

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

601-096.96

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ
ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

Технологическая часть

АЛЬБОМ 3

С СМЕТЫ Стр. 2-59

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ
601-096.96

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ
ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

АЛЬБОМ 3


С Сметы

Сметная стоимость:

общая	124.207 тыс.руб.
монтажных работ	25.957 тыс.руб.
оборудования	98.250 тыс.руб.

Разработаны институтом
Гипросвязь

Утверждены и введены в действие
ФСПС России, приказ от 18.10.96 № 86

Главный инженер института  А.Р.Зурман

Главный инженер проекта  Е.П.Глинский

400488-03 2

С О Д Е Р Ж А Н И Е

1. Содержание	2	25. Локальная смета N 0010055002 на приобретение и монтаж нестандартизированного оборудования сети силового электрооборудования для подключения технологического оборудования.	47
2. Пояснительная записка	3	26. Калькуляция N 4 на изготовление и монтаж щита ШУ.	48-49
3. Объектная смета N 001 на монтаж технологи - ческого оборудования.	4-5	27. Локальная смета N 0010034001 на приобретение оборудования сетей связи и сигнализации.	50-51
4. Локальная смета N 0010059001 на приобретение оборудования технологического почтового.	6-9	28. Локальная смета N 0010034003 на монтаж оборудования сетей связи и сигнализации.	53-58
5. Локальная смета N 0010059002 на приобретение комплектующего оборудования ворот.	10-11	29. Локальная смета N 0010034002 на приобретение оборудования для сетей связи и сигнализации.	52
6. Локальная смета N 0010059003 на приобретение крана подвешного электрического.	12	30. Ведомость потребности в производственных ресурсах к типовым проектным решениям "Районный узел федеральной почтовой связи для райцентра с населением до 15,0 тысяч человек при населении района до 50,0 тысяч человек (РУФПС-3).	59
7. Локальная смета N 0010059004 на приобретение машин и механизмов.	13-14		
8. Локальная смета N 0010059005 на приобретение производственной мебели.	15-16		
9. Локальная смета N 0010059006 на монтаж технологического оборудования.	17-19		
10. Локальная смета N 0010059007 на монтаж оборудования мастерской.	20		
11. Локальная смета N 0010059008 на монтаж крана подвешного электрического.	21		
12. Локальная смета N 0010059009 на монтаж ворот.	22-23		
13. Локальная смета N 0010059010 на монтаж привода ворот т. ВР-2Н.	24-25		
14. Локальная смета N 0010059011 на изготовление и внутренний монтаж шкафа управления.	26-27		
15. Локальная смета N 0010059012 на электромон - тажные работы для ворот.	28-29		
16. Локальная смета N 0010059013 на электромон - тажные работы для СГ.	30-31		
17. Локальная смета N 0010059014 на электромон - тажные работы для КТ.	32-33		
18. Локальная смета N 0010059015 на электромон - тажные работы для КМ.	34-35		
19. Локальная смета N 0010059016 на монтаж металлоконструкций, стеллажей.	36-37		
20. Локальная смета N 0010059017 на окраску металлоконструкций.	38		
21. Локальная смета N 0010055001 на приобретение и монтаж нестандартизированного оборудования сети силового электрооборудования для подключения технологического оборудования.	39-43		
22. Калькуляция N1 на изготовление и монтаж поста управления типа ПКУ 15-21.121-54У	44		
23. Калькуляция N2 на изготовление и монтаж поста управления типа ПКУ 15-21.111-54У2	45		
24. Калькуляция N3 на изготовление и монтаж поста управления типа ПКУ 15-21.331.54У2	46		

О Б Ъ Е К Т Н А Я С М Е Т А N 001

НА МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЗАКАЗ N 96563

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 124.20 ТЫС.РУБ.
 ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 4.60 ТЫС.ЧЕЛ.-Ч.
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 5.10 ТЫС.ЧЕЛ.-Ч.
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 3.70 ТЫС.РУБ.
 РАСЧЕТНЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬ ЕДИ-
 НИЧНОЙ СТОИМОСТИ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1991 Г.

NN П/П	NN СМЕТ И РАСЧЕТОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ , ТЫС.РУБ.					НОРМА- ТИВНАЯ УСЛОВНО-	НОРМА- ТИВНАЯ ТРУДОЕМ-	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТ-	ПОКАЗА- ТЕЛИ ЕДИНИЧ-
			СТРОИ-	МОНТАЖ-	ОБОРУДО-	ПРО-	ВСЕГО				
			ТЕЛЬ -	НЫХ	ВАНИЯ,	ЧИХ					
			НЫХ	РААБОТ	ПРИСПО-	ЗАТ-					
			РАБОТ		СОБЛЕНИЯ:	РАТ					
					МЕБЕЛИ И:						
					ИНВЕН -						
					ТАРЯ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	0010034001	На приобретение оборудования для сетей связи и сигнализации.			1.309		1.309				
2.	0010034002	На приобретение оборудования для сетей связи и сигнализации(цены 1991 г.)			22.144		22.144				
3.	0010034003	На монтаж оборудования сетей связи и и сигнализации.		2.161			2.161	1.047	1.011	0.643	
4.	0010055001	На приобретение и монтаж сети силово - го электрооборудования для подключения технологического оборудования.		1.331	0.094		1.425		0.534	0.097	
5.	0010055002	На приобретение и монтаж нестандарти - зированного оборудования сети силово - го электрооборудования для подключе - ния технологического оборудования.		0.035	0.448		0.483		0.022	0.015	
6.	0010059001	На приобретение оборудования техноло - гического почтового.			42.760		42.760				
7.	0010059002	На приобретение комплектующего обору - дования ворот.			0.054		0.054				
8.	0010059003	На приобретение крана подвесного элек - трического.			1.245		1.245				
9.	0010059004	На приобретение машин и механизмов.			6.949		6.949				
10.	0010059005	На приобретение производственной ме - бели.			7.051		7.051				
11.	0010059006	На монтаж технологического оборудова - ния .		3.797			3.797	2.753	2.395	2.166	
12.	0010059007	На монтаж оборудования мастерской.		0.058			0.058	0.055	0.049	0.032	
13.	0010059008	На монтаж крана подвесного.		0.095			0.095	0.086	0.080	0.053	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	0010059009	На монтаж ворот.	1.313		1.313	0.021	0.032	0.040	
15.	0010059010	На монтаж привода ворот т.ВР-2Н	0.215		0.215	0.200	0.181	0.119	
16.	0010059011	На изготовление и внутренний монтаж шкафа управления.	0.087		0.087	0.013	0.012	0.009	
17.	0010059012	На электромонтажные работы для ворот.	0.081		0.081	0.039	0.030	0.020	
18.	0010059013	На электромонтажные работы для СГ.	0.044		0.044	0.035	0.027	0.019	
19.	0010059014	На электромонтажные работы для КТ.	0.125		0.125	0.074	0.058	0.042	
20.	0010059015	На электромонтажные работы для КМ.	0.186		0.186	0.164	0.103	0.069	3.006
21.	0010059016	На монтаж металлоконструкций, стелла - жей.	6.923		6.923	0.518	0.540	0.362	
22.	0010059017	На окраску металлоконструкций.	0.188		0.188	0.023	0.021	0.017	
ИТОГО			16.639	82.054	96.884	5.028	5.095	3.703	
ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ			16.639	82.054	96.884	5.028	5.095	3.703	
ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ В ЦЕНАХ 1991 Г.			25.957	98.230	124.187				


Оборудование
 $(1.309+0.094+0.448+42.760+0.054+1.245+6.949+$
 $+7.051) \times 1.27$
 $(п.п.1,4,5,6-10) \times 1.27 + 22.144 (п.2)$

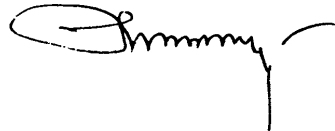
Монтаж
 $16.636 * 1.56 = 25.957$

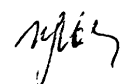
Главный инженер проекта:

Начальник отдела М-59:

Составил:

 /Е. П. Глинский/

 /А. Л. Романов/

 /И. В. Ильина/

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация составлена в соответствии со СНиП 1.01.01-85 в ценах и нормах 1984 г. и пересчитана в ценах 1991 г.

Сметные расчеты на отдельные виды сооружений, работ и затрат составлены для 1 территориального района с районным коэффициентом по заработной плате, равным 1.

Сметная стоимость определена:

а) оборудования

- по действующим прейскурантам оптовых цен, введенным в действие с 1.01.84 г., с учетом соответствующих расценок снабженческих организаций, заготовительно-складских, транспортных расходов и стоимости тары;

б) материалов, учтенных сборниками расценок на монтаж оборудования

- по действующим прейскурантам оптовых цен, введенным в действие с 1.01.84 г., с учетом соответствующих наценок снабженческих организаций, заготовительно-складских транспортных расходов и стоимости тары;

в) монтажных работ

- по сборникам расценок на монтаж оборудования.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

- от основной заработной платы:

по стационарным сооружениям 80 %

по ЭПУ 87 %, по м/к 8.6 %

- от прямых затрат

по м/к 16.3 %

Плановые накопления приняты в размере 8 % от общей стоимости монтажных работ.

Пересчет в цены 1991 г. произведен в объектной смете:

Оборудования по индексу К- 1,27 в соответствии с письмом Госстроя СССР N 15Д от 12.09.90 г.

Монтажных работ по индексу К-1,56 в соответствии с письмом Госстроя СССР N 14Д от 06.09.90 г.

Составила

И.В.Ильина

400488-03 6

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059001
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПОЧТОВОГО

З А К А З N 96563

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 42.76 ТЫС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 ГОДА

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N ТЛР ТХ СО

: НАИМЕНОВАНИЕ:		: ЕДИН. :		: КОЛИ - :		: МАССА (БРУТТО) В Т. :		: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РУБ.	
NN	: ПРЕЙСК., ЦЕН-	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	: ИЗМЕ-	: ЧЕСТВО	:	:	:	:	:
П/П	: НИКА, ПОЗИЦИИ:	:	: РЕНИЯ :	:	: ЕДИНИЦЫ ИЗМ.:	ОБЩАЯ	:	ЕДИНИЦЫ	: ОБЩАЯ
1	:	2	:	3	:	4	:	5	:
6	:	7	:	8	:	9	:	10	:
1.		ТЛС2-650 Транспортер ленточный стационарный с шириной ленты 650 мм ТУ 45-86 2ТО.405.058 ТУ В составе:							
2.	29-02-20-1981/356 п.3-544/1	2ТУ.039.188 -станция приводная с моторной группой, смонтированной внутри станции.	шт.	2	0.3878	0.7756	581.00	1162.00	
3.	29-02-20-1981/356 п.3-544/3	2Т4.039.185 -станция концевая	шт.	2	0.1027	0.2054	106.00	212.00	
4.	29-02-20-1981/356 п.3-544/4	2Т4.059.398 -секция промежуточная длиной 2000 мм	шт.	3	0.0757	0.2271	67.00	201.00	
5.	29-02-20-1981/356 п.3-544/10	2Т4.059.398-06 -секция промежуточная длиной 1000 мм	шт.	1	0.0430	0.0430	43.00	43.00	
6.	29-02-20-1981/356 стр.22	2Т4.079.004 -комплект электрооборудования	шт.	2	0.0210	0.0420	230.00	460.00	
7.		Комплект монтажный ТУ 45-86 2ТО.405.056 ТУ В составе:							
8.	29-02-20-1981/356 стр.18	2Т8.090.789 -кронштейн	шт.	28	0.0010	0.0280	3.40	95.20	
9.	29-02-20-1981/356 стр.17	2Т8.094.390-01 -кронштейн	шт.	8	0.0050	0.0400	7.60	60.80	
10.	29-02-20-1981/356 стр.19	2Т4.497.094 -ограждение бортовое	шт.	8	0.0010	0.0080	8.00	64.00	
11.	29-02-20-1981/356 стр.19	2Т4.497.093-04 -ограждение бортовое	шт.	8	0.0030	0.0240	12.80	102.40	

400488-03 7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	29-02-20- 1981/356 стр.17	2Т8.609.267 -обшивка	шт.	4	0.0020	0.0080	2.60	10.40
13.	29-02-20- 1981/356 стр.16	2Т4.115.175 -стойка	шт.	32	0.0040	0.1280	4.10	131.20
14.	29-02-20- 1981/356 стр.18	2Т8.604.911 -косынка	шт.	32	0.0020	0.0640	2.10	67.20
15.	29-02-20- 1981/356 стр.17	2Т4.125.130 -обшивка	шт.	4	0.0010	0.0040	3.50	14.00
16.	29-02-20- 1981/356 стр.18	2Т4.497.093 -ограждение бортовое	шт.	16	0.0010	0.0160	9.50	152.00
17.	29-02-20- 1981/356 стр.17	2Т4.125.126 -обшивка	шт.	16	0.0030	0.0480	4.20	67.20
18.	29-02-20- 1981/356 стр.20	2Т0.405.058 -ЗИП	компл.	2	0.0400	0.0800	12.40	24.80
19.	05-16- 1980/54 п.1-1672 05-16-1980 Примечание стр.48 п.5	2-650-3-ВКНЛ-65-3-1-В Лента конвейерная ГОСТ 20-85	пог.м.	29.6	0.0050	0.1480	11.51	340.70
20.	29-02-20- 1981/477 п.3-585	КТ-2-650 Конвейер телескопический ТУ 45-88 2Т0.405.065 ТУ	шт.	2	0.9100	1.8200	1900.00	3800.00
21.	Лимитная цена ГНТУ Минсвязи СССР утв. 7.03.90г.	ПОМП Устройство для подъема и опускания па- чек с печатью и мешков	шт.	1	3.0000	3.0000	15220.00	15220.00
22.	29-02-20- 1981/73 п.3-381	РО-1188-650 2Т4.051.147 Рольганг	шт.	2	0.2340	0.4680	420.00	840.00
23.	Цена сог- ласована с ГУПС 03.02.86г.	Датчик унифицированный 2е2.329.056	шт.	1	0.0052	0.0052	240.00	240.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
24.	Цена согласована с ГУПС 03.06.86г.	Шкаф управления к датчику 2е3.622.043-1	шт.	1	0.0200	0.0200	730.00	730.00
25.	Лимитная цена ГУПС Минсвязи СССР от 6.06.90г.	УХВП Устройство хранения и выдачи посылок	шт.	2	1.4300	2.8600	5100.00	10200.00
26.	29-02-20-1981/267 п.3-487	СГ-650-3-ПН/ЛН-2 Сбрасыватель грузов ТУ 45-87 АССО.405.000 ТУ	шт.	1	0.1300	0.1300	630.00	630.00
27.	29-02-20-1981/443 п.3-560	ЛОП-650 Люк обмена почты ТУ 45-88 2ТО.493.200 ТУ	шт.	2	0.1170	0.2340	165.00	330.00
28.	29-02-20-1981/4 п.3-353	ШМС-ПТ Шкаф металлический с трейзером ТУ 45-80 2ТО.410.007 ТУ	шт.	3	0.0720	0.2160	62.00	186.00
29.	29-02-20-1981 п.3-211	ШСП-220-2 Шкаф сушильный ТУ 45-81 АСХ2.989.000 ТУ	шт.	2	0.3970	0.7490	384.00	768.00
30.	29-02-20-1981/28 п.3-373	ТПК-2 Тележка для писем, 4-х колесная ТУ 45-81 2Е2.539.382 ТУ	шт.	3	0.0560	0.1680	130.00	390.00
31.	29-02-20-1981/135 п.3-427	КЛМ-500-3 Контейнер почтовый магистральный ТУ 45-81 2Т4.056-007-01 ТУ	шт.	8	0.2340	1.8720	140.00	1120.00
32.	29-02-20-1981 п.3-099	МПД Мешкодержатель передвижной двухместный ТУ 45-76 5Е4.118.000 ТУ	шт.	4	0.0330	0.1320	26.00	104.00
33.	29-02-20-1981/118 п.3-424	ШМ-5 Машина штемпелевальная ТУ 45-83 6Е2.534.006 ТУ	шт.	1	0.1110	0.1110	1000.00	1000.00
34.	29-02-20-1981/7 п.3-359	АЗК Автозахват для контейнеров ТУ 45-80 2Т2.539.014 ТУ	шт.	1	0.0610	0.0610	255.00	255.00
35.	29-02-20-1981 п.3-187	СВП Стол с сеткой для писем и бандеролей ТУ 45-76 2Е2.539.146 ТУ	шт.	2	0.0980	0.1960	195.00	390.00
36.	29-02-20-1981/28 п.3-372	ТБК-2 Тележка для бандеролей ТУ 45-81 2Е2.539.381 ТУ	шт.	14	0.0570	0.7980	120.00	1680.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37.	29-02-20- 1981/2 п.3-349	СМЦ-3-2 Сейф для хранения ценностей ТУ 45-79 УТ4.150-001ТУ	шт.	4	1.0400	4.1600	160.00	640.00
38.	Лимитная цена ГУПС Минсвязи СССР утв. 11.04.89г.	ЭС-6 Электросургучница	шт.	2	0.0040	0.0080	40.00	80.00
		ИТОГО:						РУБ. 41810.90
		ТАРА 0.13%						РУБ. 54.35
		НАЦЕНКА СНАБА 0.2%						РУБ. 83.62
Укрупненные показатели Гипросвязи		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-И ТАРИФНОЙ СХЕМЕ	т.			18.8973	16.10	304.25
		ИТОГО:						РУБ. 42253.13
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2%						РУБ. 507.04
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ:						РУБ. 42760.17

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059002
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ВОРОТ

З А К А З N 96563

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N ТПР ТХ СО

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 0.05 ТЫС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 ГОДА

: НАИМЕНОВАНИЕ:		: ЕДИН. :		: КОЛИ - :		: МАССА (БРУТТО) В Т. :		: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЕ, РУБ.								
N N	: ПРЕЙСК. ЦЕН-:	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	: ИЗМЕ-	: ЧЕСТВО	:	:	:	:	:							
П/П	: НИКА, ПОЗИЦИИ:	:	: РЕНИЯ :	:	: ЕДИНИЦЫ ИЗМ.:	ОБЩАЯ	:	ЕДИНИЦЫ	: ОБЩАЯ							
1	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7	:	8	:	9
1.	27-01-20- -1980 п.1385	25011000 ЧР Редуктор червячный 1:20 для моторов мощ- ностью 0.25 кВт ТУ 45-78 6Е0.422.002 ТУ	шт.	10	0.10	0.0100	0.0100	163.00	16.30							
2.	15-01-1980 п.10-059	4АА56А2.4 УЗ Двигатель асинхронный 3-х фазный, с корот- ко-замкнутым ротором, исполнение закрытое, форма исполнения ЭМ1081, синхронная час- тота вращения 1500 об/мин, климатическое исполнение У, категория 3. ГОСТ 19523-81	шт.	1.00	0.0060	0.0060	23.00	23.00								
3.	15-04-1980 п.01-009	АП50-ЭМТ УЗ 25Х11,2П Выключатель 3-х полюсн.с эл.магнитн.и теп- ловыми максим-ми расцепителями на ном.ток 25 А, климатическое исполнение У, катего- рия 3. ТУ 16-522.066-75	шт.	1.00	0.0002	0.0002	2.25	2.25								
4.	15-04-1980 п.04-226	ПМЕ-113 Пускатель эл. магнитный реверсивный без теплового реле. ОСТ 16.0.536.001-72	шт.	1.00	0.0020	0.0020	9.00	9.00								
5.	15-04-1980 п.18-052	КМЕ4101 УЗ Кнопка управления с цилиндр. толкателем, степень защиты IP40, кол-во замык.контак- тов 0, кол-во размыкающих контактов 1, кли- матич.исполнение У, категории 3. ТУ 16-526.094-78	шт.	2.00	0.0001	0.0002	1.15	2.30								

Ц00488-03 11

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ИТОГО:		РУБ.		0.0094		52.85
		ТАРА 0.13 %		РУБ.				0.07
		НАЦЕНКА СНАБА 0.2 %		РУБ.				0.11
Укрупненные показатели Гипросвязи		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-И ТАРИФНОЙ СХЕМЕ		Т.		0.0094	16.10	0.15
		ИТОГО:		РУБ.				53.18
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2 %		РУБ.				0.64
		В С Е Г О П О С М Е Т Е :		РУБ.				53.81

СОСТАВИЛА:



/И. В. ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059003
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ КРАНА ПОДВЕСНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО

ЗАКАЗ N 96563

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N ТПР ТХ СО

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 1.25 ТЫС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 ГОДА

: НАИМЕНОВАНИЕ:		: ЕДИН. :		: КОЛИ - :		: МАССА (БРУТТО) В Т. :		: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РУБ.				
N N	: ПРЕИСК. , ЦЕН-	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	: ИЗМЕ-	: ЧЕСТВО :								
П/П	: НИКА, ПОЗИЦИИ:		: РЕНИЯ :		: ЕДИНИЦЫ ИЗМ.:	ОБЩАЯ	: ЕДИНИЦЫ	: ОБЩАЯ				
1	:	2	:	3	:	4	:	5	:			
						6	:	7	:			
								8	:			
									9			
1.	19-06-1981 п.02-013	2-3,6-3,0-6-220-/380 Кран подвесной, электрический однобалоч- ный, грузоподъемностью 2т, длиной 3,6 м, пролетом 3м, высотой подъема 6 м, трех- фазного тока, напряжением 220/380 В ГОСТ 7890-84	шт.	1.00		1.0200		1.0200		1210.00		1210.00
		ИТОГО:						1.0200				1210.00
		ТАРА 0.13 %										1.57
		НАЦЕНКА СНАВА 0.20 %										2.42
	Укрупненные показатели Гипросвязи	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-ОЙ ТАРИФНОЙ СХЕМЕ						1.0200		16.10		16.42
		ИТОГО:										1230.42
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2 %										14.76
		В С Е Г О :										1245.18

СОСТАВИЛА

Ильина

/И. В. ИЛЬИНА/

400488-03 13

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059004
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

З А К А З N 96563

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N ТТР ТХ СО

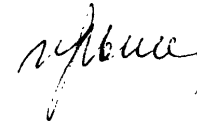
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 6.95 ТЫС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 ГОДА

: НАИМЕНОВАНИЕ:		: ЕДИН. :		: КОЛИ - :		: МАССА (БРУТТО) В Т. :		: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РУБ.	
NN : ПРЕЙСК. , ЦЕН-:		: НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ		: ИЗМЕ- :		: ЧЕСТВО :			
П/П: НИКА, ПОЗИЦИИ:		: РЕНИЯ :		: ЕДИНИЦЫ ИЗМ. :		: ОБЩАЯ :		: ЕДИНИЦЫ : ОБЩАЯ	
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :	7 :	8 :	9 :	
1.	18-01-1981 Кн.1 п.2-002	Модель 2М112.УХЛ4 Станок настольно-сверлильный вертикальный категория размещения 4 ТУ 2-024-4596-83Е	шт.	1	0.1560	0.1560	290.00	290.00	
2.	18-01-1981 Кн. 1 п.2-005	Модель 2Г-125 Станок вертикально-сверлильный ТУ-2-024-4689-80Е	шт.	1	1.0100	1.0100	1700.00	1700.00	
3.	18-01- -1981/78 п.3-005	Модель 3Б634 Станок точно-шлифовальный ТУ 2-024-3776-73	шт.	1	0.5500	0.5500	500.00	500.00	
4.	29-10-02- -1980 п.24	521411 Исп. N 3 Верстак слесарный РСТ УССР 1712-76	шт.	3	0.1500	0.4500	126.00	378.00	
5.	24-01-1981 п.2-236	Класс 1823 УХЛ4 Машина швейная промышленная, категория размещения 4 ТУ 27-00-887-78	шт.	1	0.1500	0.1500	490.00	490.00	
6.	24-03-1981 п.16-078	М6-АП-2С Машина для сварки полимерных пленок, категория размещения 4 ТУ 27-08.2069-77	шт.	2	0.0810	0.1620	410.00	820.00	
7.	Договорная цена 1996г. АО "Счетмаш" г. Курск Пересчет в цены 1984г. к-15435	Почтово-кассовый терминал ЭКР 4101.2Ф 8000000.00 : 15435 = 518.30	шт.	4	0.0420	0.1640	518.30	2073.20	

400488-03 14

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.	17-03-81/13 Ч.1 п.5-488	РН-ЗЦ13У Весы настольные циферблатные ТУ 25-06.2052-82	шт.	2	0.0300	0.0600	82.00	164.00
9.	17-03-1981 Кн.2, Ч.1	Весы циферблатные почтовые ТУ 25-06.455-75	шт.	2	0.1950	0.3900	190.00	380.00
		ИТОГО:	РУБ.			3.0920		6795.00
		ТАРА 0.13%	РУБ.					8.83
		НАЦЕНКА СНАБА 0.2%	РУБ.					13.59
	Укрупненные показатели Гипросвязи	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-И ТАРИФНОЙ СХЕМЕ	Т.			3.0920	16.10	49.78
		ИТОГО:	РУБ.					6867.01
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2%	РУБ.					82.40
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ:	РУБ.					6949.41

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА/

РАИОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАИЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАИОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059005
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МЕБЕЛИ

З А К А З N 96563

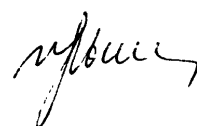
ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N ТПР ТХ СО

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 7.05 ТЫС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 ГОДА

: НАИМЕНОВАНИЕ:		: ЕДИН. :		: КОЛИ - :		: МАССА (БРУТТО) В Т. :		: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РУБ.	
NN	: ПРЕЙСК. ЦЕН-:	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	: ИЗМЕ-	: ЧЕСТВО :					
П/П	: НИКА, ПОЗИЦИИ:		: РЕНИЯ :		: ЕДИНИЦЫ ИЗМ.:	ОБЩАЯ	: ЕДИНИЦЫ	: ОБЩАЯ	
1	:	2	:	3	:	4	:	5	:
	:	6	:	7	:	8	:	9	:
1.	56-01-01- 1980/40 п.1386	ОН-12-729/22 Шкаф для сортировки печати открытый с фа- сада, 12 отделений, вспомогательная плос- кость, на 4 ножках, II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	3	0.0300	0.0900	68.00	204.00	
2.	29-02-20- 1981 п.3-207	Ш-533-68 Шкаф для сортировки бандеролей. ТУ 45 704-71	шт.	7	0.1105	0.7735	101.00	707.00	
3.	56-01-01- 1980/40 п.1389	ОН-729-/28 Стол для упаковки посылок, с алюминовые- ми рейками по плоскости крышки. II вариант ГОСТ 16371-84	шт.	1	0.1100	0.1100	60.00	60.00	
4.	29-02-20- 1981 п.3-188	С-537-01 Стол рабочий. ТУ 45 351-71	шт.	2	0.0416	0.0832	55.00	110.00	
5.	29-02-20- 1981 п.3-189	СС-39ММ-3 Стул поворотный с подъемным сидением. ТУ 45-76 7ВО.719.015ТУ	шт.	32	0.0100	0.3200	13.70	438.40	
6.	29-02-20- 1981 п.3-210	Ш-42 Шкаф для сортировки писем на 42 клетки с глухой задней стенкой. ТУ 45 998-71	шт.	2	0.1095	0.2190	95.00	190.00	
7.	56-01-01- 1980 п. 383	Шкаф картотечный с 2-мя отделениями, в каждом отделении по 15 съемных ящиков. ОН-9-927/17А	шт.	1	0.0910	0.0910	117.00	117.00	
8.	29-02-20- 1981 п.3-209	Ш-20 Шкаф для сортировки писем на 20 клеток с глухой задней стенкой. ТУ 45 998-71	шт.	4	0.0936	0.3744	92.00	368.00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.	56-01-01-1980/5 п.497	Секция открытая, щитовой конструкции, с переставной полкой. ГОСТ 16371-84	шт.	2	0.0100	0.0200	34.00	68.00
10.	56-01-01-1980/40 п.1390	ОН-12-729/31 Шкаф абонентский с восемью отделениями. II вариант ГОСТ 16371-84	шт.	10	0.1200	1.2000	72.00	720.00
11.	56-01-01-1980/40 п.1378	ОН-12-729/1 Секция основная. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	10	0.1000	1.0000	65.00	650.00
12.	56-01-01-1980/40 п.1382	ОН-12-729/9 Секция проходная, с откидной полкой. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	2	0.0700	0.1400	26.00	52.00
13.	56-01-01-1980/40 п.1379	ОН-12-729/2 Секция с картотекой. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	1	0.1200	0.1200	80.00	80.00
14.	56-01-01-1980/40 п.1381	ОН-12-729/4 Секция для посылочных весов. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	2	0.0500	0.1000	56.00	112.00
15.	56-01-01-1980/40 п.1380	ОН-12-729/3 Секция низкая. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	3	0.0400	0.1200	50.00	150.00
16.	56-01-01-1980/40 п.1384	ОН-12-729/16 Стол для почтальона. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	8	0.0500	0.4000	90.00	720.00
17.	56-01-01-1980/40 п.1388	ОН-12-729/29 Стол для клиентов пристенный. II вариант. ГОСТ 16371-84	шт.	5	0.1100	0.5500	58.00	290.00
18.	29-02-20-1981 п.3-186	Стол рабочий с тумбой. ТУ 45 351-71	шт.	29	0.0880	2.5520	55.00	1595.00
19.	56-01-01-1980/5 п. 615	ОС-8-1047 Банкетка.	шт.	3	0.0300	0.0900	50.00	150.00
ИТОГО:			РУБ.			8.3531		6781.40
ТАРА 0.3%			РУБ.					20.34
НАЦЕНКА СНАБА 0.2%			РУБ.					13.56
Укрупненные показатели Гипросвязи	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-И ТАРИФНОЙ СХЕМЕ		Т.			8.3531	18.30	152.86
ИТОГО:			РУБ.					6968.16
ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2%			РУБ.					83.62
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:			РУБ.					7051.78

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

Ц00488-03 17

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15.0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059006
НА МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 3.80 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 2171. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 2395. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 2.20 ТЫС.РУБ.

П.П.	N : ШИФР И N : ПОЗИЦИИ :	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ - ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗА - НЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН		
				ВСЕГО	ТАЦИИ МАШИН	ВСЕГО	ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ ТАЦИИ МАШИН	ЭКСПЛУА - ТАЦИИ МАШИН	В Т.Ч. ЗАРАБОТ- НОЙ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	10-870-1	Транспортер напольный горизонтальный шириной ленты 400-800 мм длиной до 4000мм с одной промежуточной секцией со встроенной моторной группой - шт.	2	25.70 20.00		51.40	40.00		36.00	72.00
2.	10-870-2	Секция промежуточная напольная - шт.	2	4.66 4.57		9.32	9.14		8.00	16.00
3.	10-873-2	Транспортер стационарный с выдвижной секцией - шт.	2	20.20 19.80		40.40	39.60		34.00	68.00
4.	10-909-13	Окно люковое - шт.	2	6.19 5.87		12.38	11.74		10.00	20.00
5.	10-909-4	Сбрасыватель грузов - шт.	1	10.70 10.10		10.70	10.10		17.00	17.00
6.	10-909-3	Стол обеспыливающий т.СО-2 - шт.	2	2.22 2.17		4.44	4.34		4.00	8.00
7.	10-898-2	Машина пачковязальная - шт.	3	3.31 3.23		9.93	9.69		6.00	18.00
8.	10-909-7	Стол приемный - шт.	7	1.96 1.91		13.72	13.37		4.00	28.00
9.	10-909-8	Лоток прямой или поворотный - м.	1.2	5.65 5.54		6.78	6.65		10.00	12.00
10.	10-909-23	Переделка бортовых ограждений в некратных местах - шт.	25	10.90 10.70		272.50	267.50		22.00	550.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	10-909-5	Рольганг неприводной. - шт.	2	3.20 3.14		6.40	6.28		5.00	10.00
12.	3-118-1	Кран-штабелер подвесной г/п - 0.5 т. - шт.	2	182.00 120.00	58.00 21.00	364.00	240.00	116.00 42.00	192.00 27.09	384.00 54.18
13.	3-119-2	Стеллажи консольные одно-и двух сторонние - шт.	4	164.00 116.00	39.60 14.50	656.00	464.00	158.40 58.00	182.00 18.71	728.00 74.84
14.	8-719-3	Аппарат управления - шт.	1	27.00 18.00	0.41 0.16	27.00	18.00	0.41 0.16	13.00 0.21	13.00 0.21
15.	11-680-3	Монтаж шкафа управления - шт.	1	3.09 1.87	0.32 0.11	3.09	1.87	0.32 0.11	3.00 0.14	3.00 0.14
16.	10-886-1	Конвейер крутонаклонный с одной промежуточной секцией. - шт.	1	181.00 138.00	9.00 0.34	181.00	138.00	9.00 0.34	224.00 0.44	224.00 0.44
:		: ИТОГО:	:	:	:	: 1669.06	: 1280.28	: 284.13	:	: 2171.00
:		:	:	:	:	:	:	: 100.61	:	: 129.81
МАТЕРИАЛЫ НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ										
12.	Протокол цен утв. зам. Мини стра связи СССР Зубаре- вым 28.03.86 ССРСЦ ч.5 Т.7 п.В	Стол приемный - шт. 127.09*1.073	2	136.37		272.74				
13.	Протокол цен утв. зам. Мини стра связи СССР Зубаре- вым 28.03.86 ССРСЦ ч.5 Т.7 п.В	Стол рабочий - м2 крышки 102.28*1.073	3.76	109.75		412.66				
14.	Протокол цен утв. зам. Мини стра связи СССР Зубаре- вым 28.03.86 ССРСЦ ч.5 Т.7 п.В	Лоток металлический - секция концевая прямая секция 63.89*1.073	2	68.55		137.10				
:		: ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ:	:	: РУБ.	:	: 822.50	:	:	:	:
:		: ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ:	:	: РУБ.	:	: 2491.56	: 1280.28	: 284.13	:	: 2171.00
:		:	:	:	:	:	:	: 100.61	:	: 129.81
:		: НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	:	: ЧЕЛ.-ЧАС.	:	:	:	:	:	: 2300.81
:		: НОРМАТИВНАЯ-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУК-	:	:	:	:	:	:	:	:
:		: ЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ	:	: РУБ.	:	:	:	: (1564.41)	:	:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Пост.СМ СССР N 249 от 28.03.1983г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 80.00% ОТ ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	1280.28*0.80	РУБ.			1024.22				
	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	1564.41*0.32					(500.61)			
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	1024.22*0.092	ЧЕЛ.-Ч.							94.23
Методические указ. п.5.2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	1024.22*0.18	РУБ.				184.36			
:	: ИТОГО:		РУБ.			: 3515.78	: 2065.02	: 284.13	:	: 2395.04
:	:		:			:	:	: 100.61	:	:
:	: ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%		РУБ.			: 281.26	:	:	:	:
:	: НОРМАТИВНВЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУК-		:			:	:	:	:	:
:	: ЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ		:			:	:	:	:	:
:	: 1564.41*0.44		РУБ.			:	: (688.34)	:	:	:
:	: ВСЕГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			: 3797.04	: 2065.02	: 284.13	:	: 2395.04
:	:		:			:	:	: 100.61	:	:
:	: НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУК.		РУБ.			:	: (2753.4)	:	:	:
:	: НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч.			:	:	:	:	: 2395.04
:	: СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.			:	: 2165.63	:	:	:

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059007
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ МАСТЕРСКОЙ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.06 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 44 ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 49 ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.03 ТЫС.РУБ.

N	П.П.	ШИФР И N ПОЗИЦИИ НОРМАТИВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИНЫ	
					ВСЕГО	ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНЫ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	НА ЕДИНИЦУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1-31-1		Станок вертикально-сверлильный т. 2Г-125 - шт.	1	16.10	5.51	16.10	9.64	5.51	18.00	18.00
					9.64	2.38			2.38	3.07	3.07
2.	1-201-1		Станок настольно-сверлильный т. 2М-112 - шт.	1	11.60	0.13	11.60	10.80	0.13	17.00	17.00
					10.80	0.07			0.07	0.09	0.09
3.	1-220-1		Станок точно-шлифовальный т. ЗЕ631 - шт.	1	5.54	0.08	5.54	5.05	0.08	9.00	9.00
					5.05	0.04			0.04	0.05	0.05
ИТОГО							33.24	25.49	5.72	44.00	44.00
									2.49		3.21
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ											47.21
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ										(31.21)	
Пост.СМ СССР N 249 ОТ 28.03.1983Г. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 80.00 % ОТ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ							20.39				
НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ									(9.98)		
Методические указ. п.25 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ											1.88
Методические указ. п.5.2 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ									3.67		
ИТОГО							53.63	29.16	5.72	49.09	49.09
									2.49		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8% НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ							4.29				
										(13.73)	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ							57.92	29.16	5.72	49.09	49.09
									2.49		
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ										(54.92)	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ											49.09
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА									31.65		

СОСТАВИЛА

Ильина

/И.В.ИЛЬИНА/

ЦД0488-03 21

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059008
НА МОНТАЖ КРАНА ПОДВЕСНОГО

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ С0
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.09 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 75. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 80. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.05 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	КОЛИ -	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
					ЧЕСТВО	ВСЕГО	ТАЦИИ	ВСЕГО	НОИ	МАШИН	МАШИН
П.П.	НОРМАТИВОВ		ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		ВСЕГО	ТАЦИИ	ВСЕГО	НОИ	МАШИН	МАШИН	
					ТАЦИИ	МАШИН	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	
					ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	
					ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	
					ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	ПЛАТЫ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	3-4-4		Монтаж крана электрического подвесного г/п 2 Тн - шт.	1	51.80	4.14	51.80	44.90	4.14	74.50	74.50
					44.90	1.75			1.75	2.26	2.26
			ИТОГО				51.80	44.90	4.14		74.50
									1.75		2.26
			НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ								76.76
			НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ								
			В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ								
			44.90 + 4.14						(49.04)		
			Пост.СМ СССР НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 80.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ								
			N 249 от ПЛАТЫ								
			28,03.1983г. 44.90 * 0.80				35.92				
			НУЧП 'В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ								
			49.04 * 0.32						(15.69)		
			Методические НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ								3.30
			указ. п.25 РАСХОДАХ 35.92 * 0.092								
			Методические СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ								
			указ. п.5.2 РАСХОДАХ 35.92 * 0.18					6.47			
			ИТОГО				87.72	51.37	4.14		80.06
									1.75		
			ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%				7.02				
			НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ								
			В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ								
			49.04 * 0.44						(21.58)		
			ВСЕГО ПО СМЕТЕ				94.74	51.37	4.14		80.06
									1.75		
			НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ						(86.31)		
			НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ								80.06
			СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА					53.12			

СОСТАВИЛА

/И.В.ИЛЬИНА/

Ц00488-03 22

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059009
НА МОНТАЖ ВОРОТ

(НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 1.31 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 15. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 32. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.04 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N П.П.	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ - ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.				ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН				
						: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	: ЭКСПЛУА- ТАЦИИ	
1	2			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	ЕРЕР 10-144			Установка ворот со стальными коробками, с раздвижными или распахивающимися утепленными полотнами и калитками (для I тер. района) - 1 м2 полотна	5.8	3.09	0.49	17.92	8.87	2.84	2.56	14.85					
						1.53	0.15			0.87	0.19	1.10					
				ИТОГО		РУБ.		17.92	8.87	2.84	0.87	14.85					

МАТЕРИАЛЫ НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

3.	Протокол	Ворота раздвижные накладные															
	согл. опт. цен - компл.																
	утв. МЗ связи	957.68 * 1.073	1	1027.59			1027.59										
	т. Зубаревым																
	от 11.02.88																
	ССРС ч. 5																
	Т.7 п.В																

ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ РУБ. 1027.59

ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ РУБ. 1045.51 8.87 2.84 14.85

0.87 1.10

НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ЧЕЛ.-Ч. 15.95

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ

В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ

8.87 + 2.84 РУБ. (11.72)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Пост.СМ СССР N 249 от 28.03.1983г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ЗАТРАТ	16.30% ОТ ПРЯМЫХ 1045.51 * 0.16	РУБ.			170.42				
	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	11.72 * 0.35	РУБ.				(4.10)			
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	170.42 * 9.092	ЧЕЛ.-Ч.							15.68
Методические указ. п.5,2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	170.42 * 0.18	РУБ.				30.68			
	ИТОГО		РУБ.			1215.93	39.55	2.84 0.87		31.63
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%		РУБ.			97.27				
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ	11.72 * 0.44	РУБ.				(5.16)			
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			1313.21	39.55	2.84 0.87		31.63
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.				(20.97)			
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч.							31.63
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				40.42			

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059010
НА МОНТАЖ ПРИВОДА ВОРОТ Т. ВР-2Н

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.21 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 161. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 181. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.12 ТЫС.РУБ.

N	П.П.	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ-ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАЧЕТАТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИНЫ	
					ВСЕГО	В Т.Ч. ОСНОВНОМ	ВСЕГО	В Т.Ч. ОСНОВНОМ	ТАЩИНЫ	МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	3-436-5 Доп.1	Цепь разборная с каретками и толкателями, с шагом цепи 100 и 160мм - м	10.60	1.06 0.82	0.22 0.12	11.24	8.89	2.33 1.27	1.00 0.15	10.60 1.59
2.	3-433-6	Станция натяжная винтового типа - шт.	1.00	19.50 14.30	1.26 0.84	19.50	14.30	1.26 0.84	26.00 1.08	26.00 1.08
3.	3-434-2	Станция натяжная с концевым валом, ведомыми звездочками и рамой - шт.	1.00	14.00 13.10	0.08 0.05	14.00	13.10	0.08 0.05	22.00 0.06	22.00 0.06
4.	3-434-3	Ходовая часть (радивальные, переходные секции, направляющие ограждение) - м	5.00	5.00 4.56	0.02 0.01	25.00	22.80	0.10 0.05	8.00 0.01	40.00 0.05
5.	3-436-29 Доп.1	Цепи двухтележечные (подвески), - компл.	4.00	10.80 7.39	3.24 1.80	43.20	29.56	12.96 7.20	13.00 2.32	52.00 9.28
6.	3-436-27 Доп.1	Останов - шт.	1.00	3.85 2.43	0.78 0.24	3.85	2.43	0.78 0.24	4.00 0.31	4.00 0.31
7.	3-436-35 Доп.1	Испытание подвесного толкающего конвейера вхолостую - 10 м	1.06	5.54 4.15	0.82 0.32	5.87	4.40	0.87 0.34	6.00 0.41	6.06 0.43
ИТОГО				РУБ.		122.66	95.28	18.38 9.99		160.96 12.80
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч.						173.76
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ 95.28 + 18.38				РУБ.		(113.66)				
Пост.СМ СССР N 249 от 28.03.1983 г.			НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 80.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ							
			95.28 * 0.80		РУБ.	76.22				
			НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 113.66*0.32		ЧЕЛ.-Ч.		(36.37)			

400488-03 25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	76.22 * 0.092	ЧЕЛ.-Ч.							7.01
Методические указ. п.5,2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	76.22 * 0.18	РУБ.				13.72			
ИТОГО			РУБ.		198.88	109.00	18.38 9.99			180.78
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8% НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ			РУБ.		15.91					
113.66 * 0.44			РУБ.				(50.01)			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			РУБ.		214.79	109.00	18.38 9.99			180.78
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ			РУБ.				(200.05)			
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.							180.78
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				118.99			

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059011
НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ВНУТРЕННИЙ МОНТАЖ ШКАФА УПРАВЛЕНИЯ

(НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)

ЗАКАЗ N 96563

ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.09 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 11. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 12. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.01 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАЧИСЛЕННЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИНЫ				
				ВСЕГО	ЭКСПЛУАТАЦИИ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	ТАЩИ	МАШИНЫ	В Т.Ч. ШИНЫ	НА ЕДИНИЦУ	ВСЕГО
1.	8-525-1	Выключатель малогабаритный - шт.	1	2.02	0.05	2.02	0.90	0.05	1.00	1.00		
				0.90	0.01			0.01	0.01	0.01		
2.	8-531-1	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на полу, на ток А, до 40 - шт.	1	3.73	0.08	3.73	1.51	0.08	2.00	2.00		
				1.51	0.01			0.01	0.01	0.01		
3.	8-529-1	Кнопка управления или пост управления устанавливаемые на полу - шт.	2	2.97	0.05	5.94	2.30	0.01	2.00	4.00		
				1.15	0.01			0.02	0.01	0.02		
4.	8-574-14	Автомат воздушный 3-х полюсный, на ток до 400 А - шт.	1	3.53		3.53	1.56		2.00	2.00		
				1.56								
5.	8-574-44	Подготовка к включению магнитных пускателей - шт.	1	1.15		1.15	0.55		0.90	0.90		
				0.55								
6.	8-574-47	Кнопка управления, количество шт. - шт.	2	0.45		0.90	0.58		0.50	1.00		
				0.29								
ИТОГО				РУБ.		17.27	7.40	0.23		10.90		
								0.04		0.04		
МАТЕРИАЛЫ НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ												
8.	15-17-1982 п.1-088 СРСЦ ч.5 т.7 п.1	Шкаф металлический без плиты - м 131.00 * 1.076	0.4	140.96		56.38						
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ				РУБ.		56.38						

400488-03 27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ			РУБ.		73.65	7.40	0.23 0.04		10.90 0.04	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ 7.40 + 0.23			ЧЕЛ.-Ч. РУБ.				(7.63)		10.94	
Пост.СМ СССР N 249 от 28.03.1983г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ПЛАТЫ 7.40 * 0.87 НУЧИ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 7.63 * 0.32	87.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	РУБ.		6.44					
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 6.44 * 0.092		РУБ.				(2.44)			
Методические указ. п.5.2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 6.44 * 0.18		ЧЕЛ.-Ч. РУБ.				1.16		0.59	
ИТОГО			РУБ.		80.09	8.56	0.23 0.04		11.53	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8% НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ 7.63 * 0.44			РУБ. РУБ.		6.41					
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			РУБ.		86.50	8.56	0.23 0.04		11.53	
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ. ЧЕЛ.-Ч. РУБ.				(13.43) 8.60		11.53	

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 00100590012
НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ ВОРОТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ 00
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.08 ТЫС.РУБ.
ТРУДСАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 25. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 30. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.02 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИНАМИ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛУАТАЦИИ	ВСЕГО	НОМ	В Т. Ч. ШИНЫ	НА	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	8-539-4	Выключатель путевой или конечный рычажный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне - шт.	2	5.21 1.37	0.12 0.03	10.42	2.74	0.24 0.06	2.00 0.04	4.00 0.08
2.	8-406-1	Труба с креплением накладными скобами диам. до 25 мм - 100 м	0.25	54.00 23.20	23.10 9.73	13.50	5.80	5.78 2.43	43.00 12.55	10.75 3.14
3.	8-409-1	Затягивание провода первого одножильного или многожильного в общей оплетке сеч. до 2.5 мм ² - 100 м	0.25	4.88 2.36	2.33 0.71	1.22	0.59	0.58 0.18	4.00 0.92	1.00 0.23
4.	8-409-11	За каждый последующий провод сечением 2.5 мм ² - 100 м	1.25	1.21 1.14		1.51	1.42		2.00	2.50
5.	8-169-1	Присоединение жил проводов сеч. до 2.5 - 100 шт.	0.50	5.69 5.15		2.85	2.58		8.00	4.00
6.	8-572-4	Шиток, блок управления или пульт шкафового исполнения, устанавливаемый на стене, высота и ширина до 1000*800 мм - шт.	1.00	4.72 1.58	0.79 0.28	4.72	1.58	0.79 0.28	3.00 0.36	3.00 0.36
ИТОГО				РУБ.		34.22	14.71	7.39 2.95		25.25 3.81

МАТЕРИАЛЫ НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

8. ССРСЦ ч.5 стр.153 п. 242 Провод для электрических установок с медной жилой сечением 1.5 кв.м с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение 0,66 кВ - км ГОСТ 6323-79E

0.15 38.10 5.72

400488-03 29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.	ССРСЧ ч.1 стр.66 п. 15	Труба стальная сварная водогазопро- водная , черная (неоцинкованная) , диа- метр условного прохода 25 мм - м	25.00	0.42		10.50				
10.	15-04-1980 5-47 п.09-186 ССРСЧ ч.5 Т.5 п.А	Выключатель путевой с резьбовым вво- дом проводников, ном.ток 16А, 1 груп- пы коммутационной износостойкости , двухцепной, с приводом - шт. ТУ 16-526.489-81	2	5.72		11.45				
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ			РУБ.			27.66				
ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ			РУБ.			61.88	14.71	7.39		25.25
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.					2.95		3.81
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ			РУБ.						(22.10)	29.06
14.71 + 7.39										
Пост.СМ СССР N 249 от 28.03.1983Г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 87.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	14.71 * 0.87	РУБ.			12.80				
	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	22.10 * 0.32	РУБ.						(7.07)	
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	12.80 * 0.092	ЧЕЛ.-Ч.							1.18
Методические указ. п.5,2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.					2.30		
ИТОГО			РУБ.			74.68	17.01	7.39		30.23
								2.95		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%			РУБ.			5.97				
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ			РУБ.						(9.72)	
22.10 * 0.44										
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			80.65	17.01	7.39		30.23
								2.95		
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ			РУБ.						(38.89)	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.							30.23
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.					19.96		

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

400488-03 30

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059013
НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ СГ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.04 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 23. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 27. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.02 ТЫС.РУБ.

N П.П.	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛУА- ТАЦИИ МАШИН	ВСЕГО	ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	ТАЩИИ МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МА- ШИНЫ	НА ЕДИНИЦУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	8-572-1	Шиток, блок управления или пункт откры- того исполнения, устанавливаемый на стене - шт.	1	4.39 1.36	0.68 0.25	4.39	1.36	0.68 0.25	2.00 0.32	2.00 0.32
2.	8-406-1	Труба с креплением накладными скобами диам. до 25 мм - 100м	0.2	54.00 23.20	23.10 9.73	10.80	4.64	4.62 1.95	43.00 12.55	8.60 2.51
3.	8-409-1	Затягивание провода первого одножиль- ного или многожильного в общей оплет- ке сеч. до 2,5 мм ² - 100м	0.2	4.88 2.36	2.33 0.71	0.98	0.47	0.47 0.14	4.00 0.92	0.80 0.18
4.	10-319-4	Колодка клеммная на 20 клемм - шт.	1	1.98 1.18		1.98	1.18		2.00	2.00
5.	8-169-1	Присоединение жил проводов сеч. до 2,5 - 100 шт.	0.28	5.69 5.15		1.59	1.44		8.00	2.24
6.	8-574-28	Подготовка к включению универсального переключателя - шт.	1	0.28 0.16		0.28	0.16		0.30	0.30
7.	8-574-56	Подготовка к включению аппаратов и при- боров, установленных на пульте и пане- ли: ламп - шт.	3	0.55 0.33		1.65	0.99		0.50	1.50
8.	8-574-47	Кнопка управления, количество штифтов: 1 - шт.	3	0.45 0.29		1.35	0.87		0.50	1.50
9.	8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и при- боров, установленных на пульте и станции управления: реле электрических - шт.	3	1.19 0.73		3.57	2.19		1.00	3.00
10.	8-481-19	Присоединение машин к электрической се- ти и подготовка к сдаче под наладку ма- шины переменного тока с короткозамкну- тым ротором, масса, т, до 0.1 - шт.	1	1.38 0.94	0.04	1.38	0.94	0.04	1.00	1.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ИТОГО		РУБ.			27.97	14.24	5.81 2.34		22.94 3.01
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ		ЧЕЛ.-Ч.							25.95
	14.24 + 5.81		РУБ.				(20.05)			
Пост.СМ СССР N 249 ОТ 28.03.1983г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 87.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ платы 14.24 * 0.87 НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 20.05 * 0.32		руб.			12.39		(6.42)		
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 12.39 * 0.092		ЧЕЛ.-Ч.							1.14
Методические указ. п*5.2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ 12.39 * 0.18		РУБ.				2.23			
	ИТОГО					40.36	16.47	5.81 2.34		27.09
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8% НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ		РУБ.			3.23				
	20.05 * 0.44		РУБ.				(8.82)			
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			43.59	16.47	51.81 2.34		27.09
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ. ЧЕЛ.-Ч. РУБ.				(35.29)			27.09
							18.81			

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА#

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059014
НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ КТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.12 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 52. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 58. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.04 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАЧИСЛЕННЫХ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ МАШИНЫ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛУАТАЦИИ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	ЭКСПЛУАТАЦИИ	МАШИНЫ	В Т.Ч. НА ОБСЛУЖИВАНИЕ МАШИНЫ
1.	8-572-6	Щиток, блок управления на полу, высота и ширина в мм до 1000*1000 - шт.	2	8.26 2.02	0.91 0.33	16.52	4.04	1.82 0.66	3.00 0.43	6.00 0.86
2.	8-573-5	Пульт навесной с измерительными приборами, ширина по фронту до 600мм-шт.	2	1.08 0.66	0.16 0.03	2.16	1.32	0.32 0.06	1.00 0.04	2.00 0.08
3.	8-539-4	Выключатель путевой или конечный рычажный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне - шт.	4	5.21 1.37	0.12 0.03	20.84	5.48	0.48 0.12	2.00 0.04	8.00 0.16
4.	8-574-23	Автомат установочный трехполюсный на ток до 63А - шт.	2	1.14 0.78		2.28	1.56		1.00	2.00
5.	8-574-44	Подготовка к включению магнитных пускателей - шт.	4	1.15 0.55		4.60	2.20		0.90	3.60
6.	8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на пульте и станции управления: реле электрических - шт.	2	1.19 0.73		2.38	1.46		1.00	2.00
7.	8-574-47	Кнопка управления, количество штифтов: 1 шт.	12	0.45 0.29		5.40	3.48		0.50	6.00
8.	8-574-56	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на пульте и панели: ламп - шт.	4	0.55 0.33		2.20	1.32		0.50	2.00
9.	8-408-1	Прокладка металлорукава - 100 м	0.66	32.00 9.26	7.54 2.28	21.12	6.11	4.98 1.50	16.00 2.94	10.56 1.94
10.	8-169-1	Присоединение жил проводов сеч. до 2.5 мм - 100 шт.	1.44	5.69 5.15		8.20	7.42		8.00	11.52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО			РУБ.		85.70	34.40	7.60 2.34		51.88 3.04	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.						54.92	
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ			РУБ.			(42.00)				
Пост.СМ СССР № 249 от 28.03.1983г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ПЛАТЫ	87.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ	РУБ.		29.92					
	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.			(13.44)				
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		ЧЕЛ.-Ч.						2.76	
Методические указ. п.5.2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.				5.38			
ИТОГО:			РУБ.		115.62	39.78	7.60 2.34		57.68	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%			РУБ.		8.26					
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ			РУБ.			(18.48)				
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			РУБ.		124.88	39.78	7.60 2.34		57.68	
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ			РУБ.			(73.92)				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.						57.68	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			42.12				

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА/

400488-03 34

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 00100590015

НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ КМ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.19 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 80. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 103. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.07 ТЫС.РУБ.

N П.П.	ШИФР И N ПОЗИЦИИ НОРМАТИВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН	
				ВСЕГО	ЭКСПЛУАТАЦИИ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	8-572-4	Пункт шкафного исполнения, высота и ширина до 1000x800 - шт.	1	4.72 1.58	0.79 0.28	4.72	1.58	0.79 0.28	3.00 0.36	3.00 0.36
2.	8-572-1	Пункт открытого исполнения, устанавливаемый на стене - шт.	2	4.39 1.36	0.68 0.25	8.78	2.72	1.36 0.50	2.00 0.32	4.00 0.63
3.	8-529-10	Кнопка управления устанавливаемая на стене - шт.	6	3.91 1.55	0.09 0.02	23.46	9.30	0.54 0.12	2.00 0.03	12.00 0.18
4.	10-744-6	Сирена маломощная - шт.	2	1.82 1.68		3.64	3.36		3.00	6.00
5.	8-400-1	Кабель 2-х,4-х жильный с сечением до 10 мм2 - 100 м	0.2	60.80 23.40	22.80 8.40	12.16	4.68	4.56 1.68	41.00 10.84	8.20 2.17
6.	8-416-1	Кабель по установленным конструкциям, сечение до 10 мм2 - 100 м	1.7	37.50 11.10	23.00 7.32	63.75	18.87	39.10 12.44	20.00 9.44	34.00 16.05
7.	8-153-5	Заделка для 2-х,4-х жильного кабеля напряжение, кВ,1, сечение мм2 до 16-шт.	2	3.55 1.08		7.10	1.16		2.00	4.00
8.	8-169-1	Присоединение жил проводов сечением до 2,5 мм2 - 100 шт.	0.48	5.69 5.15		2.73	2.47		8.00	3.84
9.	8-574-47	Кнопка управления, количество штифтов 1 - шт.	6	0.45 0.29		2.70	1.74		0.50	3.00
10.	8-574-50	Универсальный переключатель - цепь	1	0.43 0.18		0.43	0.18		0.30	0.30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	8-574-49	Подготовка к включению кнопок управления - шт.	1	1.09 0.61		1.09	0.61		1.00	1.00
12.	8-574-6	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей к клеммам: предохранителя плавкого - шт.	1	0.66 0.34		0.66	0.34		0.40	0.40
ИТОГО			РУБ.			131.22	47.01	46.35 15.02		79.74 19.39
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ			ЧЕЛ.-Ч.							99.13
47.01 + 46.35			РУБ.				(93.36)			
Пост.СМ СССР N 249 ОТ 28.03.1983Г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 87.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ	47.01 * 0.80	РУБ.			40.90				
	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	93.36 * 0.32	РУБ.				(29.88)			
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	40.90 * 0.092	ЧЕЛ.-Ч.							3.76
Методические указ. п.5,2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ	40.90 * 0.18	РУБ.				7.36			
ИТОГО			РУБ.			172.12	54.37	46.35 15.02		102.89
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8% НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ			РУБ.			13.77				
93.36 * 0.44			РУБ.				(41.08)			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			185.89	54.37	46.35 15.02		102.89
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ			РУБ.				(164.32)			
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.							102.89
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				69.39			

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

400488-03 36

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N0010059016
НА МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ, СТЕЛЛАЖЕЙ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 6.92 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 490. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 540. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.36 ТЫС.РУБ.

N П.П.	ШИФР И N ПОЗИЦИИ НОРМАТИВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МА- ШИНЫ НА ВСЕГО		
				ВСЕГО	ЭКСПЛУА- ТАЦИИ МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	ЭКСПЛУА- ТАЦИИ МАШИН	В Т.Ч. ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	НА ЕДИНИЦУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ЕРЕР 9-123	Металлоконструкции или стеллажи, за- крепляемые внутри здания - т	7.83	45.00 34.30	1.00 0.30	352.35	268.57	7.83 2.34	62.60 0.39	490.15 3.05
		ИТОГО		РУБ.		352.35	268.57	7.83 2.34		490.15 3.05
МАТЕРИАЛЫ НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ										
3.	ССРСЦ ч.2 стр.116 п.2095	Металлоконструкции из горячекатаных профилей, масса отправочной марки до 0.05т - т	0.50	393.00		196.50				
4.	Протокол цен утв.зам.мини стра связи СССР Зубаре- вым 28.03.86 ССРСЦ ч.5 т.7 п.В	Стеллаж 3-х ярусный - секция длиной 2.5м - шт. 163.6 * 1.073	10	175.50		1755.40				
4.	Протокол цен утв.зам.мини стра связи СССР Зубаре- вым 28.03.86 ССРСЦ ч.5 т.7 п.В	Стеллаж 3-х ярусный - секция длиной 2м - шт. 142.07 * 1.073	22	152.44		3352.80				
5.	Протокол цен утв.зам.мини стра связи СССР Зубаре- вым 28.03.86 ССРСЦ ч.5 т.7 п.В	Стеллаж 3-х ярусный - секция длиной 1.5м - шт. 114.67 * 1.073	2	123.04		246.08				

400488-03 37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ		РУБ.		5550.78					
	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ		РУБ.		5903.13	268.57	7.83			490.15
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч.				2.34			3.05
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ									493.20
	В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ		РУБ.			(276.40)				
Пост.СМ СССР N 249 от 28.03.1983г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 8.6% ОТ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ		РУБ.		507.67					
	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.			(112.22)				
Методические указ. п.25	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		ЧЕЛ.-Ч.							46.71
Методические указ. п.5.2	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.			91.38				
	ИТОГО		РУБ.		6410.84	359.95	7.83	2.34		539.91
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%		РУБ.		512.87					
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.			(121.62)				
	В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ									
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		РУБ.		6923.71	359.95	7.83	2.34		539.91
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.			(510.24)				
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч.							539.91
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.			362.29				

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/

38
РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010059017
НА ОКРАСКУ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТХ СО
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.19 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 18 ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 21 ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.02 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N П.П. ПОЗИЦИИ НОРМАТИВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ - ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН	
				ВСЕГО	ЭКСПЛУА- ТАЦИИ МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ: ЗАРАБОТ- НОИ ПЛАТЫ	ЭКСПЛУА- ТАЦИИ МАШИН	В Т.Ч. ЗАРАБОТ- НОИ ПЛАТЫ	НА ЕДИНИЦУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	ЕРЕР 13-161 К=2 т.ч. стр.1 п.1.6	Окраска металлоконструкций - 100 м2 19.1*2;1.51*2;0.15*2;0.04*2;2.3*2=4.6	3.92	38.20 3.02	0.30 0.08	149.74	11.84	1.18 0.31	4.60 0.10	18.03 0.39
ИТОГО			РУБ.			149.74	11.84	1.18 0.31		18.03 0.39
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.							18.42
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ			РУБ.				(13.02)			
Пост.СМ СССР НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 16.30 % ОТ ПРЯМЫХ N 249 ОТ ЗАТРАТ 28.03.1983Г. НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ			РУБ.			24.41				
Методические НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ указ. п.25 РАСХОДАХ			РУБ.				(4.56)			
Методические СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ указ. п.5.2 РАСХОДАХ			ЧЕЛ.-Ч.							2.25
ИТОГО			РУБ.			174.15	16.23	1.18 0.31		20.67
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8% НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ			РУБ.			13.93				
			РУБ.				(5.73)			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			188.08	16.23	1.18 0.31		20.67
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ			РУБ.				(23.31)			
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.							20.67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				16.54			

СОСТАВИЛА

Ильина

/И.В.ИЛЬИНА/

400488-03 39

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15.0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50.0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010055001
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖ СЕТИ СИЛОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ
ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТПР ЭТ
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 1.43 ТЫС.РУБ.
В ТОМ ЧИСЛЕ:
ОБОРУДОВАНИЯ 0.09 ТЫС.РУБ.
МОНТАЖ РАБОТ 1.34 ТЫС.РУБ.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 534. ЧЕЛ.-Ч.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 464. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.10 ТЫС.РУБ.

N	ПОЗИЦИИ	ШИФР И НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ И МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч.		ОБЩАЯ МАССА НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ	
				ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Калькуля- ция N 1	Пост управления типа ПКУ 15-21.121-54У2, к-т	2	10.40	4.49 2.02	0.68 0.25	20.80	8.98	4.04	1.36 0.50	3.00 0.32	6.00	0.64
2.	Калькуля- ция N 2	Пост управления типа ПКУ 15-21.111-54У2, к-т	1	7.20	4.84 1.65	0.68 0.25	7.20	4.84	1.65	0.68 0.25	2.50 0.32	2.50	0.32
3.	Калькуля- ция N 3	Пост управления типа ПКУ 15-21.331-54У2, к-т	2	25.80	7.53 3.39	0.68 0.25	50.00	15.06	6.78	1.36 0.50	5.50 0.32	10.10	0.64
4.	15-04 п.18-093 8-529-5	Пост управления кнопоч- ный типа ПКЕ-222, шт.	4	1.95	1.99 1.09	0.05 0.01	7.80	7.96	4.36	0.20 0.04	2.00 0.01	8.00	0.01
5.	16-02 Кн.2 п.05-0120 8-84-1	Звонок громкого боя	1	3.30	0.38 0.33	0.01 -	3.30	0.38	0.33	0.01	1.00	1.00	
6.	8-406-2	Трубы стальные с крепле- нием накладными скобами диаметром до 40мм, 100м	2.90		64.10 28.10	26.60 9.94		185.89	81.49	77.14 28.83	52.00 12.82	159.80	37.18
7.	8-406-2 Т.Ч.п.4 К-1.04	Трубы стальные с крепле- нием накладными скобами диам.40 мм при производ- стве работ на высоте бо- лее 2 м от уровня пола, 100м	1.30		65.22 29.22	26.60 9.94		84.80	38.00	34.58 12.92	52.00 12.82	67.60	16.67

400488-03 40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8.	8-406-3	Трубы стальные с креплением накладными скобами диаметром до 50мм, 100м	0.40		70.70 32.40	27.70 10.40			28.28 12.96	11.08 4.16	60.00 13.42		24.00 5.37
9.	8-406-3 Т.Ч.п.4 К-1.04	Трубы стальные с креплением накладными скобами диам.50 мм при производстве работ на высоте более 2 м от уровня пола, 100м	0.10		72.00 33.70	27.70 10.40		7.20 3.37		2.77 1.04	60.00 13.42		6.00 1.34
10.	8-406-4 Т.Ч.п.4 К-1.04	Трубы стальные с креплением накладными скобами диам. до 80мм при производстве работ на высоте более 2м от уровня пола, 100м	0.20		100.24 47.84	36.90 13.60		20.05 9.57		7.38 2.72	85.00 17.54		17.00 3.51
11.	8-408-1	Рукав металлический гибкий диаметр. до 78 мм по стальным конструкциям, 100м	0.03		32.00 9.26	7.54 2.28		0.96 0.18		0.23 0.07	16.00 2.94		0.48 0.09
12.	8-408-1 Т.Ч.п.4 К-1.04	Рукав металлический гибкий диаметром до 78мм по стальным конструкциям при производстве работ на высоте более 2 м от уровня пола, 100м	0.02		32.37 9.63	7.54 2.28		0.65 0.20		0.15 0.05	16.00 2.94		0.32 0.06
13.	8-408-3	Ввод гибкий наружный диаметр металлорукава до 27 мм, ввод	5.00		0.83 0.32			4.15 1.60			1.00		5.00
14.	8-409-1	Затягивание проводов в проложенные трубы, металлорукава и гибкие вводы провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке суммарное сечение до 2.5 мм ² , 100м	0.77		4.88 2.36	2.33 0.71		3.76 1.82		1.79 0.55	4.00 0.92		3.08 0.71
15.	8-409-11	За каждый последующий провод суммарным сечением до 2.5 мм ² , 100м	11.00		1.21 1.14			13.31 12.54			2.00		22.00
16.	8-409-1 Т.Ч.п.4 К-1.04	Затягивание проводов в проложенные трубы, металлорукава и гибкие вводы, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке суммарное сечение до 2.5 мм ² при производстве работ на высоте более 2м от уровня пола, 100м	0.73		4.97 2.45	2.33 0.71		3.63 1.79		1.70 0.52	4.00 0.92		2.92 0.67

400488-03 41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17.	8-409-11 Т.Ч.п.4 К-1.04	За каждый последующий провод суммарным сечением до 2.5мм ² при производстве работ на высоте более 2м от уровня пола, 100м	10.00		1.26 1.19				12.60	11.90		2.00	20.00
18.	8-148-9	Кабели до 35 кВ прокладываемые по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине масса 1 м до 2 кг, при	0.10		20.60 8.62	0.48 0.19			2.06	0.86	0.05 0.02	15.00 0.24	1.50 0.02
19.	8-148-9 Т.Ч.п.4 К-1.04	Кабели до 35 кВ прокладываемые по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине масса 1 м до 2 кг, при производстве работ на высоте более 2 м от уровня пола, 100м	0.20		24.05 8.96	0.48 0.19			4.81	1.79	0.10 0.04	15.00 0.24	3.00 0.05
20.	8-603-1 Т.Ч.п.4 К-1.04	Плафон на количество ламп до 2, при производстве работ на высоте более 2 м от уровня пола, 100шт.	0.02		104.40 36.40	0.90 0.34			2.09	0.73	0.02 0.01	63.00 0.44	1.26 0.01
21.	10-975-9	Ящик протяжной размером до 500x500 мм, шт.	35.00		0.86 0.69	0.11 0.02			30.10	24.15	3.85 0.70	1.00 0.03	35.00 1.05
22.	8-91-4	Конструкции металлические, т	0.10		377.00 33.30	4.70 1.41			37.70	3.33	0.47 0.14	61.00 1.82	6.10 1.82
23.	8-481-19	Присоединение машин к электрической сети и подготовка к сдаче под наладку масса до 0.1т, шт.	52.00		1.38 0.94	0.04			71.76	48.88	2.08	1.00	52.00
24.	8-169-1	Присоединение жил проводов и кабелей сечением до 2.5 мм ² , 100шт.	1.15		5.69 5.15				6.54	5.92		8.00	9.20
		Итого, руб.							89.10	557.56	278.24	147.00 53.06	463.86 70.16
		Тара, 0.3 %							0.27				
		Наценка СНАБА, 0.2 %							0.18				
		Итого, руб.							89.55				
		Транспортные расходы, 4 %							3.58				
		Итого, руб.							93.13				
		Заготовительно-складские расходы, 1.2 %							1.12				
		Итого по оборудованию, руб.							94.25				

400488-03 42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы от основной заработной платы											
		87 %						242.07					
		Итого монтажных работ, руб.						799.63					
		МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В ЦЕНЕ МОНТАЖА											
25.	ССРСЦ ч.5 стр.152 п.228	Провод марки АПВ-660 сечением 2.5 мм ² .	2.25		28.40				63.90				
26.	ССРСЦ ч.5 стр.94 п.1834	Кабель контрольный марки КВВГ сеч. 4x2.5 мм ² .	0.01		292.00				2.92				
27.	15-09 стр.86 т.4-033 ч.5, т6.3 "А"	Провод марки РПШ-660 сечением 6x2.5 мм ² .	0.02		552.42				11.05				
28.	15-09/20 т.4-050 15-09 прим.2 ССРСЦ ч.5 т.2 "Д"	Кабель силовой повышенной гибкости марки КГ, сечением 4x2.5 мм ² 240x1.2x1.115 ,	0.02		321.12				6.42				
29.	15-07 п.5-132 ССРСЦ ч.5 т.4 "А"	Светильник с лампой накаливания типа ПСХ-60МУЗ 1.25x1.122 ,	2.00		1.40				2.80				
30.	ССРСЦ ч.5 стр.191 п.265	Лампа накаливания типа Б-220-60, 10шт.	2.00		0.99				1.98				
31.	24-05/10 п.1-1257 ССРСЦ ч.5 т.6 "В"	Ящик ответвительный типа К654У2 6.8x1.58	35.00		7.87				275.45				
32.	24-05 п.1-012 ч.5 т.10Л	Ввод гибкий типа К1081УЗ 1.5x1.098 ,	5.00		1.65				8.25				
33.	24-16-49 п.1-050 ССРСЦ ч.5 т.10 "Ж"	Рукав металлический марки РЭ-Ц-Х диаметром 20мм 200x1.089 ,	0.005		217.80				1.09				

400488-03 43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34.	01-13 т.3.1 ССРСЦ ч.5 т.10"Ж"	Труба стальная электро- сварная прямошовная диа- метром 26x2.5 мм2 0.28x1.119 м	40.00		0.31				12.40				
35.	ССРСЦ ч.1 стр.68 п.131	Труба стальная электро- сварная прямошовная диа- метром, м	20.00		0.36				7.20				
36.	01-13 т.3.1 ССРСЦ ч.5 т.10 "Т"	Труба стальная электро- сварная прямошовная диа- метром 42x2.5 мм2 0.47x1.119, м	50.00		0.53				26.50				
37.	ССРСЦ ч.1 стр.68 п.137	Труба стальная электро- сварная прямошовная диа- 60x2.5 мм2	20.00		0.63				12.60				
Итого по материалам, руб.									432.56				
Итого по монтажным рабо- там и материалам, руб.									1232.19				
Плановые накопления, 8 %									98.60				
Итого, руб.									94.25	1330.80			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ, РУБ.									1425.10				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ЧЕЛ.-Ч.											534.02		
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ ЧЕЛ.-Ч.											463.86		
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РУБ.									96.73				

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА/

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 1
 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ПОСТА УПРАВЛЕНИЯ
 ТИПА ПКУ 15-21.121-54У2

N П.П.	ШИФР И ПОЗИЦИИ	N: НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ И МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИНЫ		ОБЩАЯ МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т	
				ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОБОРУДОВАНИЯ	МАШИНЫ		ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	15=04/85 п.18-241 8-572-1	Панель с кожухом к пост-там управления типа ПКУ 15-21.121-54У2 размерами 90x150x81мм, шт.	1	4.85	4.39 1.36	0.68 0.25	4.85	4.39	1.36	0.68 0.25	2.00 0.32	2.00	0.32
2.	15-07 п.5-044 15-17 п.1-858 8-574-56	Арматура светосигнальная А С Т шт. 1.4 + 1.2	2	2.60	0.55 0.33		5.20	1.10	0.66		0.50	1.00	
3.	15-17 расч.усл. стр.8 п.10	Тара ящичная.	м3 0.005	70.00			0.35						
Итого по калькуляции							10.40	4.49	2.02	0.68 0.25		3.00	0.32

Составила



/И.В.Ильина/

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2
 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ПОСТА УПРАВЛЕНИЯ
 ТИПА ПКУ 15-21.111-54У2

N	ШИФР И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ И МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН		ОБЩАЯ МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т			
				ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ	БРУТТО	НЕТТО		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	15/04-85 п.18-240 8-572-1	Панель с кожухом к пост-там управления типа ПКУ 15-21.111-54У2 размерами 90х90х81мм, шт.	1	4.45	4.39 1.36	0.68 0.25	4.45	4.39	1.36	0.68 0.25	2.00 0.32	2.00	0.32
2.	15-04 п.18-021 15-17 п.1-444 8-574-47	Устройство кнопочное типа КЕ-131, 1.15 + 1.25 шт.	1	2.40	0.45 0.29		2.40	0.49	0.29		0.50	0.50	
3.	15-17 расч. усл. стр.8 п.10	Тара ящичная, м3	0.005	70.00			0.35						
Итого по калькуляции							7.20	4.84	1.65	0.68 0.25		2.50	0.32

Составила



/И.В.Ильина/

КАЛЬКУЛЯЦИЯ №
 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ПОСТА УПРАВЛЕНИЯ
 ТИПА ПКУ 15-21.331-54У2

N П.П.	ШИФР И ПОЗИЦИИ НОРМАТИ- ВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАК- ТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ЕДИ- НИЦА ИЗМЕРЕНИЯ И МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.:			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.:			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗАНЯТЫХ ОБ- СЛУЖИВАНИЕМ МАШИН			ОБЩАЯ МАССА ОБОРУ- ДОВА- НИЯ, Т БРУТТО НЕТТО
				ОБО- РУ - ДО - ВА - НИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ РУ - ВСЕГО ЭКСПЛУАТ. МАШИН	ОБО- РУ - ДО - ВА - НИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ РУ - ВСЕГО ЗАРАБОТ- АТАЦИИ	ОБО- РУ - ДО - ВА - НИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ РУ - ВСЕГО ЗАРАБОТ- АТАЦИИ	ОБО- РУ - ДО - ВА - НИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ РУ - ВСЕГО ЗАРАБОТ- АТАЦИИ	ОБО- РУ - ДО - ВА - НИЯ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	15-04/85 п.18-248 8-572-1	Панель с кожухом к пос- там управления типа ПКУ 15-21.331.54У2 размерами 30x250x21мм, шт.	1	10.40	4.39 1.36	0.68 0.25	10.40	4.39	1.36	0.68 0.25	2.00 0.32	2.00 0.32	
2.	15-04/85 п.18-265 15-17 п.1-444 8-574-47	Устройство кнопочное типа КЕ-081, шт. 0.9 + 1.25	7	2.15	0.45 0.29		15.05	3.15	2.03		0.50	3.50	
3.	15-17 расч. усл. стр. 8 п. 10	Тара ящичная, м3	0.005	70.00			0.35						
Итого по калькуляции							25.80	7.53	3.39	0.68 0.25		5.50 0.32	

Составила



/И.В. Ильина/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15.0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50.0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010055002
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖ СЕТИ СИЛОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ
ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N ТПР ЭТ
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0.50 ТЫС.РУБ.
В ТОМ ЧИСЛЕ:
ОБОРУДОВАНИЯ 0.45 ТЫС.РУБ.
МОНТАЖ РАБОТ 0.05 ТЫС.РУБ.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 22. ЧЕЛ.-Ч.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 21. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.02 ТЫС.РУБ.

		СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН		ОБЩАЯ МАССА ОБОРУДОВАНИЯ					
N П.П.	ШИФР И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	СЛУЖИВАНИЕМ МАШИН	ОБОРУДОВАНИЯ				
			ДО	ВСЕГО	ДО	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ	НИИ, Т				
			ВА	ВА	ВА	ВА	ВА	ВА	ВА				
			НИИ	НИИ	НИИ	НИИ	НИИ	НИИ	НИИ				
			ЗАР	ЗАР	ЗАР	ЗАР	ЗАР	ЗАР	ЗАР				
			ПЛАТ	ПЛАТ	ПЛАТ	ПЛАТ	ПЛАТ	ПЛАТ	ПЛАТ				
			ТЫ	ТЫ	ТЫ	ТЫ	ТЫ	ТЫ	ТЫ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Калькулятор 4	Шкаф управления типа ШУ, размерами 220x80x600 мм, шт.	1	423.86	20.93	0.38	423.86	20.93	13.15	0.38	21.20	21.20	
					13.15	0.13				0.13	0.16	0.16	
ИТОГО:							423.86	20.93	13.15	0.38		21.20	
										0.13		0.16	
Тара 0.3%							1.27						
Наценка СНАБА 0.2%							0.85						
Итого:							425.98						
Транспортные расходы 4%							17.04				17.04		
Итого:							443.02						
Заготовительно-складские расходы 1.2%							5.32						
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:							448.34						
Накладные расходы 87%											11.44		
Итого по монтажу:											32.37		
Плановые расходы 8%											2.59		
ИТОГО ПО МОНТАЖУ:											34.96		
ВСЕГО ПО СМЕТЕ, РУБ.							483.30						
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ЧЕЛ.-Ч.												22.41	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РУБ.									15.34				
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ ЧЕЛ.-Ч.												21.20	

СОСТАВИЛА



/И.В.Ильина/

400488-03

48

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4
НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ШИТА ШУ

			: СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН		ОБЩАЯ МАССА ДОБАВЛЯЮЩИХСЯ МАШИНЫ		БРУТТО		НЕТТО		
№	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ И МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	СЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ	ОБЩАЯ МАССА ДОБАВЛЯЮЩИХСЯ МАШИНЫ	БРУТТО	НЕТТО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	15/17/7 п.01-974 11-680-2	Металлоконструкции щита шкафного типа ШУ, размерами 2200x800x600мм, шт.	1	94.00	3.70	0.31	94.00	3.70	3.32	0.31	6.00	6.00			
					3.32	0.12				0.12	0.15	0.15			
2.	15-17 п.1-350	Надбавка к оптовой цене металлоконструкций в зависимости от степени защиты НКУ, %	5				4.70								
3.	15-17 п.1-509	Изготовление и установка реек крепящихся к каркасу щита при помощи которых устанавливаются аппараты при высоте металлоконструкции каркаса щита до 2500мм, комплект	1				4.60								
4.	15-17 расч. усл. стр. 8 п. 10	Тара ящичная, м3	0.30	70.00			21.00								
5.	СКЦЭ-84 стр. 19 п. 3-151	Блок управления типа Б5130-2474ГУХЛ4 (31+20*0.05)*1.02, шт.	1	32.64	3.48		32.64	3.48	2.06		3.00	3.00			
					2.06										
6.	15-04/42 п.01-551 п.01-558 15-17 п.1-351 8-574-21	Выключатель трехполюсный типа АЕ2046-10-В 11.60+0.65+2.70, шт.	13	14.95	0.40		194.35	5.20	2.86		0.40	5.20			
					0.22										
7.	15-04/85 п.12-288 15-17 п.1-428 8-574-55	Реле промежуточное типа РПУ-2М9000043А, шт.	4	9.80	1.19		39.20	4.76	2.92		1.00	4.00			
					0.73										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8.	15-04 п.13-018 15-17 п.1-428 8-574-55	Реле времени типа РВ2225У4, 9.60+2.50	шт.	1	12.10	1.19 0.73		12.10	1.19	0.73		1.00	1.00
9.	15-04/31 стр.78 п.06-257 8-522-1	Переключатель кулачко - вып типа ПКУЗ-12СО102	шт.	1	5.10	2.60 1.26	0.07 0.01	5.10	2.60	1.26	0.07 0.01	2.00 0.01	2.00 0.01
10.	15-17 п.1-504	Изготовление, нанесение надписи, установка и закре- пление таблички указа- тельной ,	шт.	20	0.10			2.00					
11.	СКЦЭ-84 вып.1 стр.61 прил.2 стр.62	Транспортно - заготови - тельные расходы на по - купные изделия(аппараты и приборы),	%	5				14.17					
Итого по калькуляции								423.86	20.93	13.15	0.38 0.13		21.20 0.16

Составила



/И.В.Ильина/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО
15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010034001
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ СЕТЕЙ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ

З А К А З N 96563

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N С С

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 1.31 ТЫС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 ГОДА

П/П	НАИМЕНОВАНИЕ: : ПРЕЙСК. ЦЕН-: : НИКА, ПОЗИЦИИ:	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	: ЕДИН. : КОЛИ - : : ИЗМЕ- : ЧЕСТВО : : РЕНИЯ :	МАССА (БРУТТО) В Т. : : ЕДИНИЦЫ ИЗМ. : : ОБЩАЯ :	СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РУБ. : ЕДИНИЦЫ : : ОБЩАЯ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	16-02-1980 Кн. 2 п.02-0024	ЛГС-325.01.00 Прибор громкоговорящей связи ТУ 25.15.743-75	компл.	2	0.0156	0.0312	41.00	82.00
2.	17-03-48 - 1980/3-48 Часть II п.1-104	ПЧК-3-2РИ-Р24-Р6-1 Часы электрические первичные кварцевые ТУ 25.1801.205-86	шт.	2	0.0080	0.0160	245.00	490.00
3.	16-01-84- -1987/12 п.2-067	"СТЕПЬ -103" ВУП1-100-103 Усилитель полный ТУ 4-87 Д22.032.024ТУ	шт.	1	0.2860	0.2860	340.00	340.00
4.	16-01-84- 1990/16 п.2-081 и Постанов- ления Совми- на СССР N443 от 4.05.90 г. и N 411 от 1.06.90 г.	10ГР-38 Громкоговоритель рупорный 3 гр. сложности ТУ 4-88 ИЦЗ.843.846ТУ	шт.	1	0.0100	0.0100	84.00	84.00
5.	16-01-1980 п.2-364	2КЗ-7 Колонка звуковая ИЦЗ.843.756 ТУ	компл.	4	0.0070	0.0280	15.00	60.00
6.	16 - 04- -1980/20 п.05-045	ТА-1321 Аппарат телефонный настенный ТУ 4-84 РГ2.187.109 ТУ	шт.	3	0.0059	0.0177	43.00	129.00

400488-03 51

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	141-1976/50 п. 369 Торг. скидка 7,9% 141-1976 Стр. 5	"СПЕКТР-3" ТА-11322 Аппарат телефонный настенный с двухклем- ной розеткой ТУ 4-65 РГО.218.070ТУ	шт.	2	0.0016	0.0032	20.26	40.52
8.	084-01-1987 Стр. 7 Торг. скидка 9%, Общие указания Стр. 7	Громкоговоритель абонентский 3 класса ГОСТ 5961-84	шт.	11	0.0020	0.0220	4.91	54.01
ИТОГО:			РУБ.			0.4141		1279.53
ТАРА 0.30%			РУБ.					3.84
НАЦЕНКА СНАБА 0.2%			РУБ.					2.56
Укрупненные показатели Гипросвязи	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-И ТАРИФНОЙ СХЕМЕ		Т.			0.4141	18.30	7.58
ИТОГО:			РУБ.					1293.50
ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2%			РУБ.					15.52
В С Е Г О П О С М Е Т Е:			РУБ.					1309.02

СОСТАВИЛА

/И. В. ИЛЬИНА/

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010034002
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СЕТЕЙ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ

ЗАКАЗ N 96563

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ - 22.14 ТУС.РУБ.
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1991 ГОДА

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ N СС

: НАИМЕНОВАНИЕ:				: ЕДИН. :	КОЛИ - :	МАССА (БРУТТО) В Т. :		СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РУБ.	
NN :	ПРЕЙСК. ЦЕН-:	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ		: ИЗМЕ- :	ЧЕСТВО :				
П/П :	НИКА, ПОЗИЦИИ:			: РЕНИЯ :		: ЕДИНИЦЫ ИЗМ. :	ОБЩАЯ :	ЕДИНИЦЫ :	ОБЩАЯ
1 :	2 :	3		: 4 :	5 :	6 :	7 :	8 :	9
1.	16-04-84- -1990/3 п.05-024 К-1.27	К-16010 Концентратор автоматический телефонный ТУ4-88 РГ2.008.002ТУ 670.08 x 1.27 = 851.00		шт.	1	0.0052	0.0052	851.00	851.00
2.	Договорная цена 1995г. Справка АО " Информ - связь " от 11.07.95г. К-2243.00	КДС-24/4 Коммутатор директорской связи ТУ 45-90 5в 0.110.000 ТУ 11366325.00 : 2243.00 = 5067.50		шт.	4	0.0091	0.0364	5067.50	20270.00
3.	Договорная цена 1993г. Пермского телефонного завода 2.06.93г. Пересчет в цены 1991г. К-43.00	СПЕКТР-201 Аппарат телефонный РГО.218.079ТУ 1216.00 : 43.00 = 28.00		шт.	11	0.0010	0.0110	28.00	308.00
4.	Договорная цена Псков- ского э-да АТС АО"Тел- та" ноябрь 1995 г. К-2243.00	КТЛ - 4 Концентратор телефонных линий КЭ.104-00ТУ 60000.00 : 2243.00 = 26.75		шт.	10	0.0130	0.1300	26.75	267.50
		ИТОГО :				РУБ.		0.1826	21696.50
ВСН 605-91		ТАРА 0.33%				РУБ.			71.60
Письмо МС от 17.12.91г.		НАЦЕНКА СНАВА 0.50%				РУБ.			108.48
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО 1-И ТАРИФНОЙ СХЕМЕ				Т.		0.1826	4.35
		ИТОГО:				РУБ.			21880.93
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 1.2%				РУБ.			262.57
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				РУБ.			22143.50

СОСТАВИЛА



/И.В.ИЛЬИНА/ 400488-03 53

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ РАЙЦЕНТРА С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 15,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК ПРИ НАСЕЛЕНИИ РАЙОНА ДО 50,0 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК (РУФПС-3)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 0010034003
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ СЕТЕЙ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ЗАКАЗ N 96563
ОСНОВАНИЕ: ЧЕРТЕЖИ N
СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 2.16 ТЫС.РУБ.
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 951. ЧЕЛ.-Ч.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 1011. ЧЕЛ.-Ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0.64 ТЫС.РУБ.

N П.П.	ШИФР И N ПОЗИЦИИ НОРМАТИВОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч. НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖИВАНИЕМ МАШИН		
				ВСЕГО	ЭКСПЛУА- ТАЦИИ МАШИН	ВСЕГО	ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРАБОТ- НОЙ ПЛАТЫ	МАШИНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МА- ШИНЫ НА ЕДИНИЦУ	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	10-115-2	Станция диспетчерской связи с усилен- ным устройством емк.от 20 до 40 номеров - номер	96	2.54 2.40		243.84	230.40		4.00	384.00
2.	10-116-4	Коммутатор диспетчерской связи без усилительных устройств, емк.от 6 до 10 номеров - номер	10	0.89 0.83		8.90	8.30		1.00	10.00
3.	10-395-10	Аппаратура настенная - шт.	2	5.79 5.16		11.58	10.32		9.00	18.00
4.	10-395-8	Аппаратура настольная, масса до 50 кг. - шт.	1	6.66 5.34		6.66	5.34		9.00	9.00
5.	10-397-7	Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении - шт.	15	2.73 2.34		40.95	35.10		4.00	60.00
6.	10-397-8	Громкоговоритель или звуковая колонка на столбе мощн.10 Вт - шт.	1	3.94 3.26		3.94	3.26		5.00	5.00
7.	10-397-4	Трансформатор абонентский мощностью до 25 Вт - шт.	1	0.67 0.47		0.67	0.47		1.00	1.00
8.	10-127-2	Аппарат настенный системы ЦВ или АТС, или блкиратор - шт.	2	0.46 0.39		0.92	0.78		0.70	1.40
9.	10-127-3	Аппарат телефонный для наружной уста- новки системы ЦВ или АТС - шт.	3	0.82 0.48		2.46	1.44		0.80	2.40
10.	10-127-5	Аппарат телефонный настольный системы ЦВ или АТС - шт.	11	0.37 0.31		4.07	3.41		0.50	5.50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	10-771-1 Доп.2	Часы электрические первичные т.ПЧУ-1 - шт.	2	14.60 12.90	0.02	29.20	25.80	0.04	19.00	38.00
12.	10-772-2 Доп.2	Электрочасы вторичные для помещений односторонние - шт.	35	1.93 0.68		67.55	23.80		0.00	0.00
13.	10-773-2 Доп.2	Электрочасы вторичные уличные одно- сторонние - шт.	1	7.81 2.08	1.74 0.60	1.74	2.08	1.74 0.60	3.00 0.77	3.00 0.77
14.	10-320-5	Переключатель - шт.	3	3.64 2.22		10.92	6.66		4.00	12.00
15.	10-775-2 Доп.СБ.2	Коробка ответвительная на стене - шт.	24	0.40 0.34		9.60	8.16		0.60	14.40
16.	10-972-6	Зарядка и установка боксов для теле- фонных кабелей емк. 100х2 - бокс.	2	16.10 6.01	1.45 0.47	32.10	12.02	2.90 0.94	8.00 0.61	16.00 1.22
17.	10-972-10	Коробка распределительная настенная - коробка.	5	4.01 1.62	0.55 0.18	20.05	8.10	2.75 0.90	3.00 0.23	15.00 1.15
18.	10-967-1	Муфта разветвительная на кабелях емк. 20х2 - шт.	1	6.71 3.11	0.87 0.27	6.71	3.11	0.87 0.27	5.00 0.35	5.00 0.35
19.	10-967-2	Муфта разветвительная на кабелях емк. 30х2 - шт.	2	8.45 3.85	1.11 0.36	16.90	7.70	2.22 0.72	6.00 0.46	12.00 0.92
20.	10-967-3	Муфта разветвительная на кабелях емк. 50х2 - шт.	2	11.20 5.08	1.46 0.47	22.40	10.00	2.92 0.94	8.00 0.61	16.00 1.22
21.	10-967-4	Муфта разветвительная на кабелях емк. 100х2 - штука.	2	17.00 7.66	2.18 0.69	34.00	15.32	4.36 1.38	13.00 0.89	26.00 1.78
22.	10-970-1	Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей-100пар.	1	9.14 8.61		9.14	8.61		13.00	13.00
23.	10-970-2	Прослушивание и измерение переходных затуханий на парных кабелях емк.100х2 - кабель.	1	2.21 2.17		2.21	2.17		3.00	3.00
24.	10-51-1	Кроссировка на промежуточном щите, в кроссе, в шкафу, двухпроводная-10 штук.	6.4	0.96 0.91		6.14	5.82		1.00	6.40
25.	10-395-5	Разделка и включение кабелей в аппара- туру проводного вещания при сечении до 6 мм2 - 10 концов кабеля.	1.0	1.75 1.57		1.75	1.57		3.00	3.00
26.	10-50-5	Разделка и включение кабелей емкостью 11х4 и 21х2 при включении кабелей в оборудование - 10 концов кабеля.	0.6	14.70 14.00		8.82	8.40		20.00	12.00
27.	8-149-1	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, масса 1 м до 1 кг - 100 м кабеля.	2.20	10.00 6.24	0.27 0.10	22.00	13.73	0.59 0.22	11.00 0.13	24.20 0.29
28.	8-409-1	Затягивание провода суммарным сечением до 2,5 мм2 в проложенные туры - 100 м.	11.00	4.88 2.36	2.33 0.71	53.68	25.96	25.63 7.81	4.00 0.92	44.00 10.12
29.	8-409-11	За каждый последующий провод суммарным сечением до 2,5 мм2 - 100 м.	23.20	1.21 1.14		28.07	26.45		2.00	46.40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30.	10-55-3 Доп.С6.3	Прокладка и подключение провода зазем- ления сечением до 25 мм ² -10м провода.	0.2	0.95 0.93		0.19	0.18		1.00	0.20
31.	10-50-18 Доп. 3	Подключение отводов питания к оборудо- ванию - 10 концов провода.	0.3	2.20 2.20		0.66	0.66		3.00	0.90
32.	8-591-7	Розетка штепсельная утопленного типа для скрытой проводки. - 100 шт.	0.23	20.80 12.50	0.02 0.01	4.78	2.87		22.00 0.01	101.64 0.00
33.	10-972-5	Зарядка и установка боксов для теле - фонных кабелей емк. 50х2 - бокс.	3	8.84 3.05	0.76 0.25	26.52	9.15	2.28 1.75	4.00 0.32	12.00 0.96
34.	10-396-1М	Настройка аппаратуры радиоузла на уси- лительных блоках мощностью до 600Вт-блок.	1	21.70 21.30		21.70	21.30		31.00	31.00
ИТОГО				РУБ.		760.77	548.44	46.30 15.53		951.44 18.78

МАТЕРИАЛЫ НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

35.	ССРСР Ч.5 Стр. 119 п.2510	Кабель телефонный, с полиэтиленовой изо- ляцией, с числом пар 10, диаметром токо- проводящих жил 0,32мм ГОСТ 22498-88Е, ТПП ЭП 10х2х0,32 - км	0.04	126.00		5.04				
36.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 119 п.2511	Кабель телефонный, с полиэтиленовой изо- ляцией, с числом пар 20, диаметром токо- проводящих жил 0,32мм ГОСТ 22498-88Е, ТПП ЭП 20х2х0,32 - км	0.14	178.00		249.20				
37.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 119 п.2512	Кабель телефонный, с полиэтиленовой изо- ляцией, с числом пар 30, диаметром токо- проводящих жил 0,32мм ГОСТ 22498-88Е, ТПП ЭП 30х2х0,32 - км	0.03	236.00		7.08				
38.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 119 п.2513	Кабель иеоефонный, с полиэтиленовой изо- ляцией, с числом пар 50, диаметром токо- проводящих жил 0,32мм ГОСТ 22498-88Е, ТПП ЭП 50х2х0,32 - км	0.005	333.00		1.67				
39.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 119 п.2514	Кабель телефонный, с полиэтиленовой изо- ляцией, с числом пар 100, диаметром токо- проводящих жил 0,32мм ГОСТ 22498-88Е, ТПП ЭП 100х2х0,32 -км	0.005	606.00		3.03				
40.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 163 п.494	Провод трансляционный, с полиэтиленовой изоляцией со стальными оцинкованными жилами, парный, диаметром 0,6мм ТУ 16.К03-01-87, ПТПЖ 2х0.6 - км	0.420	15.10		6.34				
41.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 163 п.495	Провод трансляционный, с полиэтиленовой изоляцией со стальными оцинкованными жилами, парный, диаметром 1,2мм ТУ 16.К03-01-87, ПТПЖ 2х1,2 - км	0.460	22.90		10.53				
42.	15-09-1981 Т.7-030 ССРСЦ Ч.5 Т.3, п.А	Провод трансляционный со стальной оцин- кованной жилой диаметром 1,8мм с изоля- цией из поливинилхлоридного пластика ТУ 16.К03-01-87, ПВЖ 1х1.8 - км 21.60 * 1.116	0.110	24.11		2.65				

400488-03 56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43.	ССРСЦ Ч.5 Стр.163 п.488	Провод телефонный распределительный однопарный, с медными жилами, диаметром 0.4мм, с полиэтиленовой изоляцией ГОСТ 20575-75Е, ТРП 2х0.4 - км	1.650	10.60		17.49				
44.	ССРСЦ Ч.5 Стр.151 п.196	Провод для электрических установок с двумя алюминиевыми жилами сечением 2,5 мм ² , напряжением 0.66 кВ ГОСТ 6323-79Е, АППВ 2х2,5 - км	0.780	49.20		38.38				
45.	15 - 09- 1981/20 Т.4-052 ССРСЦ Ч.5 Т.2, п.Д	Кабель силовой гибкий на напряжение 660 В с медными жилами в резиновой оболочке ТУ 16.К73-05-88, КЛГС 3х2,5+1х1,5 - км 520.00 * 1.115	0.018	579.80		10.44				
46.	ССРСЦ Ч.5 Стр.152 п.228	Провод для электрических установок с алюминиевой жилой, сечением 2,5 мм на напряжение 0,66 кВ ГОСТ 6323-79Е, АПВ 1х2,5 - км	0.002	28.40		0.06				
47.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 207 п. 2	Бокс кабельный телефонный для включения 20-ти парного кабеля, ВКТ - 20х2 ТУ 45-88 6ЕО.362.015 ТУ - шт.	2	1.82		3.64				
48.	ССРСЦ Ч.5 Стр. 207 п.3	Бокс кабельный телефонный для включения 30-ти парного кабеля, ВКТ - 30х2 ТУ 45-88 6ЕО.362.015 ТУ - шт.	1	2.22		2.22				
49.	ССРСЦ Ч.5 Стр.207 п. 5	Бокс кабельный телефонный для включения стопарного кабеля, ВКТ-100х2 ТУ 45-88 6ЕО.362.015 ТУ - шт.	2	6.67		13.34				
50.	29-02-20- 1981/343 п.2-518 ССРСЦ Ч.5 Т.5, п.Б	Коробка телефонная распределительная ТУ 45-86 6ЕО.362.016ТУ КРТУ-10 - шт. 2.20 * 1.082	5	2.38		11.90				
51.	29-02-20- 1981/223 п.1-1004 ССРСЦ Ч.5 Т.5, п.Б	Коробка универсальная ТУ 45-84 6ЕО.362.013ТУ УК-П - шт. 0.24 * 1.082	24	0.26		6.24				
52.	29-02-20- 1981/223 п.1-1000 ССРСЦ Ч.5 Т.5, п.Б	Коробка универсальная на 30 В на одно направление с двумя резисторами мощностью на 0,5 Вт ТУ 45-84 6ЕО.362.013ТУ УК-Р-0,5-3- 6ЕЗ.622.129 - шт. 0.27 * 1.082	38	0.29		11.02				
53.	15-04-04- 1980/6 п.191 ССРСЦ Ч.5 Т.5, п.Б	Розетка для сети проводного вещания ТУ 45-88 2ДО.364.011ТУ РПВ -1 - шт. 0.20 * 1.082	20	0.22		4.40				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
54.	17 - 03 - 1980/14 Часть 2 п.1-052 ССРСЧ Ч.5 Т.7, п.Д	Часы электр. вторичные, показывающие стрелочные односторонние, ном.напряжение 24 В, циферблат размером 200мм ТУ 25.07.1503-82Е ВЧС1- М2ПВ24Р- 200-326К - шт. 7.00 * 1.076	32	7.53		240.96				
55.	17 - 03 - 1980/14 Часть 2 п.1-053 ССРСЧ Ч.5 Т.7, п.Д	Часы электр. вторичные, показывающие стрелочные двухсторонние, ном.напряжение 24 В, циферблат размером 300мм ТУ 25.07.1503-82Е ВЧС1- М2ПВ24Р- 300-323К - шт. 11.00 * 1.076	3	11.84		35.52				
56.	17 - 03 - 1980/14 п.1-054 ССРСЧ Ч.5 Т.7, п.Д	Часы электр. вторичные, показывающие с электроподсветкой, ном. напряжение 24 В, циферблат размером 800мм ГОСТ 22527-77 ВЧС-1 М1ПВ24Р- 800-312К - шт. 99.00 * 1.076	1	106.52		106.52				
57.	ССРСЧ Ч.5 Стр. 197 п.32	Переключатель пакетный 2-х полюсный постоян.тока, ном.ток 16 А, число направлений коммутации эл.цепей 2, в силициновой оболочке. ТУ 16-642.051-86 ПП2-16/Н2 - шт.	1	5.20		5.20				
58.	29-02-20- 1981/242 п.1-1029 ССРСЧ Ч.5 Т.7, п.Е	Трансформатор абонентский унифицированный для трехпрограммного вещания ТУ 45-74 7 ТО.473.002ТУ ТАМУ-25С - шт. 3.80 * 1.077	1	4.09		4.09				
59.	83-26-19 п. 2-160 ССРСЧ Ч.5 Т.5, п.6	Вилка ГЕ0.364.126 ТУ 2РМ22БПН10Ш181 - шт.	3	1.44		4.32				
60.	36 - 06- -1979/11 п.1-430	Переключатель без протектора ТВ2-1 УСО.360.049ТУ - шт.	2	0.19		0.19				
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ:			РУБ.			801.47				
ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ			РУБ.		1562.24	548.44	46.30		951.44	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч.				15.53		18.78	
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПРЯМЫХ ЗАТРАТАХ			РУБ.			(594.74)			970.22	
ПОСТ.СМ СССР N 249 ОТ 28.03.1983Г.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 80.00% ОТ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ		РУБ.		438.75					
МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗ. П.25	НУЧП В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.			(190.32)				
МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗ. П.5,2	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		ЧЕЛ.-Ч.						40.36	
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В НАКЛАДНЫХ РАСХОДАХ		РУБ.			78.98				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
	ИТОГО		РУБ.			2000.99	627.42	46.30 15.53		1010.58
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ 8%		РУБ.			160.08				
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В ПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЯХ 478.37 * 0.44		РУБ.				(261.69)			
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			2161.07	627.42	46.30 15.53		1010.58
	НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.				(1046.75)			
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч.							1010.58
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				642.95			

СОСТАВИЛА



/И. В. ИЛЬИНА/

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовым проектным решениям
"Районный узел Федеральной почтовой связи для райцентра с
населением до 15.0 тысяч человек при населении района
до 50.0 тысяч человек (РУФПС-3)

№ П/П	РЕСУРСЫ	КОЛИЧЕСТВО	№ П/П	РЕСУРСЫ	КОЛИЧЕСТВО
1.	Локальная смета N 0010034003 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 951.44 548.44 30.77	11.	Локальная смета N 0010059013 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 22.94 14.24 3.47
2.	Локальная смета N 0010055001 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 463.86 278.24 93.94	12.	Локальная смета N 0010059014 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 51.88 34.40 5.26
3.	Локальная смета N 0010055002 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 21.20 13.15 0.25	13.	Локальная смета N 0010059015 Затраты тредя чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 79.74 47.01 31.33
4.	Локальная смета N 0010059006 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 2171.00 1280.28 183.52	14.	Локальная смета N 0010059016 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 490.15 268.57 5.49
5.	Локальная смета N 0010059007 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 44.00 25.49 3.23	15.	Локальная смета N 0010059017 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 18.03 11.84 0.87
6.	Локальная смета N 0010059008 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 74.50 44.90 2.39			
7.	Локальная смета N 0010059009 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 14.85 8.87 1.97			
8.	Локальная смета N 0010059010 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 160.96 95.28 8.39			
9.	Локальная смета N 0010059011 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 10.90 7.40 0.19			
10.	Локальная смета N 0010059012 Затраты труда чел.-ч. Зароботная плата руб. Строительные машины руб.	 25.25 14.71 4.44			