

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

252-4-30

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

АЛЬБОМ IX. 84

ТОМ I.

Часть II

Стр. 160-332

С М Е Т Ы

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/IO
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники
на 300 посещений в смену

На приобретение и монтаж электроосветительной и электросиловой
сети

Составлена в ценах 1984г. на
монтаж и в ценах 1982г. на
оборудование

Основание:

Сметная стоимость	34,10 тыс.руб.
в т.ч.:	
а) оборудования	2,47 тыс.руб.
б) монтажных работ	31,63 тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете стоимость на:	
1) расчетную единицу I посещ.	113,67 руб.
2) на I м2 общей площади здания	6,92 руб.
3) на I м3 объема здания	2,20 руб.

№ пп	Обоснова- ние (§§ прейскур. или цен)	Наименование работ и элементов затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Затраты труда в чел.-часах	Сметная стоимость ед-цы изм. в руб.	Общая стоимость в руб.	МОНТАЖНЫХ		МОНТАЖНЫХ		
								оборудования	работ	оборудования	работ	
					всего	общая	в т.ч. зар-та ОСНОВН. на эксп. МАШИН					
					един. изм.	всего	общая	в т.ч. зар-та ОСНОВН. на эксп. МАШИН				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<u>I. Оборудование и монтажные работы</u>												
I.	8-57I-I2	Панель шкафного ис- полнения, высота и ширина по фронту в мм до 3000x1000 типов: ВРУ I-13	компл. I мм шир. по фрон. 0,8	-	-	-	2,79	1,44 1,22	-	2	I	I

Г.Пр. №52-4-30
Л.9г. I ч. II 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	
2.	8-571-12	То же, ВРУ-I-47	КОМПЛ. 2 Им шир. по фронту 0,8	-	-	-	-	2,79	<u>1.44</u> 1,22	-	2	<u>I</u> I	
3.	15-04 04-233 8-531-4	Пускатели магнит- ные типов: ПМЕ-221	шт.	I	-	-	6,2	3,4	<u>1.49</u> 0,08	6	3	I	
4.	04-014 8-531-5	ПАЕ-325	шт.	I	-	-	14,4	4,94	<u>2.05</u> 0,11	14	5	2	
5.	8-612-5	Щитки групповые, распределительные СУ-9441-14	шт.	I	-	-	-	3,45	<u>1.64</u> 0,06	-	3	2	
6.	8-612-5	СУ-9442-17	шт.	2	-	-	-	3,45	<u>1.64</u> 0,06	-	7	3	
7.	8-612-5	СУ-9443-16	шт.	I	-	-	-	3,45	<u>1.64</u> 0,06	-	3	2	
8.	8-612-7	СУ-9445-29	шт.	I	-	-	-	5,08	<u>3.03</u> 0,06	-	5	3	
9.	8-612-7	СУ-9444-17	шт.	I	-	-	-	5,08	<u>3.03</u> 0,06	-	5	3	
10.	15-17 2-242 8-572-4	Щиток групповой для физиотерапевтическо- го кабинета. А-588	к-т	I	-	-	-	102	4,72	<u>1.58</u> 0,79	102	5	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11.	15-04 12-048 8-83-2	Реле унифицированное РПУ1-315	шт.	1	-	-	7,3	0,69	$\frac{0,64}{0,01}$	7	1	1
12.	Кальк. № 1 8-529-5	Пост управления кнопочный ПКУ-15-19-131-40У3	шт.	19	-	-	13,55	1,99	$\frac{1,09}{0,05}$	257	38	$\frac{21}{1}$
13.	15-04 доп.8 8-237 8-529-5	ПКЕ-222-2У3	шт.	1	-	-	2,15	1,99	$\frac{1,09}{0,05}$	2	2	1
14.	ТЩЭП № 5 -76г. к=0,98 п.397 8-572-4	Шкафы управления: ШУ5102-03В2 Е,В	шт.	4	-	-	74,38	4,72	$\frac{1,58}{0,79}$	298	19	$\frac{6}{3}$
15.	п.398 8-572-4	ШУ5102-03В2М,0	шт.	3	-	-	76,54	4,72	$\frac{1,58}{0,79}$	230	14	$\frac{5}{2}$
16.	п.407 8-572-4	То же, двухфидерные ШУ510403В2К,Ж	к-т	2	-	-	118,58	4,72	$\frac{1,58}{0,79}$	237	9	$\frac{3}{2}$
17.	п.406 8-572-4	ШУ510403 В20	к-т	2	-	-	123,48	4,72	$\frac{1,58}{0,79}$	247	9	$\frac{3}{2}$
18.	п.416 8-572-4	ШУ5106-03В2А	к-т	1	-	-	165,62	4,72	$\frac{1,58}{0,79}$	166	5	$\frac{2}{1}$

Л. пр. №252-4-30/
Дл. 9 т. 1 ч. 11. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
19.	п. 416 8-572-4	ШУ5106-03В20	к-т	2	-	-	165,62	4,72	$\frac{1,55}{0,79}$	331	9	$\frac{3}{2}$
20.	п. 62I 8-572-4	ШУ5402-03В2А	к-т	I	-	-	80,16	4,72	$\frac{1,58}{0,79}$	80	5	$\frac{2}{1}$
21.	15-04 04-4I4 8-532-2	Пускатель нажимный вибростойкий т. ПНВ-30	к-т	I	-	-	3,05	2,16	$\frac{1,06}{0,02}$	3	2	I
22.	Кальк. № 2 8-614-I	Электропит лабора- торный для перенос- ного оборудования	шт.	I	-	-	2,25	2,35	$\frac{1,7}{0,02}$	2	2	2
23.	8-614-I Кальк. №5	Щиток силовой для физиотерапевтичес- кой кабины Н1-0000	"	7	-	-	7,97	2,35	$\frac{1,7}{0,02}$	56	16	12
24.	15-17 2-063 8-571-I2	Щкаф силовой расп- ределительный СП-62-I/I	шт. ИМ шир. по фрсету	$\frac{1}{0,8}$	-	-	49,5	2,79	$\frac{1,44}{1,22}$	50	2	$\frac{1}{1}$
25.	"- 2-067 8-571-I2	СП 62-5/I	шт.	$\frac{1}{0,8}$	-	-	68	2,79	$\frac{1,44}{1,22}$	58	2	$\frac{1}{1}$

Г.Пр. №252-4-30
Дт. 9 г. 1 ч. 11. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
26.	8-52I-IO	Трехполосный блок "предохранитель- выключатель" с плавкой вставкой на IOOa, в защищен- ном исполнении т.ЯБН-I	к-т	2	-	-	-	4,18	1,55	-	8	3
27.	8-523-I	Ящик с 2-х полюс- ной розеткой	"	15	-	-	-	5,0	<u>1,33</u> 0,09	-	75	<u>20</u> I
27а.	15-04 18-093 8-529-5	Посты управления кнопочные типов ПКЕ-212-IV3	шт.	II	-	-	1,95	1,99	<u>1,09</u> 0,05	21	22	12
28.	15-04 01-057 01-071 8-525-I	Выключатель авто- матический т.АЕ-2016-IOHУЗ Цена: 5,6+I,3	"	I	-	-	6,9	2,02	<u>0,9</u> 0,05	7	2	I
29.	15-04 01-058 01-072 8-525-I	АЕ-2034-IOHУЗ	"	5	-	-	9,55	2,02	<u>0,9</u> 0,05	48	2	I
30.	8-599-4	Установка светиль- ников с люминесцент- ными лампами в под- шивном потолке	"	110	-	-	-	1,67	<u>0,683</u> 0,505	-	184	<u>75</u> 56

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38.	8-522-5	Соединение штепсельное в нормальном исполнении на ток до 25А с 4-мя контактами	100 шт.	80	-	-	-	2,32	$\frac{1,02}{0,05}$	-	186	$\frac{82}{4}$
		Установка светильников с люминесцентными лампами на штырях с количеством ламп:										
39.	8-599-1	до 2-х	100 шт.	3,34	-	-	-	127	$\frac{53,9}{34,9}$	-	424	$\frac{180}{117}$
40.	8-599-2	до 4-х	100 шт.	0,83	-	-	-	173	$\frac{86}{29}$	-	144	$\frac{71}{24}$
		Установка розеток штепсельных:										
41.	8-591-8	в брызгозащищенном исполнении	шт.	18	-	-	-	0,3	$\frac{0,195}{0,01}$	-	5	4
42.	8-591-6	для открытой проводки	шт.	17	-	-	-	0,251	0,171	-	17	3
43.	8-591-7	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	118	-	-	-	0,208	0,125	-	25	15

Г. П. №252-4-30,
 Ал. 9. Г. I ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Щитки групповые осветительные с автоматами, с количеством групп до:										
31.	8-612-7	20	100шт.	0,14	-	-	-	508	$\frac{303}{6}$	-	71	$\frac{42}{1}$
32.	8-408-3	Ввод металлические гибкие диаметром 25 мм	ввод	20	-	-	-	0,83	0,32	-	17	6
33.	8-408-4	То же, диаметром 38 мм	"	10	-	-	-	1,16	0,37	-	12	4
		Установка светильников с лампами накаливания:										
34.	8-593-2	на крюках для помещений с тяжелой средой	100 шт.	0,34	-	-	-	1,16	$\frac{48,8}{58}$	-	39	$\frac{17}{20}$
35.	8-604-I	настенного на одну лампу	"	0,45	-	-	-	92,4	$\frac{34,2}{24,5}$	-	41	$\frac{15}{11}$
36.	8-603-I	плафона с количеством ламп до 2-х	"	2,80	-	-	-	103	$\frac{35}{0,9}$	-	288	$\frac{98}{3}$
37.	8-604-4	фонаря сигнального	"	0,09	-	-	-	83,4	$\frac{41}{31,1}$	-	6	$\frac{4}{3}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44.	8-59I-3	Установка выключа- телей в брызгоза- щищенном исполне- нии	шт.	30	-	-	-	0,498	$\frac{0,384}{0,01}$	-	15	12
45.	8-59I-10	Выключатель клавиш- ный утопленного типа при скрытой проводке одинарный с увеличенными клавишами	шт.	310	-	-	-	0,373	0,298	-	116	92
		Прокладка труб стальных с крепле- нием накладными скобами диаметром в мм до:										
46.	8-406-I	25	100м	3,20	-	-	-	54	$\frac{23,2}{23,1}$	-	173	$\frac{74}{74}$
47.	8-406-2	40	100м	0,5	-	-	-	64,1	$\frac{28,1}{26,6}$	-	32	$\frac{14}{13}$
48.	8-406-3	50	100м	0,05	-	-	-	70,7	$\frac{32,4}{27,7}$	-	4	$\frac{2}{1}$
49.	8-406-4	80	100м	0,2	-	-	-	98,4	$\frac{46}{36,9}$	-	20	$\frac{9}{7}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
Трубы стальные в готовых бороз- дах, перекрытиях под заливку бетоном диаметром в мм до:												
50.	8-406-6	50	100м	7,50	-	-	-	29,9	$\frac{16,2}{5,65}$	-	224	$\frac{122}{42}$
51.	8-406-6	40	100м	1,1	-	-	-	29,9	$\frac{16,2}{5,65}$	-	33	$\frac{18}{6}$
52.	8-406-6	50	"	0,1	-	-	-	29,9	$\frac{16,2}{5,65}$	-	3	$\frac{2}{1}$
53.	8-406-7	80	"	0,4	-	-	-	43,8	$\frac{22,3}{8,7}$	-	10	$\frac{9}{3}$
Затягивание в трубы провода первого сечением в кв.мм до:												
54.	8-409-1	2,5	"	110,65	-	-	-	4,88	$\frac{2,36}{2,33}$	-	540	$\frac{261}{258}$
55.	8-409-2	6	"	2,6	-	-	-	6,02	$\frac{2,9}{2,85}$	-	15	$\frac{8}{7}$
56.	8-409-3	16	"	1,75	-	-	-	9,29	$\frac{4,1}{4,84}$	-	15	$\frac{7}{8}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
57.	8-409-4	35	100м	1,75	-	-	-	12,3	$\frac{5,51}{6,3}$	-	22	$\frac{10}{11}$
58.	8-409-5	70 кв.мм	100м	0,6	-	-	-	14,0	$\frac{5,58}{7,87}$	-	8	$\frac{3}{5}$
Затягивание каждого последующего провода сеч. в кв.мм до:												
59.	8-409-II	2,5	100м	213,95	-	-	-	1,21	1,14	-	259	243
60.	8-409-I2	6,0	100м	15,8	-	-	-	1,38	1,26	-	22	20
61.	8-409-I3	16,0	100м	5,85	-	-	-	2,53	2,38	-	15	14
62.	8-409-I4	35,0	100м	7,15	-	-	-	2,88	2,71	-	21	19
63.	8-409-I5	70,0	100м	1,20	-	-	-	3,14	2,92	-	4	4
64.	8-402-I	Прокладка провода при скрытой проводке	100м	6,3	-	-	-	16,5	$\frac{8,07}{5,15}$	-	104	$\frac{51}{32}$
Прокладка вини-пластовых труб под заливку бетоном с внутренним диаметром в мм до 25												
65.	8-417-5	метром в мм до 25	100м	101,7	-	-	-	15,9	$\frac{7,65}{0,22}$	-	1617	$\frac{778}{22}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
66.	8-4I7-6	32	100м	1,0	-	-	-	20,6	$\frac{8,85}{0,35}$	-	21	$\frac{9}{-}$
67.	8-4I7-7	50	100м	1,6	-	-	-	15,6	$\frac{9,46}{0,75}$	-	25	$\frac{15}{I}$
68.	8-472-3	Прокладка в траншее шин заземления из полосовой стали сеч. до 100 м.	100 м	2,1	-	-	-	39,3	$\frac{21,2}{2,20}$	-	83	$\frac{45}{5}$
69.	БРЕР № I I-960 I-968	Рытье и обратная засыпка траншей в грунте II гр. вручную для наружного контура заземления с накладными расходами (74,5+46)хI6,5	100 м3	0,14	-	-	-	198,83	198,83	-	28	28
70.	8-472-2	Прокладка в траншее шин заземления из полосовой стали сеч. до 160 мм	100 м	0,4	-	-	-	27	$\frac{6,8}{0,9}$	-	11	$\frac{3}{-}$
71.	10-8I3-4	Забивка электродов из труб стальных оцинкованных диаметром в 50 мм	шт.	6	-	-	-	4,06	1,46	-	24	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
72.	I7-0I 08-038 8-6I3-2	Счетчик активной энергии СА4У-И672м	шт.	2	-	-	10,0	0,662	$\frac{0,49}{0,01}$	20	I	I
73.	I5-03 05-004 8-53-2	Трансформатор тока М. ТК-20-300/5а	шт.	6	-	-	I,4	2,27	I,66	8	I4	IO
		Подготовка к вклю- чению аппаратуры установленные на щитах:										
	8-574-48	а) кнопка управле- ния, количество штифтов:	шт.	19	-	-	-	0,78	0,46	-	I5	9
	8-574-56	б) арматура свето- сигнальная, со- противление, розетка	"	59	-	-	-	0,55	0,33	-	32	I9
	8-574-33	в) выключатель ав- томатический, трехполюсный до на ток, А, до: 100	"	I2	-	-	-	0,95	0,42	-	II	5
	8-574-18	г) однополюсный на ток до 50А	"	I85	-	-	-	0,23	0,II	-	43	20

Г. №. 252-4-30,
Д. 9. 1 ч. II. 84

- 171 -

Л. № 252-4-30/С
 Дл. 9 т. 1 т. 11.84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
8-574-2	д) переключателей на ток, А, до: 400	шт.	2	-	-	-	-	1,42	0,53	-	3	I
8-574-7	е) предохранителей на ток, А, до 400 "	"	6	-	-	-	-	1,03	0,43	-	6	2
8-574-6	100	"	60	-	-	-	-	0,66	0,34	-	40	20
Итого:										2260	5384	<u>2705</u> 754

П. Материалы, не учтенные ценником

1. Кальк. № 3	Щитки осветитель- ные ЩОЗІ-32У4	шт.	4	-	-	-	-	58,95	-	-	236	-
2. Кальк. № 4	ЩО-33-24У4	шт.	10	-	-	-	-	36,55	-	-	366	-
Светильники с лампами накалива- ния типов:												
3. СРСЦ № I	СУВ-М(К-672) и СУВ-Н(К-672)	шт.	6	-	-	-	-	3,08	-	-	18	-
4. п. 132	ДС-19У4	шт.	3	-	-	-	-	2,18	-	-	7	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	п. 137 примен.	НБ005x60 P2"0-01У4	шт.	30	-	-	-	1,91	-	-	57	-
6.	п. 139	НПО-20x100У P2"0-01У4	шт.	18	-	-	-	1,57	-	-	28	-
6а.	п. 41	ННР-100У2	шт.	9	-	-	-	5,57	-	-	50	-
7.	п. 42	ННР-200У2	шт.	23	-	-	-	7,44	-	-	171	-
8.	092-15 к=0,925 к=0,92 п. 51	Арт. 135 2,5x0,925	шт.	22	-	-	-	2,12	-	-	47	-
9.	15-07 I-057	НННО3x100-001У2	шт.	28	-	-	-	9,4	-	-	263	-
10.	15-07 I-038 к=0,8 к=0,98	СХМ-200У2 3,7x0,8x0,98	шт.	2	-	-	-	2,9	-	-	6	-
11.	64-01-15 I-46	Арт. 352 (106)	шт.	160	-	-	-	3,75	-	-	600	-
12.	"- I-47	Арт. 353	шт.	52	-	-	-	4,1	-	-	213	-
13.	"- п. 16	Арт. 341	шт.	15	-	-	-	6,81	-	-	102	-

Г. ПР. №252-4-30.
Дл. 9г. 1 ч. Н. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Светильники с люми- несцентными лампами типов:										
14.	ССРЦ № I ЧУ стр. 183 п. 153	ЛШ002-4x40/П-01	шт.	83	-	-	-	32,4	-	-	2689	-
15.	п. 152	ЛШ002-2x40/Н-01	шт.	205	-	-	-	18,1	-	-	3711	-
16.	092-10 к=0,92 п. 12	Светильники с люми- несцентными лампами т. ВЛ-1-1x20 17,3x0,92	шт.	3	-	-	-	15,92	-	-	48	-
17.	ССРЦ № I ЧУ стр. 183 п. 152	ЛШ002x20/Н-01	шт.	58	-	-	-	18,1	-	-	1050	-
18.	п. 144	ЛВ001-2x40/П-01	шт.	110	-	-	-	25,8	-	-	2838	-
19.	п. 156	ЛШ012x40/Б-23	шт.	3	-	-	-	19,7	-	-	59	-
20.	п. 152	ЛШ002x40/П-01	шт.	10	-	-	-	18,1	-	-	181	-
21.	15-07 п. 1-154	НВЛШ-2x40/Д-64	шт.	55	-	-	-	33,3	-	-	1832	-

- 174 -

Г. пр. №252-4-30.
Д. 97.1 ч. II. 64

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
22.	ССРЦ № I п.23I	Лампы люминесцент- чу ГОСТ 6825-74 типа ЛБ-40	шт.	1200	-	-	-	0,72	-	-	864	-
23.	п.230	ЛБ-20	шт.	70	-	-	-	0,538	-	-	38	-
24.	п.250	Стартеры типа 20С-220	шт.	70	-	-	-	0,164	-	-	11	-
25.	п.25I	на 80С-220	шт.	1200	-	-	-	0,142	-	-	170	-
26.	п.309	Лампа накаливания т.М036-60 Лампы накаливания общего назначения напряжением 220В мощностью в Вт и типов:	шт.	3	-	-	-	0,088	-	-	-	-
27.	п.284	200, В-220-200	10 шт.	1,0	-	-	-	1,44	-	-	1	-
28.	п.282	150, В-220-150-I	10 шт.	7,5	-	-	-	1,19	-	-	9	-
29.	п.275	100, БК-220-100-I	10 шт.	21,8	-	-	-	1,72	-	-	37	-
30.	п.268	60, БК-220-60-I	10 шт.	6,0	-	-	-	1,62	-	-	10	-
31.	п.253	В-220-25	10 шт.	0,3	-	-	-	0,98	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32.	15-15 32-028	РН-220-15	10 шт.	0,4	-	-	-	1,08	-	-	-	
33.	24-05 I-989 примен.	Крышки декоративные на I гнезде г. У-89AM (к блоку инд. 09180) Оптовая цена 0,33x0,925	шт.	366	-	-	-	0,106	-	-	39	-
34.	ССРС № I чу п. 162. 157 стр. 202	Вилки штепсельные г. ВШ-П-20-10/250У4	шт.	80	-	-	-	0,34	-	-	27	-
35.	09-10 скид. 7,5% прим. СЕМ чу п. 162 п. 157	ВШ-30КС-25/380У2	шт.	2	-	-	-	1,42	-	-	3	-
36.	п. 159	ВШ-П-20-УР44-01-10/ 250У2	шт.	12	-	-	-	0,34	-	-	4	-
37.	п. 156 прим.	Вилки штепсельные ВШ-П-20 УР44-01-10/ 36У2	шт.	13	-	-	-	0,48	-	-	6	-
38.	ССРС № I чу п. 240	Ящик с понижающим трансформатором 000-0,25 кВа на напряжение 220/36										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ЯТН-0,25-220/36В	к-т	2	-	-	-	13,7	-	-	27	-
39.	Калык. № 2	Лабораторный электро- виз для переносного оборудования (черт. ЭТ-101 Гипрониздра- ва)	шт.	1	-	-	-	21,06	-	-	21	-
40.	ССРСЦ № I ч. стр. 175 п. 17	Светильник перенос- ной со шлангом т. Р50-42У2	шт.	2	-	-	-	3,24	-	-	6	-
41.	092-101 доп.301	Выключатель однопо- люсный 250В, для скрытой установки, одинарный, с увели- ченными клавишами С-1-6/250	шт.	200	-	-	-	0,79	-	-	158	-
42.	"-" 092-01 доп.21 к=0,92	То же С-2-6/250	шт.	100	-	-	-	0,85	-	-	85	-
43.	ССР № I ч. стр. 218 п. 235	Трёхполюсный блок, "предохранитель- выключатель" с плашкой вставкой на 100а, в защищен- ном исполнении т. ЯБ1-1	к-т	2	-	-	-	13,7	-	-	27	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		20xI,6(I5)	м	470	-	-	-	0,18	-	-	85	-
52.	0I-I3 стр. I4	26xI,8(20)	м	470	-	-	-	0,24	-	-	113	-
53.	"-	32x2,0(25)	м	I30	-	-	-	0,3I	-	-	40	-
54.	"-	47x2,0(40)	м	I60	-	-	-	0,44	-	-	70	-
55.	"-	59x2,0(50)	м	I5	-	-	-	0,58	-	-	9	-
56.	ССРСЦ № I чI стр.66 п.54	Труба стальная водогазопроводная ОЦМ-50	м	I5	-	-	-	I,18	-	-	I8	-
57.	ССРСЦ № I чI стр.66 п.32	Трубы стальные водо- газопроводные, т.ЦМ-70	м	60	-	-	-	I,52	-	-	92	-
58.	ССРСЦ № I чУ стр. I52 п.228	Провод м.АПВ-660 одножильный сеч. в кв.мм: 2,5'	км	32,25	-	-	-	28,4	-	-	9I6	-
59.	п.229	сеч. 4,0	км	0,57	-	-	-	34,9	-	-	20	-
60.	п.230	сеч. 6,0	км	I, I30	-	-	-	45,6	-	-	52	-
6I.	п.23I	сеч. IO,0	км	0,65	-	-	-	72,9	-	-	47	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62.	п.232	сеч. 16,0	км	0,11	-	-	-	105	-	-	12	-
63.	п.233	сеч. 25,0	км	0,64	-	-	-	149	-	-	95	-
64.	п.234	сеч. 35,0	км	0,25	-	-	-	202	-	-	51	-
65.	п.235	сеч. 50,0	км	0,18	-	-	-	272	-	-	49	-
66.	п.202	Кабель АШВС 2х2,5	км	0,43	-	-	-	39,2	-	-	17	-
67.	п.205	3х2,5	км	0,2	-	-	-	56,8	-	-	11	-
68.	п.243	Провод с медной жи- лой сечением 2,5 кв.мм м.ПВ-660	км	0,210	-	-	-	51,5	-	-	11	-
69.	п.245	сеч. 6	"	0,14	-	-	-	106,0	-	-	15	-
70.	Кальк. № 7	Панель вводная ВРУ1-13	к-т	1	-	-	-	149,06	-	-	149	-
71.	Кальк. № 8	ВРУ1-47	"	2	-	-	-	98,38	-	-	197	-
72.	15-17 2-134	Щитки групповые распределительные СУ-9441-14	"	1	-	-	-	35,0	-	-	35	-
73.	2-143	СУ-9442-17	"	2	-	-	-	45	-	-	90	-

Т. № 252-4-30,
Д. 97. Ч. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
74.	2-150	СУ-9443-16	к-т	I	-	-	-	52	-	-	-	52
75.	2-187	СУ-9445-29	"	I	-	-	-	89	-	-	-	89
76.	2-161	СУ-9444-17	"	I	-	-	-	69	-	-	-	69
77.	24-05 I-011	Вводы гибкие для труб с наружным диаметром 27 мм К-1081	шт.	20	-	-	-	1,5	-	-	-	30
78.	"- I-014	То же, диаметром 34 мм	"	10	-	-	-	1,9	-	-	-	19

Итого: - - - - - 20908

Наценки снабженчес-
ко-сбытовых органи-
заций, расходы по
доставке материалов,
заготовительно-склад-
ские расходы, тара и
упаковка в % от
стоимости материалов

7,6% на п.п. I, 2, 39,
50, 72+76 51, 70,
71 от 1365 руб.

9,9% на п.п. 8, 9,
10+13, 16, 21
от 3111 руб.

104

308

- 181 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		7,3% на п. 33 от 39 руб.		-	-	-	-	-	-	-	3	-
		7,4% на п. 32 от руб.										
		8,2% на п.п. 35, 44 от 7 руб.		-	-	-	-	-	-	-	1	-
		8,0% на п.п. 41, 42 от 243 руб.		-	-	-	-	-	-	-	19	-
		7,6% на п.п. 45+49 от 2254 руб.		-	-	-	-	-	-	-	171	-
		8,9% на п.п. 51а+55,77,78 от 366 руб.		-	-	-	-	-	-	-	33	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	-	21547	-
СВОДКА ЗАТРАТ												
		I. Оборудование и монтажные работы		-	-	-	-	-	-	-	2260 5384	2705 754
		III. Материалы не учтенные ценником		-	-	-	-	-	-	-	21547	
		Итого:									26931	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Запасные части - 2%		-	-	-	-	-	-	45	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	2305	-	-
		Тара и упаковка - 2%		-	-	-	-	-	-	46	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	2351	-	-
		Транспортные рас- ходы - 3%		-	-	-	-	-	-	71	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	2422	-	-
		Заготовительно- складские расходы I, 2%		-	-	-	-	-	-	29	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	2451	-	-
		Компенсация - 1% (от итога зап- частями)		-	-	-	-	-	-	23	-	-
		Итого оборудования		-	-	-	-	-	-	2474	-	-
		87% - накладные расходы		-	-	-	-	-	-	-	2353	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	-	29284	-

Г. П. № 52-4-30,
Дл. 9т. I ч. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		8% - плановые накопления		-	-	-	-	-	-	-	2343	-
		(Всего (графы II и 12)		-	-	-	-	-	-		2474,31627	-

Всего по смете 34101 руб.

Пересчитала
Проверила рук. гр.

Темная
Петровская

Гапчич
Петровская

ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ
В СМЕНУ

Электроосветительная и электросиловая сети

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I

стоимости поста управления кнопочного типа ПКУ
15.19.132-40У3

№ п/п	Обоснование (п.п. преискурантов)	Наименование и характеристика оборудования	Един. изм.	К-во един. измерения	Стоимость един. изм. в руб.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	15-04 18-122	Панель с кожухом	шт.	1	5,8	5,8
2.	15-17 1-504	Таблички с надписью	шт.	3	0,1	0,3
		Установка и монтаж электроцепей (со стоимостью аппаратов)				
3.	15-17 1-444 15-04 18-126	Устройство кнопочное т.КУ с двумя цилиндрическими толкателями	шт.	1	3,15	3,15
		Цена: 1,25+0,92x2				
4.	15-07 5-046 15-17 1-481	Арматура светосигнальная серии АЕР с пристроенным трансформатором П10-127в с лампой сигнальной т.МН 3,5-0,26	шт.	1	3,65	3,65
		Цена: 2,9+0,75				
5.	15-17 1-421 36-05 2-0168	Сопротивление добавочное ОМЛТ-2-5,6	шт.	1	0,65	0,65
		Цена: 0,6+0,03				
		Итого:	руб.	-	-	13,55

ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ
 В СМЕНУ

Электроосветительная и электросиловая
 сети

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2

стоимости оборудования и изготовления лабора-
 торного электрощита для переносного оборудова-
 ния (черт. 495.ЭД-1-3 Гипрониздрава)

№ п/п	Обоснование (п.п. преискурантов)	Наименование и характеристика оборудования	Един. изм.	К-во един. измерений	Стоимость едн. измерений в руб.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
		Заводской монтаж (изготовление)				
1.	15-17 I-351	Выключатель автоматический типа АП-40ЗМТ	шт.	1	7,9	7,9
2.	15-17 I-351	Выключатель автоматический типа АП-40ЗМТ	шт.	1	2,7	2,7
3.	"- I-453	Штепсельная розетка т.У-210	шт.	6	1,0	6,0
4.	"- I-453	Разъем штепсельный	шт.	1	1,0	1,0
		Итого:	руб.	-	-	17,6
		Оборудование				
5.	15-04 01-009	Выключатель автоматический типа АП50-3МТ	шт.	1	2,25	2,25
		Итого:	руб.	-	-	2,25
		Материалы				
6.	15-04 17-082 17-085	Штепсельное соединение: розетки типа У-210, овилкой типа У-255	шт.	6	0,45	2,7

1	2	3	4	5	6	7
7.	I5-04 I7-05I I7-052	Разъем штепсель- ный розетка т. А-700 вилки т. А-70I	шт.	I	0,76	0,76
		Итого:	руб.	-	-	3,46
		Сводка по калькуляции:				
		оборудованце	руб.	-	-	2,25
		материалы 6,03+I7,55	руб.	-	-	2I,06

Составил *А. М. М. М.* Проверил

ГЛАВНЫЙ КОМПЬЮТЕРСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
 НА ЗОЛ ПОВЕЩЕНИИ В ОБИДУ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3

СТОИМОСТИ ЦИТКА ГРУППОВОГО ОСВЕТИТЕЛЬНОГО
 Т. ЦО 3I-32У4

№ п/п	Обоснование (п.п. преи-скуранта)	Наименование работ и элементов затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы изм.	Общая стоимость в руб.	
I	2	3	4	5	6	7	
1.	I5-I7/6 0I-969 0I-969	Шкаф с обрамлением - стальные 6,5+2,35	шт.	I	8,85	8,85	
2.	"- 0I-992 I5-04 0I-062 0I-074	Заводской монтаж и стоимость выключа- чателя автоматичес- ки выключателей AE-2056 2,65+I6,5+2,75	"	I	2I,9	2I,9	
3.	"- 0I-97I "- 0I-055	То же, AE-I03I 0,6+I,75	"	I2	2,35	28,2	
Итого:					-	-	58,95

Составила

Галич

Галич

ГЛАВНЫЙ (КОРПУС ДЕТСКОЙ ГРОХОДОВОЙ) ПОЛИКЛИНИКИ
НА ЧЮВ ПОСЛАЩЕННІІ ІІ СЫМІІІ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4

СТОИМОСТИ ШИТКА ГРУППОВОГО ОСВЕТИТЕЛЬНОГО
ЩО 33-24

№ п/п	Обоснование (п.п. пройс-скуршты)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во едизм. изм.	Стоим. одизм. изм. в руб.	Общая стоим. в руб.
I	2	3	4	5	6	7
1.	I5-I7/6 OI-968, OI-970	Шкаф с обрамлением- - стальные 6, I+2, 25	шт.	I	8,35	8,35
2.	То же, OI-97I, I5-04, OI-055	Заводской монтаж и стоимость выключателя автоматического АЕ-Ю3I 0,6+I,75	"	I2	2,35	28,2
----- Всего						36,55

Составил

Самий

Палацкий

ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ
В СМЕНУ

Электроосветительная и электросиловая
сети

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 5

стоимости физиотерапевтического щитка для кабин
типа НI-00-00

№ п/п	Обоснование (п.п. преискуранта)	Наименование работ и элементов	Ед. затрат	К-во един. изм.	Стоимость един. изм. в руб.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
I.	I5-I7 I-0I9	Плита гетинаксовая габариты разм. в мм 250x160x95	шт.	I	0,6	0,6
		Комплект реек, крепящих аппараты				
		Установка и монтаж электроцепей (включая стоимость электроаппаратов)				
2.	-"- I-35I I5-04 0I-009	Выключатель автоматический АП50-3МТ	шт.	I	4,95	4,95
4.	-"- I-453 I5-04 I7-090	Розетка штепсельная т. РШ-Ц-2-0-00-10/250 с 3-им заземляющим контактом	шт.	I	1,22	1,22
		0,8+0,3				
5.	I5-I7 I-495	Зажим лабораторный	шт.	4	0,3	1,2
		Всего:		-	-	7,97

Составила

Синица

Гапчик

ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ
 В СМЕНУ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 6

СТОИМОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЯЩИКА С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ
 по чертежам Гипронииздрава ЭТ-106

№ п/п	Обоснование (п.п. преискурантов)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость ед. изм. в руб.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	24-05 I-380 прим.	Металлоконструкция ящика разм. в мм: 81x111x55	шт.	I	0,9	0,9
2.	"-	Обрамление к ящику 120x150	шт.	I	0,9	0,9
3.	"- I-106	Замок	шт.	I	1,1	1,1
<u>Установка и монтаж в электромастерских</u>						
4.	I5-I7 I-453 I5-04 06-389 примен.	Выключатель карболитовый ГОСТ 7397-67 I,0+0,55	шт.	I	2,55	2,55
Всего:						5,45

Составил

Синя

Гапич

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ НА
300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 7

стоимости вводной панели типа ВРУ-13

№ п/п	Обоснование (п.п. преискурантов)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во един. изм.	Стоим. един. изм. в руб.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	I5-I7/2 I-942	Металлоконструкция панели размером в мм 1700x800x500	шт.	1	36,00	36,00
2.	I5-I7 I-508	Комплект реек крепящих	шт.	1	3,5	3,5
3.	I-504	Таблички указательные	"	2	0,1	0,2
4.	I-505	Табличка фирменная	"	1	0,28	0,28
		<u>Установка и монтаж аппаратов и др. изделий на многоблочный панели</u>				
5.	I5-I7 I-485 36-05-79 I-1386	Конденсаторы типа КЗ-МКФ I + 0,63	"	6	1,63	9,78
6.	I5-04 02-315 02-327 I5-I7 I-374 примеч. п.2	Переключатель типа ПЦ-4 на 400 а 6,70+I3,30+5,9+3,6	шт.	2	29,5	59
7.	"- I-384 I5-04 03-103 03-107 03-111 03-115	Предохранитель типа ПМ-2-400а 2,30+I,90+I,06+0,02+ +0,42	"	6	5,7	34,2

I	2	3	4	5	6	7
8.	I5-I7 I-35I I5-04 0I-055	Выключатель авто- матический типа AE-IO3I I,75+I,3	шт.	2	3,05	6,1
Всего			руб.	-	-	149,06

Пересчитала

Галвич

Галвич

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 8

стоимости распределительной панели типа
ВРУ-I-47

№ п/п	Обоснование (п.п. преискурантов)	Наименование работ и элементов	Ед. изм.	К-во един. изм.	Стоимость един. изм. в руб.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	I5-I7/2 I-943	М/к панели габаритные размеры в мм: 1700x800x500	шт.	I	30,0	30,0
2.	I5-I7 I-508	Комплект реек крепящих аппараты	"	I	3,50	3,50
3.	" I-504	Табличка указательная	"	10	0,10	1,0
4.	" I-505	То же, фирменная	"	I	0,28	0,28
5.	I5-I7 I-38I I5-04 03-10I	Установка и монтаж предохранителей типа ПН-2-100 I,55+0,57	"	30	2,12	63,6
Всего:						98,38

Составила

Евдокимова

Евдокимова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/II
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники
на 300 посещений в смену

На приобретение и монтаж электрослаботочных
сетей

Составлена в ценах 1984г. на
монтаж и в ценах 1982 г. на
оборудование

Основание:

Сметная стоимость 4,14 тыс.руб.

в т.ч.:

а) оборудования 0,99 тыс.руб.
б) монтажных работ 3,15 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете
стоимость на:

1) расчетную единицу I посещ. 13,79 руб.
2) на 1 м2 общей площади здания 0,84 руб.
3) на 1 м3 объема здания 0,27 руб.

№ Обосно- пш вание (п.п. прейск. или цен)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во едйн. изм.	Затраты труда		Сметная стоимость			Общая стоимость				
				в чел.-часах	вес в тоннах	ед-цы изм.	в руб.	обо- монтажных работ	обо- монтажных работ	в руб.	обо- монтажных работ		
				един. изме- нения	всего	рудов.	общая в т.ч. зар-та основн. на экспл. машин		общая в т.ч. зар-та основн. на экспл. машин				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<u>I. Оборудование и монтажные работы</u>													
I. 62-03-7 I-875 IO-127-5	Аппарат телефонный Т.ТАН-70-1	шт.	42	-	-	-	8,0	0,37	0,31		336	16	13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	8-573-7	Шкаф слаботочных устройств ПС-3М	шт. 6	-	-	-	1,2	$\frac{0,68}{0,26}$	-	7	$\frac{4}{2}$	
3.	084 п.7 10-397-7	Громкоговоритель абонентский "Маяк"	шт. 17	-	-	18,4	2,73	2,34	313	46	40	
4.	15-04-08	Коммутатор оперативной связи ГАРСАС-10А	шт. 1	-	-	136	-	-	136	-	-	
	10-395-10	а) пульт управления	шт. 1	-	-	-	5,79	5,16	-	6	5	
	10-395-7	б) аппарат абонентский	шт. 10	-	-	-	5,69	4,39	-	57	44	
5.	17-03 1-097 к=0,9 10-841-1	Установка электро- часов первичных ПКЛ-3-24м	шт. 1	-	-	58,5	2,94	2,79	59	3	3	
6.	10-841-2	То же, вторичных односторонних на стене	шт. 16	-	-	-	3,16	$\frac{2,85}{0,03}$	-	51	$\frac{46}{-}$	
7.	10-397-5	Трансформатор абонентский на трубо-стойке	шт. 1	-	-	-	1,49	1,24	-	1	1	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
8.	34-64I	Радиостойка РС-1900	шт. I	-	-	-	-	I4	4,34	-	I4	4
9.	10-38I-II	Радиорозетка т.РШО	шт. I8	-	-	-	-	0,36	0,33	-	6	6
		Бокс кабельный телефонный т.БКТ емк.:										
10.	10-972-5	20x2	бокс 2	-	-	-	-	8,84	$\frac{3,05}{0,76}$	-	18	$\frac{6}{2}$
11.	10-972-5	30x2	бокс 3	-	-	-	-	8,84	$\frac{3,05}{0,76}$	-	27	$\frac{9}{2}$
12.	10-972-5	50x2	бокс 2	-	-	-	-	8,84	$\frac{3,05}{0,76}$	-	18	$\frac{6}{2}$
13.	10-972-10	Коробка телефон- ная распределитель- ная КРП-10	короб. 5	-	-	-	-	4,0I	$\frac{1,62}{0,55}$	-	20	$\frac{8}{3}$
14.	10-975-12	Коробка ответви- тельная УК-21	шт. 58	-	-	-	-	0,4I	0,37	-	24	2I
15.	10-963-17	Муфта кабельная в.у. п.6 к=1,1										
		разветвительная ПРКМ-к:										

Г. ПР. № 252-4-30
Дл. 9м. I ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		10x2	шт.	2	-	-	-	4,88	$\frac{3,15}{0,89}$	-	10	6
16.	10-963- -18 "-	20x2	шт.	5	-	-	-	5,86	$\frac{3,74}{1,08}$	-	29	$\frac{19}{5}$
17.	10-963- -19	30x2	шт.	5	-	-	-	6,73	$\frac{4,27}{1,23}$	-	34	$\frac{21}{6}$
18.	10-963- -20	50x3	шт.	3	-	-	-	9,25	$\frac{5,9}{1,72}$	-	28	$\frac{18}{5}$
19.	10-963- -21	100x3	шт.	1	-	-	-	14,72	$\frac{9,37}{2,67}$	-	15	$\frac{9}{3}$
20.	16-02 02-0066	Переговорное устройство ПУ-I в комплекте:	компл.	2	-	-	34,4	-	-	69	-	-
	10-395-10	пульт управления - 2 шт.	шт.	4	-	-	-	5,79	5,16	-	23	21
	10-395-7	блок питания - 2 шт.	шт.	4	-	-	-	5,69	4,39	-	23	18
21.	10-757-1	Оповестительная сигнализация (настольный сиг- нализатор)	шт.	25	-	-	-	2,51	2,27	-	63	57

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22.	8-604-4	Световой указатель "свободно-занято"	шт.	25	-	-	-	0,834	0,41	-	21	10
23.	8-610-2	Трансформатор пони- жающий ОСО-0,25	шт.	3	-	-	-	1,79	$\frac{0,943}{0,032}$	-	5	$\frac{3}{-}$
24.	8-406-6	Прокладка защитных стальных труб в готовых бороздах диаметром 20 мм	100м	0,5	-	-	-	29,9	$\frac{16,2}{5,65}$	-	15	$\frac{8}{3}$
25.	8-406-6	40 мм	100м	0,9	-	-	-	29,9	$\frac{16,2}{5,65}$	-	27	15
		Прокладка в пере- крытиях труб вини- пластовых диам. в мм до:										
26.	8-417-5	25	100м	13,0	-	-	-	15,9	$\frac{7,65}{0,22}$	-	207	99
27.	8-417-7	50	100м	0,8	-	-	-	15,6	$\frac{9,46}{0,75}$	-	12	8
28.	8-409-1	Затягивание в тру- бы провода сеч. до 2,5 мм ²	100м	15,2	-	-	-	4,88	$\frac{2,36}{2,33}$	-	74	$\frac{36}{35}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29.	8-409-II	За каждый последующий провод	100м	5,3	-	-	-	1,21	1,14	-	6	6
30.	8-402-2	Прокладка провода при скрытой проводке	100м	12,5	-	-	-	12,7	<u>7,55</u> 3,71	-	159	<u>94</u> 46
Итого:										913	1047	<u>660</u> 66
Запасные части 2%				-	-	-	-	-	-	18	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-	931	-	-
Тара и упаковка 2%				-	-	-	-	-	-	19	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-	943	-	-
Транспортные расходы - 3%				-	-	-	-	-	-	29	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-	972	-	-
Заготовительно-складские расходы 1,2%				-	-	-	-	-	-	12	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-	983	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Комплектация - 1% (от итога - запчастями)			-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
Итого оборудования			-	-	-	-	-	-	-	992	-	-
77% - накладные расходы			-	-	-	-	-	-	-	-	508	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	-	1555	-
8% - плановые накопления			-	-	-	-	-	-	-	-	125	-
Итого по I разделу			-	-	-	-	-	-	-	992	1680	<u>660</u> 66

II. Материалы, не учтенные ценником

1. 29-02-20 п. I-248 примен.	Трансформатор т. ТАГ-ЮТМ	шт. 1	-	-	-	-	3,1	-	-	-	3	-
2. 24-05 I-462 примен.	Крышки декоратив- ные У-89А, У-90, У-91	шт. 42	-	-	-	-	0,13	-	-	-	5	-
3. Кальк. № I	Настольный сигнала- лизатор	шт. 25	-	-	-	-	13,62	-	-	-	341	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	15-17 2-234 стр. II7	Шкаф слаботочных устройств ШС-3М	шт.	6	-	-	-	7,0	-	-	42	-
5.	Кальк. № 2	Световой указатель "свободно-занято"	шт.	25	-	-	-	5,63	-	-	141	-
5а.	15-05 II-021	Трансформатор по- нижающий ОСО-0,25	шт.	3	-	-	-	6,75	-	-	20	-
6.	ССРСЦ № I ч.у I-290 п.22	Радиорозетка т.РШО	шт.	18	-	-	-	0,16	-	-	3	-
7.	17-03 доп.3 I-128 к=0,9	чП Часы электричес- кие односторонние вторичные ВП-300-24-66к	шт.	10	-	-	-	7,29	-	-	73	-
8.	17-03 I-072 прим. к=0,9	чП ВЦ-200-24-72	шт.	6	-	-	-	3,6	-	-	22	-
9.	ССРСЦ № I чУ стр. I63 п.49I прим.	Провод м. ППЖ сеч. IxI,8	км	0,12	-	-	-	25,9	-	-	3	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10.	ССРСЦ №1 ЧУ стр. 163 п. 495	То же. м. ПТИЖ сеч. 2x1,2	км	0,22	-	-	-	22,9	-	-	5	-
11.	-"- стр. 131 п. 2729 п. 2727	То же, м. ПРИШМ сеч. 2x1,2 2x0,8	км	0,4	-	-	-	64,7	-	-	26	-
			км	0,25	-	-	-	35,2	-	-	9	-
12.	ССРСЦ №1 ЧУ стр. 163 п. 489	То же, м. ТИР сеч. 1x2x0,5	км	1,6	-	-	-	13	-	-	21	-
13.	ССРСЦ №1 ЧУ стр. 151 п. 202	То же, м. АШВС 2x2,5	км	0,380	-	-	-	39,2	-	-	15	-
14.	-"- стр. 119 п. 2526	Кабель м. ТИШ сеч.: 10x2x0,4	км	0,04	-	-	-	158	-	-	6	-
15.	п. 2527	20x2x0,4	км	0,140	-	-	-	231	-	-	32	-
16.	п. 2529	50x2x0,4	км	0,03	-	-	-	485	-	-	15	-
17.	п. 2542	10x2x0,5	км	0,020	-	-	-	202	-	-	4	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18.	п. 2543	20x2x0,5	км	0,030	-	-	-	330	-	-	10	-
19.	п. 2544	30x2x0,5	км	0,045	-	-	-	455	-	-	20	-
20.	п. 2545	50x2x0,5	км	0,015	-	-	-	684	-	-	10	-
21.	п. 2546	100x2x0,5	км	0,01	-	-	-	1270	-	-	13	-
22.	ССРСЦ. №1 ч I стр. 66 п. 29 "-	Труба стальная диаметром 40 мм	м	90	-	-	-	0,71	-	-	64	-
23.	"- п. 26	20 мм	м	50	-	-	-	0,33	-	-	17	-
24.	05-03 стр. 248 п. 8-0122	Трубы винилпласто- вые диам. 20 мм	км	1,3	-	-	-	200	-	-	260	-
25.	стр. 248 п. 8-0126	То же, 40 мм	"	0,08	-	-	-	700	-	-	56	-

Итого:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
		ССРСН № I ЧУ стр.207	Бокс кабельный телефонный т.БКТ емк.:									
26.	п.2	20x2	бокс 2	-	-	-	-	1,82	-	-	-	4
27.	п.3	30x2	" 3	-	-	-	-	2,22	-	-	-	7
28.	п.4	50x2	" 2	-	-	-	-	3,32	-	-	-	7
29.	п.17		Коробка телефон- ная распредел. КРП-10	шт.	5	-	-	1,03	-	-	-	5
30.	п.13		То же, ответвитель- ная УК-2П	"	58	-	-	0,14	-	-	-	8
31.	ССРСН № I ЧУ стр.173 п.608		Муфта кабельная разветвительная ПРМ-К 10x2	шт.	2	-	-	0,11	-	-	-	-
32.	п.608	20x2	" 5	-	-	-	-	0,11	-	-	-	1
33.	п.606	30x2	" 5	-	-	-	-	0,17	-	-	-	1
34.	п.605	50x3	" 3	-	-	-	-	0,18	-	-	-	1
35.	п.604	100x3	" 1	-	-	-	-	0,15	-	-	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	-	-	1270

Т. № 252-4-30
 М. 9. I Ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Транспортные, заготовительно-складские расходы, тара и упаковка в % от стоимости материалов:												
7,7% на п.п. 1, 5а от 23 руб.			-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
7,3% на п. 2 от 5 руб.			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,9% на п.п. 3, 5 от 482 руб.			-	-	-	-	-	-	-	-	48	-
7,6% на п.п. 4 от 42 руб.			-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
10,8% на п.п. 7, 8 от 95 руб.			-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
7,6% на п.п. 24, 25 от 316 руб.			-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
Итого по 2 разделу			-	-	-	-	-	-	-	-	1357	-
8% - плановые накопления			-	-	-	-	-	-	-	-	108	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	-	1466	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
в том числе:												
		оборудование		-	-	-	-	-	-	992	-	-
		монтажные работы I466+I680		-	-	-	-	-	-	-	3146	-
Всего по смете 4138 руб.												

Пересчитала

Проверила рук. группы

Семин:

Петр

Гапчиц

Петровская

ЭЛЕКТРОСЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I

СТОИМОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПУЛЬТА ОПОВЕСТИТЕЛЬНОЙ
СИГНАЛИЗАЦИИ ПО ЧЕРТЕЖАМ ГИПРОНИЗДРАВА
(НАСТОЛЬНОГО СИГНАЛИЗАТОРА)

№ п/п	Обоснова- ние (п.п. прейскур.)	Наименование работ и элементов затрат	Един. изм.	К-во един. изме- рения	Стои- мость един. изм. в руб.	Общая стои- мость в руб.
I	2	3	4	5	6	7
I.	I5-I7 I-I06	Металлоконструкции пульта размерами в мм: 100x120x140	шт.	I	7,0	7,0
		Установка и заводской монтаж				
2.	I5-I7 I-485 I5-I5 35-005 36-05. 3-0I4	Лампа коммутаторная т. КМ-3-24в, I05ма с ламподержателем 2,35+0,55+I,2	шт.	2	2,0	4,0
3.	06-02 п. III4	Линза коммутаторная ЛПС ВГМПС 675-52	шт.	2	0,045	0,09
4.	I5-04 I7-079	Вилка т. У-95	шт.	I	0,08	0,08
5.	I5-09 стр. I97	Провод м. МГШВ сеч. 0,35 мм ²	м	I,5	0,0168	0,03
6.	I5-I7 I-453 36-06 I-43I	Тумблер переключатель типа ТП-I-2 I,05+0,55	шт.	2	I,2I	2,42
		Всего:				13,62

Составил

Халиф

Палацкий

ЭЛЕКТРОСЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2

стоимости изготовления транспорта "свободно-
 занято" по чертежам Гипрониздрава

№ п/п	Обоснова- ние (п.п. прейску- рантов)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во един- изме- рения	Стои- мость един. изм. в руб.	Общая стои- мость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	I5-I7 2-224 примен.	Металлоконструк- ция транспорта в разм. в мм: 60x175x50	шт.	1	1,4	1,4
		Установка и заводской монтаж				
2.	I5-I7 I-48I I5-I5 I8-039 36-05 3-014	Лампа электричес- кая слабotoчная типа CM28-4,8 с ламподержателем	шт.	2	2,01	4,02
		I,05+0,065+I,2				
3.	06-02 п. I252	Стекло матовое	шт.	1	0,21	0,21
		Всего:				5,63

Составил

Хасин

Палацкий

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/12
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники
на 300 посещений в смену

На устройство пожарной сигнализации

Составлена в ценах 1984г. на
монтаж и в ценах 1982г. на
оборудование

Основание:

Сметная стоимость 4,23 тыс.руб.

в т.ч.:

а) оборудования 1,78 тыс.руб.

б) монтажных работ 2,45 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете
стоимость на:

- 1) расчетную единицу I посещ. - 14,11 руб.
- 2) на I м2 общей площади здания - 0,86 руб.
- 3) на I м3 объема здания - 0,27 руб.

№ Обосно- п вание (§§ прейскур. или цен)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во един. изме- ре- ния	Затраты труда		Сметная стоимость			Общая стоимость			
				в чел.-часах	вес в тоннах	ед.-изм.	монтажных работ	монтажных работ	в руб.	монтажных работ	в руб.	
				един.	всего	общая	в т.ч. зар-та основная	на эксп- луатац. машин	общая	в т.ч. зар-та основная	на эксп- луатац. машин	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<u>I. Оборудование и монтажные работы</u>												
I. 16-02 03-0047 Ю-742-3	Конденсатор малой емкости Сигнал-12А		шт.	3	-	-	79	7,5	6,91	237	23	21

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
2.	I6-02 05-0094 8-105-I	Выпрямитель KB-24M	шт. 2	-	-	44	16,0	13,7	88	32	27	
3.	10-743-I	Датчик пожарной сигнализации ДТЛ	шт. 420	-	-	-	0,45	0,4	-	189	168	
4.	10-743-I	Электроконтактный датчик ДМК	шт. 6	-	-	-	0,45	0,4	-	3	2	
5.	II-580-I3	Диоды Д-226Г	шт. 420	-	-	-	0,32	0,31	-	134	130	
6.	I6-02 03-0020	Станция пожарной сигнализации ГОЛ-10/100 на 50 лучей	к-т I	-	-	1300	-	-	1300	-	-	
	10-742-I	а) общестанцион- ный блок	шт. I	-	-	-	20,2	17,7	-	20	18	
	10-742-2	б) блок лучевых комплектов	шт. 4,0	-	-	-	10,4	9,23	-	42	37	
7.	10-972-10	Установка коробки телефонной КРТ-10x2	шт. 2	-	-	-	4,01	$\frac{1,62}{0,55}$	-	8	$\frac{3}{1}$	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
8.	10-976-12	Установка коробки ответвительная УК-2М	шт.	104	-	-	-	0,41	0,37	-	43	38
9.	8-417-5	Прокладка труб винипластовых, в готовых бороздах, диаметром до 25	100м	17,0	-	-	-	15,9	$\frac{7,65}{0,22}$	-	270	$\frac{130}{4}$
10.	8-409-1	Затягивание первого провода в проложенные защитные трубы	100м	17,0	-	-	-	4,88	$\frac{2,36}{2,33}$	-	83	$\frac{40}{39}$
II.	10-744-2	Фольга	100м	0,20	-	-	-	20,3	16,1	-	4	3
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	1625	851	$\frac{617}{47}$

II. Материалы, не учтенные ценником на монтаж

1.	24-02 04-059	Датчик пожарной сигнализации ДТЛ	шт.	420	-	-	-	0,14	-	-	59	-
2.	15-04 04-414	Электроконтактный датчик ДМК	шт.	6	-	-	-	0,55	-	-	3	-

Г. пр. №252-4-30
 Ал. 9 т. I ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
3.	05-03 стр. 248	Труба винилпласт- вая диаметром 20 мм	км	1,7	-	-	-	200	-	-	340	-
4.	ССРСЦ № I ЧУ стр. 163 п. 489	Провод ТРП-1х2х0,5 км	км	1,7	-	-	-	13	-	-	22	-
5.	ССРСЦ № I Ч I стр. 98 п. 200	Фольга 20х0,01	м2	10	-	-	-	1,5	-	-	15	-
6.	ССРСЦ № I ЧУ стр. 208	Коробки телефон- ные КРТ-10х2	шт.	2	-	-	-	1,5	-	-	3	-
7.	"-" стр. 207	Коробки ответви- тельные УК-2М	"	104	-	-	-	0,14	-	-	15	-

Итого: 457

Транспортные,
 заготовительно-
 складские расхо-
 ды, тара, упаков-
 ка для I-го тер.
 района
 8,3% на п.п. I, 2
 от 62 руб.

- 213 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		7,6% на п.3 от 340 руб.		-	-	-	-	-	-	-	26	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	-	945	-
СВОДКА ЗАТРАТ:												
		I. Оборудование и монтажные рабо- ты		-	-	-	-	-	-	1625	851	617 47
		II. Материалы не учтенные ценни- ком		-	-	-	-	-	-	-	945	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	1625	1796	617 47
		Запасные части - 2%		-	-	-	-	-	-	33	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	1658	-	-
		Тара и упаковка - 2%		-	-	-	-	-	-	33	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	1691	-	-

Г. ПР. №252-4-30
Ал. 9 п. 1 ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Транспортные рас- ходы - 3%			-	-	-	-	-	-	-	51	-	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	1742	-	-
Заготовительно- складские расходы 1,2%			-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	1763	-	-
Комплектация - 1% (от итога зап- частями)			-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
Итого оборудования			-	-	-	-	-	-	-	1780	-	-
77% - накладные расходы			-	-	-	-	-	-	-	-	475	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	-	2271	-
8% - плановые накопления			-	-	-	-	-	-	-	-	182	-
Всего (графы II и I2)			-	-	-	-	-	-	-	1780	2453	-
Всего по смете 4233 руб.												

Пересчитала
Проверила рук. группы

Темиз
Авд

Гапчия
Петровская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/13
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники
на 300 посещений в смену

На приобретение и монтаж средств автоматики приточных систем

Составлена в ценах 1984г. на
монтаж и в ценах 1982г. на
оборудование

Сметная стоимость 0,91 тыс.руб.
в т.ч.

а) оборудования 0,64 тыс.руб.
б) монтажных работ 0,27 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете
стоимость на:

- 1) расчетную единицу I посещ. 3,04 руб.
- 2) на I м2 общей площади здания 0,18 руб.
- 3) на I м3 объема здания 0,06 руб.

№ п/п	Обоснова- ние (§§ прейскур. или цен.)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во един. изме- ре- ния	Затраты труда		Сметная стоимость			Общая стоимость		
					в чел.	в тоннах	ед-цы дова- ния	изм. в руб.	обору- монтажных рабо- т	в т.ч. з-та ос- новная	в руб.	обору- монтажных рабо- т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<u>I. Оборудование и монтажные работы</u>												
I.	I7-04 5-0648 II-406-I	Регулятор темпера- туры ПТР-3-04	шт.	2	-	-	33	4,09	4,01	66	8	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
2.	I7-04 II-0040 II-4-3	Терморегулирующее устройство ТУДЭ-I и ТУДЭ-4	шт.	5	-	-	20,6	0,36	<u>0,35</u>	103	2	2
3.	I7-06-48 п. I-364 п. I-753 II-I-I	Термометр техни- ческий ртутный узеловой, в оправе У2I-240-44I Цена: I,25+2,00	шт.	4	-	-	3,25	0,2I	0,2I	I3	I	I
4.	I7-06-48 п. I-257 п. I-752 II-I-I	Термометр техни- ческий ртутный, прямой в металли- ческой оправе П4I-240-103 П62-240-163 Цена: 0,85+I,50=2,57	шт.	4	-	-	2,35	0;2I	0,2I	9	I	I
		Коробки с коли- чеством зажимов до:										
5.	II-582-I	8	шт.	2	-	-	-	0,97	<u>0,7I</u> 0,04	-	2	I
6.	II-582-2	I6	шт.	2	-	-	-	I,04	<u>0,77</u> 0,04	-	2	I

Лотки металличе-
ские штампованные
по установленным

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
		конструкциям при ширине лотка в мм, до:										
7.	8-397-I	200 3,4x6:1000	т	0,02	-	-	-	108	$\frac{34,3}{36}$	-	2	$\frac{I}{I}$
8.	8-405-I	Скоба П-образная из полосовой или угловой стали в качестве конструк- ций металлических кабельных	тн.	0,03	-	-	-	445	$\frac{43,5}{8,5}$	-	13	$\frac{I}{-}$
9.	8-408-I	Прокладка метал- лорукава диам. до 25 мм	100м	0,13	-	-	-	32	$\frac{9,26}{7,54}$	-	4	$\frac{I}{I}$
10.	8-406-I	Прокладка защит- ных стальных труб с креплением накладными скобами, диам. в мм, до 25	100м	0,25	-	-	-	54	$\frac{23,2}{23,1}$	-	14	$\frac{6}{6}$
		Прокладка кабеля по установленным конструкциям и лоткам при весе 1м в кг до:										
II.	8-I48-9	I	100м	0,57	-	-	-	20,6	$\frac{8,62}{0,48}$	-	12	$\frac{5}{-}$

Г.пр. №252-4.30.
Дл.ЛХТ.Тч.П.84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Прокладка кабеля с креплением накладными скобами по стенам, потолкам при весе 1м в кг до:										
12.	8-146-I	I	100м	0,73	-	-	-	48	$\frac{18,2}{12,7}$	-	35	$\frac{13}{9}$
13.	8-409-I	Затягивание первого провода в защитные металлорукава, сечением в мм до 2,5		100м	0,38	-	-	4,88	$\frac{2,36}{2,33}$	-	2	$\frac{1}{1}$
14.	8-409-II	За каждый последующий провод		100м	0,92	-	-	1,21	1,14	-	1	1
15.	II-7II-I	Вводы кабельные электрические с количеством жил, до 10		ввод	II	-	-	0,54	0,53	-	6	6
16.	II-7II-2	до 19		ввод	2	-	-	1,05	1,03	-	2	2
17.	8-153-I3	Заделка контрольного кабеля с пластмассовой изоляцией, с медными и алюминиевыми жилами, сечение в мм ² , до 2,5 с количеством жил, до 7		шт.	22	-	-	0,49	0,22	-	11	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18.	8-153-14	14	шт.	4	-	-	-	0,81	0,4	-	3	2
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	191	121	58
		87% - накладные расходы		-	-	-	-	-	-	-	50	-
		И т о г о :								191	171	58

II. Щиты и комплектующая аппаратура

1.	15-17 01-1016 11-680-4	Щит шкафной мало- габаритный ШМ 1000x600x500	шт.	2	-	-	30	3,28	$\frac{1,39}{0,31}$	60	7	$\frac{3}{1}$
2.	15-17 1-507	Изготовление и установка реек и других дополни- тельных элементов	к-т	2	-	-	2,85	-	-	6	-	-
3.	15-04 19-005	Блок зажимов БЗ-10	шт.	12	-	-	1,25	-	-	15	-	-
4.	15-17 1-496	Установка	шт.	120	-	-	0,4	-	-	48	-	-
5.	15-17 1-505	Рамки для надписи РПМ55	шт.	18	-	-	0,28	-	-	5	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
6.	I5-04 I2-050	Реле электромагнит- ное РИУ-2	шт.	I5	-	-	5,4	-	-	8I	-	-
7.	I5-I7 I-428	Установка	шт.	I5	-	-	2,5	-	-	38	-	-
8.	I7-I4 чII 9-I3I	Ступенчатый импуль- сный прерыватель СИП-0I	шт.	2	-	-	I8	-	-	36	-	-
9.	I5-I7 I-484	Установка	шт.	2	-	-	I,5	-	-	3	-	-
10.	I5-04 06-409	Переключатель универсальный УП53II-C 225	шт.	4	-	-	2,2	-	-	9	-	-
11.	I5-I7 I-445	Установка	шт.	4	-	-	I,25	-	-	5	-	-
12.	I5-04	Переключатель универсальный УП53II-A225	шт.	2	-	-	2,15	-	-	4	-	-
13.	I5-I7 I-445	Установка	шт.	2	-	-	I,25	-	-	3	-	-
14.	I5-04 0I-006	Выключатель авто- матический А63М	шт.	2	-	-	I,45	-	-	3	-	-
15.	I5-I7 I-35I	Установка	шт.	2	-	-	I,05	-	-	2	-	-

Т.пр. №252-4-30.
Лд. IX Т. I ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16.	15-04 18-011	Кнопка управления КЕ-011	шт.	6	-	-	0,8	-	-	5	-	-
17.	15-17 1-444	Установка	шт.	6	-	-	1,25	-	-	7	-	-
18.	15-04 18-093	Кнопка управления типа ПKE-212-2У3	шт.	2	-	-	1,95	-	-	4	-	-
19.	15-17 1-444	Установка	шт.	2	-	-	1,25	-	-	3	-	-
20.	15-04 12-004	Реле времени BC-10-33	шт.	2	-	-	18,4	-	-	37	-	-
21.	15-17 1-430	Установка	шт.	2	-	-	7	-	-	14	-	-
22.	15-07 5-043	Арматура сигналь- ной лампы АМЕ с лампой КМ 220-10	шт.	4	-	-	1,0	-	-	4	-	-
23.	15-17 1-481	Установка	шт.	4	-	-	0,75	-	-	3	-	-
Итого:										395	7	$\frac{3}{1}$
87% - накладные расходы											3	
Итого:										395	10	$\frac{3}{1}$

Г. № 252-4-30
 Д. IX. И. П. 84

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II 12 13

Раздел II. Материалы, не учтенные ценником на монтаж

Кабель контроль-
 ный с алюминиевыми
 жилами

1.	ССРСЦ № I ЧУ стр. 109 п. 2280	АКВВГ 4x2,5	км	0,08	-	-	-	195	-	-	I6	-
2.	п. 2283	АКВВГ 10x2,5	км	0,02	-	-	-	367	-	-	7	-
3.	п. 2284	АКВВГ 14x2,5	км	0,03	-	-	-	458	-	-	I4	-
4.	п. 253 стр. 153	Провод ПГВ-660 сеч. I мм ²	км	0,130	-	-	-	58,1	-	-	8	-
5.	24-16-49 I-094	Рукав металличе- ский гибкий P3-AL-X22	1000 м	0,013	-	-	-	230	-	-	3	-
6.	ССРСЦ № I Ч I стр. 66 п. 15	Труба водогазо- проводная, диамет- ром 25 мм	м	25	-	-	-	0,42	-	-	II	-
7.	24-05 I-389	Коробка соедини- тельная КСК-8	шт.	2	-	-	-	2,2	-	-	4	-

Т. нр. #252-4-30.
Дл. IX т. 1 ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
8.	I-390	КСК-16	шт.	2	-	-	-	3,45	-	-	7	-
Итого:			руб.	-	-	-	-				70	-
<p>Транспортные расходы, упаковка, заготовительно-складские расходы на материалы для I-го тер. района</p> <p>8,9% на п.5 от 3 руб.</p> <p>8,2% на п.7,8 от II руб.</p>												
											I	-
Итого:											71	-

СВОДКА ЗАТРАТ

I. Оборудование и монтажные работы	191	171	58
II. Щиты и комплектующая аппаратура	395	10	<u>3</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
III. Материалы, не учтенные ценни- ками на монтаж												71	-
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	586	252	$\frac{61}{1}$	
Запасные части- 2%												-	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	
Тара и упаковка - 2%												-	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	
Транспортные расходы - 3%												-	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	
Заготовительно- складские расходы - 1,2%												-	-
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
Итого:			-	-	-	-	-	-	-	636	-	-	

Г. пр. №252-4-30,
М. ЛХТ. 14. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Комплектация (от итога с зап- частями) - 1%		-	-	-	-	-	-	6	-	-
		Итого оборудования:		-	-	-	-	-	-	642	-	-
		8% - плановые накопления		-	-	-	-	-	-	-	20	-
		Всего (графы II, I2)		-	-	-	-	-	-	642	272	-

Всего по смете 914 руб.

Пересчитала

Темиз

Гапчич

Проверила рук. группы

Лек

Петровская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/14
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники на 300 посещений в смену

На приобретение и монтаж средств автоматизации насосов гидропатии

Составлена в ценах 1984г. на монтаж и в ценах 1982г. на оборудование

Основание:

Сметная стоимость 0,20 тыс.руб.
в т.ч.
а) оборудования 0,14 тыс.руб.
б) монтажных работ 0,06 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете
стоимость на:

1) расчетную единицу I посещ. 0,65 руб.
2) на I м2 общей площади здания 0,04 руб.
3) на I м3 объема зданий 0,02 руб.

№ пп	Обоснование (§§ прейскур. или цен)	Наименование работ и элементов затрат	Един. измер.	К-во измер.	Затраты труда в чел.-часах	Сметная стоимость в руб.	Общая стоимость в руб.	Затраты труда		Сметная стоимость		Общая стоимость	
								вес в тоннах	ед-цы всего	обор.-монтажных работ	ед-цы в руб.	монтажных работ	ед-цы в руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

I. Оборудование и монтаж

I.	I7-04 5-0667 II-628-3	Датчик-реле давления типа РД-1м	шт.	2	-	-	5,7	2,53	1,87 0,04	II	5	4	
----	-----------------------------	---------------------------------	-----	---	---	---	-----	------	--------------	----	---	---	--

Т.П.Р. №252-4-30
М.Л.Х.П. 1 ч. II. 84

- 227 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1а.	II-7II-I	Вводы кабельные в щит с количест- вом жил до 10	шт.	3	-	-	-	0,54	0,53	-	2	2
2.	I2-806-I	Кран трехходовый латунный типа I4MI-I6	"	2	-	-	-	1,72	<u>1,45</u> 0,03	-	3	3
3.	I2-548-I	Трубопровод мед- ный диам. до 22 мм	м	2	-	-	-	0,19	<u>0,15</u> 0,01	-	-	-
4.	I2-558-2	Трубопроводы из водогазопровод- ных труб диам. до 26 мм	шт.	5	-	-	-	0,2	<u>0,15</u> 0,02	-	I	<u>I</u> -
5.	8-409-I	Затягивание пер- вого провода се- чен. до 2,5 мм ² в проложенные трубы	м	0,20	-	-	-	4,88	<u>2,36</u> 2,33	-	I	-
6.	8-409-II	То же, каждого последующего	100 м	I,05	-	-	-	I,2I	I,14	-	I	I
7.	I2-758-I	Промывка импульс- ных труб	м	7	-	-	-	0,08	0,06	-	I	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
8.	I2-758-I	Продувка трубопровода паром	м	7	-	-	-	0,08	0,06	-	I	-
9.	8-406-I	Труба стальная диам. до 25 мм с креплением накладными скобами	100м	0,05	-	-	-	54	<u>23,2</u> 23,1	-	3	<u>I</u> I
10.	8-406-2	Труба стальная диам. до 40 мм с креплением накладными скобами	100м	0,025	-	-	-	64,1	<u>28,1</u> 26,6	-	2	<u>I</u> I
II.	8-406-6	То же, в готовых бороздах под заливку бетоном 40 мм	100м	0,025	-	-	-	29,9	<u>16,2</u> 5,65	-	I	<u>I</u> I
12.	8-406-6	То же, диам. до 25 мм	100м	0,05	-	-	-	29,9	<u>16,2</u> 5,65	-	I	-
13.	8-408-I	Рукав металлический диам. до 25 мм по металлоконструкциям	100м	0,05	-	-	-	32	<u>9,26</u> 7,54	-	2	<u>I</u> I

Г.П.Р. №252-4-30
Л.И.Х.Т. Г.Ч.П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
14.	II-582-I	Соединительная коробка типа КСК-8	шт.	I	-	-	-	0,97	$\frac{0,71}{0,04}$	-	I	$\frac{1}{0,04}$
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	II	25	$\frac{14}{2}$
87% - накладные расходы			"	-	-	-	-	-	-	-	I2	-
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	II	37	$\frac{14}{2}$

2. Щит и комплектующая его аппаратура

I.	I5-I7 доп.7 01-I015 II-680-4	Щит шкафной мало- габаритный разм. 600x400x400 шт.	шт.	I	-	-	20,0	3,28	$\frac{1,39}{0,31}$	20	3	I
2.	I5-I7 I-496	Клеммы	"	70	-	-	0,4	-	-	28	-	-
3.	I-505	Рамки для надпи- сей	шт.	6	-	-	0,28	-	-	2	-	-
4.	I5-04 06-417 I5-I7 I-446	Универсальный переключатель типа УП5312-А545 3,25+2,5.	шт.	2	-	-	5,75	-	-	I2	-	-

Л.пр. №252-4-30.
Дл. IX Т. I. Ч. II. 84.

- 231 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	I5-04 I8-011 I5-17 I-444	Кнопка управления КЕ-11 0,8+1,25	шт.	2	-	-	2,05	-	-	4	-	-
6.	I5-04 I2-050 I5-17 I-428	Реле промежуточное типа РПУ2 5,4+2,5	шт.	3	-	-	7,9	-	-	24	-	-
7.	I5-04 I2-044 I5-17 I-428	То же, типа РПУ-0 3,2+2,5	шт.	1	-	-	5,7	-	-	6	-	-
8.	I5-04 I2-014 I5-17 I-429	Реле времени типа РВП-72-3121 6,7+3,75	шт.	1	-	-	10,45	-	-	10	-	-
9.	I5-07 5-064 I5-17 I-481	Арматура светосигнальная АМЕ-312 0,38+0,75	шт.	2	-	-	1,13	-	-	2	-	-
10.	Цена з-да ГМА I5-17 I-379 I-453	Блок предохранитель-выключатель типа БПВ-В-3-01	шт.	2	-	-	4,15	-	-	8	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-	116	3	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	24-16-49 I-093	Металлорукав диам. 15 мм РЗ-АЛ-Х15	м	5	-	-	-	0,16	-	-	1	-
8.	24-05 I-389	Соединительная коробка КСК-8	шт.	1	-	-	-	2,2	-	-	2	-
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	12	-

Транспортные
расходы по п.п.

часть табл. #12	I-9,8% от 2 руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5+7-8,9% от 4 руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8-8,2% от 2 руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	12	-

СВОДКА ЗАТРАТ

I. Оборудование и монтажные работы	-	-	-	-	-	-	-	-	II	37	$\frac{14}{2}$
II. Щиты и комплек- тующая аппара- тура	-	-	-	-	-	-	-	-	II6	4	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		III. Материалы не учтенные ценни- ком на монтаж		-	-	-	-	-	-	-	12	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	127	53	$\frac{15}{2}$
		Запасные части - 2%		-	-	-	-	-	-	3	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	130	-	-
		Тара и упаковка - 2%		-	-	-	-	-	-	3	-	-
		Итого		-	-	-	-	-	-	133	-	-
		Транспортные расходы - 3%		-	-	-	-	-	-	4	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	137	-	-
		Заготовительно- складские рас- ходы - 1,2%		-	-	-	-	-	-	2	-	-
		И т о г о :		-	-	-	-	-	-	139	-	-
		Комплектация (от и того с зап- частями) - 1%		-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Итого оборудования		-	-	-	-	-	-	140	-	-

Т. № 252-4-30
М. 1. У. 1. 1. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
		8% - плановые накопления		-	-	-	-	-	-	-	4	-
		Всего (графы II и 12)		-	-	-	-	-	-	140	57	-
		Всего по смете	197 руб.									

Пересчитала

Галлич

Галлич

Проверила рук.гр.

Петровская

Петровская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/15
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники
на 300 посещений в смену

На приобретение и монтаж средств автоматики противопожарных насосов

Составлена в ценах
1984г. на монтаж и в
ценах 1982г. на оборудование
Основание:

Сметная стоимость в т.ч.	0,36	тыс.руб.
а) оборудования	0,24	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,12	тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете стоимость на:		
1) расчетную единицу I посещ.	1,20	руб.
2) на I м2 общей площади здания	0,07	руб.
3) на I м3 объема здания	0,02	руб.

№ пп	Обоснова- ние (§§ прейскур, или цен.)	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во един. изм.	Затраты труда		Сметная стоимость		Общая стоимость			
					в чел.- часах	всего	ед-цы изме- рения	монтажных работ	в руб.	в руб.		
					ед-цы изме- рения	всего	обору- дов.	монтажных работ общая в т.ч. зар-та основн. на эксп. машин	обору- дова- ния	монтажных работ общая в т.ч. зар-та основн. на эксп. машин		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

I. Оборудование и монтаж

I.	17-04 5-0667 11-628-5	Датчик реле давле- ния типа РД-1М	шт.	2	-	-	5,7	2,43	2,38	11	5	5
----	-----------------------------	--------------------------------------	-----	---	---	---	-----	------	------	----	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
2.	I6-02 05-0114 8-84-I	Звонок электричес- кий типа ЗВП-220	шт.	I	-	-	8,7	0,38	<u>0,33</u> 0,01	9	-	-
3.	I2-548-I	Трубопроводы из медных труб диам. до 22 мм	м	4	-	-	-	0,19	<u>0,15</u> 0,01	-	I	<u>I</u> 1
4.	I2-758-I	Промывка трубопро- вода водой, труба диам. до 25 мм	м	4	-	-	-	0,08	0,06	-	-	-
5.	I2-758-I	Продувка трубо- провода паром, труба диам. до 25 мм	м	4	-	-	-	0,08	0,06	-	-	-
6.	I2-806-I	Кран трехходовый 14 М1	шт.	2	-	-	-	1,72	<u>1,45</u> 0,03	-	3	<u>3</u> -
7.	8-406-I	Труба стальная, диам. до 25 мм с креплением скобами	100м	0,2	-	-	-	54	<u>23,2</u> 23,1	-	II	5
8.	8-406-6.	То же, в готовых бороздах под за- ливку бетоном, диаметром до 25 мм	100м	0,20	-	-	-	29,9	<u>16,2</u> 5,65	-	6	<u>3</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
9.	8-409-I	Затягивание первого провода в проложенные защитные металлорукава	100м	0,4	-	-	-	4,88	$\frac{2,36}{2,33}$	-	2	$\frac{I}{I}$
10.	8-409-II	За каждый последующий провод	100м	1,4	-	-	-	1,21	1,14	-	2	2
11.	II-7II-I	Вводы кабельные, в щит, с количеством жил до 10	шт.	7	-	-	-	0,54	0,53	-	4	4
Итого:			руб.	-	-	-	-	-	-	20	34	$\frac{24}{2}$

II. Щиты и комплектующая аппаратура

12.	15-17 доп.7 01-1016 11-680-4	Щит шкафной малогабаритный ЩМ 1000x600-II	шт.	1	-	-	30	3,28	1,39	30	3	1
13.	15-17 1-507	Изготовление и установка реек и других дополнительных элементов	к-т	1	-	-	2,85	-	-	3	-	-
14.	15-04 19-005	Блок зажимов ВЗ-10	шт.	7	-	-	1,25	-	-	9	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.	I5-I7 I-496	Установка	шт.	70	-	-	0,4	-	-	28	-	-
16.	I5-I7 I-505	Рамки для надписей РММ	шт.	14	-	-	0,28	-	-	4	-	-
17.	I5-04 06-410	Универсальный пере- ключатель типа УП5312-И43	шт.	2	-	-	3,3	-	-	7	-	-
18.	I5-I7 I-446	Установка	шт.	2	-	-	2,5	-	-	5	-	-
19.	I5-04 I8-012	Кнопка управления КЕ 012У3	"	7	-	-	1,45	-	-	10	-	-
20.	I5-I7 I-444	Установка	"	7	-	-	1,25	-	-	9	-	-
21.	I5-04 I2-014	Реле времени пневматический РВП72-3И21	"	1	-	-	6,7	-	-	7	-	-
22.	I5-I7 I-429	Установка	"	1	-	-	3,75	-	-	4	-	-
23.	I5-04 I2-025	Реле промежуточ- ное типа РП-12	"	2	-	-	7,6	-	-	15	-	-
24.	I5-I7 I-429	Установка	"	2	-	-	3,75	-	-	8	-	-

Г. пр. №252-30
Дл. 9 г. 1 ч. 11.84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25.	15-07 5-044	Арматура свето- сигнальная с лам- пой РНЦ-220 AME 3112У3 AME 315У3	шт.	3	-	-	1,40	-	-	4	-	-
26.	15-17 1-481	Установка	"	3	-	-	0,75	-	-	2	-	-
27.	15-04 01-006	Автоматический выключатель А63-М	"	2	-	-	1,45	-	-	3	-	-
28.	15-17	Установка	"	2	-	-	1,05	-	-	2	-	-
29.	15-04 12-050	Реле промежуточ- ное РПУ-2-36.6203	"	6	-	-	5,4	-	-	32	-	-
30.	15-17 1-428	Установка	"	6	-	-	2,5	-	-	15	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-	196	31	13

III. Материалы, не учтенные ценником на монтаж

I.	ССРСЦ № I чу стр. 153	Провод с медной жилкой, сечением 1 мм ² ПРВ1х1	км	0,03	-	-	-	27,9	-	-	1	-
----	-----------------------------	--	----	------	---	---	---	------	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		8,9% на п.4 от 10 руб.		-	-	-	-	-	-	-	- I	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	-	18	-
		СВОДКА ЗАТРАТ										
		I. Оборудование и монтажные работы		-	-	-	-	-	-	20	34	$\frac{24}{2}$
		II. Щиты и комплек- тующая аппара- тура		-	-	-	-	-	-	196	31	$\frac{13}{-}$
		III. Материалы не уч- тенные ценником на монтаж		-	-	-	-	-	-	-	18	-
		Итого:								216	83	$\frac{37}{2}$
		Запасные части-2%		-	-	-	-	-	-	4	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	220	-	-
		Тара и упаковка - 2%		-	-	-	-	-	-	4	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	224	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Транспортные расходы - 3%		-	-	-	-	-	-	7	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	231	-	-
		Заготовительно- складские расхо- ды - I, 2%		-	-	-	-	-	-	3	-	-
		Итого:								234	-	-
		Комплектация - I% (от итого зап- частями)		-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Итого оборудова- ния		-	-	-	-	-	-	236	-	-
		87% - накладные расходы									32	
		Итого									115	
		8% - плановые накопления									9	
		Всего (графы II и I2)								236	124	

Всего по смете 360 руб.

Пересчитала
Проверила рук. группы

Галгич
Петровская

Галгич
Петровская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I/16
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники на
300 посещений в смену

На приобретение и монтаж средств автоматики управления запорной задвижки
на канализационном выпуске из подвала

Составлена в ценах
1984г. на монтаж и
1982г. на оборудование

Сметная стоимость. 0, II тыс. руб.
в т.ч.
а) оборудования 0,07 тыс. руб.
б) монтажных работ 0,04 тыс. руб.
Нормативная условно-
чистая продукция тыс. руб.

Показатели по смете
стоимость на:

1) расчетную единицу I посещ. - 0,38 руб.
2) на I м2 общей площади здания 0,02 руб.
3) на I м3 объема здания 0,01 руб.

№ пп	Обоснова- ние (§ прейскур. или ценни- ков на монтаж оборудова- ния)	Наименование работ и элементов затрат	Еди- ница из- ме- рения	Кол-во един. изм.	Затраты труда		Сметная стоимость			Общая стоимость		
					в чел.-часах	вес в тоннах	ед-цы изм. в руб.	обо- рудо- ва- ния	монтажных работ	в т.ч. зар-та основн. на эксп- луатац. машин	в руб.	обоу- рудо- ва- ния
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел I. <u>Оборудование и монтажные работы</u>												
I.	I7-04 5-0554 II-405-I	Электрический регулятор типа ЭРСУ-3	шт.	I	-	-	54,0	2,66	2,61	54	3	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
2.	16-02 05-0114 8-84-I	Звонок электрический типа ЗВП-220	шт.	I	-	-	8,7	0,38	0,33	9	-	-
3.	15-04 5-051 8-84-I	Арматура сигнальная типа АС-220	шт.	I	-	-	0,38	0,38	0,33	-	-	-
4.	8-406-I	Трубы стальные электросварные, с креплением накладными скобами	100м	0,15	-	-	-	54	<u>23,2</u> 23,1	-	8	<u>3</u> 3
5.	8-406-6	То же, в готовых бороздах под заливку бетоном	100м	0,15	-	-	-	29,9	<u>16,2</u> 5,65	-	4	<u>2</u> 1
6.	8-408-I	Прокладка металлорукава диам. в мм до 20	100м	0,05	-	-	-	32,0	9,26	-	2	-
7.	8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлорукава - провод первый сеч. в кв.мм до 2,5	100м	0,35	-	-	-	4,88	<u>2,36</u> 2,33	-	2	<u>1</u> 1

Т.п.р. №252-4-30
Дл. Т.п.р. Т.ч. П.84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8.	8-409-II	То же, каждого последующего сеч. в кв.мм до 2,5	100м	0,45	-	-	-	1,21	1,14	-	1	1
		Итого:								63	20	10
		87% накладные расходы		-	-	-	-	-	-	-	9	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	63	29	10
Раздел II. <u>Материалы, не учтенные ценником</u>												
1.	СРСЦ № I ЧУ стр.152	Провод марки АПВ сеч. в кв.мм 2,5	км	0,04	-	-	-	28,4	-	-	1	-
2.	"-	Провод марки ПВ сеч. в кв.мм 1,5	км	0,04	-	-	-	38,1	-	-	2	-
3.	24-05 3-156	Соединитель металлорукав-труба типа СМТ-15-20	шт.	2	-	-	-	0,044	-	-	-	-
4.	01-13 стр.14	Трубы стальные ГОСТ 10704-63 диам. 20 мм	м	30	-	-	-	0,24	-	-	7	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
5.	24-16-49 I-092	Металлорукав ГОСТ РЗ-АЛ-Х18 диам. 15 мм	м	5	-	-	-	0,16	-	-	I	-
		Итого	шт.	-	-	-	-	-	-	-	II	-
		Транспортные рас- ходы, упаковка, заготовительно- складские расхо- ды на материалы для I террито- риального района по поз.:										
Ц. I ч. У		8,6% на п.3	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		8,9% на п.4,5	8 руб.	-	-	-	-	-	-	-	I	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I2	-
		Сводка затрат:										
		- Оборудование и монтажные работы		-	-	-	-	-	-	63	29	10
		- Материалы не уч- тенные ценником на монтаж обору- дования		-	-	-	-	-	-	-	I3	-
		Итого		-	-	-	-	-	-	63	42	10

Л.пр. №252-4-30
Ал. Икт. I ч. II 84

- 247 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Запасные части										
		- 2%		-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого		-	-	-	-	-	-	64	-	-
		Тара и упаковка										
		- 2%		-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	65	-	-
		Транспортные расходы - 3%		-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Итого:		-	-	-	-	-	-	67	-	-
		Заготовительно-складские расходы - 1,2%		-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого		-	-	-	-	-	-	68	-	-
		Комплектация (от итого с запчастями) - 1%		-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого оборудования		-	-	-	-	-	-	69	-	-
		8% - плановые накопления		-	-	-	-	-	-	-	3	-
		Всего (графы 11 и 12)		-	-	-	-	-	-	69	45	-

Т. № 252-4-30
Дл. Игр. Уч. П. 84

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

Всего по смете 114 руб.

Пересчитала

Галчич

Галчич

Проверила рук.гр.

Петровская

Петровская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1/17
(локальный сметный расчет)

Т. пр. № 252-4-30
Д. Л. пр. 1 ч. П. П. 84

К типовому проекту Главного корпуса детской городской поликлиники на 300 посещений в смену.

На приобретение и монтаж лифтов

Составлена в ценах 1984г. на монтаж и в ценах 1982г. на оборудование

Основание:

Сметная стоимость 15,80 тыс.руб.

в т.ч.

а) оборудования 14,55 тыс.руб.

б) монтажных работ 1,25 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

стоимость на:

1) расчетную единицу лифта - 5267 руб.

2) на 1 м² общей площади здания - руб.

3) на 1 м³ объема здания - руб.

№ п/п	Шифр позиции пр-та УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования монтажных работ	Ед. изм. К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
				брутто	нетто	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	в том числе	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	в том числе:		
				ед. изм.	Общая	го	все- го	в том числе	го	все- го	в том числе:		
							основ- ная зарпл.	основ- ная зарпл.	основ- ная зарпл.	основ- ная зарпл.	в т.ч. машин в т.ч. зарпл.	основ- ная зарпл.	в т.ч. зарпл.

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

I. Оборудование и монтажные работы

I. 19-06-81 Лифт пассажирский
п.15-004 грузоподъемностью

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

500 кг в глухой шахте с
 п.15-028 верхним машинным
 помещением при
 п.15-041 средней высоте этажа
 19-06чI- 3,836, общей высоте
 76 подъема 9,9м, каби-
 п.14-039 на непроходная раз-
 3-560-2 мером
 3-560-4 I200xI400x2I00 мм
 3-560-6 на 3 остановки с

устройством теле-
 фонно-диспетчерс-
 кой связи
 7900-260x6-(26,4-
 -9,9)x90+I80=6025

966=65,2x9-(38- лифт 2 - - 6026 I49 73 I5 I2050 298 I46 30
 -I4,7)x9,89=I49

932-44,6x9-(38-I4,7)x
 x6,78=73

237-I7,4x9-(38-I4,7)x
 x2,78=15

2. I9-06-0I- Лифт грузовой ма-
 -8I лый грузоподъемно-
 п.52 стью I00 кг в глу-
 п.54 хой шахте с верхним
 п.55 машинным помещением
 3-563-2 при средней высоте
 3-563-4 этажа 3,58 м общей
 3-563-6 высоте подъема

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

лифта - 9,90м, ка-
бина непроходная
размером
900х650х1000 мм
на 3 остановки лифт I - - 976 294 190 60 976 294 190 60

900+(9,9-3,5)х8+
+25х1=976

312+35,5-(21-9,9)х
х4,89=294

206х26,4-11; 1х3,82=190

63,1+6,43-11, 1х0,93=60

3. 8-472-6 Заземление лифтов-
 прокладка по зда-
 нию шин заземления
 из полосовой стали
 сечением до
100 кв.мм 100м I,5 - - - 56,1 13,4 1,7 - 84 20 3

4. 19-13 Лебедка ручная
п. I-003 типа "ТЛ-2" весом
примени- 140 кг шт I - - 169 38,8 26,7 6,07 169 39 27 6
тельно
3-95-1
прим.

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15	
5. 19-06-01-81 п. 83 77/2 п. 221	Тележка грузовая грузоподъемностью 400 кг типа "ТБ-400"		шт	I	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	
Итого:											13295	715	383	99	
Запасные части 2%											266	-	-	-	-
Итого:											13561	715	383	99	
Тара и упаковка 2%											271	-	-	-	-
Итого:											13832	715	383	99	
Транспортные расходы 3%											415	-	-	-	-
Итого:											14247	715	383	99	
Заготовительно-складские расходы 1,2%											171	-	-	-	-
Итого:											14418	715	383	99	

Г.Р. №252-4-30.
 М.Кт. Ч.П. 84

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

Комплектация 1%
 (от итога с зап-
 частями)

13561 - - - 136 - - -

Итого:

14554 715 383 99

Накладные расходы
 на электромонтажные
 работы - 87%
 (от зарплаты)

383 - - - 333 - -

Итого:

14554 1048 383 99

Плановые накопле-
 ния 8%

руб.

- - 84 - -

Итого:

руб.

- 14269 1132 383 99

II. Материалы, не учтенные ценником

I. 15-09-67г. Кабель марки
 стр.140 КИРЛЦЭ-18
 таб.212
 к=0,86 1030x0,86x1,2
 к=1,2

км 0,075

- - - 1062,96 - - 80 - - -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2. ССРСЦ ч.У стр.253 п.228	Провод м. АШВ-660 сеч. 2,5 кв.мм	км	0,68	-	-	-	28,4	-	-	-	19	-	-	-
3. стр.153 п.243	Провод м. ШВ-660 сечением 2,5 кв.мм	км	0,252	-	-	-	51,5	-	-	-	13	-	-	-
Итого:		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-
Транспортные, за- готовительно-склад- ские расходы, тара и упаковка в %% от стоимости матер. - 10,5% на п.1		руб.	-	-	-	-	80	-	-	-	8	-	-	-
Итого:		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	107	-	-	-
Плановые накопле- ния 8%		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
Итого:		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	115	-	-	-

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

Всего по смете руб. 15801

в том числе:

оборудования руб. 14554

монтажных работ руб. 1247

1132+115

Главный архитектор проекта *Гуренич* И.Л.Гуренич

Нач. сметного отдела *Шустров* Г.С.Шустров

Составила: руковод. группы *Ксенофонт* Е.А.Ксенофонтова

Проверила: рук. группы *Петровская* Л.Н.Петровская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1/18
(локальный сметный расчет)

к типовому проекту главного корпуса детской городской поликлиники на 300 посещений в смену

На приобретение и монтаж технологического оборудования

Составлена в ценах 1984г. на монтаж и в ценах 1982г. на оборудование

Основание: тип.пр. № 252-4-30 альбом 3 ч. I

Сметная стоимость	120,43 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудования	117,32 тыс.руб.
б) монтажных работ	2,65 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	тыс.руб.
Показатели по смете	
стоимость на:	
1) расчетную единицу	руб.
2) на I м2 общей площади здания	24,43 руб.
3) на I м3 объема здания	7,8 руб.

№ пп	Шифр № позиции пр-та УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
					брутто	нетто	рудо-ван.	все-го	в том числе:			рудо-ван.	все-го	в том числе:		
				ед. изм.	общая	в т.ч. зар-та					в т.ч. зар-та					
				изм.		з-рата машин					основ-эксплу-нация зар-та машин					
						В т.ч. зар-та					основ-эксплу-нация зар-та					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		

I. Оборудование

I.	28-02-22 п.15-040 34-1-2М	Стерилизатор паровой верти- кальный ВК-75	шт.	I	-	-	390	I5	I4,2	0,49	0,10	390	I5	I4	0,49	0,10
----	---------------------------------	--	-----	---	---	---	-----	----	------	------	------	-----	----	----	------	------

Т.пр. №252-4-30
Дл. Т.ч. I ч. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
2.	28-02-22 п.07-080 34-2I-I	Ингалятор аэро- зольный АИ-I	шт.	4	-	-	102	3,47	3,32	0,06 0,02	408	I4	I3	0,24 0,08
3.	28-02-22 п.13-063 34-98-5M к-I,05 в ценн 1982г. прилож. указ. по применен. расх. на монт. обор. 1983г. стр.7 п.526	Комплекс рент- геновский диаг- ностический стационарный РУМ-20 СТ-312 Расход эл. энергии на опробование	к-т	I	-	-	20850	457,80	247	10,8 3,9	20850	458	247	10,8 3,9
			квтч	504	-	-	-	0,02I	-	-	-	II	-	-
4.	28-02-22 п.10-018 34-3I-7	Бормашина электрическая с осветителем БЭ0-30-2	шт.	I	-	-	420	15,8	15,16	0,33 0,13	420	I6	I5	0,28 0,13
5.	28-02-22 п.10-552 34-33-3	Установка сто- матологическая УС-10/100	шт.	2	-	-	1775	24,2	22,7	0,5I 0,20	3550	48	45	0,5I 0,20

Г. пр. 1252-4-30
Ад. И. пр. 1 ч. п. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
6.	28-02-22 п. 13-097 34-64-1	Баки для обра- ботки рентгено- грамм	к-т	I	-	-	395	6,4	5,75	0,53 0,21	395	6	6	0,53 0,21
7.	28-02-22 п. 13-074	Стекло рентге- новское защит- ное ТФ-5	к-т	2	-	-	107	-	-	-	214	-	-	-
8.	28-02-22 п. 12-010 34-53-2	Аппарат для насыщения воды углекислым газом АН-9	к-т	I	-	-	145	17,7	16,5	0,11 0,04	145	18	17	0,11 0,04
9.	28-02-22 п. 12-035 34-54-4	Кафедра вододе- чебная с БК-3	к-т	I	-	-	750	34	32,2	0,99 0,39	750	34	32	0,99 0,39
10.	Доп. к пр-у № 28-02- -22 34-98-5М К-1,05 в ценн 1982г.	Комплексы рент- геновский диаг- ностический РУМ-20 Г-202	к-т	I	1,4	1,4	14490	436	247	10,8 3,9	14490	436	247	11 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	то же прил.2 стр.30	Расход эл. энергии на опробование	квт	480	-	-	-	0,021	-	-	-	10	-	-
11.	24-06 п.01-037	Прилавок Пингвин-В	шт.	4	-	-	490	-	-	-	-	-	-	-
12.	24-06 п.15-018 8-615-3	Электросушитель EP-4	шт.	4	-	-	22,30	1,22	0,88	-	89	5	4	-
13.	Всесоюз- ное объед. Союзмед- техника заказ- заявка чп стр.149 34-61-1	Аппарат рентге- новский диаг- ностический 5Д-2	к-т	1	-	-	720	6,67	6,42	0,09 0,04	750	7	6	0,09 0,04
14.	28-02-22 п.15-048 34-2-1	Стерилизатор су- хожаровый СС-200М	шт.	2	-	-	105	8,37	7,92	0,17 0,07	210	17	16	0,17 0,07
15.	28-02-22 п.15-015	Кипятильник дезинфекционный электрический Э-40-220	шт.	12	-	-	15	-	-	-	180	-	-	-

Л.ПР. №252-4-30
Дл.ЛХр.1ч.П.84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16.	28-02-22 п.15-013	Кипятильник дезинфекцион- ный электри- ческий Э-22-220	шт.	9	-	-	7,60	-	-	-	68	-	-	-
17.	28-02-22 п.15-014	Кипятильник дезинфекцион- ный электри- ческий Э-34-220	шт.	4	-	-	12,90	-	-	-	52	-	-	-
18.	28-02-22 п.15-041 34-1-2М	Стерилизатор паровой верти- кальный ВК-30	шт.	1	-	-	340	15	14,2	0,49 0,19	340	15	14	0,49 0,19
19.	17-03 ч1 п.5- -278	Весы медицинс- кие РП-150 МГ	шт.	1	-	-	36	-	-	-	36	-	-	-
20.	28-02-22 п.02-115	Ростомер склад- ной для взрос- лых 9PMI	шт.	1	-	-	11,60	-	-	-	12	-	-	-
21.	28-02-22 п.09-098 34-III- -3М	Кресло гинеко- логическое детс- кое КГД-1	шт.	1	-	-	340	5,51	5,22	0,22 0,09	340	6	5	0,22 0,09

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	8-604-4	ления остроты зрения	шт.	I	-	-	16	1,66	0,82	0,62 0,20	16	2	I	0,62 0,20
29.	28-02-22 п.06-001 34-101-1	Адаптометр АДМ	шт.	I	-	-	445	4,3	4,09	0,13 0,05	445	4	4	0,13 0,05
30.	28-02-22 п.06-082	Мышцотренир	шт.	I	-	-	230	-	-	-	-	-	-	-
31.	28-02-22 п.06-211	Эхоофтальмоскоп ЭОС-21	шт.	I	-	-	360	-	-	-	360	-	-	-
32.	28-02-22 п.06-130 34-101-7	Офтальмометр ОФ-3	шт.	3	-	-	360	9,4	8,96	0,26 0,10	1080	28	27	0,78 0,30
33.	28-02-22 п.06-131 34-101-10	Офтальмоскоп большой безрефлексный БО-58	шт.	2	-	-	700	12,4	12,08	0,13 0,05	1400	25	24	0,26 0,10
34.	28-02-22 п.06-141 34-101-11	Периметр проекционный ПРП-60 УЧ-2	шт.	4	-	-	555	11	10,6	0,2 0,08	1220	44	42	0,8 0,32

Г. пр. №252-4-30
Дл. 1.Хр. 1.ч. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.	28-02-22	Лампа щелевая п.06-070 с тонометром 34-101-5 ШИТ	шт.	3	-	-	800	10	9,72	0,13 0,05	2400	30	30	0,39 0,15
36.	28-02-22	Диатермокоагу- лятор глазной 34-101-4 ДК-3-1	шт.	1	-	-	125	5,16	5,01	0,04 0,01	125	5	5	0,04 0,01
37.	28-02-22	Синоптофор п.06-182 34-101- -14	шт.	1	-	-	440	8,53	8,26	0,11 0,04	440	9	8	0,4 0,04
38.	28-02-22	Прибор проекци- онный для функ- ционально-бино- кулярного иссле- дования зрения ПБИ-1	шт.	1	-	-	330	5,38	5,2	0,06 0,02	330	5	5	0,06 0,02
39.	28-02-22	Макулотестер п.06-281 МПИ-1	шт.	1	-	-	285	-	-	-	285	-	-	-
40.	28-02-22	Эзофтальмоскоп п.06-211ЭХО-21	шт.	1	-	-	235	-	-	-	235	-	-	-
41.	28-02-22	Аппарат для п.06-089 тренировки зре-												

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		ния при амбли- пии	шт.	I	-	-	140	-	-	-	140	-	-	-
42.	28-02-22 п.06-057	Конвергенц- тренер КШ-I	шт.	I	-	-	50	-	-	-	50	-	-	-
43.	28-02-22 п.06-200	Хейроскоп ХС-I	шт.	I	-	-	35	-	-	-	35	-	-	-
44.	28-02-22 п.16-174 34-165-3	Шкаф сушильно- стерилизацион- ный ШСС-80п	шт.	I	-	-	280	15,6	14,8	0,33 0,13	280	16	15	0,33 0,13
45.	28-02-22 п.16-168 34-164- -1м	Центрифуга лабо- раторная клини- ческая. ОПН-3	шт.	2	-	-	137	5,25	5,09	0,06 0,02	274	11	10	0,12 0,04
46.	Всесоюз- ное Объед. Союзмед- техника заказ-за- явка чп стр.107 п.27 34-162-14	Эритрогемометр фотоэлектричес- кий	шт.	6	-	-	105	3,31	3,07	0,18 0,07	630	20	18	0,18 0,07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
47.	25-03-22	Аппарат для п.604 определения мо- чевины в моче Б-4	шт.	I	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
48.	28-02-22	Счетчик лабо- п.16-017 раторный СЛ-1	шт.	I	-	-	35	-	-	-	35	-	-	-
49.	28-02-22	Тележка комби- п.14-087 нированная для перевозки гряз- ного и чистого белья	шт.	I	-	-	110	-	-	-	110	-	-	-
50.	28-02-22	Штатив для п.16-191 длительных вли- ваний ЩДВ-2	шт.	8	-	-	18	-	-	-	144	-	-	-
51.	28-02-22	Аппарат для п.04-028 искусственного 34-131- дыхания -5М ДШ-8	шт.	I	-	-	818	11,1	10,6	0,29 0,11	818	11	11	0,29 0,11
52.	28-02-22	Электроотсасы- п.04-527 ватель хирургиче- ский перенос- ный ЭОХП	шт.	I	-	-	112	-	-	-	112	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53.	28-02-22 п.14-048 34-4I-I	Светильник ме- дицинский 4-х рефлекторный передвижной СМ-28	шт.	5	-	-	130	6,55	6,26	0,16 0,06	650	33	32	0,80 0,30
54.	28-02-22 п.14-062 34-152-I	Стол операцион- ный универсаль- ный	шт.	1	-	-	1100	14,7	13	0,89 0,35	1100	15	13	0,89 0,35
55.	28-02-22 п.04-002 34-8I-4	Аппарат для вы- сокочастотной электрохирур- гии ЭН-57М	шт.	1	-	-	440	5,34	4,93	0,06 0,03	440	5	5	0,06 0,03
56.	28-02-22 п.04-004 34-13I-I	Аппарат для ин- галяционного наркоза прерыв- истого потока НАШ-2	шт.	1	-	-	390	7,68	7,38	0,15 0,06	390	8	7	0,15 0,06
57.	28-02-22 п.13-078 34-64-2	Негатоскоп об- щего назначения Н-48	шт.	13	-	-	77	5,74	5,56	0,07 0,34	908	68	67	0,91 0,42
58.	28-02-22 п.13-219	Фонарь неакти- вный ФН-2	шт.	3	-	-	23	-	-	-	69	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
59.	28-02-22 п.13-220	Лирма защитная Большая Б-40	шт.	I	-	-	175	-	-	-	175	-	-	-
60.	28-02-22 п.13-221	Лирма защитная малая М-40	шт.	I	-	-	75	-	-	-	75	-	-	-
61.	28-02-22 п.13-231 34-64-7	Каф сушилный для рентгеновс- ких пленок 2Щ1193	шт.	2	-	-	185	5,3	4,82	0,33 0,13	370	II	IO	0,66 0,26
62.	28-02-22 п.14-010 34-32-2М	Кресло стоматологическое КСЭМ-0,3	шт.	3	-	-	420	6,48	5,93	0,43 0,17	1260	20	20	1,29 0,51
63.	28-02-22 п.12-017	Аппарат для флюоруализации АСБ2-1	шт.	I	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-
64.	28-02-22 п.11-003 1976г.	Аппарат для наложения гипсовых карсетов	шт.	I	-	-	32,70	-	-	-	33	-	-	-
65.	28-02-22 п.11-001 1976г.	Аппарат для разрезания гипсовых повязок АРИ	шт.	I	-	-	85	-	-	-	85	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
66.	28-02-22	Аппараты для п.11-007 механотерапии	к-т	I	-	-	1040	-	-	-	1040	-	-	-
67.	28-02-22	Аппараты для п.12-004 УВЧ терапии 34-51-4 УВЧ-66	шт.	I	-	-	210	4,79	4,44	0,25 0,10	210	5	4	0,25 0,10
68.	28-02-22	Аппарат для п.12-013 УВЧ терапии 34-51-4 УВЧ-30	шт.	2	-	-	180	4,79	4,44	0,25 0,10	360	10	9	0,50 0,20
69.	28-02-22	Аппарат для п.12-002 гальванизации 34-78 Поток-1	шт.	I	-	-	50	11,50	6,65	0,02 0,01	50	12	7	0,02 0,01
70.	28-02-22	Аппарат для п.12-019 электрона 34-51-6 транзисторный портативный Электросон-4Т	шт.	2	-	-	140	7,08	6,92	0,02 0,01	280	14	14	0,04 0,02
71.	28-02-22	Облучатель п.12-042 ртутно-кварце- 34-53-3 вный на штативе ОРК-21	шт.	3	-	-	75	7,24	6,88	0,18 0,07	225	22	21	0,54 0,21
72.	Доп. №1 28-02-22	Аппарат ультра- п.12-005 звуковой пере- носный УЗТ-101	шт.	I	-	-	280	-	-	-	280	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73.	28-02-22 п.12-049	Парафинонагре- ватель ПЭ	шт.	2	-	-	40	-	-	-	80	-	-	-
74.	28-02-22 п.12-028	Решетка для газирования воды в ванне РВ	шт.	1	-	-	12,50	-	-	-	13	-	-	-
75.	28-02-22 п.12-012	Аппарат для микроволновой терапии порта- тивный ЛУЧ-2	шт.	1	-	-	430	-	-	-	430	-	-	-
76.	28-02-22 п.12-006	Аппарат для ле- чения динами- ческими токами ТОНУС-1	шт.	1	-	-	360	-	-	-	360	-	-	-
77.	28-02-22 п.12-008 34-5I-1	Аппарат для местной дар- санвализации ИСКРА-1	шт.	1	-	-	145	4,83	4,69	0,05 0,02	145	5	5	0,05 0,02
78.	28-02-22 п.12-015 34-5I-4	Аппарат для УВЧ терапии передвижной ЭКРАН-1	шт.	1	-	-	985	4,79	4,44	0,25 0,10	985	5	4	0,25 0,10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
79.	28-02-22 п.12-009 34-51-2	Аппарат для микроволновой терапии передвиж- ной ЛУЧ-58-1	шт.	I	-	-	600	11,4	10,8	0,31 0,12	600	11	11	0,31 0,12
80.	28-02-22 п.17-018 34-72-1	Облучатель бак- терицидный нас- тенный ОБН-150	шт.	5	-	-	37	4,69	4,35	0,07 0,01	185	24	22	0,35 0,05
81.	28-02-22 п.17-021 34-72-1	Облучатель бак- терицидный пото- лочный ОБП-300	шт.	I	-	-	75	4,69	4,35	0,07 0,03	75	5	4	0,07 0,03
82.	28-02-22 п.07-007 34-52-1	Аппарат ультра- звуковой тера- певтический ЛОР-1А	шт.	I	-	-	225	6,63	6,39	0,11 0,04	225	7	6	0,11 0,04
83.	24-03 п.14-009 28-926-4	Установка смесей- тедьная для мо- лочных коктей- лей Воронеж-МК1	шт.	I	-	-	120	6,75	6,04	0,48 0,30	120	7	6	0,48 0,30
84.	092 п.53 К-0,95	Машина стираль- ная СМТ-1,5	шт.	I	-	-	125,85	-	-	-	126	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
85.	Техман- импорт 28-923- -1М	Электрососиско- варка ФВ-II	шт.	I	-	-	57	2,85	2,77	0,02 0,01	57	3	3	0,02 0,01
86.	092-01/ 93 Пр. № 185 от 18/IV- -73г.	Плитка настоль- ная 2-х кон- форочная Тайга	шт.	I	-	-	51,30	-	-	-	51	-	-	-
87.	24-17 п.6-02 8-7122	Лысьва-II	шт.	2	-	-	78	1,44	0,83	-	156	3	2	-
88.	080/29 п. II70	Машина швейная 2М-35	шт.	5	-	-	67	-	-	-	342	-	-	-
89.	092/244 к-0,94	Холодильник ЗИЛ/КШ-260	шт.	II	-	-	324,30	-	-	-	3567	-	-	-
90.	29-10-02 п.610	Станок настоль- но-сверлильный НС-12А	шт.	I	-	-	110	-	-	-	110	-	-	-
91.	Госстрой со. сметн. для норм и работ тип. наб. ЦМО п.5 в.2	Стол-верстак для радиомонтаж- ных работ	шт.	I	-	-	165	7,18	5,58	1,49 0,71	165	7	6	1,49 0,71

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	стр.29 п.4 36-3I-8													
92.	18-05 ч.1У п.6- -129	Тиски слесар- ные поворотные II- 120 мм	шт.	2	-	-	16	-	-	-	32	-	-	-
93.	092 (01-15) стр.53 к-0,95	Утюг электри- ческий	шт.	1	-	-	9,50	-	-	-	10	-	-	-
94.	Доп. к пр-у 29-10-01	Верстак слесар- ный с чугунной столешницей	шт.	2	-	-	110	-	-	-	220	-	-	-
95.	28-02-22 п.06-188 34-102-1	Столик для оф- тальмологичес- ких приборов. СО-2	шт.	6	-	-	50	6,7	6,25	0,33 0,17	300	40	38	1,98 1,02
96.	28-02-22/ 52 п.5 34-55-2М	Шкаф сушильно- вытяжной СВШ-I	шт.	2	-	-	235	4,47	4,11	0,28 0,11	470	9	8	0,46 0,11
97.	24-06 п.06-002 28-923-1М	Электрокипятель- ник КНЭ-25М.	шт.	1	-	-	65	2,85	2,77	0,02 0,01	65	3	3	0,02 0,01

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
98.	28-02-22 п. 14-039 34-41-1	Светильник од- норефлекторный передвижной СН-20	шт.	1	-	-	78	6,55	6,26	0,46 0,16	78	7	6	0,46 0,16
99.	28-02-22 п. 14-057	Стол для лечеб- ной гимнасти- ки СЛГ	шт.	1	-	-	370	-	-	-	370	-	-	-
100.	28-02-22 п. 10-006 34-35-2	Аппарат для снятия зубно- го камня Ультрасом	шт.	2	-	-	160	3,77	3,62	6,05	320	7	7	0,10 0,04
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	76800	1706	1257	53,41
Тара и упаков- ка 2%				-	-	-	-	-	-	-	1536	-	-	17,91
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	78336	-	-	-
Транспортные расходы 3%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	2350	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	80686	-	-	-
Заготовительно- складские рас-														

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ходы I, 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	887	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	81573	-	-	-
		Накладные рас- ходы 80%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1807	-	-
		Плановые на- копления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1920	-	-
		Установка не- монтируемого оборудования 1% на сумму 12886	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	129	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	81573	2049	1257	5341 17,91

Итого по
 12+13 гр.
 81573+2049=
 =83622

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

II. Импортное оборудование

IOI. Всесоюз-Установка для ное подводного объедине-душ-массажа шт. I - - нение УОД-56 Медэкс-порт ЧССР Хирана							3000	54,4	51,5	1,6 0,63	3000	57	52	1,6 0,63
34-54-4 К-1,6 на монтаж импортн. обор. письмо Госстроя СССР № 4-2896 от I/IX- -69г.														
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	3000	57	52	1,6 0,53
Тара и упаков- ка 2%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	3060	-	-	-
Транспортные расходы 3%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	182	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	3242	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Заготовительно-складские I, 2% руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3281	-	-	-
		Накладные расходы 80%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-
		Итого руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-
		Плановые накопления 6%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
		Итого руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3281	107	52	1,6 0,53
		Итого по I2+I3 гр. 3281+107=3380												

III. Встроенное оборудование

102. Доп. № 5 Стол с вытяжным устройством для амальгам шт. I - - 248 13,6 9,43 0,47 248 14 9 0,47
 56-01- -01 п. 542 примен. 34-63- -13 примен.

ОН-7-941/3
 1000x595x1800 мм

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I5	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	666	206	57	I,67 0,77
<u>IV. Мебель</u>														
104.	56-01- -01 п.107	Диван мягкий ОН-7-301/10	шт.	I	-	-	76,50	-	-	-	77	-	-	-
105.	56-01- -01 п.82	Стол врача ОН-7-301/1	шт.	38	-	-	38	-	-	-	I444	-	-	-
106.	56-01- -01 п.84	Стол палатный ОН-7-301/3	шт.	68	-	-	I7	-	-	-	II56	-	-	-
107.	56-01- -01 п.87	Тумбочка при- кроватная ОН-7-301/5	шт.	9	-	-	I7	-	-	-	I53	-	-	-
108.	28-03- -23 п.269	Табурет винто- вой	шт.	9	-	-	3,80	-	-	-	34	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		СО-2	шт.	3	-	-	50	-	-	-	150	-	-	-
I22.	28-02- -22 п. I4- -078	Столик стомато- логический СО-2	шт.	3	-	-	14	-	-	-	42	-	-	-
I23.	55-01- -01 п. I45 примен.	Стенка гимнас- тическая ОН-7-376/34	шт.	5	-	-	45,50	-	-	-	227	-	-	-
I24.	55-01- -01 п. I44 примен.	Скамейка гимнас- тическая ОН-7-376/37	шт.	3	-	-	34	-	-	-	102	-	-	-
I25.	Доп. №5 56-01- -01 п. 623	Стол журнальный ОН-7-481/6	шт.	21	-	-	35	-	-	-	735	-	-	-
I26.	28-02- -22 п. I4- -079	Стул для сто- матолога С-2	шт.	3	-	-	73	-	-	-	219	-	-	-
I27.	Доп. №2 56-01- -01 п. 321	Кресло для от- дыха полумягкое ОС-8-454	шт.	10	-	-	20	-	-	-	200	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
128.	Доп. №2 56-01- -01 п.319	Шкаф для одеж- ды 2-х дверный ОХ-4-450	шт.	38	-	-	58	-	-	-	2204	-	-	-
129.	56-01- -01 п.121	Банкетка ОН-7-301/II	шт.	64	-	-	21	-	-	-	1344	-	-	-
130.	56-01- -01 п.104	Стул полумяг- кий ОН-7-301/7	шт.	267	-	-	12	-	-	-	3204	-	-	-
131.	Сб. доп. № I № II3- -01 стр.148 К-0,94 примен.	Шкаф для чисто- го белья ОН-7-742/3	шт.	15	-	-	65,80	-	-	-	987	-	-	-
132.	Доп. № 34 56-01- -01 п.496	Шкаф для игру- шек ОН-7-376/9	шт.	2	-	-	85	-	-	-	170	-	-	-
133.	24-19- -73 п.3229 1978г.	Шкаф для хлеба 4ШХ-1М	шт.	1	-	-	141	-	-	-	141	-	-	-

Г. ПР. №52-4-30
Дл. 1хт. 1ч. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
134.	24-19- -73 п.231 1978г.	Шкаф для посу- ды 4ШП-1М	шт.	1	-	-	170	-	-	-	170	-	-	-
135.	27-11- -34 п.1-096	Стол производ- ственный модули- рованный СПСМ-1	шт.	12	-	-	54	-	-	-	648	-	-	-
136.	Сб.доп. № 1 № 113-01 стр.31 к-0,94 примен.	Стол рабочий конторский ОН-7-365/1	шт.	5	-	-	3384	-	-	-	167	-	-	-
137.	Доп. № 16 56-01- -01 п.302	Стол для сек- ретаря-машин- истки 4143/2	шт.	1	-	-	43	-	-	-	43	-	-	-
138.	Сб.доп. № 1 № 113-01 стр.393 к-0,94 примен.	Шкаф конторс- кий ОН-4-364/10	шт.	23	-	-	121,26	-	-	-	2789	-	-	-

Л. пр. №252-4-30
Дл. ИХТ. I ч. П. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I39.	то же стр.328 к-0,94 примен.	Шкаф конторс- кий ОН-4-364/II	шт.	20	-	-	100,58	-	-	-	2012	-	-	-
I40.	Доп. № 673 № II3-01 стр. I к-0,94	Кресло рабочее поворотное кон- торское ОН-7-364/I6A	шт.	8	-	-	86,48	-	-	-	692	-	-	-
I41.	Меб.экс-Стул примен. гальная б-ка Стандарт кат.стр. 2I	4578/3E	шт.	39	-	-	16	-	-	-	624	-	-	-
I42.	Доп. № 2I 29-07- -0I п.289	Кафедра для выдачи книг малая К-0I	шт.	1	-	-	44	-	-	-	44	-	-	-
I43.	Доп. № 2I 29-07- -0I п.304	Стол читательс- кий 2-х мест- ный С4-2	шт.	5	-	-	21	-	-	-	105	-	-	-

Л. пр. №252-4-30
Д. IX Т. I Ч. II. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I44.	24-18- -38 п.02- -023	Шкаф инструмен- тальный с пол- ками и ящиками I650x450x2000мм	шт.	I	-	-	I70	-	-	-	I70	-	-	-
I45.	Доп. к пр-у № 107	Стол гладиль- ный	шт.	I	-	-	I5	-	-	-	I5	-	-	-
I46.	Доп. №2 24-10 п.2-99	Стеллаж передвиж- ной ПК-70-37A	шт.	2	-	-	290	-	-	-	580	-	-	-
I47.	Госстрой сб. сметн. са норм и гип. наб. т. I в. I стр. I59 п. 75	Ящик для гип-	шт.	2	-	-	25	-	-	-	50	-	-	-
I48.	29-10- -01 п. I922	Шкаф металли- ческий ШМО-2	шт.	I	-	-	40	-	-	-	40	-	-	-
I49.	Доп. № 19 29-10-01 72г.	Шкаф металли- ческий ТУ 34-5896-72	шт.	3	-	-	31,50	-	-	-	95	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I50.	28-02- -22 п.16- -135	Стол для опе- рирования мел- ких животных СО-1М	шт.	3	-	-	23	-	-	-	69	-	-	-
I51.	Минлес- пром СССР отд. рекламы меб. ф-ка Стандарт кат. стр.18	Тумба к рабоче- му столу 4306/4Е	шт.	7	-	-	47	-	-	-	329	-	-	-
I52.	Сб. доп. № I № 113- -01 стр.81 к-0,94 примен.	Стол однотоум- бовый ОН-7-302/16	шт.	5	-	-	33,84	-	-	-	169	-	-	-
I53.	Доп. № 5 56-01-01 п.587	Стол для при- боров и аппара- тов ОН-7-589/9	шт.	4	-	-	48	-	-	-	192	-	-	-
I54.	то же п.590	Шкаф для лабо- рационной посу- ды ОН-7-589/13	шт.	6	-	-	98	-	-	-	588	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I55.	28-02- -22 п. 14- -017	Кровать функци- ональная КФ4-1	шт. 1	-	-	-	115	-	-	-	115	-	-	-
I56.	28-02- -22 п. 14- -072	Столик для опе- раций и манипу- ляций СР	шт. 3	-	-	-	28	-	-	-	84	-	-	-
I57.	28-02- -22 п. 14- -027	Подставка для стерилизацион- ных коробок	шт. 12	-	-	-	14	-	-	-	168	-	-	-
I58.	28-02- -22 п. 14- -029	Подставка для газов	шт. 15	-	-	-	9	-	-	-	135	-	-	-
I59.	Сб. № доп. № 113-01 стр. 80 к-0,94 примен.	Стол рабочий 1500x750x720мм	шт. 2	-	-	-	34,70	-	-	-	69	-	-	-
I60.	Сб. № 2 доп. № 113-01 стр. 23 к-0,94	Стол рабочий	шт. 6	-	-	-	32,90	-	-	-	203	-	-	-

Л. пр. №252-4-30
Дл. 1хт. 1ч. 1.84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
примен.														
I61.	56-01-01 п.127 п.115-74г.	Комплект мебели для столовых Цена: 12+3x4	к-т	3	-	-	24	-	-	-	72	-	-	-
I62.	Доп. № 2 29-07-01 п.291 примен.	Стеллаж односторонний 1000x370x2200мм Цена:	шт.	26	-	-	34	-	-	-	884	-	-	-
I63.	Доп. №5 56-01-01 п.513	Доска меловая 03-116-90	шт.	1	-	-	36	-	-	-	36	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	29622	-	-	-
Тара и упаковка 2%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	592	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	30214	-	-	-
Транспортные расходы 3%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	1209	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	31423	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
Заготовительно-складские расходы I, 2%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	377	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	31800	-	-	-
Установка I%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	296	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	31800	296	-	-
Итого по I2+I3 гр.														
31800+290=32090														

У. Строительные работы

- I64. 27-II-34 п. I-076 I7-87 Ванна моечная ВМСМ-2 шт. 2 - - 93,56 I,66 0,02 - I87 I,66 0,02
 Цена: 88xI,02x xI,03xI,0I2+2,5I
- I65. 06-02 п. 9-079 Зеркало большое I500x500 мм м2 I3,5 - - I7,79 - - 246 - -
- I66. 06-02 п. 9-079 3000x2000 мм кол-во кв.м I,5x0,5+3x2
 Цена: I7xI,0462

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
167.	Учтена строит. частью смет	Кабина для электроэнцефа- ллографии	шт.	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	433	-	-
		Накладные рас- ходы 14,7% на сумму 187, без п.166, 167		-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	440	-	-
		Плановые накоп- ления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	452	-	-

СВОДКА ЗАТРАТ

№ п/п	Наименование	Сметная стоимость в руб.	В т. числе	
			оборудование	монтаж
1.	Оборудование	83622	81573	2049
2.	Импортное оборудование	3388	3281	107
3.	Встроенное оборудование	872	666	206
4.	Мебель	32096	31800	296
5.	Строительные работы	452		452
Итого		120430	117320	2658
Возврат и реализация тары 0,75%			885	

Нач. отдела медтехнологии и комплексного оснащения оборудования

Составила

Пересчитала


 Милотина
 М. Милотина

Парафенок

Милотина

Милотина

Т. пр. № 252-4-30
 Дл. IX г. I ч. 2, 84

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1/19

к типовому проекту Главный корпус детской городской поликлиники
 на 300 посещений в смену

Медицинский инструментарий, противопожарный и хозяйственный инвентарь

Основание: чертежи № _____
 Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 3,27 тыс.руб.
 Нормативная условно-
 чистая продукция - тыс.руб.
 Показатели по смете
 стоимость на:
 расчетную единицу 10,9 руб.
 1м2 общей площади
 здания 0,66 руб.
 1м3 объема здания 0,21 руб.

№№ пп	№ укрупненных сметных норм, расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Едини- цы из- мере- ния	К-во един. изм.	Стоимость един. в руб.			Общая стоимость в руб.				
					все- го	В том числе		все- го	В том числе		Норматив- ной ус- ловно- чистой продук- ции	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
						Основ- ная зарп- лата	Эксплуа- тация машин в т.ч. зарплата		Основ- ная зарп- латы	Эксплу- тация машин		

Медицинский инструментарий
и хозяйственный инвентарь

I.	IУ-13-82 сборн. № 1,6 табл. 23	Педиатрическое отделение	I посещ.	300	0,28	-	-	84	-	-	-
----	--------------------------------------	-----------------------------	-------------	-----	------	---	---	----	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	IУ-13-82 сборн. № 1.6 табл. 3	Хирургическое отделение	I посещ.	300	3,37	-	-	1011	-	-	-
3.	табл. 5	Стоматологическое отделение	I посещ.	300	2,78	-	-	834	-	-	-
4.	Табл. 7	Отделение восстановительного лечения	I посещ.	300	0,51	-	-	153	-	-	-
5.	табл. II	Клинико-диагностическая лаборатория	I посещ.	300	1,28	-	-	384	-	-	-
6.	табл. 13	Рентгено-диагностическое отделение	I посещ.	300	0,11	-	-	33	-	-	-
7.	табл. 21	Отделение специализированного приема	I посещ.	300	0,64	-	-	192	-	-	-
8.	табл. 9	Лечебно-диагностическое отделение	I посещ.	300	0,06	-	-	18	-	-	-
9.	табл. 27	Общие помещения	I посещ.	300	0,07	-	-	21	-	-	-

Г. пр. № 252-4-30,
 М. IX г. I ч. 2. 84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
Ю. табл.29		Административно-хозяйственные помещения	I	300	0,99	-	-	297	-	-	-
II. табл.31		Противопожарный инвентарь	I	300	0,69	-	-	207	-	-	-
Итого:			руб.	-	-	-	-	3234	-	-	-
IV-13-82 сборн. I.6 тех.ч. п.7		Монтажные работы I%	руб.	-	-	-	-	32	-	-	-
Всего по смете			руб.	-	-	-	-	3266	-	-	-
IV-13-82 сборн. I.6 тех.ч. п.10		Возврат 0,75%	руб.	-	-	-	-	(24)	-	-	-

Составила руководитель сметной группы *Шакун* А.П.Шакун
 Пересчитала ст.инженер *Нефедова* М.Я.Нефедова
 Проверил рук.сметной группы *Колмогоров* А.Г.Колмогоров

ГЛАВНЫЙ КОМПЛЕС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ
ПОЛИКЛИНИКИ НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № I

на установку смотрового окна ОСС-I

Сметная стоимость
в ценах, введенных
с I. I. 1984г.

Норма на I окно

№ п/п	№ единиц- распе- нок	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость	
					единицы руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	10-110 2I-I	Заполнение проема коробкой	м2	0,55	3,38	1,86
2.	IV-4 ч.2 р.2 п.3I3	Стоимость коробки	м	1,73	1,03	1,78
3.	10-32 6-I	Обивка откосов проема столярной плиткой в 2 слоя	м2	1,2	2,14	2,57
4.	10-133 25-3-3.2 IV-4 ч.1 р.1 п.520	Обивка откосов прое- ма листовым свин- цом (без стоимости металла) с учетом разности в весе 1 м2 кровельной стали свинца	м2	0,7	1,59	1,11
		Цена: (2,06-2I3,0х х0,0107х0,67)х3				
5.	IV-4 ч.1 р.1 п.378	Стоимость свинца	кг	15	1,043	15,65
6.	15-736 20I-6 т.ч. п.1,4I IV-4 ч.1 р.1 п.578	Заполнение проема свинцовым стеклом т.10 мм на эластич- ных прокладках	I00 м2	0,0025	86,62	0,22
		Цена: 323,0-223,0х х1,06				
7.	Пр-вт 28-02-22 -8Iг. п.13-174	Стоимость свинцово- го стекла размером 500х500х10	шт.	1	109,14	109,14
		Цена: 107,0х1,02= =109,14				

1	2	3	4	5	6	7
8.	I5-577 I59-7-26 т.ч. п.2.3I	Масляная окраска оконного заполнения (коробки) Цена: 35,2х2,8	100 м2	0,0055	98,56	0,54
9.	I5-578 I59-8-26	Масляная окраска обшивки	100 м2	0,007	91,2	0,64
Итого:			руб.	-	-	133,51

Составила

Шакун

Шакун

Пересчитала

Жеф

Нефедова

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ
 ПОЛИКЛИНИКИ НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 2

на установку двери ДЗ-I

Норма на I дверь

№ пп	№ единиц расценок, шифры норм СНИПа	Наименование работ или затрат	Единица изме-ре-ния	Кол-во изме-рения	Стоимость единич. измерен. в руб. и коп.	Общая стоим. в руб.
I	2	3	4	5	6	7
1.	10-144 27-I	Установка полотна стальной коробке	м2	2,52	3,09	7,79
2.	IY-4 ч.2 р.1 п.1966	Стоимость металло-констр.	т	0,036	629,0	22,64
3.	IY-4 ч.2 р.2 п.292	Стоимость полотен	м2	2,52	10,9	27,47
4.	IY-4 ч.1 р.1 п.449	Стоимость скобяных изделий для двух-польных дверей	к-т	I	3,5I	3,5I
5.	10-133 25-3-3.2 IY-4 ч.1 р.1 п.520	Обивка дверей свином по дереву с одной стороны (без стоимости металла)	м2	2,52	1,59	4,0I
		Цена: (2,06- 213,0х х0,0107х0,67)х3				
6.	IY-4 ч.1 р.1 п.378	Стоимость свинца т. 2.0 мм	кг	57,6	1,043	60,08
7.	15-574 159-4-26	Улучшен. масляная окраска белилами дверных заполнений по дереву	I00 м2	0,0252	93,0	2,34
		Итого	руб. -	-	-	127,84

Составила *Нефедова* (Нефедова)

Пересчитала *Нефедова* (Нефедова)

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 3

на устройство защитной двери для
рентгеновских кабинетов типа ДЗ-2
с окраской

№ п/п	№ едини- чных расце- нок, шифры норм СНиПа	Наименование работ или затрат	Един. изм.	Кол-во един. измер.	Стоим. един. измер. в руб. и коп.	Общая стоим. в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	10-110 21-1	Заполнение дверных проемов отдельными элементами, площадью до 2 м ²	м ²	2,1	3,38	7,1
2.	IV-4 ч.2 р.2 п.313	Стоимость коробки 94x65	м	6,05	1,03	6,23
3.	"- п.292	Полотна дверные щитовые	м ²	1,81	10,9	19,73
4.	IV-4 ч.1 р.1 п.448	Стоимость скобяных изделий для одно-польной двери входной в комнату	к-т	1	3,11	3,11
5.	7-287 17-3	Обрамление дверной коробки и полотна уголками со сваркой весом до 5 кг	т	0,02	293,0	5,86
6.	10-32 6-1	Обивка дверных полотен столярной плиткой	м ²	1,81	2,14	3,87
7.	10-133 25-3-3.2 IV-4 ч.1 р.1 п.520	Обивка дверей свинцом по дереву с одной стороны (без стоимости металла)	м ²	2,1	1,59	3,34
		Цена: (2,06-213,0х x0,0107x0,67)x3				
8.	IV-4 ч.1 р.1 п.378	Стоимость свинца рольного	кг	66,3	1,043	69,15

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

9.	I5-574 I59-4-26	Улучшенная масля- ная окраска белила- ми дверных заполне- ний по дереву	I00 м2	0,046I	93,0	4,29
ИТОГО:			руб.	-	-	I22,68

Составила *Туз* (Туровская)

Пересчитала *Нефедова* (Нефедова)

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 4

на устройство защитной двери для рент-
 геновских кабинетов ДЗ-3 с окраской

Сметная стоимость
 в ценох, действующих
 с 1.1.1984 г.

Норма на 1 дверь.

№ п/п	№ един. расценок	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един.	Стоимость единицы измерения в руб. и коп.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	10-144 27-1	Установка полотна в стальной коробке	м2	1,68	3,09	5,19
2.	1У-4 ч.2 р.1 п.1966	Стоимость металлоконструкций	т	0,03	629,0	18,87
3.	1У-4 ч.2 р.2 п.292	Стоимость дверных полотен	м2	1,68	10,9	18,31
4.	1У-4 ч.1 р.1 п.449	Стоимость скобяных изделий для двухпольной двери входной в комнату	к-т	1	3,51	3,51
5.	10-133 25-3-32 1У-4 ч.1 р.1 п.520	Обивка дверей свинцом по дереву с одной стороны (без стоимости свинца) Цена: (2,06-213,0х х 0,0107х0,67)х3	м2	1,68	1,59	2,67
6.	1У-4 ч.1 р.1 п.378	Стоимость свинца	кг	38,4	1,043	40,05
7.	15-574 159-4-26	Улучшенная масляная окраска дверных полотен	100 м2	0,0336	93,0	3,12

I	2	3	4	5	6	7
8.	I5-6I2 I64-2	То же, по металлу	I00 м2	0,0I68	26,6	0,45
Итого:			руб.	-	-	92,17

Составила *Нефедова* (Нефедова)

Пересчитала *Нефедова* (Нефедова)

Детская городская поликлиника на 300
посещений в день

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА №5

на приготовление раствора с каменной крошкой
для полов

Стоимость 1 м³ - 39,19 руб.Показатели на 100 м³

№ п/п	№ един. расц.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость	
					едины-цы руб. коп.	общее руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	6-38-10 6-40-20	Затраты труда (197+117):2	г/дн.	157	-	-
2.	6-38-10 6-40-20	Заработная плата (97+58):2	руб.	-	-	77,5
3.	Указ. к БРЕР	Накладные расходы 54%	руб.	-	-	41,85
4.	IV-3 стр.14	Растворомесители 250 л. (27,8+32,1):2	м ²	29,95	0,91	27,25
5.	6-38-10 6-40-20	Прочие машины (69+63):2	руб.	-	-	66,0
6.	IV-4ч. I р. I п. 698	Цемент 400 (28,6+49,9):2	т	39,25	17,6	690,8
7.	ССИ ч. I 4-83	Каменная крошка (133+112):2	м ³	122,5	24,6	3013,5
8.	Указ. к БРЕР	Вода (21+29):2	м ³	25,0	0,1	2,5
Итого по рас. -			руб.	-	-	3919,40
ценке.						
Стоимость 1 м ³ руб.				-	-	39,19

Составил: *Акимов* - В.АглодинПроверил *Калинников* А. КолмогоровПересчитала *Хеф* - М. Нефедова

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ
ПОЛИКЛИНИКИ НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 6

Устройство секции прохода для барьера
гардеробаСметная стоимость
в ценах введенных
с I. I. 1984 г.

Показатели по смете:

I. Норма на I секцию

Обоснование - чертежи
Гипроинииздрава 1973 г.

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость	
					единицы в руб. коп.	общая в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	9-33 4-10	Монтаж металлоконструкций основания из прямых угольных труб	т	0,003	43,0	0,13
2.	IУ-4 ч.2 р.1 п.1966	Стоимость металлоконструкций основания	"	0,003	629,0	1,89
3.	10-150 29-1	Сборка стенок и полок секции прохода из отдельных готовых элементов	м2	1,70	0,81	1,38
4.	IУ-4 ч.2 р.2 п.478 тех.ч. п.55 табл.18	Стоимость готовых стенок для секции прохода, облицованных шпоном и покрытых лаком Цена: 10,2+4,59	м2	1,70	14,79	25,14
5.	IУ-4 ч.2 тех.ч. п.55 табл.18	Облицовка крышек декоративно-слоистым пластиком	"	1,16	5,97	6,93
6.	IУ-4 ч.1 р.1 п.450	Стоимость скобяных изделий	компл. I	2,83		2,83

I	2	3	4	5	6	7
7.	IУ-4 ч.2 р.2 п.33I	Раскладки деревян- ные	м	10,0	0,14	1,4
Итого:			руб.	-	-	39,7

Составила

Шакун

Шакун

Пересчитала

Нефедова

Нефедова

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 7

на устройство секции с нишами
для барьера регистрауры

Сметная стоимость
в ценах, введенных
с 1.1.1984г.

Норма на I секцию

тыс.руб.

№№ п/п	№№ единиц ных расце- нок	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость	
					единицы в руб. коп.	общая в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	9-33 4-10	Монтаж металло- конструкций основа- ния из прямоуголь- ных труб	т	0,006	43,0	0,26
2.	IV-4 ч.2 р.1 п.1966	Стоимость металло- конструкций основа- ния	"	0,006	629,0	3,77
3.	10-150 29-1	Сборка стенок секции из отдельных готовых элементов	м2	3,4	0,81	2,75
4.	IV-4 ч.2 р.2 п.478 тех.ч. п.55 табл.18	Стоимость готовых стенок для секции с нишами, облицованных строганным шпоном, покрытых лаком Цена: 10,2+4,59	"	3,4	14,79	50,29
5.	10-151 29-2	Сборка полок из отдельных готовых элементов	м2	1,8	0,9	1,62
6.	IV-4 ч.2 р.2 п.484 тех.ч. п.55 табл.18	Стоимость готовых полок, облицованных строганным шпоном, покрытых лаком Цена: 11,1+4,59	м2	1,8	15,69	28,24
7.	IV-4 ч.1 р.2 п.23 IV-4 ч.2 тех.п.39 табл.16	Наклейки и бруски из дуба Цена: 87,1х4,8	м3	0,01	418,08	4,18

I	2	3	4	5	6	7
8.	IV-4 ч.2 тех.ч. п.55 табл.18	Облицовка рабочей площади секцию декоративно-слоис- тым пластиком	м2	0,9	5,97	5,37
9.	IO-47 8-4	Устройство стенок из фанеры	м2	0,16	2,14	0,34
10.	15-738 20I-7 тех.ч. п.3.23	Остекление секции витринным стеклом Цена: 80,9x1,1+2,8+ +373,3	100 м2	0,0058	465,09	2,7
11.	IV-4 ч.2 р.2 п.33I	Раскладки из дере- ва хвойной породы	м	7,8	0,14	1,09
12.	20-696 18-I	Стеклодержатели	кг	3	0,359	1,08
Итого:			руб.	-	-	101,69

Составила

Шакун

Шакун

Пересчитала

Нефедова

Нефедова

ГЛАВНЫЙ КОМПЛЕС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ
ПОЛИКЛИНИКИ НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 8

Устройство секции гардероба для
барьера гардероба

Сметная стоимость
в ценах, введенных
с I.I.1984г.

Норма на I секцию

Обоснование - чертежи
Гипронииздрава 1973 г.

№ п/п	№ единич- ных расце- нок	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость	
					единицы в руб. коп.	общая в руб.
I	2	3	4	5	6	7
1.	10-150 29-1	Сборка стенок секции из отдель- ных готовых эле- ментов	м2	2,57	0,81	2,08
2.	IУ-4 ч.2 р.2 п.478 тех.ч. п.55 табл.18	Стоимость готовых стенок для секции гардероба облицо- ванных строганым шпеном, покрытых лаком Цена: 10,2+4,59	"	2,57	14,79	38,01
3.	IУ-4 ч.2 тех.ч. п.55 табл.18	Облицовка рабочей площади секции декоративно-слоис- тым пластиком	"	1,73	5,97	10,33
4.	IУ-4 ч.2 р.2 п.331	Стоимость раскла- док деревянных	т	0,003	0,14	0,0004
5.	9-33 4-10	Монтаж metallo- конструкций осно- вания из прямоуголь- ных труб	т	0,003	43,0	0,13
6.	IУ-4 ч.2 р.1 п.1966	Стоимость metallo- конструкций основа- ния	"	0,003	629,0	1,89
Итого:			руб.	-	-	52,44

Составила
Пересчитала

Шакун
Нефедова

Шакун
Нефедова

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ
ПОЛИКЛИНИКИ НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 9

Устройство вешалки подвесной ВП.

Сметная стоимость
в ценах, введенных
с I. I-1984 г.

Норма на I штуку

Основание:
чертежи Гипроинииздрава I973г.

№ п/п	№ единичных расценок, шифры норм СНиПа	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во един. изм.	Стоимость	
					единицы в руб. коп.	общая в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	9-50 7-5	Монтаж металло-конструкций	т	0,004	73,0	0,29
2.	IУ-4 ч.2 р. I п. I966	Стоимость металло-конструкции основания	"	0,004	629,0	2,52
3.	IO-44 8-I	Установка панели-вешалки	м2	0,30	I,2	0,36
4.	I7-54 3-4	Установка крючков	шт.	30	0,32	9,6
5.	IУ-4 ч.2 р.2 п.478 тех. ч. п.55 табл. I8	Стоимость готовых панелей для вешалки, облицованных строганным шпоном, покрытых лаком Цена: IO,2+4,59	м2	0,30	I4,79	4,44
6.	IУ-4 ч.2 р.2 п.33I	Раскладки деревянные	м	2,8	0,14	0,39
7.	IУ-4 ч.2 тех. ч. п.55 табл. I8	Облицовка кромок строганным шпоном	м2	0,012	4,59	0,06
Итого:			руб.	-	-	I7,66

Составила: Шакин

Шакин

Пересчитала: Леф

Нефедова

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ НА 300
ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

РАСЧЕТ № 1

Стоимость экранированной кабины энцефаллографии.

Стоимость 1 шт. - 1665 руб.

№ п/п	№ № единич- ных рас- ценок, шифры норм СНИПа	Наименование работ или затрат	Един. изме- рения	Колич. един. изме- рения	Стои- мость един. изме- рения в руб. и коп.	Общая стоимость в руб.
1	2	3	4	5	6	7

Строительно-монтажные работы

1.	16-82 16-83 25-10а 25-10б	Цементная подго- товка по перекры- тию поверхности под кабину тол- щиной 10 мм цена: 0,54-0,101х2	м ²	8,0	0,34	3
2.	ЕНиР сборн. 6 вып. 1 гл. 3 у 6-1-22 к-1,8	Сборка готовых шитов кабины энцефаллографии шт. Цена: (16,8+3,13)х х 1,8		1	35,87	36
3.	21-124 59-25б	Устройство панду- са из готовых брусков	м ²	2	2,54	5
4.	15-171 23-31ж	Устройство смотро- вого окна	м ²	0,1	4,6	-
5.	Ц.1 ч.П п.85	Стоимость смотро- вого окна пло- щадью до 0,1 м ²	м ²	0,1	17,5	2
6.	Прежск. З. оптов. цен стр. 29 доп. 4 п. 06-08	Хромирование ме- таллоконструкций кабин 58:11х0,21	кг	8,0	1,10	9

I	2	3	4	5	6	7
7. ЕННР сб.22 23-1 стр. II гл. 22-7	Электросварка стальных листов, пластин цена: 0,332+0,122		м	170	0,45	77
8. ЕННР №10-9 стр. 838 к-1,8 к-1,5	Пайке стальных уголков с одной стороны цена: 0,083xI,8xI,5		м	100	0,22	22
9. 24-4I7 33-9а	Устройство сетчатого экрана из латунной сетки Л80		м ²	24	1,06	25
10. Ц. I ч. III п. 1846	Стоимость сетчатого экрана площадью до 0,2 м ²		м ²	24	17,8	427
II. 19-67 28-3ж	Изоляция щита стек- ловолоконистыми матами		м ³	0,4	56,7	23
12. 24-6 33-1б	Устройство венти- ляционного короба из оцинкованной тонколистовой до 0,7 мм стали пери- метром до 1000 мм прямоугольного сечения		м ²	3,0	6,14	18
13. 17-7I3 27-6Iа	Окраска наружной поверхности кабин нитроэмалью		м ²	50	0,594	30
14. 24-2 г. 18-9 Ц. I ч. I п. 44 п. 229	Теплоизоляция каби- ны асбестовым картоном цена: (0,86-0,84)x xI,28 I,82+(0,88- -0,84)xI,28		м ²	6,50	1,77	12

1	2	3	4	5	6	7
15.	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №3,4,2,1,7,8, 12	шт	7	17	119
	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №6,8,11,5	шт	4	11	44
	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №17	шт	1	73	73
	Прил. расчеты	То же, №14,13,15,16	шт	4	67	288
	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №20	шт	1	24	24
	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №10	шт	1	40	40
	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №9	шт	1	14	14
	Прил. расчеты	Стоимость щитов кабины №19	шт	1	31	31
		Итого	руб.			1302
		в том числе металлоконструкции	руб.			(172)
		Начисляются 2% на неучтенные работы	руб.			26
		Итого	руб.			1328
		<u>Стоимость материалов, не учтенных ценником</u>				
1.	Ц. I ч. I п. 508 стр. 52	Резина-пластика 40 МБ-АП	кг	80,0	0,97	78
2.	Ц. I ч. У стр. 383 п. 281	Лента медная толщ. 2 мм, шириной 200 мм №1	кг	72	1,18	85
3.	Ц. I ч. I п. 429	Стоимость древесно-волокнистых плит	м ²	85	1,7	145

I	2	3	4	5	6	7
4. Ц. I ч. I стр. 102	Стоимость фанеры клееной толщ. 5 мм		м ³	0,045	188	8
5. Ц. I ч. I п. 10 стр. 140	Вата минеральная		м ³	0,5	9,4	5
	Итого		руб.			321
	Начисляются 5% на прочие работы		руб.			16
	Итого		руб.			337
	Итого по кабине		руб.			1665
	в том числе металло- конструкции		руб.			172
	<u>Расчет для щитов №3, 4, 2, 1, 7, 8, 12</u>					
1. 15-1 23-1а	Установка деревянно- го каркаса щита	3	м ³	0,04	84	3
2. 14-40 22-96	Установка стального плота СТ-3 на дере- вянном каркасе и металлических угол- ках		т	0,04	60	2
3. Ц. I ч. II п. 264а	Стоимость металло- конструкций щита		т	0,04	238	10
4. Ц. I ч. IV табл. 46	Стоимость крепежных деталей		кг	2	0,31	1,0
	Итого		руб.			16
	Для семи щитов		руб.			112
	в т. ч. металло- конструкции		руб.			(94)
	<u>Расчет на щиты №6, 8, 11, 5</u>					
I. 15-56	Изготовление и уст- ройство каркаса щита из древесно-волоконис- тых плит		м ²	1,5	0,64	1

1	2	3	4	5	6	7
2.	14-77	Установка стального щита на деревянном каркасе	кг	26	0,07	2
3.	Ц. I ч. II п. 264а	Стоимость стального щита	кг	26	0,25	7
4.	Ц. I ч. IV табл. I	Стоимость крепежных деталей	кг	0,2	0,31	I
		Итого	руб.			II
		Стоимость 4-х щитов	руб.			44
		в т.ч. металлоконструкции	руб.			(36)
		<u>Расчет на щит №17</u>				
1.	15-I	Установка деревянного каркаса	м ³	0,06	86,0	5
2.	15-60	Обшивка каркаса щита фанерой	м ²	6,0	1,16	7
3.	24-417	Устройство сетчатого экрана из латунной сетки Л-80	м ²	2,0	1,06	2
	Цен. I ч. III п. 1846	Стоимость сетчатого экрана	м ²	2,0	17,80	36
4.	19-67	Изоляция щита стекловолокнистыми плитами - 40 мм	м ²	0,4	56,7	23
5.	Ц. I ч. IV табл. I	Стоимость крепежных деталей	кг	0,1	0,31	-
		Итого	руб.			73

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Расчет на шиты
№14,13,15,16

1. 15-56	Изготовление и устройство каркаса шита из древесноволокнистых плит	м ²	1,0	0,64	1,0	
2. 15-60	Обшивка каркаса шита фанерой	м ²	3,0	1,16	3	
3. 24-417	Устройство сетчатого экрана из латунной сетки Л-80	м ²	3,0	1,06	3	
Ц. I ч. III п. 1846	Стоимость сетчатого экрана	м ²	3,0	17,80	53	
4. 15-1	Установка деревянного короба шита	м ³	0,01	86,0	1,0	
5. 19-67	Изоляция шита стекловолокнистыми плитами - 40 мм	м ³	0,11	56,7	6	
6. Ц. I. ч. IV табл. I	Стоимость крепежных элементов	кг	1,0	0,31	-	
	Итого	руб.				67
	Для 4-х шитов	руб.				268

Расчет на шит №20

1. 15-1	Изготовление и устройство каркаса шита	м ³	0,1	86,0	9	
2. 15-60	Обшивка каркаса шита фанерой	м ²	4,0	1,16	5	
3. 19-67	Изоляция шита стекловолокнистыми плитами - 40 мм	м ³	0,12	4 56,7	7	
4. Ц. I ч. IV табл. I	Стоимость крепежных деталей	кг	10	0,31	3	
	Итого	руб.				24

1	2	3	4	5	6	7
<u>Расчет на щит №10</u>						
1. 15-56	Устройство каркаса щита из древесно-волоконистых плит	м ²	2,5	0,64	2,0	
2. 14-77	Установка стального щита на деревянном каркасе	кг	20	0,07	2,0	
3. Ц. I ч. II п. 264а	Стоимость стального щита и металлоконструкции	кг	140	0,25	36	
4. Ц. I ч. IV табл. I	Стоимость крепежных элементов	кг	3	0,31	1,0	
	Итого	руб.			40	
	в т.ч. металлоконструкции	"			(38)	
<u>Расчет щита №9</u>						
1. 15-I	Установка деревянного каркаса щита	м ³	0,02	86,0	2,0	
2. 14-77	Установка стального листа СТ-3 и металлических уголков на деревянном каркасе	кг	25	0,07	2	
Ц. I ч. II п. 264а	Стоимость металлоконструкций щита	кг	25	0,25	7	
3. Ц. I ч. IV табл. I	Стоимость крепежных деталей	кг	2	0,31	1	
4. ЕНиР § 10-9 стр. 838	Пайка стальных уголков с одной стороны	м	6	0,083	1	

I	2	3	4	5	6	7
5.	Прейск. 3 оптов. цен стр. 19 доп. 4 ПОР 06-08	Хромирование крепежных деталей 58:11x0,21=1,10	кг	1,0	1,10	1
		Итого	руб.			14
		в т.ч. металло-конструкции	руб.			(9)

Расчет на щит №19

1.	15-56	Изготовление и устройство каркаса щита из древесно-волоконистых плит	м ²	2,0	0,64	2
2.	15-60	Обшивка каркаса щита фанерой	м ²	1,6	1,16	2
3.	24-417	Устройство сетчатого экрана из латунной сетки	м ²	0,5	1,06	1
	Цен. I ч. III п. 1846	Стоимость сетчатого экрана	м ²	0,5	17,80	9
4.	15-1	Установка деревянно-го короба щита	м ³	0,1	86,0	9
5.	19-67	Изоляция щита стекловолоконистыми плитами - 40 мм	м ³	0,1	56,7	6
6.	Ц. I ч. IV табл. I	Стоимость крепежных стальных деталей	кг	6	0,31	2
7.	БНП § 10-9 стр. 838	Пайка стальных уголков с одной стороны	м	6	0,083	1
		Итого	руб.			

Составила *Шаку* Шаку

Пересчитала *Фом* - Рожкова

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ.

С М Е Т А №1/Г

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

II. Фундаменты и стены подвала.

Вспомогательная таблица №1. объемов работ для вариантов

№ № п/п	№ № позиций в смете к основн. варианту	Един. измер.	Объемы работ		
			Предусмотр. сметой к ос- новному варианту	- 20 ⁰	- 40 ⁰
1	2	3	4	5	6
1.	14	шт	74	68	84
2.	39	м ²	456,88	-	456,88
3.	40	м ²	-	456,8	-

Составила

Шакин

А.Шакин

Пересчитал

Колмогоров

А.Колмогоров

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

С М Е Т А №1/1

Общестроительные работы

II. Фундаменты и стены подвала

Вспомогательная таблица №1 объемов работ
для вариантов

№ п/п	№ № пози- ций в смете к основному варианту	Един. изме- рения	Объемы работ		
			Предусмотренные сметой к основ- ному варианту	-20	-40
1	2	3	4	5	6
1.	13	м ³	1,85	1,69	2,1
2.	14	м ²	139,8		139,8
3.	15	м ²	128,64	-	128,64
4.	16	м ²	199,22	-	199,22
5.	17	м ²	-	139,8	-
6.	18	м ²	-	128,64	-
7.	19	м ²	-	199,22	-
8.	17	м ²	451,16	-	451,16
9.	18	м ²	-	451,16	-

Рук. сметной группы *Шакур* Шакур

Составила: *Шакур* Шакур

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

С М Е Т А № 1/1.

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

IV. Перекрытие.

Вспомогательная таблица №2 объемов работ для вариантов
наружных стеновых панелей из керамзитобетона.

№ № п/п	№№ позиций к ос- новному варианту	Един. изме- рения	Объемы работ		
			Предусм. сметой к основн. варианту	-20 ⁰	- 40 ⁰
1	2	3	4	5	6
1.	17	м ²	2487,87	-	-
2.	18	м ²	-	2487,87	-
3.	19	м ²	-	-	2487,87

Составила *Шакин* А. Шакин.

Пересчитал *Колмогоров* А. Колмогоров.

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

С М Е Т А №1/1

Общестроительные работы

IV. Черекрютя

Вспомогательная таблица №2 объемов работ
для вариантов

Перекрытия из легкого бетона

№ п/п	№ позиции к осн. варианту	Един. изм.	Объемы работ			
			Предусмотренные сметой к основному варианту	-20 ⁰	-30 ⁰	-40 ⁰
1	2	3	4	5	6	7
1.	I	шт	38	-	-	-
2.	2	шт	104	-	-	-
3.	3	шт	-	38	38	38
4.	4	шт	-	104	104	104
5.	9	шт	41	-	-	-
6.	10	шт	19	-	-	-
7.	II	шт	6	-	-	-
8.	12	шт	7	-	-	-
9.	13	шт	17	-	-	-
10.	14	шт	5	-	-	-
11.	15	шт	1	-	-	-
12.	16	шт	8	-	-	-
13.	17	шт	17	-	-	-
14.	18	шт	4	-	-	-
15.	19	шт	8	-	-	-
16.	20	шт	2	-	-	-
17.	21	шт	3	-	-	-

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

С М Е Т А №1/1

на общестроительные работы

XV. Кровля

Вспомогательная таблица №3 объемов работ для вариантов
утеплителя

№ п/п	№ № позиций в смете к основному варианту	Един. измер.	Объемы работ		
			Предусмотр. сметой к основн.варианту	- 20°	- 40°
1	2	3	4	5	6
1	9	м ³	24,1	17,71	35,42

Составила *Шакун* А. Шакун
Пересчитал *Колмогоров* А. Колмогоров

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ НА
 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

С М Е Т А №1/1.

Общестроительные работы

ХУП. Полы

Вспомогательная таблица №4 объемов работ для вариантов
 утеплителя

№ № п/п	№ № позиц. в смете к основному варианту	Един. измер.	Объемы работ		
			Предусмотр. сметой к основн. варианту	- 20	- 40
1	2	3	4	5	6
1	14	100 м ²	8,3	8,3	8,03
2	30	м ³	42,74	34,20	49,62
3	31	м ³	170,0	145,7	218,6

Составила

Шакун

А. Шакун

Пересчитал

Колмогоров

А. Колмогоров

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗАТРАТ ТРУДА

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Единица измерения	Подземная часть	Надземная часть	Всего
1	2	3	4	5	6
1.	Земляные работы	ч-дн	173,9		173,9
2.	Фундаменты и стены подвала	ч-дн	291,68		291,68
3.	С т е н ы	ч-дн		941,26	941,26
4.	Перекрытия	ч-дн	76,50	300,97	377,47
5.	К р о в л я	ч-дн		320,14	320,14
6.	Перегородки	ч-дн	66,08	668,34	734,42
7.	О к н а	ч-дн		212,52	212,52
8.	Д в е р и	ч-дн	6,2	120,34	126,54
9.	П о л ы	ч-дн	98,09	1032,64	1130,73
10.	Внутренняя отделка	ч-дн	152,08	1042,7	1194,78
11.	Лестницы			112,42	112,42
12.	Наружная отделка	ч-дн	89,12	5,1	94,22
13.	Прочие работы-	ч-дн		322,20	322,20
14.	К а р к а с	ч-дн	125,72	372,48	498,20
15.	Центральное отопление с узлом управления	ч-дн		457,41	457,41
16.	Водостоки	ч-дн		25,3	25,3
17.	Приточно-вытяжная вентиляция	ч-дн		987,23	987,23

1	2	3	4	5	6
18.	Теплоснабжение	ч-дн	105,90	105,90	
19.	Холодоснабжение	ч-дн	191,62	191,62	
20.	Горячее водоснабжение	ч-дн	119,0	119,0	
21.	Внутренняя канализация	ч-дн	135,10	135,10	
22.	Электроосветительная и электросиловая сети	ч-дн	1121,0	1121,0	
23.	электрослаботочная сеть	ч-дн	272,0	272,0	
24.	Автоматика приточных систем	ч-дн	37,74	37,74	
25.	Технологическое оборудо- дование	ч-дн	611,0	611,0	
26.	Оборудование и монтаж лифтов	ч-дн	627,0	627,0	
27.	Автоматика запорной задвижки на канализацион- ный выпуск из подвала	ч-дн	3,6	3,6	
28.	Пожарная сигнализация	ч-дн	190,01	190,01	
29.	Автоматика противопо- пожарных насосов	ч-дн	11,8	11,8	
30.	Автоматика насосов гидропатии	ч-дн	8,5	8,5	
Итого:			1079,37	10153,32	11232,69

Составила:

Игу

Игина

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУСВОДНАЯ БЕДОМОСЬ
потребности в материалах и полуфабри-
катах для строительства

№ № п/п	Наименование	Едини- ца из- мере- ния	Количество					Всего
			Под- зем- ная часть	Над- зем- ная часть	Сан- тех- ника	Элект- рика		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<u>I. Материалы</u>								
1.	Асфальтобетонная смесь	т	-	9,64	-	-	9,64	
2.	Белила цинковы е терты е	кг	6,4	255,5	155,4	-	417,3	
3.	Бревна строительные ШС 140-240мм	м ³	3,3	0,63	-	-	3,93	
4.	Бруски обрезные дубовые ШС	м ³	-	0,01	-	-	0,01	
5.	Битум БН-Ш и БН-У по 50%	т	0,97	14,03	-	-	15,0	
6.	Болты с гайками	т	-	-	41,7	-	41,7	
7.	Войлок минеральный	м ³	-	0,09	-	-	0,09	
8.	В о д а	м ³	-	-	214,3	-	214,3	
9.	Гвозди строительные	кг	62,3	44,5	-	-	106,9	
10.	Гвозди штукатурные	кг	-	1,0	-	-	1,0	
11.	Гидроизол	м ²	-	734	-	-	734	
12.	Головки для присоединения поливочных рукавов	шт	-	-	8	-	8	
13.	Головки для присоединения пожарных рукавов	шт	-	-	36	-	36	
14.	Г и п с	т	0,03	0,05	-	-	0,08	

1	2	3	4	5	6	7	8
15. Гравий		м ³	-	4,61	-	-	4,61
16. Гравий керамзитовый		м ³	-	155,0	-	-	155,0
17. Грунтовка битумная		т	-	1,32	-	-	1,32
Д о с к и:							
18. необрезные Шс 25-32 мм		м	0,02	0,42	-	-	0,44
19. необрезные Шс 40 мм и более		т	1,3	1,03	-	-	2,33
20. необрезные ЛУ с 25-32 мм		т	0,27	0,68	-	-	0,95
21. необрезные ЛУ с 40 и более		т	0,84	0,05	-	-	0,89
22. Д р о в а		м ³	0,92	13,75	0,12	-	14,79
23. Закрепы металлические		т	-	217,5	-	-	217,5
24. Замазка меловая		кг	-	464,7	-	-	464,7
25. Известь негашеная		кг	1,3	4,1	-	-	5,4
26. Кирпич глиняный обыкновенный		т.шт.	24,3	47,32	-	-	71,62
27. Клей малярный		кг	3,7	2,7	-	-	6,4
28. Краски сухие эмульсионные		кг	7	2602	-	-	2609
29. Краски тертые		кг	-	65,3	29,3	-	94,6
30. Краски силикатные		кг	-	8,10	-	-	8,1
31. Краски цементные		кг	-	27	-	-	27
32. Крепления металлические		кг	-	-	2287,3	-	2287,3
33. Кронштейны		кг	-	-	14,4	-	14,4
34. Кронштейны под насосы		шт	-	-	6	-	6
35. Кронштейны для радиаторов		шт	-	-	938	-	938

1	2	3	4	5	6	7	8
36.	Купорос медный	кг	6	1,6	-	-	7,6
37.	Лак антикоррозийный	кг	-	-	1	-	1
38.	Линолеум алкидный толщ. 3 мм	м ²	-	2985	-	-	2985
39.	Мастика для герметизации стыков	кг	-	402,7	-	-	402,7
40.	Мастика для наклейки прокладок	кг	-	366,2	-	-	366,2
41.	Мастика битумная	т	1,99	18,13	0,22	-	20,34
42.	Мазут топочный	кг	106,9	957	-	-	1063,9
43.	Мыло хозяйственное	кг	-	2	-	-	2
44.	Мел молотый	кг	95	475	-	-	570
45.	Муфты асбестоцементные диаметром: 125 мм	шт	-	-	83	-	83
46.	160 мм	шт	-	-	14	-	14
47.	200 мм	шт	-	-	18	-	18
48.	Муфты чугунные диаметром 100 мм	шт	-	-	93	-	93
49.	Олифа комбинированная	кг	-	0,6	0,2	-	0,8
50.	Олифа натуральная	кг	4,6	418,3	113,5	-	536,4
51.	Опоры металлические	кг	-	-	86,2	-	86,2
52.	Пакля смоляная	кг	40,4	2161,2	-	-	2201,6
53.	Песок строительный	м ³	3,7	194,7	-	-	198,4
54.	Песок баритовый	м ³	-	6,8	-	-	6,8
55.	Плитки керамические (метлахские) без красителя	м ²	16,4	505,3	-	-	521,7
56.	Плитки керамические глазурованные белые	м ²	57,5	1119,0	-	-	1176,5
57.	Плитки керамические глазурованные цветные фасадные	м ²	278,6	115	-	-	393,6

1	2	3	4	5	6	7	8
58.	Плиты пенобетонные М-400 толщ. 120 мм	м ³	-	371	-	-	371
59.	Плиты жесткие мине- раловатные М-200 т.50 мм	м ³	-	40,7	-	-	40,7
60.	То же, толщиной 120 мм	м ³	4,53	24,78	-	-	29,31
61.	Плиты древесно- волокеистые толщи- ной 4 мм	м ²	-	254,1	-	-	254,1
62.	Поручень перхлорви- ниловый	м	-	36,1	-	-	36,1
63.	Проволока электро- сварочная д=2 мм	кг	-	48,3	-	-	48,3
64.	Проволока стальная отожженная черная	кг	-	0,16	143,1	-	143,26
65.	Пергамин	м ²	-	761,8	79,0	-	840,8
66.	Хомутики из листовой стали с резиновыми прокладками для по- лиэтиленовых труб	кг	-	-	227,8	-	227,8
67.	Прокладки резино- вые	м	-	1,27	-	-	1,27
68.	Прокладка уплотни- тельные	м	-	1918,4	-	-	1918,4
69.	Руберойд РП-250	м ²	-	-	1419	-	1419
70.	Руберойд РКК-500А	м ²	-	1792,0	-	-	1792,0
71.	Руберойд РКМ-350Б	м ²	-	5376,10	1419,2	-	6795,3
72.	Ремни клиновые	м	-	-	12,9	-	12,9
73.	Сетка проволочная тканая	м ²	52,6	340	-	-	392,6
74.	Сетка проволочная плетеная	м ²	-	5,6	-	-	5,6
75.	Сурик железный гус- тотертый	кг	-	2	0,6	-	2,6
76.	Сталь кровельная оцинкованная	т	-	1,3	-	-	1,3

252-4-30
Ал. 9т. 1ч. 2,84

1	2	3	4	5	6	7	8
77.	Сталь листовая оцинкованная	т	-	-	3,62	-	3,62
78.	Сталь круглая (катанка)	т	0,12	1,1	-	-	1,22
79.	Стекло оконное толщиной 3 мм	м ²	-	1197	-	-	1197
80.	То же, толщиной 4 мм	м ²	-	5,1	-	-	5,1
81.	Стекло витринное неполированное толщиной 6,5 мм	м ²	-	1,0	-	-	1,0
82.	Ткань стеклянная	м ²	-	-	73,1	-	73,1
83.	Толь беспокровный	м ²	2,3	481,7	-	-	484
84.	Цемент 300	т	-	5,13	-	-	5,13
85.	Цемент 400	т	-	0,03	-	-	0,03
86.	Фланцы стальные диаметром: 25 мм	шт	-	-	12	-	12
87.	40 мм	шт	-	-	12	-	12
88.	50 мм	шт	-	-	23	-	23
89.	80 мм	шт	-	-	22	-	22
90.	100 мм	шт	-	-	40	-	40
91.	Щ е б е н ь	м ³	50,5	6,9	-	-	57,4
92.	Электроды	кг	31	131	-	-	162
93.	Прочие материалы	руб.	324	2083	1177	2787	6371

П. Полуфабрикаты

94.	Арматура: А-I	т	1,67	1,56	-	-	3,24
95.	А-III	т	8,3	5,09	-	-	13,39
96.	В-I	т	0,05	0,01	-	-	0,06
97.	Бетон 50	м ³	-	0,97	-	-	0,97
98.	Бетон 100	"	175,8	43,17	-	-	218,97
99.	Бетон 150	"	-	-	0,03	-	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8
100.	Бетон 200	м ³	284,7	85,8	-	-	370,6
101.	Бетон 300	м ³	12,96	4,08	-	-	17,04
102.	Керамзитобетон 50	м ³	229,4	140,7	-	-	370,1
103.	Керамзитобетон 75	м ³	-	19,83	-	-	19,83
104.	Керамзитобетон 200	м ³	-	32,34	-	-	32,34
Растворы:							
106.	известковый 1:2,5	м ³	7,21	0,32	-	-	7,53
106.	известковый 1:3	м ³	-	18,91	-	-	18,91
107.	цементный 1:4	м ³	5,04	0,119	-	-	5,16
108.	цементный 1:3	м ³	-	0,17	-	-	0,17
109.	цементный 50	м ³	3,7	8	-	-	11,7
110.	цементный 75	м ³	-	35,7	-	-	35,7
111.	цементный 100	м ³	14,8	211,9	0,1	-	226,8
112.	цементный 200	м ³	0,1	1,9	-	-	2,0
113.	цементно-извест- ковый 25	м ³	8	11,6	-	-	19,6
114.	цементно-извест- ковый 50	м ³	4,90	39,7	-	-	44,6
115.	цементно-извест- ковый 1:1:6	м ³	2,3	1,8	-	-	4,1
116.	цементно-извест- ковый 1:4	м ³	-	1,8	-	-	1,6
117.	декоративный с каменной крошкой	м ³	-	0,5	-	-	0,5
118.	Стойки инвентарные	шт.	12,09	4,44	-	-	16,53
119.	Щиты опалубки	м ²	123,50	59,3	-	-	182,8
<u>III. Детали и изделия</u>							
120.	а) из дерева Наличники	м	9,1	2533,8	-	-	2542,9

252-4-30
Ал. 9т. 1ч. 2. 84

- (332) -

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

I21. Плинтусы деревянные		м	-	3151	-	-	3151
I22. Паркет		м ²	-	105	-	-	105

Составила: *Игу* Игина

Пересчитал *Колмогоров* Колмогоров