.П п.1905	Стоимость балок из двуглавров с параллельными гранями полок стали С245	т	6,195	245,0	-	1518	-	-	-	-
27	"-" п.1905 т.ч.т.3 п.3	То же, стали С255 245,0+13,0х1,01=	т	5,85	258,13	-	1510	-	-	-	-
28	"-" п.1924	Стоимость балок и прогонов из швеллеров стали С245	т	5,065	219,0	-	1109	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
29	-"- п.1924 т.ч. т.3 п.3	То же, стали С255 219,0+13,0х1,0I=	т	0,468	232,13	-	109	-	-	-	-
30	ССРСЦ ч.П п.2095 т.ч.т.3 п.1	Стоимость угловой стали С235 т 393,0-8,0х1,0I=		1,975	384,92	-	760	-	-	-	-
31	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.3	Стоимость листовой стали С255 т 44I+13,0х1,0I=		0,728	454,13	-	331	-	-	-	-
32	-"- п.2114 -"-п.62	То же, марки I4Г2АФ 44I,0+(56,0+5,9х17,0)х1,с1	т	0,479	598,86	-	287	-	-	-	-
		Итого по IV разделу		-	-	-	6298	201	<u>330</u> 115	-	<u>312</u> 149
		Итого к добавлению по III и IV разделам		-	-	-	11948	366	<u>500</u> 171	-	<u>567</u> 229



-9I-

25140-09

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого исключается I62I7-I40I4=	руб.	-	-	-	2203	-	-	-
		Нормативная трудоемкость I046-89I=	чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	I55
		Сметная заработная плата 872-728=	руб.	-	-	-	I44	-	-	-
		Трудозатраты построчные 655-567	чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	88
		Всего с исключением II7236-2203=	руб.	-	-	-	II5033	-	-	-
		Нормативная трудоемкость I6738-I55=	чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	I6583
		Сметная заработная плата II889-I44=	руб.	-	-	-	II745	-	-	-
		Трудозатраты построчные I3558-88=	чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	I3470

Составил: вед. инженер

*Г. В. Серкова*

Г. В. Серкова

Проверил: зав. группы

*Е. Н. Карпухина*

Е. Н. Карпухина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-I-IB

К типовому проекту на общестроительные работы станции технического обслуживания легковых автомобилей на 4 поста при  $T = -40^{\circ}\text{C}$   
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №	КЖ-I + КЖ-I6	Сметная стоимость	121,190	тыс.руб.
	КМ-I + КМ-47	Нормативная трудоемкость	16982	чел.-ч.
	АР-I + АР-32	Трудозатраты построчные	13750	чел.-ч.
		Сметная заработная плата	12,09	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел-ч не занятых обслуживанием машин	
				всего	экспл. машин	всего	основн. зараб. платы	экспл. машин	в т.ч. зараб. платы	на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Смета № 2-I-I	Сметная стоимость общестроительных работ основного варианта при $T = -30^{\circ}\text{C}$	-	-	-	117236	7934	<u>4398</u> 1476	-	<u>13558</u> 3180

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Исключается										
2	Смета № 2-I-I	IV. Покрытие :	-	-	-	-	-	-	-	-
3	9-94 12-I т.ч. т. I п. I	Монтаж прогонов т 29,2хI,08хI,03= 8,7хI,08хI,03= 14,3хI,08хI,03= 5,0хI,08хI,03= 13,5хI,08хI,03=	10,63	<u>32,48</u>	<u>15,91</u>	345	103	<u>169</u>	<u>14,04</u>	<u>149</u>
				9,68	5,56			59	7,17	76
4	ССРСЦ ч. II п. I924	Стоимость прогонов из швеллеров стали С245 т	10,63	219,0	-	2328	-	-	-	-
		Итого по IV разделу руб.	-	-	-	2673	103	<u>169</u> 59	-	<u>149</u> 76

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
У. Стены											
5	9-209 32-12	Монтаж металлического каркаса панелей	т	3,7I	<u>70,70</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	262	I27	<u>74</u> 22	<u>53,8</u> 7,7	<u>200</u> 29
6	ССРСЦ ч.П п.2095	Стоимость каркаса из швеллеров	т	3,7I	393,0	-	I458	-	-	-	-
7	26-3I 8-4	Укладка минераловатных плит толщ.40мм	мЗ	26,54	<u>35,9</u> I2,7	<u>I,23</u> 0,62	953	337	<u>33</u> I6	<u>2I,3</u> 0,8	<u>565</u> 2I
8	ССРСЦ ч.1 р.1У п. I24	Стоимость минераловат- ных плит толщ.40	мЗ	26,54	23,4	-	62I	-	-	-	-
Итого по У разделу руб.				-	-	-	3294	464	<u>I07</u> 38	-	<u>765</u> 50

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		строительные работы руб.	-	-	-	1720	337	<u>33</u> 16	-	<u>565</u> 21
		металлоконструкции руб.	-	-	-	1574	127	<u>74</u> 22	-	<u>200</u> 29
<u>VI. Кровля</u>										
9	ССРСЦ ч. I р. IV п. IIЗ	Стоимость минераловат- ных плит повышенной жесткости толщ. 80мм мЗ	60	75,3	-	4518	-	-	-	-
		Итого по VI разделу руб.	-	-	-	4518	-	-	-	-
<u>IX. Окна</u>										
10	ССРСЦ ч. П п. 2109 т. ч. т. 3 п. I	Стоимость оконных бло- ков из стальных прямо- угольных труб, сталь С235 т 455-8x1,01=	1,53	446,92	-	684	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II	ССРСЦ ч.П т.ч.т.3 п.1	Стоимость оконных блоков из листовой оцинкованной стали С 235 т 44I-8xI, 0I=	0,59	432,92	-	255	-	-	-	-
I2	ССРСЦ ч.1 п.53I	Стоимость стального круга Ф 10мм т	0,016	165	-	3	-	-	-	-
I3	9-209 32-12	Установка алюми- ние- вого штапика т	0,108	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	8	4	<u>2</u> I	<u>53,8</u> 7,7	<u>6</u> I
I4	Доп.вып. 2 к ССРСЦ ч.П р.У1 п.66I	Стоимость алюми- ние- вого штапика т 2,42:0,87x1000=	0,108	2781,61	-	300	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I5	Доп.вып. 3 к ССРСЦ ч.П п. II06	Стоимость самонаре- зающих винтов кг	4,1	2,57	-	II	-	-	-	-
I6	24-18-29 -1981/10 п.09-665	Стоимость уплотнитель- ных шайб кг II,8xI,074=	0,13	12,67	-	2	-	-	-	-
		Итого по IX разделу руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого к исключению руб.	-	-	-	II748	571	<u>278</u> 98	-	<u>920</u> 127
		в том числе:								
		Строительные работы руб.	-	-	-	6238	337	<u>33</u> 16	-	<u>565</u> 21
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	5510	234	<u>245</u> 82	-	<u>355</u> 106

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы на строительные работы 16,5% руб.	-	-	-	1029	-	-	-	-
		Накладные расходы на металлоконструкции 8,6% руб.	-	-	-	474	-	-	-	-
		Итого руб.	-	-	-	13251	571	<u>278</u> 98	-	<u>920</u> 127
		Нормативная трудоем- кость 9,2% чел.-ч. 1503x0,092=	-	-	-	-	-	-	-	138
		Сметная заработная плата 18% руб. 1503x0,18=	-	-	-	-	271	-	-	-
		Плановые накопления 8% руб.	-	-	-	1060	-	-	-	-
		Итого к исключению руб.	-	-	-	14311	842	<u>278</u> 98	-	1185

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	-	1185
		Сметная заработная плата руб.	-	-	-	-	940	-	-	-
		Трудозатраты постро- енные руб.	-	-	-	-	-	-	-	920
<u>Добавляется:</u>										
<u>IУ. Покрытие</u>										
I7	9-94 I2-I т.ч.т. I п. I	Монтаж прогонов, т 29,2хI,08хI,03= 8,7хI,08хI,03= I4,3хI,08хI,03= 5,0хI,08хI,03= I3,5хI,08хI,03=	I2,I	<u>32,48</u>	<u>I5,9I</u>	393	II7	<u>I93</u>	<u>I4,04</u>	<u>I70</u>
				9,68	5,56			67	7,I7	87
I8	ССРСЦ ч.П п. I924	Стоимость прогонов из швеллеров стали С 245 т	I2,I	2I9,0	-	2650	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по IY разделу руб.	-	-	-	3043	117	<u>193</u> 67	-	<u>170</u> 87
		<u>У. Стены</u>								
19	9-209 32-19	Монтаж металличе- ско каркаса панелей т	3,17	<u>70,7</u> 34,3	<u>20,0</u> 5,97	224	109	<u>63</u> 19	<u>53,8</u> 7,7	<u>170</u> 24
20	ССРСЦ ч. II п. 2095	Стоимость каркаса панелей из швеллеров т	3,17	393,0	-	1246	-	-	-	-
21	26-31 8-4	Установка минерало- ватных плит толщ. 50мм мЗ	33,04	<u>35,9</u> 12,7	<u>1,23</u> 0,62	1186	420	<u>41</u> 20	<u>21,30</u> 0,80	<u>704</u> 26

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
22	ССРСЦ ч. I п.	Стоимость минераловат- ных плит толщ. 50мм м3	33,04	23,4	-	773	-	-	-	-
		Итого по У разделу	-	-	-	3429	529	<u>104</u> 39	-	<u>874</u> 50
		в том числе:								
		Строительные работы руб.	-	-	-	1959	420	<u>41</u> 20	-	<u>704</u> 26
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	1470	109	<u>63</u> 19	-	<u>170</u> 24
		<u>У I. Кровля</u>								
23	ССРСЦ ч. I р. IV п. III	Стоимость минерало- ватных плит повышен- ной жесткости толщ. 100 мм м3	75	75,3	-	5648	-	-	-	-
		Итого по У I разделу руб.	-	-	-	5648	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<u>IX. Окна</u>										
24	ССРСЦ ч.II п.2I09 т.ч.т.3 п.1	Стоимость оконных бло- ков из стальных прямо- угольных труб из стали С 235 455-8xI,0I=	т	3,043	446,92	-	I360	-	-	-
25	ССРСЦ ч.II п.2II4 т.ч.т.3 п.1	Стоимость оконных бло- ков из листовой оцин- кованной стали С 235 44I-8xI,0I=	т	I,063	432,92	-	460	-	-	-
26	"- п.2095 "-	Стоимость уголковой стали С 235	т	0,0I2	384,92	-	5	-	-	-
27	ССРСЦ ч.1 п.53I	Стоимость стального круга	т	0,0I6	I65	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	Доп.вып. 2 к ЕРЕР 10-288 58-I	Обшивка окон асбесто- цементным плоским листом м2	6,03	<u>1,24</u> 1,19	<u>0,05</u> 0,014	7	7	- -	<u>1,92</u> 0,018	<u>12</u> -
29	ССРСЦ ч.1 п.28	Стоимость асбесто- цементного плоского листа м2	6,03	2,56	-	15	-	-	-	-
30	15-754 202-3 ССРСЦ ч.1 п.575, 576	Остекление оконных блоков 4-х мм стек- лом м2  3,27+(1,79-1,21)х х1,02=	100,3	<u>3,86</u> 0,248	<u>0,013</u> 0,0039	387	25	<u>1</u> -	<u>0,453</u> 0,005	<u>45</u> 1
31	9-209 32-12	Установка алюмилие- вого штапика т	0,213	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	15	7	<u>4</u> 1	<u>53,8</u> 7,7	<u>11</u> 2



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	Доп.вып. 2 к ССРСЦ ч.П р.У1 п.661	Стоимость алюми- нового штапика т	0,213	2781,61	-	592	-	-	-	-
33	Доп.вып. 3 к ССРСЦ ч.П п.1106	Стоимость самона- резающих винтов кг	8,1	2,57	-	21	-	-	-	-
34	24-18-29- 1981/10 п.09-665	Стоимость уплотни- тельных шайб ШУ кг	0,3	12,67	-	4	-	-	-	-
		Итого по IX разделу	-	-	-	2869	39	<u>5</u> I	-	<u>68</u> 3
		в том числе:								
		Строительные работы руб.	-	-	-	409	32	<u>5</u> I	-	<u>57</u> I

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	2460	7	-	-	<u>II</u> 2
		Итого к добавлению руб.	-	-	-	14989	685	<u>302</u> 107	-	<u>III2</u> 140
		в том числе:								
		Строительные работы руб.	-	-	-	8016	452	<u>46</u> 21	-	<u>76I</u> 27
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	6973	233	256	-	<u>35I</u> 113
		Накладные расходы на строительные работы 16,5% руб.	-	-	-	1323	-	-	-	-
		Накладные расходы на металлоконструкции 8,6% руб.	-	-	-	600	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого к добавлению руб.	-	-	-	14989	685	<u>302</u> 107	-	<u>1112</u> 140
		в том числе:								
		Строительные работы руб.	-	-	-	8016	452	<u>46</u> 21	-	<u>761</u> 27
		Металлоконструкции руб.	-	-	-	6973	233	<u>256</u> 86	-	<u>351</u> 113
		Накладные расходы на строительные работы 16,5% руб.	-	-	-	1323	-	-	-	-
		Накладные расходы на металлоконструкции 8,6% руб.	-	-	-	600	-	-	-	-
		Итого: руб.	-	-	-	16912	685	<u>302</u> 107	-	<u>1112</u> 140

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость чел.-ч. I923x0,092=	-	-	-	-	-	-	-	I77
		Сметная заработная плата руб. I923x0,18=	-	-	-	-	346	-	-	-
		Плановые накопления 8% руб.	-	-	-	I353	-	-	-	-
		Итого к добавлению руб.	-	-	-	I8265	I03I	<u>302</u> I07	-	I429
		Итого добавляется руб. I8265-I43II=	-	-	-	3954	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	-	244
		Сметная заработная плата руб.	-	-	-	-	I98	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Трудозатраты построеч- ные чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	-	192
		Всего с добавлением руб.	-	-	-	121190	-	-	-	-
		117236+3954=								
		Нормативная трудо- емкость чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	-	16982
		16738+244								
		Сметная заработная плата руб.	-	-	-	-	12087	-	-	-
		11889+198=								
		Трудозатраты построеч- ные чел.ч.	-	-	-	-	-	-	-	13750
		13558+192=								

Составил: вед. инженер

Проверил: за. группы

*Серкова*  
*Карпухина*

Г. В. Серкова

Е. Н. Карпухина

## В Е Д О М О С Т Ь

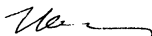
потребности в производственных ресурсах к Типовому проекту станции  
технического обслуживания легковых автомобилей на 4 поста, Т=-30°С

РЕСУРСЫ	КОЛИЧЕСТВО		
	ВАРИАНТЫ		
	I Т=-20°С	II Т=-30°С	III Т=-40°С
I	2	3	4
Общестроительные работы			
Подземная часть			
Затраты труда построчные чел.-ч.	2388	2388	2388
Затраты труда нормативные чел.-ч.	2899	2899	2899
Заработная плата руб.	1966	1966	1966
Машины руб.	226	226	226
Надземная часть			
Затраты труда построчные чел.-ч.	II082	III70	II632
Затраты труда нормативные чел.-ч.	I3684	I3839	I4083
Заработная плата руб.	9779	9923	10121

I		3	3	4
Машины	руб.	I557	I573	I604
Итого общестроительные работы				
Затраты труда построечные	чел.-ч.	I3470	I3558	I3750
Затраты труда нормативные	чел.-ч.	I6583	I6738	I6982
Заработная плата	руб.	II745	II889	I2087
Машины	руб.	I783	I799	I830
Санитарно-технические работы				
Затраты труда построечные	чел.-ч.	2808	2884	289I
Затраты труда нормативные	чел.-ч.	2965	3044	3057
Заработная плата	руб.	I704	I75I	I756
Машины	руб.	I07	I04	I05
Монтажные работы				
Затраты труда построечные	чел.-ч.	4435	4435	4435
Затраты труда нормативные	чел.-ч.	4599	4599	4599
Заработная плата	руб.	2644	2644	2644
Машины	руб.	58I	58I	58I

I	2	3	4
Всего:			
Затраты труда построечные чел.-ч.	20713	20877	21076
Затраты труда нормативные чел.-ч.	24147	24381	24638
Заработная плата руб.	16093	16284	16487
Машины руб.	2471	2484	2516

Начальник ЭАСО



Т. Е. Искоскова

Составил: вед. инженер



Г. В. Серкова

Проверил: зав. группы



Е. Н. Карпухина



