

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214-I-267.83

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 140 МЕСТ

АЛЬБОМ IУ

С М Е Т Ы

20174-04

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4
Заказ № 3260 Инв. № 20184-04 тираж 100
Сдано в печать 2/хп 1985г цена 4-77

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214-I-267.83

Детские ясли-сад на 140 мест

АЛЬБОМ IУ

С М Е Т Ы

Стоимость:

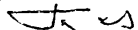
Общая	201,87 тыс.руб.
Строительно-монтажные работы	148,62 тыс.руб.
I м3 здания	28,46 руб.
I м2 полезной площади	121,90 руб.
I м2 рабочей площади	137,39 руб.
I места	1441,93 руб.


Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Технический проект
утвержден Госгражданстроем
приказ № П18 от 22 апреля
1983 года

Рабочая документация
введена в действие
ЦНИИЭПграждансельстроем
приказ № 102/Т от 05.12.84г.

Главный инженер института  А.П.Цикунов

Главный архитектор проекта  Д.В.Горохов

Начальник отдела смет и ПОС  -Е.Д.Герасимова

20174-04

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
I. Пояснительная записка	3
2. Объектная смета	5
3. Смета № 1 - Общестроительные работы	38
4. Смета № 2 - Сантехнические работы	79
5. Смета № 3 - Электроосвещение	125
6. Смета № 4 - Электросиловое оборудование	140
7. Смета № 5 - Устройство связи	153
8. Смета № 6 - Автоматика приточных систем	177
9. Смета № 7 - Технологическое оборудование	190
10. Вариантные решения	194
II. Ведомость потребности в производственных материалах	247

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметы составлены по чертежам типового проекта на стадии "рабочая документация" детского ясли-сада на 140 мест в соответствии с Инструкцией по типовому проектированию СН 227-82 и Указаниями по применению ЕРЕР-84, в сметных ценах, введенных с 1 января 1984 года.

В качестве нормативной базы приняты ЕРЕР-84 Госстроя СССР I-го территориального района. Стоимость местных строительных материалов и сборных железобетонных изделий определена по базисным ценам, установленным для Московской области, а привозных материалов - по сборнику № I "Средних районных сметных цен" Госстроя СССР.

Стоимость монтажных работ определена по сборникам на монтаж оборудования; стоимость материалов, не учтенных ценниками, - по сборнику № I "Средних районных сметных цен" Госстроя СССР.

Накладные расходы в смете приняты:

- на общестроительные работы	16,5%
- на металлоконструкции	8,6%
- на внутренние санитарно-технические работы	13,3%
- плановые накопления	8%

Сметная стоимость по типовому проекту определена для основного варианта с наружными ограждающими конструкциями, предусмотренными для зоны с нормативной влажностью и расчетной температурой -30°C .

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

Фундаменты - ленточные, бутобетонные, бутовый камень М-100, бетон М-75.

Стены - цоколь - бутобетонный, наружные - из кирпича керамического пустотелого, внутренние - из кирпича керамического полнотелого.

Перекрытия - сборные железобетонные панели по серии I.141-I, в.59

Лестницы - внутренняя - из сборных железобетонных маршеплощадок, наружные - из сборных железобетонных ступеней по кирпичным стенкам.

Кровля - рубленая из 4 слоев рубероида.

Перегородки - гипсобетонные по серии I.231.9-7 в. I и кирпичные толщиной 120 мм.

Полы - из линолеума и керамических плиток.

Окна - оконные блоки и балконные двери с тройным остеклением по серии I.236-5-9 и I.136.5-17.

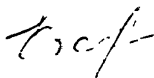
Двери наружные - дверные блоки по серии I.136.5-19

Двери внутренние - дверные блоки по серии I.136-10.

Отделка наружная - стены цоколя штукатурятся и окрашиваются силикатными красками, стены наружные облицовываются лицевым керамическим кирпичом.

Отделка внутренняя - штукатурка стен и перегородок с последующей окраской масляной, клеевой и силикатной краской, облицовка глазурованной плиткой.

Составила



В. Косарева

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

к типовому проекту детских-яслей-сада на 140 мест

Сметная стоимость	201,87 тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете:	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу (мощность, вместимость, произв. и т.п.)	1441,93 руб.
2. 1 м2 полезной площади здания	165,58 руб.
3. 1 м3 объема здания	38,66 руб.

Составлен в ценах 1984 года

№ п/п	№ смет- ных расче- тов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.							Технико-экономичес- кие показатели			
			стр. работ	Монтаж. работ	обор. мебели и ин- вентаря	про все- чих г ^р зат рат	в том числе осн. з/м	в том числе экспл. машин	нор- мат. усл. чист. прод.	нор- мат. усл. чист. прод.	лабм. едн. изм.	кол-во едн. изм.	стои- мость едн. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	I-1	Общестроительные ра- боты по подземной части здания	23,73	-	..	-	23,73	-	-	-	м3	5222.0	4,54
2.	I-2	Общестроительные ра-	102,19	-	.	-	102,19	-	-	-	"	"	19,57

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		боты по надземной части											
3.	2	Санитарно-технические работы	14,20	-	-	-	14,20	-	-	-	м3	5222,0	2,72
4.	3	Электросвещение	-	5,27	-	-	5,27	-	-	-	"	-"-	1,01
5.	4	Электросиловое оборудование	-	1,28	0,07	-	1,35	-	-	-	"	-"-	0,26
6.	5	Устройства связи	-	1,13	0,32	-	1,45	-	-	-	"	-"-	0,28
7.	6	Автоматика приточных система	-	0,16	0,25	-	0,41	-	-	-	"	-"-	0,08
8.	7	Технологическое оборудование	0,43	0,23	52,61	-	53,27	-	-	-	"	-"-	10,20
		Итого:	140,55	8,07	53,25	-	201,87	-	-	-	м3	5222,0	38,66

Главный инженер института *А.П. Цикунов* А.П. Цикунов
 Главный архитектор проекта *Ю.В. Горохов* Ю.В. Горохов
 Начальник отдела смет и ПОС *Е.Д. Герасимова* Е.Д. Герасимова
 Составила рук. группы *В.И. Косарева* В.И. Косарева
 Проверила гл. специалист *Л.А. Калошина* Л.А. Калошина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

к типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на общестроительные работы

Основание: чертежи АС1-39
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость - 23,73 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция - тыс.руб.
Показатели по смете:
Стоимость на:
1. Расчетную единицу - 169,5 руб.
2. I м2 полезной
площади здания - 19,46 руб.
3. I м3 здания - 4,54 руб.

№ п/п	№ пре- скура- тов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	Стои- мость един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	нормат. условно- чистая продукция прямые затраты	в том числе	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10

А. Подземная часть
Отдел I. Работы нулевого цикла

214-I-267.83 (17)

- 7 -

201744-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Земляные работы									
1.ЕI-230 29-I табл.3	Срезка растительно- го слоя бульдозером		1000 м3	0,11	36,59	4	$\frac{-}{4}$	-	$\frac{4}{1}$
2.ЕI-237 29-8 табл.3	Дополнительное пере- мещение грунта на 40 м		"	0,43	29,99	13	$\frac{-}{13}$	-	$\frac{13}{4}$
3.ЕI-174 22-13 табл.3	Погрузка раститель- ного слоя экскава- тором с ковшем вмес- тимостью 0,5 м3		"	0,11	147,08	16	$\frac{-}{16}$	1	$\frac{15}{6}$
4.С310-I	Перевозка до 1 км		т	150,50	0,29	44	-	-	-
5.ЕI-194 2-I	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами Грунт I группы		1000 м3	0,11	10,70	1	$\frac{-}{1}$	-	$\frac{1}{-}$
6.ЕI-56 II-I4 табл.3	Разработка грунта экскаваторами на гу- сеничном и колесном ходу в отвал с ков- шом вместимостью 0,5 м3 грунт 2 группы		"	0,40	148,22	59	$\frac{-}{60}$	3	$\frac{57}{23}$

214-I-267.83 (IV)

- 8 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.Е1-175 22-14 табл.3		Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3 на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы	1000м3	0,15	175,14	26	26	1	26 10
8.С310-1		Перевозка до 1 км	т	255,75	0,29	74	-	-	-
9.Е1-195 25-2		Работа на отвале при доставке грунта автомобильными средствами грунт 2-3 группы	1000м3	0,10	13,20	1	-	-	-
10.Е1-960 80-2 т.ч.п.3.6 7		Срезка недобора грунта 2 группы вручную в котлованах и траншеях	100м3	0,14	89,40	12	12	12	-
11.Е1-231 29-2 табл.3 т.ч.п.3.4 8		Перемещение грунта в резерв и обратно бульдозером мощностью 80 л.с.	1000м3	0,96	39,66	38	38	-	38 14
12.Е1-238 29-9 табл.3		Дополнительное перемещение грунта на 40 м	"	3,83	34,96	134	133	-	133 45

214-1-267.83 (17)

- 9 -

2014404

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13.	Е1-967 81-1	Засыпка вручную траншей пазах котловано и ям грунт I группы	100 м3	0,21	41,50	9	<u>9</u>	9	-
14.	Е1-257 31-2 табл.3	Засыпка траншей и котлованов мощностью до 58 квт с перемещением грунта до 10 м бульдозерами грунт 2 группы	1000 м3	0,14	20,46	3	<u>3</u>	-	<u>3</u>
15.	Е1-268 31-13 табл.5	Дополнительное перемещение грунта на 40 км	"	0,56	11,69	7	<u>6</u>	-	<u>6</u>
16.	Е1-55 11-13 табл.3 т.ч. п.3.1	Подсыпка под полы грунта экскаватором с грейферным ковшом вместимостью 0,5 м3	"	0,24	122,02	29	<u>29</u>	1	<u>28</u> <u>10</u>
17.	Е1-967 81-1	Подсыпка грунта по полы вручную	100м3	0,27	41,50	11	<u>11</u>	11	-
18.	Е1-1125 118-11	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунт 2-3 группы	"	3,81	11,60	44	<u>44</u>	28	<u>16</u> <u>10</u>
		Всего по разделу I	руб.	-	-	658	<u>406</u>	66	<u>340</u> <u>126</u>
		В том числе:							

214-1-267.83 (17)

- 10 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	87	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	49	-	-	-
		Всего ,стоимость обще- строительных работ	"	-	-	661	-	-	-
		Раздел 2. Фундаменты							
19.Е6-2I	I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100,бутобетонных	м3	218,10	29,13	6353	<u>530</u>	379	<u>151</u> 46
20.Е8-13	4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов,цементная с жид- ким стеклом	100м2	0,18	86,48	16	<u>4</u>	4	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	8014	<u>534</u>	383	<u>151</u> 46
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	6369	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1051	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	594	-	-	-
		Всего,стоимость обще-	"	-	-	8014	-	-	-

214-Г-267.83 (17)

- II -

2014-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 3. Стены							
21.	Е6-91 II-2	Устройство подпорных стен и стен подвалов из бетона М-100 бутобетонных	м3	60,20	29,19	17,57	$\frac{-}{141}$	123	$\frac{18}{5}$
22.	Е8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная	100 м2	1,00	90,00	90	$\frac{-}{21}$	20	$\frac{1}{-}$
23.	Е8-16 4-2	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в I слой, гидроизолом	"	1,06	170,58	181	$\frac{-}{11}$	8	$\frac{3}{1}$
24.	Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м	шт	33,00	0,23	8	$\frac{-}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
25.	ССЦМТСМ 3-1 п.863	Изделия Перемычки сборные железобетонные I ПР1-10.12.6	шт	12,00	0,81	10	-	-	-

214-1-267.83 (IV)

- 12 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	ССИММТОМ 3-1 п. 865	ИП1-12.12.6	шт	1,00	0,85	I	-	-	-
27.	ССИММТОМ 3-1 п. 867	ИП2-15.12.14	"	5,00	2,12	II	-	-	-
28.	ССИММТОМ 3-1 п. 868	ИП3-19.12.14	шт	5,00	2,23	II	-	-	-
29.	ССИММТОМ 3-1 п. 883	ИП38-18.12.22У	"	3,00	4,66	I4	-	-	-
30.	ССИММТОМ 3-1 п. 878	ИП38-12.12.22	"	7,00	2,40	I7	-	-	-
	Всего по разделу 3		руб.	-	-	2643	- 178	153	<u>25</u> 7
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		"	-	-	2100	-	-	-
	Накладные расходы		"	-	-	347	-	-	-
	Плановые накопления		"	-	-	196	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		"	-	-	2643	-	-	-

214-1-267.83 (IV)

- 13 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел IV. Перекрытие									
31.	E7-460 39-5-I.8	Установка панелей перекрытий площадью до 5 м ² с опи- ранием на две стороны при наибольшей массе монтаж- ных элементов до 5 т и вы- соте зданий до 30 м.	шт	3,00	2,09	6	$\frac{1}{5}$	3	$\frac{2}{1}$
32.	E7-463 39-6-I.3	Установка панелей перекрытий площадью до 10 м ² с опи- ранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м	шт	2,00	3,09	6	$\frac{1}{5}$	3	$\frac{2}{1}$
33.	E6-181 I6-9	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и моно- литных участков при сбор- ном железобетонном пере- крытии площадью до 5 м ² и приведенной толщине до 200 мм	м ³	1,30	44,54	58	$\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$	6	$\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

Изделия и материалы

Плиты сборные железобетонные

214-I-267.83 (IV)

- 14 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34.	ССЦММТОМ 3- п. 592	ПК60.10-4А1УТ	шт	1,00	52,90	53	-	-	-
35.	ССЦММТОМ3 п. 556	ПК60.12-8А1УТ	шт	1,00	67,60	68	-	-	-
36.	ССЦММТОМ3 п. 590	ПК48.10-4А1УТ	шт	3,00	40,60	122	-	-	-
37.	СИ24-10	Арматура класса А1	т	0,01	338,00	3	-	-	-
38.	СИ24-12	Арматура класса А3	т	0,05	325,00	16	-	-	-
	Всего по разделу 4		руб.	-	-	418	<u>17</u>	12	<u>5</u> 2
	В том числе:								
	Стоимость общестроитель- ных работ		руб.	-	-	332	-	-	-
	Накладные расходы		"	-	-	55	-	-	-
	Плановые накопления		"	-	-	31	-	-	-
	Всего, стоимость общестрой- тельных работ		"	-	-	418	-	-	-
	Раздел 5. Подпольные каналы								

214-1-267.83 (17)

- 15 -

20174-04

I 2	3	4	5	6	7	8	9	10
39.ЕII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	16,40	29,33	48I	$\frac{1}{23}$	23	-
40.Е8-38 5-5	Стены приемков и каналов из керамического кирпича	м3	43,76	37,90	1659	$\frac{1}{167}$	144	$\frac{23}{7}$
41.Е8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная-	100м2	1,20	90,00	108	$\frac{1}{22}$	21	$\frac{1}{1}$
42.Е7-460 39-5-1.8	Укладка плит перекрытий каналов площадью до 5м2	шт	205,00	2,09	428	$\frac{1}{401}$	169	$\frac{232}{82}$
43.Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м	шт	35,00	0,23	8	$\frac{1}{8}$	3	$\frac{5}{2}$
44.Е7-287 17-3	Установка опорных стальных уголков	т	0,40	293,00	117	$\frac{1}{15}$	3	-
	Изделия							

214-1-267.83 (17)

- 16 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45.	ССЦММТОМІ п.503	Плиты плоские сборные железобетонные из бетона М-200	м3	7,99	59,16	473	-	-	-
46.	ССЦММТ.Ч. табл.3-І п.І	Арматура класса А-І	т	0,12	229,00	27	-	-	-
47.	ССЦММТ.Ч. табл.3-І п.6	Арматура класса В-І	т	0,16	321,00	51	-	-	-
48.	ССЦММТОМ3 п.863	Перемычки сборные железобетонные брусковые ШРІ-10.12.6	шт	35,00	0,81	28	-	-	-
		Всего по разделу 5	руб.	-	-	4253	-	363	261
							524		91
		З том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	3380	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	558	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	315	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	4253	-	-	-

214-І-267.83 (ІУ)

- 17 -

2014-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Отдел 2. Работы, не входящие в нулевой цикл							
		Раздел 6. Перегородки							
49.	E8-45 5-9	Перегородки из керамического кирпича, неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4 м	100м2	0,19	472,17	89	- 13	12	<u>1</u>
50.	E26-34 8-7	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме покрытий и перекрытий снизу	м3	0,29	43,80	13	-	5	-
			м3	0,29	43,80	13	- 8	6	<u>1</u>
51.	E26-35 8-8	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме перегородок	м3	1,23	35,50	44	- 16	15	<u>1</u>
52.	E7-287 17-3	Установка опорных стальных уголков	т	0,05	293,00	15	-	-	-
		Материалы							

214-I-267.83 (IV)

- 18 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.	СII4-I23	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-81 М100	м3	1,49	20,40	30	-	-	-
		Всего по разделу 6	руб.	-	-	24I	<u>-</u> 34	32	<u>2</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	19I	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	32	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	18	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	24I	-	-	-
		Раздел 7. Полы подвала							
54.	EII-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	0,3I	39,59	12	<u>-</u> 1	I	-
55.	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	2,46	29,33	72	<u>-</u> 4	4	-
56.	EII-67 II-I	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100м2	0,3I	123,05	38	<u>-</u> 16	6	-

214-I-267.83 (IV)

- 19 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57.ЕИ-68	II-2	Устройство покрытий бетонных толщиной 5 мм	100м2	0,61	15,81	10	-	-	-
		Всего по разделу 7	руб.	-	-	141	<u>II</u>	II	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	112	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	18	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	11	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	141	-	-	-
		Раздел 8. Подготовка под полы I этажа							
58.ЕИ-2	I-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	5,67	39,59	224	<u>26</u>	20	<u>6</u>
59.ЕИ-11	I-11	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	54,11	29,33	1587	<u>88</u>	88	-
60.ЕИ-5Е	8-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	3,00	70,04	210	<u>33</u>	30	<u>3</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	ЕП-56 8-2	Устройство стяжек цементных толщиной 5мм	100м2	0,27	13,60	4	-	-	-
62.	ЕП-50 7-1	Устройство тепло- и звукоизоляции из керамзита	м3	13,19	16,19	214	38	24	$\frac{14}{4}$
63.	ЕП-14 3-1	Устройство гидроизоляции на мастике битуминоль из рубероида -первый слой	100м2	1,10	96,60	106	44	37	$\frac{7}{2}$
64.	ЕП-57 8-3	Устройство стяжек бетонных или легкобетонных толщиной 20 мм	"	1,10	79,53	87	17	16	$\frac{1}{-}$
65.	ЕП-58 8-4	Устройство стяжек бетонных или легкобетонных толщиной 5 мм	"	13,19	14,89	196	7	3	$\frac{4}{1}$
66.	ЕП-60 8-6	Устройство стяжек из плит древесноволокнистых твердых толщиной 4 мм	"	1,10	96,40	106	6	4	$\frac{2}{1}$
67.	ЕП-53 7-4	Устройство тепло- и звукоизоляции из плит древесноволокнистых	"	1,10	85,00	93	6	4	$\frac{2}{1}$

214-Г-267.83 (IV)

- 21 -

2012404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
68.Е26-33 8-6		Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме покрытий и перекрытий сверху	м3	0,45	14,00	6	$\frac{-}{3}$	3	-
69.С114-123		Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-81 М100	м3	0,43	20,40	9	-	-	-
		Всего по разделу 8	руб.	-	-	3576	$\frac{-}{268}$	229	$\frac{39}{12}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2842	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	469	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	265	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	3576	-	-	-
		Раздел 9. Двери							

214-1-267.83 (17)

- 22 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70.	Е10-106 20-2	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах, площадь проема более 3м2	м2	6,16	1,19	7	$\frac{2}{5}$	3	$\frac{2}{1}$
71.	Е10-107 20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проема до 3м2	м2	1,85	2,00	4	$\frac{2}{1}$	1	-
72.	Е10-140 26-1	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проема до 3м2	м2	1,85	1,34	2	-	-	-
73.	Е10-141 26-2	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проема более 3м2	м2	6,16	0,95	6	$\frac{2}{1}$	1	-
Материалы и изделия									
74.	С122-264	ДС20-8Т	м2	1,85	28,30	52	-	-	-
75.	С122-266	ДС20-7,7 т	м2	6,16	28,60	176	-	-	-
76.	С111-44С- I	Двери входные в здание однопольные	компл.	1,00	6,73	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
77.	СIII-447- I	Двери входные в здание двухпильные	компл.	2,00	8,94	18	-	-	-
		Всего по разделу 9	руб.	-	-	343	$\frac{-}{7}$	5	$\frac{2}{1}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	272	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	45	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	26	-	-	-
		Всего, стоимость общестрой- тельных работ	"	-	-	343	-	-	-
		Раздел 10. Внутренняя отделка							
78.	Е15-275 55-13	Сплошное выравнивание бе- тонных поверхностей стен	100м2	1,04	35,70	37	$\frac{-}{23}$	22	1
79.	Е15-297 59-4	Отделка поверхностей по- толков под окраску или оклейку обоями из плит	"	0,26	20,71	5	$\frac{-}{5}$	5	-
80.	Е15-298 60-1	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства кар- каса стен	"	0,19	385,68	73	$\frac{-}{13}$	12	1

214-I-267.83 (IV)

- 24 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
81.Е15-299 60-2		Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса потолжов	100м2	0,04	395,96	17	$\frac{1}{3}$	3	-
82.Е15-501 152-1		Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м протая	"	1,31	8,44	11	$\frac{1}{5}$	5	-
		Всего по разделу 10	руб.	-	-	181	$\frac{1}{49}$	47	$\frac{2}{1}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	143	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	14	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	181	-	-	-
		Раздел II. Наружная отделка							
83.Е15-201 51-1		Штукатурка фасадов улучшенная цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	0,56	84,91	47	$\frac{1}{23}$	20	$\frac{2}{1}$

214-1-267.83 (17)

- 25 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
84.	Е15-533 156-2-23	Окраска фасадов с лоек с подготовкой поверхности си- ликатная	100м2	0,56	23,60	13	$\frac{-}{10}$	10	-
		Прочие работы							
		Всего по разделу II	руб.	-	-	75	$\frac{-}{32}$	30	$\frac{2}{1}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	руб.	-	-	60	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	5	-	-	-
		Всего, стоимость общестрой- тельных работ	"	-	-	75	-	-	-
		Раздел I2. Воздухозаборная шахта							
85.	Е6-2I I-2I	Устройство фундаментов лен- точных из бетона М100, бето- бетонных	м3	3,60	29,13	105	$\frac{1}{9}$	6	$\frac{3}{1}$
86.	Е8-30 5-I	Кладка стен из кирпича ке- рамического лицевого	м3	3,96	55,16	218	$\frac{1}{12}$	9	$\frac{3}{1}$

214-I-267.83 (17)

- 26 -

2014-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
87.	Е7-460 39-5-1,8	Укладка плит перекрытий площадью до 5 м2	шт	1,00	2,09	2	1,2	1	1
88.	Е7-445 38-10-1,8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м	шт	8,00	0,23	2	1,2	1	1
89.	Е11-11 1-11	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	0,30	29,33	9	-	-	-
90.	Е12-239 10-1	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15мм	100м2	0,02	51,61	1	-	-	-
91.	Е12-159 2-1-2	Устройство кровель рулонных плоских четырехслойных для зданий шириной до 12 м на битумной мастике из трехслоев рубероида РМ-350 с защитным слоем: из рубероида РК-420	"	0,02	254,00	4	1,1	1	-
92.	Е12-239 9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из рубероида РМ-350 на битумной мастике	"	0,02	49,90	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
93.	Е7-29 I7-7	Усиление перекрытий подземных сооружений бетоном при толщине слоя 60 мм Изделия	м2	0,02	3,98	1	-	-	-
94.	ССИМТОМ1 п.503	Плиты плоские сборные железобетонные из бетона М-200	м3	0,13	59,16	8	-	-	-
95.	ССИМТ.Ч. табл.3-1 п.1	Арматура класса А-1	т	0,002	229,00	-	-	-	-
96.	ССИМТ.Ч. табл.3-1 п.6	Арматура класса В-1 Перемычки сборные железобетонные	т	0,01	321,00	3	-	-	-
97.	ССИМТОМ3-2ПР5-14.51.14 п.911		шт	4,00	7,22	29	-	-	-
98.	ССИМТОМ3-ПР38-12.12.22У п.873		шт	2,00	2,40	5	-	-	-
99.	ССИМТОМ3-ПР1-10.12.6 п.863		шт	2,00	0,81	2	-	-	-
		Всего по разделу I2	руб.	-	-	490	$\frac{-}{26}$	18	$\frac{8}{2}$
		В том числе.							

214-1-267.83 (IV)

- 28 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	390	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	64	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	36	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	490	-	-	-
		Раздел I3. Вход в подвал							
100.	E6-21 I-21	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных	м3	12,50	29,13	364	$\frac{-}{31}$	22	$\frac{9}{5}$
101.	E6-30 3-I	Устройство набивных ступеней из бетона М-150	м3	1,35	36,54	49	$\frac{-}{4}$	3	1
102.	E8-59 7-3	Армирование кладки стен и других	т	0,02	194,00	4	$\frac{-}{1}$	1	-
103.	E11-11 I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	0,29	29,33	9	-	-	-
104.	E11-77 II-II	Железнение ступеней и площадки	100м2	0,09	9,83	1	$\frac{-}{1}$	1	-
105.	E7-287 I7-3	Установки стального поручня	т	0,003	293,00	-	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 29 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
106.	Е15-201	Штукатурка фасадов улучшенная цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	0,14	84,91	12	15	5	-
107.	Е15-533	Окраска фасадов с льялек с подготовкой поверхности силикатная		0,14	23,60	3	12	2	-
	156-2-23						12		
		Всего по разделу	13 руб.	-	-	556	44	34	10
		Б том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	442	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	73	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	41	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	556	-	-	-
		Раздел 14. Крыльцо							
108.	Е6-21	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных	м3	6,27	29,13	183	15	11	4
109.	Е11-3	Устройство подстилающих слоев песчаных	"	22,87	10,35	237	37	-	-

214-Г-267.83 (17)

- 30 -

2019-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
II0.	ЕII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	6,19	29,33	182	$\frac{-}{10}$	10	-
III.	Е8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	4,61	34,64	160	$\frac{-}{14}$	10	$\frac{4}{1}$
II2.	Е7-127 9-I-I.8	Укладка перемычек массой до 0,7 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м	шт	6,00	1,50	9	$\frac{-}{9}$	3	$\frac{6}{2}$
II3.	Е7-668 47-II-I.8	Укладка ступеней по готовому основанию	шт	24,00	0,72	17	$\frac{-}{17}$	14	$\frac{3}{1}$
II4.	ЕII-69 II-3	Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм	100м2	0,19	84,72	16	$\frac{-}{3}$	3	-
II5.	ЕII-77 II-II	Железнение цементных покрытий	100м2	0,19	9,83	2	$\frac{-}{1}$	1	-
II6.	ЕII-132 20-I	Устройство покрытий из плиток бетонных на цементном растворе	100м2	0,48	422,01	203	$\frac{-}{25}$	21	$\frac{4}{1}$

214-Г-267.83 (17)

- 31 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
II7.	Е15-201 51-1	Штукатурка фасадов улучшенная цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	0,12	84,91	II	$\frac{-}{4}$	4	-
II8.	Е15-533 156-2-33	Окраска фасадов с люлек с подготовкой поверхности силикатная	"	0,12	23,60	3	$\frac{-}{2}$	2	-
II9.	Е9-46 7-1	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т	0,03	58,00	2	$\frac{-}{1}$	-	$\frac{I}{1}$
Изделия									
I20.	ССЦММГОМЗ п.913	Перемычки плитные сборные железобетонные 2ПР7-18. 51.14	шт	6,00	9,36	56	-	-	-
I21.	ССЦММГОМЗ п.776	Ступени ЛС-12 сборные железобетонные	шт	24,00	5,89	141	-	-	-
I22.	I21-1981	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали 2	т	0,03	327,00	10	-	-	-
Всего по разделу I4			руб.	-	-	1549	$\frac{-}{138}$	116	$\frac{22}{6}$
В том числе:									
Стоимость общестроительных работ			руб.	-	-	1220	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	201	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	114	-	-	-
		Всего, стоимость обще- строительных работ	"	-	-	1535	-	-	-
		Стоимость металлс монтаж- ных работ	"	-	-	12	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость метал- ломонтажных работ	"	-	-	14	-	-	-
		Раздел 15. ОТМОСТКА							
I23.E27-42	II-I	Устройство однослойных оснований толщиной 150 м из щебня фракции 40-70 мм с пределом проч- ности на сжатие более 1000 кг/см ²	100м ²	1,32	214,55	283	$\frac{20}{5}$	2	$\frac{12}{5}$
I24.E27-169	42-I	Устройство покрытий доро- жек и тротуаров однослой- ных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси тол- щиной 3 см		1,32	142,50	188	$\frac{10}{5}$	11	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 15	руб.	-	-	593	<u>31</u>	13	<u>18</u> 6
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	471	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	78	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	44	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	593	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	23734	<u>2399</u>	1512	<u>887</u> 304
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	18849	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	3112	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1759	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	23720	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ	"	-	-	12	-	-	-

214-Г-267.83 (Г)

- 34 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость метал- ломонтажных работ	"	-	-	I4	-	-	-

Составила

Косарева

Косарева

214-Г-267,83 (Г)

- 35 -

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ
по смете № I-I

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешен- ная единичная стоимость (руб.)	Удельный вес кон- структив- ных эле- ментов и видов работ	
				Прямых затрат	с наклад- ными рас- ходами и плановы- ми накоп- лениями			
I	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Земляные работы	-	-	525	661	-	-	2,78
2.	Фундаменты	-	-	6369	8017	-	-	33,77
3.	Стены	-	-	2100	2643	-	-	11,14
4.	Перекрытие	-	-	332	418	-	-	1,76
5.	Подпольные каналы	-	-	3380	4253	-	-	17,92
6.	Перегородки	-	-	191	241	-	-	1,02
7.	Полы поцвала	-	-	112	141	-	-	0,59
8.	Подготовка под полы I этажа	-	-	2842	3576	-	-	15,07
9.	Двери	-	-	272	343	-	-	1,45

214-1-267.83 (17)

I	2	3	4	5	6	7	8	9
10. Внутренняя отделка		-	-	143	181	-	-	0,76
11. Наружная отделка		-	-	60	75	-	-	0,32
12. Воздухозаборная шахта		-	-	390	490	-	-	2,06
13. Вход в подвал		-	-	442	556	-	-	2,34
14. Крыльцо		-	-	1232	1549	-	-	6,53
15. Отмостка		-	-	471	593	-	-	2,50
Итого		-	-	18861	23734	-	-	100,00

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I-2
к типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на общестроительные работы

Основание: чертежи АС I-39
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 102,19 тыс. руб.

Нормативная условно-
чистая продукция - тыс. руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. расчетную единицу 729,93 руб.
2. 1м² полезной
площади здания 83,82 руб.
3. 1м³ здания 19,57 руб.

214-I-267.83 (IV)

№ п/п	№ прей- курентов УСН, рас- ценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. чист. прод.	в том числе	
						осн. з/пл	экспл. з/пл	в т.ч. з/пл	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Б. Надземная часть

Раздел I. Стены
наружные

- 38 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е8-74-2 9-2		Кладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м	м3	303,42	43,46	13187	$\frac{-}{1102}$	859	$\frac{243}{73}$
2.Е8-72-2 9-1		Кладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	56,39	46,49	2622	$\frac{-}{232}$	183	$\frac{49}{16}$
3.Е8-30 5-1		Стены парапетные из кирпича керамического лицевого	м3	22,28	55,16	1229	$\frac{-}{67}$	49	$\frac{18}{5}$
4.Е8-59 7-3		Армирование кладки стен и других конструкций	т	0,05	194,00	10	$\frac{-}{1}$	1	-
5.Е7-445 38-10-1.8		Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте здания до 30 м	шт	177,00	0,23	41	$\frac{-}{41}$	14	$\frac{27}{11}$

214-1-267.83 (ЛГ)

39 -

20174-84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.	Е7-127 9-1-1.8	Укладка перемычек массой до 0,7 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	28,00	1,50	42	12	13	29
7.	Е7-445 38-10-1.8	Укладка прогонов весом до 0,3 т	шт	2,00	0,23	1	-	-	-
8.	Е7-133 9-3-1.8	Укладка прогонов весом до 1,5 т	шт	4,00	1,97	8	16	3	5
9.	Е7-287 17-5	Установка опорных стальных уголков	т	0,01	293,00	3	-	-	-
10.	Е6-170 15-11	Устройство монолитных опорных подушек и заделок в перемычках и прогонах	м3	2,51	53,34	134	123	20	3
11.	Е7-668 47-11-1.8	Укладка опорных подушек	шт	7,00	0,72	5	15	4	1
		Материалы и изделия							
		Перемычки сборные железобетонные							
12.	СССММГОМ 3-1 п.891	ИПР38-29.25.22У	шт	25,00	18,10	452	-	-	-
13.	СССММГОМ3-1 п.871	ИПР4-28.12.14	шт	112,00	3,34	374	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	ССИММТОМЗ-ИПР38-18.12.22У п.830		шт	12,00	4,66	56	-	-	-
15.	ССИММТОМЗ-ИПР2-16.12.14 п.867		шт	35,00	2,12	74	-	-	-
16.	ССИММТОМЗ-ИПР38-24.25.22У п.885		шт	2,00	12,00	24	-	-	-
17.	ССИММТОМЗ-ИПР3-22.12.14 п.869		шт	4,00	3,07	12	-	-	-
18.	ССИММТОМЗ-ИПР2-15.12.14 п.867		шт	9,00	1,12	10	-	-	-
19.	ССИММТОМЗ-ИПР38-27.25.22У п.888		шт	1,00	15,20	15	-	-	-
20.	ССИММТОМ2-ИПР3-24.12.14 п.870		шт	2,00	3,12	6	-	-	-
21.	ССИММТОМЗ-ИПР4-33.12.22 п.875		шт	3,00	6,97	21	-	-	-
22.	ССИММТОМ1- Прогоны сборные железобетонные из бетона М-300 д.9-314 т.ч. п.3.1С табл.3.3		м3	2,40	78,30	188	-	-	-

214-1-267.83 (1У)

« 41 »

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	ССИММТСМІ- п.9-3І4 т.ч.п.3.І 0 табл.3.3.	Прогоны сборные железобетонные из бетона М-250	м3	0,30	77,48	23	-	-	-
24.	ССИММТ.Ч. табл.3-І п.І	Арматура класса А-І	т	0,07	229,00	І6	-	-	-
25.	ССИММТ.Ч. табл.3-І п.3	Арматура класса А-3	т	0,48	250,00	І20	-	-	-
26.	ССИММТ.Ч. табл.3-І п.І3	Закладные детали	т	0,04	4І3,00	І7	-	-	-
27.	СІ24-7	Арматура класса А-І	т	0,03	253,00	8	-	-	-
28.	СІ24-8	Арматура класса А2	т	0,02	243,00	5	-	-	-
29.	ССИММТСМІ п.ІІ-223	Подушки опорные сборные железобетонные из бе- тона М-200	м3	0,І4	69,90	І0	-	-	-
30.	ССИММТ.Ч. табл.3-І п.І	Арматура класса А-І	т	0,004	229,00	-	-	-	-
3І.	ССИММТ.Ч. табл.3-І п.3	Арматура класса А-3	т	0,02	250,00	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу I	руб.	-	-	23550	<u>1521</u>	1146	<u>375</u> 119
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	18718	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	3088	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1744	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	23550	-	-	-
		Раздел 2. Стены внутренние							
32.Е8-36 5-4		Стены из керамического кирпича внутренние, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	261,61	34,26	8963	<u>761</u>	549	<u>212</u> 63
33.Е7-44Б 38-10-1.8		Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	140,00	0,23	32	<u>32</u>	11	<u>21</u> 8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34.	Е7-123 9-3-1.8	Укладка перемычек массой до 1,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	7,00	1,97	14	$\frac{13}{3}$	4	$\frac{9}{3}$
		Материалы и изделия							
		Перемычки сборные железобетонные							
35.	ССЦМТОМЗ- п.878	ПР38-12.22У	шт	2,00	2,41	5	-	-	-
36.	ССЦМТОМЗ- п.865	ПР1-12.12.6	"	37,00	0,85	31	-	-	-
37.	ССЦМТОМЗ- п.870	ПР3-24.12.14	"	10,00	3,12	31	-	-	-
38.	ССЦМТОМЗ п.867	ПР2-15.12.14	шт	42,00	2,12	89	-	-	-
39.	ССЦМТОМЗ- п.838	ПР38-27.25.22У	шт	4,00	15,20	61	-	-	-
40.	ССЦМТОМЗ п.860	ПР38-18.12.22У	шт	25,00	4,66	116	-	-	-
41.	ССЦМТОМЗ п.879	ПР38-15.12.22у	шт	8,00	3,45	28	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42.	СССММТОМЗ п. 885	ИПР38-24-25-22У	шт	1,00	12,00	12	-	-	-
43.	СССММТОМЗ п. 868	ИПР3-19.12.14	шт	1,00	2,23	2	-	-	-
44.	СССММТОМЗ п. 891	ИПР38-29.25.22у	шт	2,00	18,10	36	-	-	-
45.	СССММТОМЗ п. 871	ИПР4-28.12.14	шт	2,00	3,34	7	-	-	-
46.	СССММТОМЗ- п. 867	ИПР2-16.12.14	шт	10,00	2,12	21	-	-	-
47.	СССММТОМЗ п. 863	ИПР1-10.12.6	шт	3,00	0,81	2	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	11890	<u>806</u>	564	<u>242</u> <u>74</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	9450	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1559	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	881	-	-	-
		Всего, стоимость общестрой- тельных работ		-	-	11890	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 3. Перегородки									
48.	Е8-45 5-9	Перегородки из керамического кирпича неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4м	100м ²	5,00	472,17	2360	- 348	310	38 II
49.	Е26-35 8-8	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме перегородок	м ³	3,16	35,50	112	- 44	40	4 I
50.	Е26-34 8-7	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме покрытий и перекрытий снизу	м ³	0,93	43,80	41	- 16	15	I -
51.	Е7-629 46-3-Г.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 6м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м	шт	18,00	3,56	64	- 33	19	14 5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
52.	E7-632 46-4-1.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 10 м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	3,00	4,01	12	$\frac{7}{-}$	4	$\frac{3}{1}$
53.	E7-635 46-5-1.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 15 м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м	шт	4,00	5,16	21	$\frac{12}{-}$	7	$\frac{5}{2}$
54.	E8-165 17-1	Перегородки из гипсовых плит в I слой, толщиной 100 мм, при высоте этажа до 4м	100м ²	0,11	343,22	38	$\frac{7}{-}$	6	$\frac{1}{-}$
55.	E10-18 8-5	Перегородки каркасно-филенчатые в санузлах	м	16,21	2,40	39	$\frac{20}{-}$	16	$\frac{4}{1}$
56.	E7-445 38-1)-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	49,00	0,23	11	$\frac{11}{-}$	4	$\frac{7}{3}$

Материалы и изделия

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57.	СИИ4-123	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9673-81 М 100	м3	4,02	20,40	82	-	-	-
58.	ССЦММГОМІ п.3-174	Панели гипсобетонные площадью более 6 м2, толщиной 80 мм	м2	74,55	4,07	303	-	-	-
59.	ССЦММГОМІ п.3-190	Панели гипсобетонные площадью до 6м2, толщиной 80 мм	м2	35,49	4,17	148	-	-	-
60.	СИ22-478	Щиты санузлов из ДСП Перемычки сборные железобетонные	м2	32,97	10,20	336	-	-	-
61.	ССЦММ п.885	ИПР38-24.25.22у		3,00	12,00	36	-	-	-
62.	ССЦММ п.880	ИПР38-18.12.22у		8,00	4,66	37	-	-	-
63.	ССЦММ п.879	ИПР38-15.12.22у		8,00	3,45	28	-	-	-
64.	ССЦММ п.878	ИПР38-12.12.22у		1,00	2,40	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65.	ССЦММ п. 870	ШРЗ-24.12.14		1,00	3,12	3	-	-	-
66.	ССЦММ п. 867	ШР2-15.12.14		7,00	2,12	15	-	-	-
67.	ССЦММП п. 867	ШР2-15.12.14		12,00	2,12	25	-	-	-
68.	ССЦММ п. 865	ШР1-12.12.6		5,00	0,85	4	-	-	-
69.	ССЦММП. 863	ШР1-10.12.6		4,00	0,81	3	-	-	-
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	4675	-	421	<u>77</u>
							<u>498</u>		<u>24</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	3720	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	610	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	345	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	4675	-	-	-
		Раздел 4. Перекрытие и покрытие							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70.	Е7-463 39-6-1.8	Установка панелей перекрытий площадью до 10м ² с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте здания до 30м	шт	182,00	3,09	562	$\frac{-}{446}$	253	$\frac{193}{69}$
71.	Е6-181 16-9	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5м ² и приведенной толщине до 200 мм	м ³	5,95	44,54	265	$\frac{-}{35}$	29	$\frac{6}{2}$
72.	Е7-291 17-7	Установка креплений коробов	т	0,07	342,00	24	$\frac{-}{1}$	1	-
		Материалы и изделия							
		Плиты сборные железобетонные							
73.	ССЦМТМЗ п.592	ПК60.10-4А1УТ	шт	26,00	52,90	1375	-	-	-
74.	ССЦМТМЗ п.568	ПК60.12-4А1УТ	шт	41,00	59,00	2419	-	-	-
75.	ССЦМТМЗ п.586	ПК60.12-6А1УТ	шт	34,00	54,00	1836	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
76.	ССИММТОМЗ п.562	ПК60.12-6А1УТ	шт	56,00	64,90	3634	-	-	-
77.	ССИММТОМС п.556	ПК60.12-8А1УТ	шт	22,00	67,60	1487	-	-	-
78.	ССИММТОМЗ п.580	ПК60.10-8А1УТ	шт	3,00	56,20	169	-	-	-
79.	СИ24-10	Арматура класса А1	т	0,06	338,00	20	-	-	-
80.	СИ24-12	Арматура класса А3	т	0,21	325,00	68	-	-	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	14907	-	283	199 71
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	руб.	-	-	11859	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1945	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1103	-	-	-
		Всего, стоимость обще- строительных работ	"	-	-	14907	-	-	-
		Раздел 5. Кровля							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
81.	Е12-289 9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из рубероида РМ-350: на битумной мастике	100м2	6,82	49,90	340	$\frac{-}{82}$	73	$\frac{79}{3}$
82.	Е12-288 9-5	Устройство разуклонки из керамзита	м3	112,52	17,87	2011	$\frac{-}{254}$	132	$\frac{122}{36}$
83.	Е12-286 9-3	Утепление покрытий плитами пенобетонными или пеностекла насухо, плитами из легких бетонов	100м2	6,97	17,30	121	$\frac{-}{121}$	108	$\frac{13}{4}$
84.	Е12-29С 10-1	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм	"	6,97	51,61	360	$\frac{-}{59}$	53	$\frac{6}{2}$
85.	Е12-300 10-2	На каждый 1мм изменения толщины цементной стяжки добавлять или исключить по расценке ном.299	"	34,85	2,53	88	$\frac{-}{3}$	1	$\frac{2}{1}$
86.	Е12-136 2-1-1	Устройство кровель рулонных плоских четырехслойных для зданий с фонарями и зданий без фонарей шириной от 12 до 24м	"	6,97	241,00	1680	$\frac{-}{302}$	282	$\frac{70}{21}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		На битумной мастике из трехслоев рубероида РМ-350 с защитным слоем: из рубероида РК-420							
87.	Е12-289 9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из рубероида РМ-350: на битумной мастике	100м ²	6,97	49,90	348	$\frac{-}{84}$	75	$\frac{9}{3}$
88.	Е12-277 8-2	Устройство обрамлений на фасадах: без водосточных труб	"	7,90	9,43	74	$\frac{-}{18}$	18	-
89.	Е7-291 17-7	Установка стальных элементов для крепления зонтов и дефлекторов	т	0,27	342,00	92	$\frac{-}{6}$	6	-
		Материалы							
90.	ССИМТОМ I п.3-147	Плиты пенобетонные	м ³	143,60	16,00	2298	-	-	-
		Всего по разделу 5	руб.	-	-	8450	$\frac{-}{751}$	548	$\frac{213}{64}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	6716	-	-	-

I 2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Накладные расходы	руб.	-	-	1108	-	-	-
	Плановые накопления	"	-	-	626	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	8450	-	-	-
	Раздел 6. Лестницы							
91.Е7-510 41-6-1.8	Укладка лестничных маршей-площадок массой более 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте здания до 30м	шт	2,00	5,76	12	шт	5	шт
92.Е8-178 18-2	Облицовка ступеней проступями	100м2	0,14	642,04	87	шт	8	1
93.Е7-463 39-6-1.8	Установка панелей перекрытий площадью до 10 м2 с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте здания до 30м	шт	4,00	3,09	12	шт	6	шт
94.Е7-427 38-4-1.8	Укладка прогонов весом 1,5 т	шт	1,00	2,50	3	шт	1	шт

214-1-267.83 (IV)

- 54 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
95.	E7-445 38-10-1,8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте здания до 30м	шт	2,00	0,23	I	-	-	-
96.	E7-445 38-10-1,8	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5м2 и приведенной толщине до 200 мм-	м3	0,13	44,54	6	I	I	-
97.	E6-83 9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т	-	441,00	-	-	-	-
98.	E8-30 5-1	Стены из керамического кирпича наружные простые, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м	м3	2,51	34,64	87	I	6	$\frac{2}{1}$
99.	E8-30 5-1	Ограждение лестниц из кирпича лицевого	м3	3,58	55,16	197	I	8	$\frac{3}{1}$
100.	E8-72 9-1	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщ. 380мм, для зданий высотой до 9 эт. при высоте этажа до 4 м		7,94	45,31	360	I	26	$\frac{7}{2}$

214-1-267,83 (17)

- 55 -

20144-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101.	E7-66E 47-II-I.8	Укладка ступеней по готовому основанию	шт	42,00	0,72	30	$\frac{-}{30}$	25	$\frac{5}{2}$
102.	E7-65C 47-5-I.8	Установка плит балконов и козырьков площадью до 5м ² в панельных зданиях при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	4,00	4,78	15	$\frac{-}{14}$	6	$\frac{8}{3}$
103.	E9-46 7-I	Ограждение металлические лестничные	т	1,07	58,00	62	$\frac{-}{50}$	15	$\frac{35}{13}$
		Материалы и изделия							
104.	С110-195	Поручень поливинилхлоридный	м	36,28	0,44	16	-	-	-
105.	ССЦММТСМ1 п. II-I7I	Лестничные марши с площадками ЛМ57. I4. I7	м ²	13,00	12,40	16I	-	-	-
106.	ССЦММТСМ1 п. II-I73	Проступи сборные железобетонные	м	42,17	1,67	70	-	-	-
107.	ССЦММТСМ3 п. 568	Плиты сборные железобетонные ПК60. I2-4A1УТ	шт	4,00	59,00	236	-	-	-
108.	ССЦММТСМ1 п. 9-314	Прогонь сборные железобетонные из бетона М300	м ³	0,60	78,30	47	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
109.	ССЦММТ.Ч. табл.3-1 п.1	Арматура класса А-1	т	0,02	229,00	5	-	-	-
110.	ССЦММТ.Ч. табл.3-1 п.3	Арматура класса А-3	т	0,11	250,00	28	-	-	-
111.	ССЦММТ.Ч. табл.3-1 п.13	Закладные детали	т	0,01	413,00	4	-	-	-
112.	ССЦММТОМЗ п.88С	Перемычки сборные железобетонные ШРЗВ-18.12.22у	шт	2,00	4,66	9	-	-	-
113.	ССЦММТОМЗ п.827	Плиты балконные ПБ-24-5А	шт	2,00	35,90	72	-	-	-
114.	ССЦММТОМЗ п.829	Плиты балконные ПБ-33-5А	шт	2,00	49,90	100	-	-	-
115.	ССЦММТОМЗ п.805	Ступени ЛС9.17	шт	42,00	5,38	226	-	-	-
116.	С124-10	Арматура класса А1	т	-	338,00	-	-	-	-
117.	С124-12	Арматура класса А3	т	0,01	325,00	3	-	-	-
118.	С121-1981	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, поло- совой и круглой стали 2	т	1,07	327,00	350	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 57 -

2019-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 6	руб.	-	-	2732	<u>181</u>	107	<u>74</u> 27
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	1787	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	295	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	167	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	2249	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ	"	-	-	412	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	35	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	36	-	-	-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	"	-	-	483	-	-	-
		Раздел 7. Полы							
II 9. ВП-55 8-I		Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	5,09	70,04	357	<u>54</u>	50	<u>4</u> 1

214-1-267,83 (IV)

- 58 -

20174-84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I20.	ЕП-56 8-2	Устройство стяжек цементных толщиной 5мм	100м2	10,18	13,60	138	$\frac{-}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
I21.	ЕП-57 8-3	Устройство стяжек бетонных или легкобетонных толщиной 20 мм	"	0,29	22,00	6	$\frac{-}{4}$	4	-
I22.	ЕП-58 8-4	Устройство стяжек бетонных или легкобетонных толщиной 5мм	"	1,76	0,51	1	-	-	-
I23.	Е26-33 8-6	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме покрытий и перекрытий сверху	м3	19,51	14,00	273	$\frac{-}{154}$	131	$\frac{23}{7}$
I24.	СП14-123	Плиты минераловатные	"	18,73	20,40	382	-	-	-
I25.	ЕП-135 20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем	100м2	3,73	420,76	1571	$\frac{-}{246}$	229	$\frac{17}{5}$
I26.	ЕП-206 28-1	Устройство покрытий на клею бустилат из линолеума поливинилхлоридного на тканевой подоснове марки Д	100м2	2,90	421,00	1220	$\frac{-}{129}$	126	$\frac{3}{1}$

214-1-267.88 (17)

- 59 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I27.ЕИИ-207 28-I		Устройство покрытий на клеё бустилат из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове, толщиной не менее 3,6 м	100м2	6,58	453,00	2982	<u>291</u>	287	<u>4</u> 1
I28.ЕИИ-67 II-I		Устройство покрытий бетонных толщиной 30мм	"	0,11	123,05	13	<u>2</u>	2	-
I29.ЕИИ-68 II-2		Устройство покрытий бетонных толщиной 5мм	"	0,22	15,81	3	-	-	-
I30.ЕИИ-14 3-I		Устройство гидроизоляции на мастике битуминоль из рубероида - первый слой	"	0,09	96,60	9	<u>3</u>	3	-
		Всего по разделу 7	руб.	-	-	8751	<u>888</u>	834	<u>54</u> 16
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	6955	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1148	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	648	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	8751	-	-	-

214-I-267.83 (17)

- 60 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 8. Окна							
I31.E10-74 I3-3		Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами отдельными и отдельно-спаренными площадью проемов до 2м2	м2	10,65	4,47	48	$\frac{-}{20}$	16	$\frac{4}{1}$
I32.E10-75 I3-4		Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами отдельными и отдельно-спаренными, площадью проемов более 2 м2	м2	202,66	3,25	659	$\frac{-}{288}$	233	$\frac{55}{16}$
I33.E10-I02 I9-I		Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема до 1 м	м2	9,12	1,65	15	$\frac{-}{6}$	6	-
I34.E10-I03 I9-2		Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема, м, до 2	м2	20,22	0,92	19	$\frac{-}{7}$	7	-
I35.E10-I04 I9-3		Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема, м, более 2	м2	183,97	0,62	114	$\frac{-}{46}$	42	$\frac{4}{2}$

214-I-267.83 (17)

- 61 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I36.	Б15-709 201-2-36	Остекление деревянных оконных перелетов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм	100м2	2,13	366,00	781	$\frac{-}{90}$	86	$\frac{4}{1}$
I37.	Б10-115 22-4	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проема более 3м2	м2	22,54	3,38	76	$\frac{-}{40}$	34	$\frac{6}{2}$
I38.	Б15-727 201-5-37	Тройное остекление оконным стеклом 3мм деревянных балконных дверных полотен	100м2	0,23	210,00	47	$\frac{-}{6}$	6	-
		Материалы и изделия							
I39.	С122-108	ОПС21-248	м2	151,28	21,70	3283	-	-	-
I40.	С122-107	ОПС21-2В	м2	8,52	23,10	197	-	-	-
I41.	С122-107	ОПС18-24В	м2	12,51	23,10	289	-	-	-
I42.	С122-106	ОПС21-18В	м2	7,30	25,40	185	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I43.	CI22-93	OPC2I-2IB	м2	16,87	26,90	454	-	-	-
I44.	CI22-92	OPC18-12B	"	6,18	28,40	176	-	-	-
I45.	CI22-79	OPC9-13,5	"	9,12	29,10	265	-	-	-
I46.	CI22-91	OPC18-9B	"	1,53	32,10	49	-	-	-
I47.	CI22-915	БРС28-12	"	22,54	28,70	647	-	-	-
I48.	СIII-417-1	Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий односторонних с фрамугой	компл.	11,00	3,00	33	-	-	-
I49.	СIII-420-1	Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухсторонних с фрамугами шириной до 2,1 м	"	12,00	5,93	71	-	-	-
I50.	СIII-421-1	Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухсторонних с фрамугой шириной до 2,7 м	"	34,00	6,68	227	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I51.CIII-445		Блоки дверные балконные с раздельными двойными полот нами двупольные с фрамугой комп.	7,00	9,4I	66	-	-	-	
I52.CI22-359		Доски подоконные	м	I2I,56	I,92	233	-	-	-
		Всего по разделу 8	руб.	-	-	9982	<u>503</u>	430	<u>73</u> <u>22</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	руб.	-	-	7934	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	I309	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	739	-	-	-
		Всего, стоимость обще- строительных работ	"	-	-	9982	-	-	-
		Раздел 9. Двери							
I53.EIO-I05 20-I		Установка наружных и внутренних дверных бло- ков в каменных стенах площадь проема до 3 м2	м2	66,05	I,45	96	<u>57</u>	35	<u>22</u> <u>-</u>
I54.EIO-I06 20-2		Установка наружных и внут ренних дверных блоков к каменным стенам, площадь проема более 3 м2	"	6,98	I,19	8	<u>6</u>	4	<u>2</u> <u>I</u>

214-I-267.83 (17)

- 64 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I55.	E10-I07 20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадь проема до 3 м ²	м ²	65,44	2,00	I3I	$\frac{-}{53}$	44	$\frac{9}{3}$
I56.	E10-I08 20 4	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленных стенах, площадь проема более 3 м ²	м ²	20,94	1,58	33	$\frac{-}{15}$	I2	$\frac{3}{1}$
I57.	E10-I40 2E-I	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проема до 3 м ²	"	27,08	1,34	36	$\frac{-}{5}$	-	-
I58.	E10-72 I3-I	Установка фрамужных блоков	"	I3,45	3,0I	40	$\frac{-}{17}$	I3	$\frac{4}{1}$
I59.	E15-729 20I-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по замазке оконным стеклом 3 мм	I00м ²	0,32	I96,00	64	$\frac{-}{16}$	I6	-
I60.	E15-705 20I-I-35	Остекление одинарных фрамужных дереплетов оконным 3 мм стеклом	"	0,13	I2I,00	I6	$\frac{-}{2}$	2	-

214-I-267.83 (IV)

- 65 -

20124-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Материалы и изделия							
I61.	CI22-234	ДН20-4.8-5	м2	15,88	16,90	268	-	-	-
I62.	CI22-230	ДН20-9,2	"	8,24	16,90	139	-	-	-
I63.	CI22-231	ДН23-9.2	"	4,70	16,20	76	-	-	-
I64.	CI22-264	ДС20-8Т	"	1,85	28,30	52	-	-	-
I65.	CI22-225	ДО24-15	"	27,92	8,90	248	-	-	-
I66.	CI22-224	ДО21-13	"	39,45	9,79	386	-	-	-
I67.	CI22-219	ДГ21-10	"	42,21	13,50	570	-	-	-
I68.	CI22-218	ДГ21-9	"	7,20	14,20	102	-	-	-
I69.	CI22-218	ДГ21-8	"	6,40	14,20	91	-	-	-
I70.	CI22-217	ДГ21-7	"	5,56	15,00	83	-	-	-
I71.	CI22-16	Блоки фрамужные с одинарными переплетами ФНО6-10	"	6,10	16,62	101	-	-	-
I72.	CI22-17	Блоки фрамужные с одинарными переплетами ФВО6-12	"	2,25	13,89	31	-	-	-

214-1-267 83 (IV)

- 66 -

2019-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I73.CI22-I7		Блоки фрамужные с одинарными переплетами ФВ06-14	м2	5,10	13,89	71	-	-	-
I74.CIII-446-I		Двери входные в здание однопольные	комп.	6,00	6,73	40	-	-	-
I75.CIII-447-I		Двери входные в здание двухпольные	"	6,00	8,94	54	-	-	-
I76.CIII-448-I		Двери входные в помещение однопольные	"	49,00	2,97	146	-	-	-
I77.CIII-449-I		Двери входные в помещение двухпольные	"	8,00	3,23	26	-	-	-
		Всего по разделу 9	руб.	-	-	3659	-	131	<u>40</u>
							<u>171</u>		<u>13</u>
		В том числе:	руб.	-	-	2908	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ		-	-	2908	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	480	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	271	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	3659	-	-	-

214-I-267.83 (17)

- 67 -

20144-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 10. Внутренняя отделка							
I78.	E15-194 59-I	Отделка поверхностей стен и перегородок под окраску или оклейку обоями панельных	100м2	2,42	8,15	20	$\frac{-}{13}$	13	-
I79.	E15-297 59-4	Отделка поверхностей потолков под окраску или оклейку обоями из плит	"	11,83	20,71	245	$\frac{-}{220}$	219	$\frac{1}{-}$
I80.	E15-256 55-5-II	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементно-известковым раствором по камню и бетону стен	"	23,68	109,34	2589	$\frac{-}{1260}$	1099	$\frac{161}{95}$
I81.	E15-277 56-I	Штукатурка оконных и дверных откосов по камню и бетону плоских	"	1,33	215,39	287	$\frac{-}{154}$	143	$\frac{11}{3}$
I82.	E15-298 60-I	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса стен	"	0,49	385,68	187	$\frac{-}{35}$	32	$\frac{3}{1}$
I83.	E15-299 60-2	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса потолков	"	0,16	395,96	61	$\frac{-}{12}$	11	$\frac{1}{-}$

214-I-267.83 (17)

- 68 -

2014.04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
184.	EI5-56I I59-1	Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву стен	100м2	0,66	68,10	45	$\frac{-}{21}$	21	-
185.	EI5-563 I59-3	Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву полов	"	0,95	71,20	68	$\frac{-}{27}$	26	$\frac{1}{-}$
186.	EI5-578 I59-8-26	Масляная окраска откосов белилами	"	1,33	91,20	122	$\frac{-}{38}$	37	$\frac{1}{-}$
187.	EI5-595 I60-6-26	Высококачественная окраска белилами по штукатурке стен	"	9,69	116,00	1124	$\frac{-}{462}$	453	$\frac{9}{3}$
188.	EI5-58I I59-II-23	Улучшенная окраска белилами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	"	0,51	84,50	43	$\frac{-}{10}$	10	-
189.	EI5-502 I52-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м улучшенная	"	11,79	12,90	152	$\frac{18}{1}$	80	$\frac{1}{-}$
190.	EI5-5II I53-4	Силикатная окраска внутри помещений высотой до 4м по штукатурке и кирпичу	"	12,42	11,90	148	$\frac{15}{1}$	96	-

214-1-267,83 (17)

- 69 -

1014-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I9I.E15-82 14-I		Облицовка внутри зданий стен, гладкая без карниз- ных и плинтусных элемен- тов белыми керамическими глазурованными плитками без установки плиток туалет- ного гарнитура по кирпичу и бетону	100м2	3,78	422,00	1594	- 365	358	$\frac{7}{2}$
		Всего по разделу 10	руб.	-	-	84II	- 2794	2598	$\frac{196}{104}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	руб.	-	-	6685	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1103	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	623	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	84II	-	-	-
		Отдел I. Прочие работы							
		Раздел II. Вентиляционные каналы							

214-I-267.83 (17)

- 70 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I92.E8-30 5-I		Стены из керамического кирпича наружные простые, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м	м3	25,52	34,64	884	$\frac{-}{77}$	56	$\frac{21}{6}$
I93.E26-3I 8-4		Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме стен и колонн прямоугольных	м3	5,32	35,90	191	$\frac{-}{74}$	68	$\frac{6}{3}$
I94.E7-460 39-5-I.8		Укладка плит перекрытий подземных сооружений площадью до 5м2 при наибольшей массе монтажных элементов до 5т	шт	46,00	2,09	96	$\frac{-}{107}$	45	$\frac{62}{22}$
I95.E7-445 38-10-I.8		Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высота зданий до 30 м	шт	6,00	0,23	1	$\frac{-}{1}$	-	-
I96.EI5-299 10-I		Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса потолков	100м2	0,22	395,96	87	$\frac{-}{17}$	16	$\frac{1}{-}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
197.	ЕП-77 II-II	Железнение цементных покрытий	100м ²	0,22	9,83	2	$\frac{1}{2}$	2	-
198.	ЕП5-20I 5I-I	Штукатурка фасадов улучшенная цементно-известковым раствором по камню стен	"	1,06	84,9I	90	$\frac{1}{3}$	38	$\frac{5}{2}$
199.	ЕП5-5II I53-4	Силикатная окраска внутри помещений высотой до 4м по штукатурке и кирпичу	"	1,06	II,90	I3	$\frac{1}{8}$	8	-
200.	СII4-I23	Материалы и изделия Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-8I М100	м3	5,16	20,40	I05	-	-	-
20I.	ССПМТ.МI	Плиты плоские сборные железобетонные ППЦ2,5-8-6	"	I,75	59,16	I04	-	-	-
202.	ССПМТ.ч. табл.3-I п. I	Арматура класса А-I	т	0,03	229,00	7	-	-	-
203.	ССПМТ.ч. табл.3-I п.6	Арматура класса В-I	т	0,03	32I,00	I0	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 72 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Перемычки сборные железобетонные							
204.	ССИММТОМЗ-ИПР38-18.12.22У п.880		шт	5,00	4,66	23	-	-	-
205.	ССИММТОМЗ-ИПР2-16.12.14 п.867		шт	1,00	2,12	2	-	-	-
	Всего по разделу II		руб.	..	-	203I	<u>329</u>	233	<u>96</u> <u>33</u>
	В том числе:								
	Стоимость общестроитель- ных работ		"	..	-	1615	-	-	-
	Накладные расходы		"	-	-	266	-	-	-
	Плановые накопления		"	-	-	150	-	-	-
	Всего, стоимость обще- строительных работ		"	-	-	203I	-	-	-
	Раздел 12. Радиаторные решетки								
206.	Е10-28 4-I	Установка элементов кар- касов из брусьев	мЗ	1,67	110,00	184	<u>25</u>	22	<u>3</u> <u>1</u>

214-I-267.83 (IV)

- 73 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
207.	Е10-150 29-1	Установка радиаторных решеток	м2	135,56	0,81	110	66	47	19 5
208.	С122-203	Радиаторные решетки	м2	135,56	15,50	2101	-	-	-
		Всего по разделу I2	руб.	-	-	3013	91	69	22 6
		В том числе:							
		Связимость общестроитель- ных работ	руб.	-	-	2395			
		Накладные расходы	"	-	-	395	-	-	-
		Циановые накопления	"	-	-	223	-	-	-
		Всего, стоимость обще- строительных работ	"	-	-	3013	-	-	-
		Раздел I3. Встроенная мебель							
209.	Е10-152 29-3	Установка шкафных двер- ных блоков	10 блок.	0,40	8,99	4	1	1	-
210.	Е10-153 29-4	Установка блоков двер- ных антресольных	"	0,40	4,81	2	1	1	-
211.	С122-436	ДШ20-10	м2	2,00	14,80	30	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 74 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
212.С122-459		ГА7-10	м2	0,73	22,90	17	-	-	-
213.С122-427		ЛД-1	"	1,17	23,40	26	-	-	-
214.С122-292		Молотна глухие высотой 200 мм	"	2,73	10,90	30	-	-	-
		Всего по разделу 13	руб.	-	-	137	$\frac{-}{2}$	2	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	109	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	18	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	10	-	-	-
		Всего, стоимость обще- строительных работ	"	-	-	137	-	-	-
		Всего по надземной части	"	-	-	-	$\frac{-}{9027}$	7366	$\frac{1661}{573}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	-	-	-	-
		Стоимость металло- монтажных работ	"	-	-	412	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 75 -

20174-84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	35	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	36	-	-	-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	"	-	-	483	-	-	-

/ Начальник отдела *Терасимова* Герасимова
 Составил *Косарева* Косарева
 Проверил *Пятигорская* Пятигорская

214-I-267.83 (IV)

- 76 -

20174-64

Сводка объемов и стоимости работ
по смете I-2

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стои- мость (руб.)		Удель- ные ве- ско-ст- руктив- ные элемен- тов и видов работ
				Прямых с наклад- ными рас- ходами и плановы- ми накоп- лениями	затрат	Прямых с наклад- ными рас- ходами и плановы- ми накоп- лениями	затрат	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Стены наружные	-	-	18718	23550	-	-	23,05
2.	Стены и внутренние	-	-	9450	11890	-	-	11,64
3.	Перегородки	-	-	3720	4675	-	-	4,57
4.	Перекрытие и покрытие	-	-	11859	14907	-	-	14,59
5.	Кровля	-	-	6716	8450	-	-	8,27
6.	Лестницы	-	-	2199	2732	-	-	2,67
7.	Полы	-	-	6955	8751	-	-	8,56
8.	Окна	-	-	7934	9982	-	-	9,77
9.	Двери	-	-	2908	3659	-	-	3,58
10.	Внутренняя отделка	-	-	6685	8411	-	-	8,23

214-1-267.83 (17)

- 77 -

2014.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9
II. Вентиляционные каналы		-	-	1615	2031	-	-	1,99
I2. Радиаторные решетки		-	-	2395	3013	-	-	2,95
I3. Встроенная мебель		-	-	109	137	-	-	0,13
Итого				81263	102188	-	-	100,00

214-1-267.83 (17)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 2

К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на санитарно-технические работы

Основание: ОВ, ВК

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 14,204 тыс. руб.

Нормативная условно-
числая продукция 0,817 тыс. руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 101,46 тыс. руб.

2. 1м² полезной
площади здания 11,65 тыс. руб.

3. 1 м³ здания 2,72 тыс. руб.

№№ пп	№ преф- скуран- тов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. чист. прод. прямые затр.	в том числе осн. з/пл экспл. машин в т.ч. з/пл	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Отдел I. Отопление

Раздел I. Сантехнические
работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. EI8-I09 5-I	Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А, М-140А0, М-90, РД-90 высотой 582 мм		экм	108,00	7,66	827	$\frac{71}{33}$	27	$\frac{6}{2}$
2. EI8-II0 5-I	Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А0 высотой 382 мм		"	127,00	10,30	1308	$\frac{83}{40}$	32	$\frac{8}{3}$
3. EI8-229 I5-5	Установка кранов воздуш- ных радиаторных Маевско- го		компл.	60,00	0,49	29	$\frac{10}{5}$	5	-
4. CI30-I034	Краны регулирующие двой- ной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром в мм: 15		шт	95,00	1,34	127	-	-	-
5. CI30-I03	Вентили запорные муфтовые I548П2 diam. 15мм		шт	15,00	1,47	22	-	-	-
6. CI30-I05	То же, diam. 25мм		шт	4,00	2,02	8	-	-	-
7. CI30-I07	То же, diam. 40мм		шт	5,00	3,54	18	-	-	-
8. CI30-I08	То же, diam. 50 мм		шт	3,00	4,32	13	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 80 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Е16-35 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 15мм	м	700,00	0,86	602	<u>325</u> 154	147	7
10.	Е16-36 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 20мм	м	57,00	0,91	52	<u>26</u> 13	12	1
11.	Е16-37 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 25мм	м	40,00	1,03	41	<u>19</u> 8	8	-
12.	Е16-38 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 32мм	м	95,00	1,14	108	<u>44</u> 21	20	1
13.	Е16-39 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 40 мм	м	120,00	1,29	155	<u>56</u> 26	25	1

214-1-267.83 (17)

- 81 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I4.	Е16-40 7-2	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 50мм	м	60,00	1,61	97	38 18	16	2 1
I5.	Е16-40 7-2 СП13-18 СП13-20	То же, диам. 70мм	м	18,00	0,69	1	11 5	5	-
I6.	Е16-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм	100м	10,90	3,94	43	86 41	41	-
		Узел управления							
I7.	Е16-35 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 15мм	м	1,00	0,86	1	-	-	-
I8.	Е16-68 8-3	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружным диаметром 89мм, толщиной стенки 3,5 мм	м	5,00	2,62	13	6 3	3	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	Е18-186 II-2	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 89 мм	шт	2,00	40,50	81	16 7	6	1
20.	С130-103	Вентиль запорный муфтовый 1548МД=15мм	шт	2,00	1,47	3	-	-	-
21.	Е16-118 I2-2	Установка задвижек 3046БР диаметром 80 мм	шт	4,00	24,80	99	17 8	7	1
22.	Е18-226 I5-2	Установка манометров с трехходовым краном	комп.	2,00	3,91	8	1	-	-
23.	Е18-228 I5-4	Установка термометров в оправе прямых или угловых	"	1,00	2,41	2	-	-	-
24.	Е130-1039	Кран трехходовой 14М1-16	шт	5,00	1,07	5	-	-	-
25.	Е16-199 I9-1	Устройство водомерных узлов без обводной линии, диаметром ввода 50 мм, диаметром водомера до 40 мм	узел	1,00	45,20	45	8 3	3	-
26.	С130-1522	Счетчики (водомеры) горячей воды ВТГ-50 Турбинные	шт	1,00	42,40	42	-	-	-
27.	С130-1062	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг "	2,50	0,29	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу I	руб.	-	-	4595	<u>817</u> 385	357	<u>28</u> 6
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	3746	-	-	-
		Материалы	"	-	-	3147	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	22	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	357	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	363	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	234	-	-	-
		Пуск и регулировка	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	500	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	248	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	342	-	-	-

214-Г-267.83 (IV)

- 84 -

2014-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	173	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	4595	-	-	-
		Норматив, условно- чистая продукция	"	-	-	817	-	-	-
		Раздел 2. Строительные работы							
28.	Е15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнения, решеток и печных труб за 2раза	100м2	0,48	37,10	18	<u>17</u>	17	-
29.	Е26-7 2-7	Изоляция горячих поверх- ностей трубопроводов насу- хо полуцилиндрами или цилиндрами минераловатными	м3	3,56	16,80	60	<u>40</u>	39	<u>1</u>
30.	СП14-I49	Полуцилиндры теплоизоляци- онные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200	м3	3,56	30,10	107	-	..	-
31.	Е26-73 I3-9	Обертывание поверхности изоляции тканью стеклянной или лакостеклотканью	100м2	1,31	12,60	17	<u>15</u>	15	-

214-I-267.83 (17)

- 85 -

20134-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.	СII4-528	Трань конструкционная из стеклянных комплексных ни- тей на замасливателе из парафиновой эмульсии марки Т-10 толщиной:40 мм	м3	2,62	31,30	82	-	-	-
33.	ЕI5-6I4 I64-8	Окраска неизолированных труб и радиаторов	100м2	2,6I	55,60	145	$\frac{-}{100}$	100	-
34.	Е26-76 I4-2	Окраска изолированных по- верхностей масляным сос- тавом за два раза	"	0,96	46,70	45	$\frac{-}{10}$	10	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	599	$\frac{-}{182}$	181	$\frac{I}{-}$
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	474	-	-	-
		Материалы	"	-	-	102	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	1	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	181	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	181	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	189	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 86 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	79	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	46	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	599	-	-	-
		Всего по отделу I	"	-	-	5194	<u>817</u> 567	538	<u>29</u> 6
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	474	-	-	-
		Материалы	"	-	-	102	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	1	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	181	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	181	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	189	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	79	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	46	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	599	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 87 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	3746	-	-	-
		Материалы	"	-	-	3147	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	22	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	357	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	363	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	234	-	-	-
		Пуск и регулировка	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	500	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	248	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	342	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	173	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	4595	-	-	-
		Нормат. условно-чистая продукция	"	-	-	817	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Отдел 2. Вентиляция									
35.	E20-708 20-3	Установка агрегатов вентиляторных радиальных из углеродистой стали В-Ц4-70 и 6,3А с электродвигателем 4А132М4	шт	2,00	233,00	466	$\frac{-}{13}$	12	$\frac{1}{-}$
36.	E20-735 22-1	Вентилятор САМАЛ	шт	6,00	42,20	253	$\frac{-}{14}$	14	-
37.	E20-673 17-7	Вставка гибкая ВВ-2I	шт	2,00	31,50	63	$\frac{-}{3}$	3	-
38.	E20-687 17-6	То же, ВМ-1А	шт	2,00	23,90	48	$\frac{-}{3}$	3	-
39.	E20-762 25-3	Установка калориферов масляной, т до 0,4	шт	4,00	8,77	35	$\frac{-}{20}$	16	$\frac{4}{1}$
40.	С130-748	Калорифер КВБ-8П	шт	2,00	62,60	125	-	-	-
41.	С130-747	То же КВБ-7П	шт	2,00	53,80	108	-	-	-
42.	E20-697 18-2	Установка подставок под калориферы	100кг	0,04	36,10	1	-	-	-
43.	E20-468 9-7	Установка клапанов КВУ с электроподогревателями ТЭН-1,05 с механизмом исполн. МЭО-093/25-025П размером клапана 600х1000 А	шт	1,00	104,00	104	$\frac{-}{2}$	2	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44.	E20-656 15-1	Установка дверей герметических утепленных размером мм, 1250x500	шт	1,00	16,20	16	$\frac{-}{2}$	2	-
45.	E20-105 4-6	Переход из листовой стали	м2	13,82	0,71	10	$\frac{-}{9}$	8	$\frac{1}{-}$
46.	E20-401 7-1	Установка решеток жалюзийных стальных неподвижных штампованных размером, мм 150 x 580	шт	8,00	1,48	12	$\frac{-}{7}$	7	-
Раздел 3. Строительные работы									
47.	E20-100 4-1	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной свыше 3 до 4 мм, диаметром (периметром), мм, до 315/1000	м2	21,10	2,00	44	$\frac{-}{41}$	39	$\frac{2}{-}$
48.	E20-101 4-2	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной свыше 3 до 4мм, диаметром/периметром, мм, до 500/1800	"	41,25	1,46	60	$\frac{-}{55}$	52	$\frac{3}{-}$
49.	E20-103 4-4	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной свыше 3 до 4мм, диаметром-периметром, мм до 900/3600	"	37,40	0,91	34	$\frac{-}{32}$	29	$\frac{3}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.	Е18-14 24-4Б	Установка асбестоцементных коробов перим. до 1000 мм	м2	43,10	0,52	22	22	19	3
51.	Е18-15 24-4Б	Установка асбестоцементных коробов перим. более 1000 мм	"	45,60	0,38	17	17	14	3
52.	0604-802	Стоимость коробов асбесто- цементных разм. 150.150	м	13,00	1,58	21	-	-	-
53.	0604-802	То же, разм. 150.200	м	5,00	1,58	8	-	-	-
54.	0604-804	То же, разм. 200x200	м	30,00	0,84	55	-	-	-
55.	0604-805	То же, разм. 250x250	м	3,00	2,28	7	-	-	-
56.	0604-805	То же, разм. 300x200	м	11,00	2,28	25	-	-	-
57.	0604-805	То же, разм. 400x250	м	8,00	2,96	24	-	-	-
58.	0604-805	То же, разм. 800x300	м	11,00	5,01	55	-	-	-
59.	Е20-10 I-1	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщи- ной 0,7 мм, периметром, мм 1000	м2	21,10	5,59	118	20	19	1
60.	Е20-11 I-2	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром, мм от 1100 до 1600	"	14,60	5,30	77	10	10	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	E20-I2 I-3	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром, мм до 1800	м2	26,30	5,43	143	$\frac{-}{19}$	18	1
62.	E20-I4 I-4	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром, мм до 3600	"	37,40	5,53	207	$\frac{-}{16}$	15	$\frac{1}{-}$
63.	E20-407 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р 150 размером, мм: 100x200	шт	184,00	1,48	272	$\frac{-}{165}$	155	$\frac{10}{4}$
64.	E20-408 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р 200 размером, мм: 200 x 200	"	37,00	1,63	60	$\frac{-}{33}$	31	$\frac{2}{1}$
65.	E20-409 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных подвижных и неподвижных площадью свету м2, до 0,25	"	7,00	1,05	7	$\frac{-}{6}$	6	-
66.	СИ30-I478 А	Решетка Р400	м2	1,120	39,40	44	-	-	-

214-I-267, 83 (IV)

- 92 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
67.	E20-497 II-I	Установка зонтов над шахтами и выхлопными трубами, из листовой стали периметром шахты, мм, 1300	шт	1,00	8,79	9	$\frac{-}{2}$	2	-
68.	E20-500 II-4	Установка зонтов над шахтами и выхлопными трубами из листовой стали периметром шахты, мм, 2600	шт	1,00	16,60	17	$\frac{-}{4}$	4	-
69.	E20-525 I2-I	Установка дефлекторов диаметром патрубка мм: 200	шт	1,00	8,31	8	$\frac{-}{2}$	2	-
70.	E20-527 I2-I	Установка дефлекторов диаметром патрубка мм: 400	"	2,00	13,50	27	$\frac{-}{5}$	5	-
71.	E20-528 I2-2	Установка дефлекторов диаметром патрубка мм: 500	шт	1,00	19,30	19	$\frac{-}{3}$	3	-
72.	E20-660 I5-2	Установка люков герметических	шт	4,00	2,23	9	$\frac{-}{7}$	6-	-I
		Подъемно-транспортные средства							
73.	I906-I6I3 6Д6	Тележка ТТ-400	шт	1,00	33,00	33	-	-	-
74.	Ц3-4-592	Монтаж тележки ТТ-400	шт	1,00	67,50	68	$\frac{-}{30}$	24	$\frac{6}{11}$

214-I-267.83 (IV)

- 93 -

20124-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Теплоснабжение установки III							
75.	Е16-67 8-2	Трубопровод диам.60.2,5	м	14,00	2,21	31	$\frac{-}{7}$	7	-
76.	Е16-35 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 15мм	м	3,00	0,86	3	$\frac{-}{1}$	1	-
77.	С130-1062	Крепление для трубопроводов	кг	7,00	0,29	2	-	-	-
78.	С130-103	Вентиль запорный муфтовый 1548П2 диам.15мм	шт	2,00	1,47	3	-	-	-
79.	С130-104	То же, диам.20 мм	шт	2,00	1,69	3	-	-	-
80.	С130-108	То же, диам.50 мм	шт	2,00	4,32	9	-	-	-
81.	Е18-228	Установка термометров в опрае прямых или угловых	компл.	1,00	2,41	2	-	-	-
82.	23075-112 66	Клапан регулирующий 254931 диам.20мм	шт	1,00	65,00	65	-	-	-
83.	ШП-540- 13	Клапан регулирующий с электрическим исполнительным механизмом, диаметр условного прохода, мм, до:150	шт	1,00	1,71	2	$\frac{-}{1}$	1	-

214-1-267.83 (17)

- 94 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	2464	<u>-</u> 498	462	<u>36</u> 14
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	98	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	2	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	6	-	-	-
		Загот.складские расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	107	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	70	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	25	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	25	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	22	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	7	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	99	-	-	-

213-1-267.83 (IV)

- 95 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	234	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	6	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	33	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	39	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	38	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	22	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	294	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	1605	-	-	-
		Материалы	"	-	-	719	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	16	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	8	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	404	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	412	-	-	-
		Всего стоимость материалов и конструкций		-	-	458	-	-	-

214-1-267,83 (17)

- 96 -

20194-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	213	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	146	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	1964	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы							
84.Е18-192 II-6		Установка воздухооборн-ков из стальных труб, горизонтальных и вертикальных, наружным диаметром корпуса 76 мм	шт	1,00	4,72	5	I	I	-
85.Е26-16 4-3		Изоляция горячих поверхностей трубопроводов изделиями минераловатными или стекловатными	м3	0,12	20,40	2	I	I	-
86.С114-149		Полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200	м3	0,12	30,10	4	-	-	-
87.Е26-73 13-9		Обертывание поверхности изоляции тканью стеклотканевой 100м2	0,05	12,60	1	I	I	-	-

214-1-267.83 (17)

- 97 -

20199-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
88.СII4-528		Ткань конструкционная из стеклянных комплексных ни- тей на замасливателе из парафиновой эмульсии марки Т-10 толщиной 40 мм	м3	0,10	31,30	3	-	-	-
89.ЕI5-647 I66-3-3I		Окраска печным лаком по металлоу оконных заполне- ний, решеток и печных труб за 2 раза	100м2	0,03	37,10	1	$\frac{1}{4}$	1	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	19	$\frac{1}{4}$	4	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	II	-	-	-
		Материалы	"	-	-	I	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	3	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	3	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	13	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	5	-	-	-
		Материалы	"	-	-	3	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	1	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	1	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	6	-	-	-
		Всего по отделу 2	"	-	-	3915	<u>575</u>	533	<u>4215</u>
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	98	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	2	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	6	-	-	-
		Заготов. складские расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	107	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	70	-	-	-

214-Г-267,83 (17)

- 99 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Эксплуатация машин	руб.	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	25	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	25	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	22	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	7	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	"	-	-	99	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	245	-	-	-
		Материалы	"	-	-	1	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	36	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	42	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	40	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	22	-	-	-

214-1-267.83 (Л)

- 100 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	307	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	285I	-	-	-
		Материалы	"	-	-	1654	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2I	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	9	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	472	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	48I	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	69I	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	300	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	25I	-	-	-
		Всего, стоимость сантех- нических работ	"	-	-	3402	-	-	-
		Отдел 3. Холодное водоснабжение							

214-I-267.83 (LV)

- 101 -

20174-014

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 5. Сантехнические работы							
90.	Е16-4 1-3	Прокладка трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб в траншеях, диаметром, 100 мм	м	3,00	4,82	14	$\frac{-}{1}$	1	-
91.	С113-609	Трубы чугунные напорные раструбные ГОСТ 9583-75 диаметр условного прохода в мм: ду: Толщина стенок в мм: т: ДУ-100 Т-8.3	м	3,00	4,25	13	-	-	-
92.	Е16-23 3-3	Установка фасонных частей чугунных напорных, диаметром 100 мм	т	0,02	457,00	9	-	-	-
93.	Е16-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 15мм	м	115,00	1,20	138	$\frac{-}{27}$	26	1
94.	Е16-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 20 мм	м	34,00	1,35	46	$\frac{-}{8}$	8	-

214-1-267.83 (17)

- 102

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
95.ЕІ6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 25 мм		м	28,00	1,36	38	$\frac{-}{6}$	6	-
96.ЕІ6-44 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 32 мм		м	5,00	1,58	8	$\frac{-}{1}$	1	-
97.ЕІ6-46 7-4	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 50мм		м	37,00	2,21	82	$\frac{-}{12}$	11	1
98.ЕІ6-48 7-5	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 80 мм		м	11,00	2,99	33	$\frac{-}{4}$	4	-
99.СІ30-85	Вентиль І548Р2 диам. І5мм		шт	44,00	1,25	55	-	-	-
100.СІ30-86	То же, диам.20 мм		шт	4,00	1,48	6	-	-	-
101.СІ30-87	То же, диам.25 мм		шт	5,00	1,82	9	-	-	-

214-І-267.83 (ІГ)

- І03 -

2017-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
102.	Е16-186	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм	шт	2,00	2,07	4	-	-	-
103.	Е16-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отоп- ления, водопровода и горяче- го водоснабжения, диаметром до 50 мм	100м	2,30	3,94	9	$\frac{1}{9}$	9	-
104.	Е16-117 12-1	Установка задвижек 3046БР диаметром 50 мм	шт	2,00	17,40	35	$\frac{1}{2}$	2	-
105.	Е16-118 12-2	Установка задвижек 3046БР диаметром 80 мм	шт	1,00	24,00	25	$\frac{1}{2}$	2	-
106.	Е16-184 16-1	Установка кранов пожарных, диаметром 50 мм	шт	4,00	47,70	191	$\frac{1}{7}$	7	-
		Всего по разделу	5	руб.	-	-	$\frac{79}{79}$	77	$\frac{2}{1}$
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	715	-	-	-
		Материалы	"	-	-	550	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 104 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Основная заработная плата	руб.	-	-	77	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	77	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	83	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	94	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	64	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	873	-	-	-
		Раздел 6. Строительные работы							
107.Е15-647 I66-3-3I		Окраска трубопроводов перед изоляцией лаком	100м2	0,14	37,10	5	1/8	5	-
108.Е26-7 2-7		Изоляция горячих поверхностей трубопроводов насухо полуцилиндрами или цилиндрами минераловатными	м3	0,74	16,80	12	1/8	8	-
109.С114-149		Полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200	м3	0,74	30,10	22	-	-	-

214-I-267.13 (17)

- ЛД -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
II0.E26-73 I3-9		Обертывание поверхности изоляции тканью стеклянной или лагостеклотканью	100м2	0,43	12,60	5	$\frac{-}{5}$	5	-
III.CII4-528		Ткань конструкционная из стеклянных комплексных нитей на замасливателе парафиновой эмульсии мар- ки Т-10 толщиной 40мм	м3	0,86	31,30	27	-	-	-
II2.EI5-6I4 I64-8		Окраска неизолированных труб	100м2	0,01	55,60	1	-	-	-
II3.E26-76 I4-2		Окраска по изоляции	100м2	0,43	46,70	20	$\frac{-}{4}$	4	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	II6	$\frac{-}{22}$	22	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроитель- ных работ	"	-	-	92	-	-	-
		Материалы	"	-	-	20	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	22	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	22	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	49	-	-	-

214-Г-267.83 (Г)

- 106 -

20134-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		Накладные расходы	руб.	-	-	15	-	-	-	214-1-267.83 (IV)	
		Плановые накопления	"	-	-	9	-	-	-		
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	116	-	-	-		
		Всего по отделу 3	"	-	-	989	101	99	<u>2</u>		
		В том числе:									
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	92	-	-	-	- 107 -	
		Материалы	"	-	-	20	-	-	-		
		Основная заработная плата	"	-	-	22	-	-	-		
		Всего заработная плата	"	-	-	22	-	-	-		
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	49	-	-	-		
		Накладные расходы	"	-	-	15	-	-	-		
		Плановые накопления	"	-	-	9	-	-	-		
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	116	-	-	-		
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	715	-	-	-		

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Материалы	руб.	-	-	550	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	77	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	77	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	83	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	94	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	64	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	873	-	-	-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение							
		Раздел 7. Сантехнические работы							
II4.EI6-4I 7-3		Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 15 мм	м	137,00	1,20	164	33	32	1

214-I-267.83 (IV)

- 108 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
II5.EI6-42 7-3		Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 20 мм	м	42,00	1,35	57	$\frac{1}{10}$	10	-
II6.EI6-43 7-3		Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 25 мм	м	36,00	1,36	49	$\frac{1}{8}$	8	-
II7.EI6-44 7-3		Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 32 мм	м	28,00	1,58	44	$\frac{1}{10}$	6	-
II8.EI6-45 7-3		Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 40мм	м	21,00	1,79	38	$\frac{1}{5}$	5	-
II9.EI6-46 7-1		Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 50мм	м	25,00	2,21	55	$\frac{1}{8}$	7	1

214-I-267.83 (17)

- 109 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I20.EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм		100м	2,89	3,94	II	II	II	-
I21.EI6-II7 I2-I	Установка задвижек 3046БР диаметром 50 мм		шт	1,00	17,40	I7	I	I	-
I22.CI30-I03	Вентиль I548П2 diam. I5мм		шт	3I,00	I,47	-46	-	-	-
I23.CI30-I04	То же, diam. 20мм		шт	1,00	1,69	2	-	-	-
I24.CI30-I05	То же, diam. 25мм		шт	3,00	2,02	6	-	-	-
I25.CI30-I06	То же, diam. 32мм		шт	2,00	2,53	5	-	-	-
I26.EI7-4I 3-I	Установка полотенцесушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32мм поверхностью нагрева 0,2 м ²		шт	7,00	2,62	I8	3	3	-
I27.EI7-52 3-3	Установка термосмесителей ТСВБ		шт	8,00	0,59	5	4	4	-
I28.CI30-I528	Термосмесители воды ТСВБ		компл.	8,00	26,70	2I4	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- II 0 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I29.Е17-52 3-3		Установка смесителей общих для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУ-ШЛ	шт	2,00	II,90	24	$\frac{-}{I}$	I	-
I30.Е17-49 3-3		Смеситель для душа СМ-Д-ШЛ	шт	8,00	9,15	73	$\frac{-}{4}$	4	-
		Всего по разделу 7	руб.	-	-	1013	$\frac{-}{94}$	92	<u>2</u>
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	828	-	-	-
		Материалы	"	-	-	463	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	92	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	92	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	273	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	III	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	74	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	1013	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- III -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 8. Строительные работы							
I31.	E15-647 I66-3-3I	Окраска трубопроводов перед изоляцией лаком		0,15	37,10	6	-	-	-
I32.	E26-7 2-7	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов насухо полуцилиндрами или цилиндрами минераловатными	м3	0,99	16,80	17	II	II	-
I33.	CI14-I49	Полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200	"	0,99	30,10	30	-	-	-
I34.	E26-73 I3-9	Обертывание поверхности изоляции тканью стеклянной или лакостеклотканью	100м2	0,57	12,60	7	$\frac{-}{7}$	7	-
I35.	CI14-528	Ткань конструкционная из стеклянных комплексных нитей на замасливателе из парафиновой эмульсии марки Т-10 толщиной: 40 мм	м3	1,14	31,30	36	-	-	-
I36.	E26-76 I4-2	Окраска по изоляции	100м2	0,57	46,70	27	$\frac{-}{6}$	6	-

214-I-267.83 (17)

- П2 -

2017-11-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137.	Е15-614 164-8	Окраска неизолированных труб	100м2	0,13	55,60	7	$\frac{1}{5}$	5	-
		Всего по разделу 8	руб.	-	-	156	$\frac{1}{29}$	29	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	124	-	-	-
		Материалы	"	-	-	29	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	29	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	29	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	66	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	20	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	12	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	156	-	-	-
		Всего по отделу 4	"	-	-	1169	$\frac{1}{123}$	121	$\frac{2}{11}$
		В том числе:							

214-1-267.83 (17)

- ПЗ -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	124	-	-	-
		Материалы	"	-	-	29	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	29	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	29	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	66	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	20	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	12	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	156	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	828	-	-	-
		Материалы	"	-	-	463	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	92	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	92	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	273	-	-	-

124-1-267.83 (IV)

- II -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	III	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	74	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	1013	-	-	-
		Отдел 5. Канализация							
I38.	E16-30 5-1	Прокладка трубопроводов из чугунных канализацион- ных труб по стенам зданий и в каналах, диаметром 50мм м	м	62,00	3,21	199	$\frac{30}{30}$	28	$\frac{2}{1}$
I39.	E16-3I 5-2	Прокладка трубопроводов из чугунных канализацион- ных труб по стенам зданий и в каналах, диаметром 100 мм	м	137,00	4,59	629	$\frac{71}{71}$	67	$\frac{4}{1}$
I40.	E17-1 1-1	Ванна чугунная эмалиро- ванная ИВ-1	комп.	1,00	47,60	48	$\frac{1}{2}$	2	-
I41.	E17-20 1-2	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и по- луфарфоровых со смесителем с нижней камерой смешивания полукруглых без спинки, раз- мером в мм 550x420x150	"	2,00	18,10	36	$\frac{1}{3}$	3	-

214-Г-267.83 (Г)

- П5 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I42.	Е17-74 4-6	Видуар (больничный слив)	компл.	2,00	59,40	II9	$\frac{-}{6}$	6	-
I43.	Е17-15 I-4	Умывальник детский	"	20,00	15,50	3I0	$\frac{-}{22}$	2I	I
I44.	Е17-34 I-8	Установка поддонов душевых чугунных эмалированных глубоких	"	4,00	37,90	I52	$\frac{-}{4}$	4	-
I45.	Е17-32 I-8	Установка поддонов душевых стальных эмалированных мел- ких ПМС-I	"	4,00	18,30	73	$\frac{-}{4}$	4	-
I46.	Е17-57 4-I	Установка унитаза Компакт	"	I,00	23,20	23	$\frac{-}{I}$	I	-
I47.	Е17-59 4-I	Установка унитаза компакт детского	"	I5,00	20,00	300	$\frac{-}{24}$	22	$\frac{2}{I}$
I48.	Е17-36 I-8	Установка трапов чугунных эмалированных ТП-50	"	6,00	6,3I	38	$\frac{-}{2}$	2	-
I49.	Е17-37 I-10	Установка трапов чугунных эмалированных ТП-100	"	8,00	14,60	II7	$\frac{-}{9}$	9	-
I50.	СИ30-I493	Сифоны-ревизии для рако- вин диаметром 50	шт	3I,00	I,07	33	-	-	-

214-I-267.83 (17) - - П6 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I51.Е17-89 6-4		Установка раковин стальных эмалированных с отъемной спинкой РСТО-1, РСТО-2	компл.	2,00	9,18	18	$\frac{-}{1}$	1	-
I52.Е16-55 8-1		Труба стальная бесшовная Д=45.2,5	м	10,00	2,18	22	$\frac{-}{4}$	4	-
I53.С130-1493		Сифоны-ревизии для раковин диаметром 50	шт	2,00	1,07	2	-	-	-
I54.С130-1047		Краны туалетные латунные с гальванопокрытием настольные; с жесткозакрепленным изливом КТН-15ЖД	шт	19,00	1,29	25	-	-	-
I55.2407-1321		Смеситель для моек, латунный с гальванопокрытием, диаметр подводки 15мм ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦА	шт	24,00	4,39	105	-	-	-
I56.Е17-53 3-3		Установка смесителей	шт	24,00	0,59	14	$\frac{-}{12}$	12	-
		Всего по отделу 5	руб.	-	-	2768	$\frac{-}{195}$	186	$\frac{9}{3}$
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	2263	-	-	-
		Материалы	"	-	-	1899	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 17 -

2018404

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Эксплуатация машин	руб.	-	-	6	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	3	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	186	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	189	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	165	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	300	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	205	-	-	-
		Всего ,стоимость сантехнических работ	"	-	-	2768	-	-	-
		Отдел 6. Водосток							
		Раздел 9. Сантехнические работы							
157.Е16-34 6-2		Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром 100 мм	м	15,00	3,10	47	$\frac{-}{6}$	6	-

214-1-267.83 (17)

- П8 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I58.EI6-58 8-3		Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных труб для отолнения и газоснабжения, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4мм	м	14,00	3,73	52	$\frac{-}{8}$	7	$\frac{1}{-}$
I59.EI6-I88 I7-I		Установка воронок водосточных, диаметром 100 мм	шт	2,00	2,28	5	$\frac{-}{4}$	3	$\frac{1}{-}$
I60.OI050I-75		Воронка ВР-9, диам.100мм	"	2,00	17,13	34	-	-	-
		Всего по разделу 9	руб.	-	-	169	$\frac{-}{18}$	16	$\frac{2}{-}$
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	138	-	-	-
		Материалы	"	-	-	85	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2	-	-	-
		Основная заработная плата,	"	-	-	16	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	16	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	34	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	19	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	12	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- П9 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	169	-	-	-
		Всего по отделу 6	"	-	-	169	<u>18</u>	16	<u>2</u>
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	138	-	-	-
		Материалы	"	-	-	85	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	2	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	16	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	16	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	34	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	19	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	12	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	169	-	-	-
		Всего по смете	"	-	-	14204	<u>817</u> <u>1579</u>	1493	<u>86</u> <u>24</u>
		В том числе:							

214-1-267.83 (17)

- 120 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	98	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	2	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	6	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	107	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	70	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	25	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	25	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	22	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	7	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	"	-	-	99	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	935	-	-	-
		Материалы	"	-	-	152	-	-	-

214-1-267,83 (17)

- 121 -

20144-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Эксплуатация машин	руб.	-	- -	I	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	6	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	268	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	274	-	-	-
		Стоймость материалов и конструкций	"	-	-	3II	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	154	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	89	-	-	-
		Всего, стоймость общестрой- тельных работ	"	-	-	II78	-	-	-
		Стоймость сантехнических работ	"	-	-	I054I	-	-	-
		Материалы	"	-	-	7798	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	55	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	18	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	I200	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	I218	-	-	-

214-I-267.83 (17)

- 122 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость материалов и конструкций	руб.	-	-	1480	-	-	-
		Пуск и регулировка	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1324	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	248	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	948	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	173	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	12820	-	-	-
		Норматив. условно-чистая продукция	"	-	-	817	-	-	-

/ Начальник отдела *To Kevd' -* Герасимова
 Составил *АБ -* Арсентьева
 Проверил *Осч -* Осипова

Сводка объемов и стоимости работ
по смете 2

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стоим- мость (руб.)		Удельный вес конструктив- ных элемен- тов и видов работ
				Прямых затрат	с наклад- ными рас- ходами и плановы- ми накоп.	ДРЯ- ми расхо- да- ми и плано- выми накоп.	с накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Сантехнические работы	-	-	3753	4595	-	-	32,35
2.	Строительные работы	-	-	1715	2031	-	-	14,30
3.	Строительные работы	-	-	2016	2464	-	-	17,35
4.	Строительные работы	-	-	16	19	-	-	0,13
5.	Сантехнические работы	-	-	715	873	-	-	6,15
6.	Строительные работы	-	-	92	116	-	-	0,82
7.	Сантехнические работы	-	-	828	1013	-	-	7,13
8.	Строительные работы	-	-	2387	2924	-	-	20,59
9.	Строительные работы	-	-	138	169	-	-	1,19
Итого:		м3	5222,00	11660	14204	5	6	100,00

214-Г-267.83 (17)

- 124 -

20174-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3
К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на электроосвещение

Основание: ЭО
 Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 5,273 тыс.руб.

Нормативная условно-
 чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 37,66 тыс.руб.

2. 1м2 полезной площади
 здания 4,32 тыс.руб.

3. 1м3 здания 1,01 тыс.руб.

№ п/п	№ преи- скураф- тов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. чист.	в том числе: осн. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел I. Монтажные
 работы

I.Е21-151 27-6	Монтаж щитка ЯОУ-8506	100шт	0,02	298,00	6		15	5	-
-------------------	-----------------------	-------	------	--------	---	--	----	---	---

214-1-267.83 (17)

125

201404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	E2I-150 27-5	То же, ЯОУ-8505	100шт	0,01	238,00	2	$\frac{-}{2}$	2	-
3.	E2I-152 27-7	Установка трансформаторов понизительных мощностью до 0,25 кВа	"	0,05	124,00	6	$\frac{-}{4}$	4	-
4.	Ц8-84-I	Монтаж звонка ЗП-220	шт	6,00	0,38	2	$\frac{-}{2}$	2	-
5.	E2I-26 25-2	Монтаж светильника ШП-100шт	100шт	0,04	120,00	5	$\frac{-}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
6.	E2I-129 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания бра и плафоны с количеством ламп до 2	"	0,89	85,20	76	$\frac{-}{29}$	28	$\frac{1}{1}$
7.	E2I-139 26-5	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на подвесах с числом ламп 2	"	1,36	124,00	169	$\frac{-}{151}$	101	$\frac{50}{17}$
8.	E2I-114 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке	"	0,90	13,30	12	$\frac{-}{10}$	10	-
9.	E2I-119 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	"	0,45	12,90	6	$\frac{-}{5}$	5	-

214-I-267.83 (17)

- 126 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	Е21-114 23-2	Монтаж выключателя строен-ного	100 шт	0,08	13,30	1	$\frac{1}{1}$	1	-
11.	Е21-77 15-5	Прокладка стальных труб в готовых бороздах, перекрытиях под заливку бетоном диаметром в мм, до 25	100м	0,40	14,30	6	$\frac{1}{5}$	5	-
12.	Е21-84 15-5	Прокладка виниловых труб, поставляемых прямыми трубами длиной 5-7 м, в перекрытиях под заливку бетоном диаметром условного прохода до 25 мм	"	0,15	6,80	1	$\frac{1}{1}$	1	-
13.	Е21-85 16-5	Прокладка виниловых труб, поставляемых прямыми трубами длиной 5-7 м, в перекрытиях под заливку бетоном диаметром условного прохода до 32 мм	"	1,20	9,78	12	$\frac{1}{8}$	8	-
14.	Е21-93 17-1	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 2,5 мм ²		0,05	3,28	1	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 127 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15.Е21-94 I7-2	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 6 мм ²		100 ^{шт}	0,40	4,56	2	$\frac{1}{1}$	1	-
16.Е21-95 I7-3	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 16 мм ²		"	1,30	6,67	9	$\frac{1}{8}$	6	$\frac{2}{1}$
17.Е21-98 I7-6	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 2,5 мм ²		"	0,25	1,47	1	-	-	-
18.Е21-99 I7-7	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 6 мм ²		"	1,20	1,69	2	$\frac{1}{2}$	2	-

214-1-267.83 (17)

- 128 -

2017-04-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.Е21-100 17-8	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 16 мм ²		100м	3,70	3,08	11	<u>10</u>	10	-
20.Е21-104 18-2	Прокладка проводов в путотах перекрытий или перегородок "		"	25,00	6,60	165	<u>135</u>	135	-
21.Е21-108 20-1	Прокладка кабеля с винилитовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками с креплением накладными скобами- кабель сечением до 6 мм ²		"	3,20	39,80	127	<u>120</u>	92	<u>28</u> 9
Всего по разделу I			руб.	-	-	1034	<u>504</u>	420	<u>84</u> 29
В том числе:									
Стоимость монтажных работ			"	-	-	2	-	-	-
Основная заработная плата			"	-	-	2	-	-	-
Всего заработная плата			"	-	-	2	-	-	-
Накладные расходы			"	-	-	2	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 129 -

20174 04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	4	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	620	-	-	-
		Материалы	"	-	-	116	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	55	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	29	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	418	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	447	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	333	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	77	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	1030	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником							
22.	1517-2233	Щиток осветительный ЯСУ-8506	шт	2,00	52,72	105	-	-	-
23.	1517-2233	То же, ЯУО-8505	шт	1,00	52,72	53	-	-	-

214-Г-267.83 (Г)

- 130 -

2017404

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24.	СИ56-240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП-0,25	шт	5,00	13,70	69	-	-	-
25.	СИ53-4I	Светильники без отражателя ШПР-100-01УЗ, ШПР-100-02УЗ	шт	4,00	5,57	22	-	-	-
26.	СИ53-140	Светильник НПО20.100	"	30,00	2,22	67	-	-	-
27.	СИ53-140	То же, НПО 19,60	"	10,00	2,22	22	-	-	-
28.	СИ53-137	Светильник НБО-05,60	"	8,00	1,91	15	-	-	-
29.	I507-3016	Светильник НВО-25	"	7,00	1,54	11	-	-	-
30.	I507-1044	Светильник НШП-01	"	6,00	7,86	47	-	-	-
31.	Цена завода г.Бельцы	То же, ПО-02	"	28,00	4,07	114	-	-	-
32.	СИ53-152	Светильники с рассеивателем цельным из оргстекла со стартерным прв типа ЛПО02-2,40/П-01УХЛ4	"	120,00	18,10	2172	-	-	-
33.	I507-1154	Светильник подвесной ПВЛП-1-2x40-0У2ХЛ4	"	16,00	36,60	586	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 131 -

2014-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34.	СИ54-218	Звонок безыскровый на напряжение 220В укомплектован звонковой кнопкой корпус пластмассовый двухцветный типа ЗП	шт	6,00	1,80	11	-	-	-
35.	СИ53-281	Лампы Б215-225-150	10шт	2,80	1,19	3	-	-	-
36.	СИ53-276	Лампы Б220-230-100	"	3,60	1,08	4	-	-	-
37.	СИ53-265	Лампы Б220-230-60	"	3,00	0,99	3	-	-	-
38.	СИ53-307	Лампы М036-25	"	0,70	0,88	1	-	-	-
39.	СИ53-231	Лампы ЛБ40, ЛД40, ЛТБ40, ЛХБ40	"	28,00	7,20	202	-	-	-
40.	СИ53-251	Стартеры для люминесцентных ламп типа 80С-220	"	28,00	1,42	40	-	-	-
41.	И504-6160	Выключатель для скрытой установки	шт	65,00	0,43	28	-	-	-
42.	И504-6161	То же, сдвоенный	"	25,00	0,70	18	-	-	-
43.	И504-6162	То же, строенный	"	8,00	0,97	8	-	-	-
44.	СИ54-142	Розетка штепсельная	"	45,00	0,21	9	-	-	-

214-1-267.83 (IV)

- 132 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45.	СИИЗ-14	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ДУ-20 Т-2.В м		40,00	0,31	12	-	-	-
46.	0503-8012-2	Труба виниловая Д=20мм "		15,00	0,22	3	-	-	-
47.	0503-8012-5	То же, Д=32 мм "		120,00	0,53	64	-	-	-
48.	СИ52-202	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323/79 на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АППВС, с числом жил и сечением, мм ² : 2х2,5							
49.	СИ52-205	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323/79 на напряжение до 380 в с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АППВС, с числом жил и сечением, мм ² : 3х 2,5	100м	0,50	56,80	28	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 133 -

20134-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.	СИ52-203	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АШВС, с числом жил и сечением, мм ² : 2x4	1000м	0,45	55,30	25	-	-	-
51.	СИ52-206	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АШВС, с числом жил и сечением, мм ² : 3x4	"	0,15	83,90	13	-	-	-
52.	СИ52-223	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660 В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 2x5	"	0,03	28,40	1	-	-	-

214-Г-267.83 (Г)

- 134 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.	СИ52-229	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением; мм2: 4	1000м	0,16	34,90	6	-	-	-
54.	СИ52-231	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660 в с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм2: 10	"	0,16	72,90	12	-	-	-
55.	СИ52-232	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323/79 на напряжение до 660 в с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм : 16	"	0,34	105,00	36	-	-	-
56.	СИ51-1196	Кабели силовые на напряжение 1000В двухжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки АВВГ, с числом жил и сечением, мм2: 2х2,5	"	0,25	179,00	45	-	-	-

224-Г-267.83 (IV)

- 135 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57.С151-1252		Кабели силовые на напряже- ние 1000В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоля- цией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сече- нием, мм ² :3х2,5	1000м	0,07	222,00	16	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	4239	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	3914			
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	3912	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	310	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	4224	-	-	-
		Стоимость, сантехнических работ	"	-	-	12	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	12	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-

214-1-267.83 (IV)

- 136 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	15	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	5273	504	420	<u>84</u> 29
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	3916	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	2	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	2	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	3912	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	310	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	4228	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	620	-	-	-
		Материалы	"	-	-	116	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	55	-	-	-

214-Г-267.83 (IV)

- 137 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Зарботная плата машинистов	руб.	-	-	29	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	418	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	447	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	333	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	77	-	-	-
		Всего, с тоимость общестрой-тельных работ	"	-	-	1030	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	12	-	-	-
		Стоимость материалов и конотрукций	"	-	-	12	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	15	-	-	-

/ Начальник отдела
 Составил
 Проверил

Б. Кенд
А. С.
О. С.

Герасимова
 Арсентьева
 Осипова

214-I-267.83 (IV)

- 138 -

20174-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ
по смете 3

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стои- мость (руб.)		Удельный вес конст- руктивных элементов и видов работ
				пря- мые зат- раты	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	пря- мые зат- раты	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1. Монтажные работы			622	1034	-	-	19,61
	2. Материалы, не учтенные сборником			3926	4239	-	-	80,39
	Итого	м3	5222,00	4548	5273	2	2	100,00

214-Г-267.83 (Г)

- 139 -

20174-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 4
к типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на электросиловое оборудование

Основание: Э0	Сметная стоимость	1,349 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года	Нормативная условно-чистая продукция	тыс.руб.
	Показатель по смете	
	Стоимость на:	
	1. Расчетную единицу	9,64
	2. 1м2 полезной площади здания	1,11 тыс.руб.
	3. 1 м3 здания	0,26 тыс.руб.

№№ пп	№ преи-скураторов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. чист. прод. прямые затраты	в том числе: осн. з/пл	эксп. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел I. Оборудование
и монтажные работы

I. Ц8-572-7	Вводно-распределительная панель ВРУ1-47	шт	1,00	10,70	II	I	2	I
-------------	---	----	------	-------	----	---	---	---

214-I-267.83 (17)

- 140 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Ц8-572-7	То же, ВРУИ-22	шт	1,00	10,70	II	$\frac{1}{3}$	2	I
3.	Ц8-574-6	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: предохранитель плавкий на ток до 250 А	шт	10,00	0,66	7	$\frac{1}{3}$	3	-
		Подготовка к включению ВРУИ-II							
4.	Ц8-574-2	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: рубильник на ток до 630 А	полюс	6,00	1,42	9	$\frac{1}{3}$	3	-
5.	Ц8-574-7	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: предохранитель плавкий на ток до 400 А	шт	6,00	1,03	6	$\frac{1}{3}$	3	-
6.	Ц8-574-56	Монтаж конденсаторов	шт	6,00	0,55	3	$\frac{1}{2}$	2	-
7.	Ц8-574-53	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: шунт, трансформатор тока или напряжения, стабилиз. трансформатор	шт	6,00	0,51	3	$\frac{1}{1}$	1	-

214-I-267,83 (IV)

- IAI -

2017/11/04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Ц8-574-55	Монтаж счетчика	шт	2,00	1,19	2	$\frac{1}{1}$	1	-
9.	Ц8-612-7	Монтаж СУ9445-47	100шт	0,01	508,00	5	$\frac{1}{3}$	3	-
10.	Ц8-612-9	Монтаж щитка ЯОУ-8503	"	0,02	262,00	5	$\frac{1}{3}$	3	-
11.	1504-0454 9	Пускатель ПМЛ-123002	шт	4,00	12,20	49	-	-	-
12.	Ц8-531-1	Пускатель магнитный отдель- но стоящий на конструкции на полу на ток до 40А	шт	4,00	3,73	15	$\frac{1}{6}$	6	-
13.	1504-0455 1	Пускатель ПМЛ-223002	"	1,00	15,40	15	-	-	-
14.	Ц8-531-1	Пускатель магнитный отдель- но стоящий на конструкции на полу на ток до 40 А	шт	1,00	3,73	4	$\frac{1}{2}$	2	-
15.	Ц8-522-5	Аппарат штепсельный на конструкции на стене или колонне на ток до 25А с ко- личеством цепей до 4	комп.	10,00	2,32	23	$\frac{1}{10}$	10	-
16.	Ц8-417-5	Труба винипластовая в пе- рекритиях под заливку бе- тоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	4,85	15,90	77	$\frac{1}{38}$	37	$\frac{1}{1}$

214-1-267.83 (17)

- 142 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	ЦВ-4Г7-6	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 32мм 100м		0,40	20,60	8	$\frac{-}{4}$	4	-
18.	ЦВ-4Г7-7	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 50мм "		0,40	15,60	6	$\frac{-}{4}$	4	-
19.	ЦВ-406-6	Труба стальная в готовых бороздах перекрытиях под заливку бетоном или в земле, диаметр до 50 мм "		0,35	29,90	10	$\frac{-}{8}$	6	$\frac{2}{1}$
20.	ЦВ-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 12,5 мм ² "		4,00	4,88	20	$\frac{-}{18}$	9	$\frac{9}{3}$
21.	ЦВ-409-2	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 16 мм ² "		1,00	6,02	6	$\frac{-}{6}$	3	$\frac{3}{1}$
22.	ЦВ-409-3	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 16 мм ² "		0,60	9,29	6	$\frac{-}{5}$	2	$\frac{3}{1}$

214-I-267.83 (Г)

- 143 -

20 174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	Ц8-409-б	Затягивание проводов в тру- бы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 70 мм ²	100м	0,40	14,00	6	$\frac{-}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
24.	Ц8-409-II	За каждый последующий про- вод, сечением до: 2,5 мм ²	"	12,00	1,21	15	$\frac{-}{14}$	14	-
25.	Ц8-409-12	За каждый последующий про- вод, сечением до: 6 мм ²	"	2,30	1,38	5	$\frac{-}{3}$	3	-
26.	Ц8-409-13	За каждый последующий провод, сечением до: 16 мм ²	"	1,25	2,53	3	$\frac{-}{3}$	3	-
27.	Ц8-409-15	За каждый последующий провод, сечением до: 70 мм ²	"	1,20	3,14	4	$\frac{-}{4}$	4	-
28.	Е34-50I 10I-1	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением манжетами	"	0,06	110,15	7	$\frac{-}{1}$	1	-
29.	Ц8-522-1	Выключатель или переключатель пакетный на конст- рукции на стене или колон- не с количеством зажимов до 9 на ток до 25 А	шт	1,00	2,60	3	$\frac{-}{1}$	1	-
		Всего по разделу I	руб.	-	-	499	$\frac{-}{157}$	134	$\frac{23}{7}$

214-I-267.83 (17)

- 144 -

20194-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:!							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	64	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	I	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Заготов.складские расходы	"	-	-	I	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	"	-	-	70	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	27I	-	-	-
		Материалы	"	-	-	109	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	16	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	7	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	133	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	140	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	117	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	32	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	420	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 145 -

20134-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	7	-	-	-
		Материалы	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	1	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	1	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	9	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником							
30.	Письмо треста ЭМК П-46(Т) 18.2 70г.	Вводная панель ВРУ-I-II	шт	1,00	141,57	142	-	-	-
31.	То же	То же, ВРУI-47	шт	1,00	179,69	180	-	-	-
32.	1517-2205	Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическими типа АЗ161 6шт типа АЗ163 8 шт 925x604x155мм=СУ-9445-47ТУ 16.536.198-75=	"	1,00	96,84	97	-	-	-

214-I-267.83 (17)

- 146 -

2017-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.	1517-2217	Щиток ЯОУ-8503	шт	2,00	38,74	77	-	-	-
34.	С154-152	Розетка У94С	"	5,00	0,43	2	-	-	-
35.	С154-153	Вилка	шт	5,00	0,38	2	-	-	-
36.	С154-165	Розетка У-220	"	4,00	0,70	3	-	-	-
37.	С154-163	Вилка У-225	"	4,00	0,24	1	-	-	-
38.	С154-150	Розетка А-700 КОМ	"	1,00	0,44	1	-	-	-
39.	С154-151	Вилка А-701 КМБ	"	1,00	0,40	1	-	-	-
40.	С154-28	Выключатель и переключатель защищенный типа ПВ2-1030МБ	"	1,00	1,85	2	-	-	-
41.	С152-228	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридными изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660 В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 2x5	1000м	1,60	28,40	45	-	-	-
42.	С152-229	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323/79 на напряжение до 660 В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 4	"	0,33	34,90	12	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 147 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.	СИ52-231	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 10	1000м	0,13	72,90	9	-	-	-
44.	СИ52-232	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 16	"	0,06	105,00	6	-	-	-
45.	СИ52-235	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 50	"	0,16	272,00	44	-	-	-
46.	СИ13-128	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 мм до 377 мм со снятой фаской из стали марок ВСт2КП-ВСт4КП и ВСт2ПС-ВСт4ПС. Наружный диаметр в мм-дн толщиной стенок в мм-т дн-20; т-1,5	м	35,00	0,16	6	-	-	1
47.	0503-8012-2	Труба виниловая д=20мм	"	485,00	0,22	107	-	-	1

214-1-267.83 (17)

- 148 -

20144-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48.0503-80I2-	5	То же, д=32 мм	м	40,00	0,53	2I	-	-	-
49.0503-80I2-	6	То же, д=40 мм	м	40,00	0,75	30	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	850	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	782	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	777	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	60	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	842	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	6	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	6	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	8	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	1349	-	134	$\frac{23}{7}$

214-1-267.83 (IV)

- 149 -

20.12.04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		в том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	64	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	I	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Загот.складские расходы	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	70	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	1053	-	-	-
		Материалы	"	-	-	109	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	16	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	7	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	133	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	140	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	777	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	117	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	92	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 150 -

2017-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	1262	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-	-
		Материалы	"	-	-	6	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	1	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	1	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	9	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	6	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	6	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	8	-	-	-

/ Начальник отдела
 Составил
 Проверил

Б.Михайлов
А.Б.
О.А.

Герасимова
 Арсентьева
 Осипова

214-1-267.83 (17)

- 151 -

2017-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ
по смете 4

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Колич-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная еди-ничная стоимость (руб.)		Удельный вес кон-структив-ных эле-ментов и видов работ
				Пря-мых зат-рат	с наклад-ными расхо-дами и пла-новыми на-коплениями	Пря-мых зат-рат	с наклад-ными расхо-дами и накоплениями	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Оборудование и монтажные работы	-	-	348	499	-	-	36,99
2.	Материалы ,не учтенные сборником	-	-	788	850	-	-	63,01
	Итого	м3	5222,00	1136	1349	-	-	100,00

214-1-267.83 (17)

- 152 -

2017-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 5

к типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на устройства связи

Основание: СС

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	1,447 тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция	тыс.руб.
Показатели по смете: Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	10,34 тыс.руб.
2. 1м2 полезной площади здания	1,19 тыс.руб.
3. 1м3 здания	0,28 тыс.руб.

№ п/п	№ пре- дп	№ скурятов УСН, рас- ценов (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
							всего	норм. усл. чист. прод. прямые затр.	в том числе осн. экспл. з/пл машин в т.ч. з/пл.	
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10

Отдел I. Телефонизация

Раздел I. Оборудование и
монтажные работы

I. ЦБ-534-12	Монтаж шкафа ШЭСУ-01	кг	28,00	0,39	II	I	-
--------------	----------------------	----	-------	------	----	---	---

214-1-267.83 (IV)

- 153 -

2017-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	1602-0400 48 доп.5	Телефонный аппарат ТА-72	шт	3,00	9,07	27	-	-	-
3.	ЦО-127-5	Аппарат телефонный нас-	шт	3,00	0,37	1	$\frac{1}{1}$	1	-
4.	ЦО-972-10	Коробка распределительная настенная	коробка	1,00	4,01	4	$\frac{2}{2}$	2	-
5.	Ц8-418-4	Труба полиэтиленовая в по- лу под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	0,25	7,24	2	$\frac{1}{1}$	1	-
6.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в тру- бы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 2,5 мм ²	"	0,25	4,88	1	$\frac{1}{1}$	1	-
7.	ЦЛ-54-12	Провод однопарный с крепле- нием проволочными скребами по стене: бетонной	"	0,15	11,20	2	-	2	-
		Всего по разделу I	руб.	-	-	58	$\frac{1}{8}$	8	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	27	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 154 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	30	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	21	-	-	-
		Материалы	"	-	-	12	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	8	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	28	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником							
8.0503-8012 4		Труба винилпластовая д=25 мм	м	25,00	0,33	8	-	-	-
9.С152-489		Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы, 0,5 мм ²	1000м	0,04	13,00	1	-	-	-

214-1-267.83 (IV)

- 155 -

20194-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	10	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	9	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	10	-	-	-
		Всего по отделу I	"	-	-	68	18	8	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	27	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	30	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	30	-	-	-
		Материалы	"	-	-	12	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	8	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 156 -

20174.04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего заработная плата	руб.	-	-	8	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	9	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	6	-	-	-
		Плановые накладные	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	38	-	-	-
		Отдел 2. Радиофикация							
		Раздел 3. Оборудование и монтаж работы							
10.	Цена Муромского з-да	Громкоговоритель 0,25 ГД	шт	11,00	7,60	84	-	-	-
11.	ЦО-397-7	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	"	11,00	2,73	30	25	26	-
12.	Е34-64I I24-I	Установка для радиотрансляционных сетей стоек одинарных на напряжение до 240 В	"	1,00	17,34	17	8	8	-

214-I-267.83 (IV)

- 157 -

20179-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13.	ЦО-397-5	Трансформатор абонентский мощность до 25Вт на : столбе или трубостойке	шт	1,00	1,49	1	$\frac{1}{1}$	1	-
14.	ЦО-38I-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	"	8,00	2,42	19	$\frac{18}{18}$	18	-
15.	ЦО-38I-II	Розетка микрофонная	"	11,00	0,36	4	$\frac{1}{4}$	4	-
16.	ЦБ-4I8-4	Труба полиэтиленовая в полу под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	1,20	7,24	9	$\frac{1}{7}$	7	-
17.	ЦБ-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке: суммарное сечение до: 2,5 мм ²	"	1,20	4,88	6	$\frac{1}{3}$	3	$\frac{3}{1}$
18.	ЦБ-402-2	Провод ПШВ АПШВ при открытой проводке	"	0,30	12,70	4	$\frac{1}{3}$	2	1
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	246	$\frac{1}{73}$	69	$\frac{4}{1}$
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	84	-	-	-

214-I-267.83 (Л)

- 158 -

20 174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Тара и упаковка	руб.	-	-	2	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	5	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	92	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	73	-	-	-
		Материалы	"	-	-	8	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	3	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	1	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	61	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	62	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	49	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	10	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	132	-	-	-

214-1-267.83 (Л)

- 159 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	17	-	-	-
		Материалы	"	-	-	10	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	8	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	22	-	-	-
		Раздел 4. Материалы, не учтенные сборником							
19.290220-12 51		Абонентский трансформатор ТАМУ-10Г	шт	1,00	3,61	4	-	-	-
20.С155-22		Розетка штепсельно-ограничительная для радиотрансляционной сети РШО	"	11,00	0,16	2	-	-	-
21.0503- 8012-4		Труба виниловая д=25 мм	м	120,00	0,33	40	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22,СІІ2-495		Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с полиэтиленовой изоляцией парные марки ППЦЖ с числом жил и диаметром 2.1,2 мм2	1000м	0,15	22,90	3	-	-	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	52	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	49	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	49	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	52	-	-	-
		Всего по отделу 2	"	-	-	298	<u>73</u>	69	<u>4</u>
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	84	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	2	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	5	-	-	-
		Заготов.складские расходы	"	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	92	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	122	-	-	-
		Материалы	"	-	-	8	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	3	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	1	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	61	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	62	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	49	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	49	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	13	-	-	-
		Всего, стоимость монтаж- ных работ	"	-	-	184	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	17	-	-	-
		Материалы	"	-	-	10	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	8	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 162 -

20194-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего заработная плата	руб.	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	22	-	-	-
		Отдел 3. Телевидение							
		Всего по отделу 3	руб.	-	-	-	-	-	-
		В том числе:							
		Отдел 4. Оборудование и монтажные работы							
23.	160I-239E	Усилитель УТТ0	комп.	1,00	58,00	58	-	-	-
24.	Ц10-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство	шт	1,00	2,26	2	11	1	-
25.	Ц10-604-1	Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и уравнивательных антенных усилителей		1,00	10,10	10	10	2	8 1/2

214-I-267.83 (17)

- 163 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	ЦПО-604-3	Антенна коллективная для приема телевидения или УКВ 4м вещания или радиовещания на антенной опоре высотой, м до 8, на крыше: бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек	шт	1,00	14,30	14	$\frac{13}{12}$	7	$\frac{6}{2}$
27.	ЦПО-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для калана: одного	измер.	1,00	12,20	12	$\frac{12}{12}$	12	-
28.	ЦПО-605-1	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнивательная, распределительная, или фильтров сложения	шт	1,00	0,58	1	-	-	-
29.	ЦПО-54-4	Кабель по стене кирпичной, масса 1м, кг, до: 1	10м	0,45	30,70	14	$\frac{10}{10}$	7	$\frac{3}{1}$
Раздел 5. Материалы, не учтенные сборником									
30.	1601-2484	Антенна с мачной=АТТК27-06-1672-75 ТУ 27-06-1673-75 ТУ	комп.	1,00	10,28	10	-	-	-
31.	1601-2493	Коробка УАР-6	"	1,00	1,90	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.СІ5І-2758	Кабели радиочастотные коаксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, ГОСТ II326.12-79, марки РК75-9-І3		1000м	0,03	257,00	8	-	-	-
33.СІ5І-2768	Кабели радиочастотные коаксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией и в поливинилхлоридной оболочке, ГОСТ II326.22-79, марки РК75-4-І5		"	0,02	150,00	2	-	-	-
	Всего по разделу 5		руб.	-	-	24	-	-	-
	В том числе:								
	Стоимость монтажных работ		"	-	-	22	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций		"	-	-	22	-	-	-
	Плановые накопления		"	-	-	2	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ		"	-	-	24	-	-	-
	Всего по отделу 4		"	-	-	172	<u>46</u>	29	<u>17</u> 6
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		"	-	-	58	-	-	-

214-І-267.83 (ІУ)

- 165 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Тара и упаковка	руб.	-	-	I	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Заготовительно-окладские расходы	"	-	-	I	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	"	-	-	64	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	75	-	-	-
		Материалы	"	-	-	8	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	II	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	6	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	29	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	35	-	-	-
		Стоимость материалрв и конструкций	"	-	-	22	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	9	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	"	-	-	108	-	-	-

214-1-267.83 (ЛГ)

- 166 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Отдел 5. Пожарная сигнализация							
		Раздел 6. Оборудование и монтажные работы							
34.	И5И-1007	Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные для автомобилей, автобусов, тракторов, дорожных и сельскохозяйственных машин=6СТ-45ЭМ	шт	2,00	17,00	34	-	-	-
35.	ЦВ-123-15	Монтаж батарей	блок	2,00	3,16	6	$\frac{-}{4}$	4	-
36.	ЦВ-125-3	Формирование батарей пе- реносных аккумуляторов щелочных	шт	2,00	43,70	87	$\frac{-}{86}$	86	-
37.	1602-30017	Концентратор малой ем- кости -комар-сигнал- 12АМСВ2.402.001 ТУ=	шт	1,00	79,00	79	-	-	-
38.	Ц10-742-1	Монтаж прибора Сигнал 12АМ	"	1,00	20,20	20	$\frac{-}{18}$	18	-
39.	ЦВ-523-1	Монтаж шкафа в защитном исполнении (У-1005М)	"	1,00	5,00	5	$\frac{-}{1}$	1	-
40.	Ц10-743-2	Монтаж датчика ДТЛ	"	75,00	0,97	73	$\frac{-}{66}$	66	-

214-1-267.83 (17)

- 167 -

2017-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41.	Ц10-381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт	22,00	2,42	63	$\frac{-}{49}$	49	-
42.	Ц8-592-1	Патрон стенной или потолочный	100шт	0,01	15,40	1	-	-	-
43.	Ц10-744-5	Звонок тревоги для внутренней или наружной установки	шт	1,00	1,18	1	$\frac{-}{1}$	1	-
44.	Ц8-417-5	Труба виниловая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	3,80	15,90	60	$\frac{-}{30}$	29	$\frac{1}{-}$
45.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 2,5 мм ²	"	3,80	4,88	19	$\frac{-}{18}$	9	$\frac{9}{3}$
46.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 2,5 мм ²	"	0,40	4,88	2	$\frac{-}{2}$	1	$\frac{1}{-}$
47.	Ц8-402-2	Провод ПВВ АПВ при скрытой проводке	"	0,20	12,70	3	$\frac{-}{3}$	2	1

214-1-267.83 (17)

- 168 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 6	руб.	-	-	728	- 278	266	<u>12</u> 3
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	113	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	3	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	7	-	-	-
		Заготов.складские расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	"	-	-	124	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	330	-	-	-
		Материалы	"	-	-	54	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	9	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	3	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	266	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	269	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	221	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	43	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	594	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 169 -

2017-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 7. Материалы, не учтенные сборником							
48.2405-1871	Шкаф с уплотнением в за- шитном исполнении (У-1005М)	шт	1,00	15,39	15	-	-	-	-
49.2402-4002	Датчик тепловой -ДТЛ	"	75,00	0,11	8	-	-	-	-
50.1507-7020	Патрон настенный	"	1,00	0,28	1	-	-	-	-
51.С154-216	Звонок с мелодичным боем на напряжение 127 или 220В корпус пластмассовый	шт	1,00	3,49	3	-	-	-	-
52.С153-253	Лампы вакуумные в баллонах из прозрачного стекла (ГОСТ 2239-79) типа В220-230-25	10шт	0,10	0,98	1	-	-	-	-
53.С154-216	Звонок МЗ-1	шт	1,00	3,49	3	-	-	-	-
54.0503-8012-5	Труба винилпластовая Д=32мм	м	380,00	0,33	125	-	-	-	-
55.С152-489	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы С, 5 мм2	1000м	0,42	13,00	5	-	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 170 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56.С152-202		Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АШВС, с числом жил и сечением, мм ² : 2х2,5	1000м	0,02	39,20	I	-	-	-
		Всего по разделу 7	руб.	-	-	I74	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	8	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	9	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	I54	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	I54	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	II	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	I65	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 171 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по отделу 5	руб.	-	-	892	<u>278</u>	266	<u>12</u>
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	121	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	3	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	8	-	-	-
		Заготов. складские расходы	"	-	-	-	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	133	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	484	-	-	-
		Материалы	"	-	-	54	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	9	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	3	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	266	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	269	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	154	-	-	-

24.1.267.83 (17)

- 172 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	221	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	54	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	759	-	-	-
		Отдел 6. Молниезащита							
57.Ц8-472-8		Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметр 8 мм	100м	0,25	51,80	13	$\frac{-}{4}$	4	-
		Всего по отделу 6	руб.	-	-	17	$\frac{-}{4}$	4	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	13	-	-	-
		Материалы	"	-	-	9	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	4	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	4	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	"	-	-	17	-	-	-

214-1-267.83 (17)

173

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по смете	руб.	-	-	1447	409	376	33 10
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	290	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	7	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	19	-	-	-
		Загот. складские расходы	"	-	-	3	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	"	-	-	319	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	724	-	-	-
		Материалы	"	-	-	91	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	23	-	-	-
		Зарботная плата машинистов	"	-	-	10	-	-	-
		Основная зарботная плата	"	-	-	368	-	-	-
		Всего зарботная плата	"	-	-	378	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	234	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	303	-	-	-

214-Г-267.83 (Г)

- Г4 -

20134-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые накопления	руб.	-	-	79	-	-	-
		Всего м стоимость монтажных работ	"	-	-	1106	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	17	-	-	-
		Материалы	"	-	-	10	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	8	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	22	-	-	-

/ Начальник отдела *Г Герасимов* Герасимова
 Составил *АВ* Ареентьева
 Проверил *Осипов* Осипова

214-1-267.83 (17)

- 175 -

20174-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ
По смете 5

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стоимость (руб.)		Удельный вес конструктивных элементов и видов работ
				Прямых затрат	с накладными расходами и планами накопления	Прямых затрат	с накладными расходами и плановыми накоплениями	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Оборудование и монтажные работы	-	-	51	58	-	-	4,01
2.	Материалы, не учтенные сборником	-	-	9	18	-	-	0,69
3.	Оборудование и монтаж работы	-	-	182	246	-	-	17,00
4.	Материалы, не учтенные сборником	-	-	166	200	-	-	13,82
5.	Материалы, не учтенные сборником	-	-	22	24	-	-	1,66
6.	Оборудование и монтажные работы	-	-	454	718	-	-	49,62
7.	Материалы, не учтенные сборником	-	-	176	191	-	-	13,20
Итого:		м3	5222,00	1060	1447	-	-	100,00

214-Г-267.83 (Г)

- 176 -

20171 04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 6

к типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
на автоматика приточных систем

Основание: АВ

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	0,414 тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция	- тыс.руб.
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	2,96 тыс.руб.
2. 1м2 полезной площади здания	0,12 тыс.руб.
3. 1м3 здания	0,08 тыс.руб.

214-1-267.83 (17)

№ п/п	№ преи- пд окуран- тов, УСН, расценки (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость (руб.)			
						всего	норм. усл. чист. прод. прямые затр.	в том числе осн. экпл. з/пл	экопл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1704-10040	Устройство терморегу- лирующие ТУДЭ-1	шт	1,00	20,60	21	-	-	-
2.	1704-10040	То же, ТУДЭ-4	"	1,00	20,60	21	-	-	-
3.	ЦИ-4-3	Монтаж ТУДЭ	"	2,00	0,36	1	-	1	-

1 177

20144.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	1704-50643	Регулятор температуры полупроводниковый ПТР-3 ТУ25-02-200345-78	шт	1,00	33,00	33	-	-	-
5.	15042-192 4	Щит автоматизации ЩМ-1000,600	"	1,00	34,00	34	-	-	-
6.	ЦП-680-2	Щит шкафной, размер мм: 2200x1000x600,220x x1000x800	"	1,00	3,70	4	$\frac{1}{3}$	3	-
7.	1504-12004	Реле промежуточное электромагнитное ПЭ-21 защищенное, длительно допустимый ток цепи контактов 6А=ПЭ-21ТУ 16-523,457-80=	"	7,00	3,40	24	-	-	-
8.	15-17-1429- I	Заводской монтаж ПЭ-21	"	7,00	3,75	26	-	-	-
9.	ЦБ-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: ваттметр фазометр счетчик частотомер реле электрические	"	1,00	1,19	1	$\frac{1}{1}$	1	-
10.	1714-080	Ступенчатый импульсный прерыватель СИП-01	"	1,00	22,05	22	-	-	-

214-I-267,83 (17)

- 178 -

20174-04

I 2	3	4	5	6	7	8	9	10
II. I504-I2004	Реле времени программные 36/110/220В, частотой 50Гц, число контактов 3=BC-10-30У4ТУ I6-523, 476-78=	шт	1,00	18,40	18	-	-	-
I2. I5I7-I439-I	Заводской монтаж реле BC-10-33	шт	1,00	3,75	4	-	-	-
I3. Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, ус- тановленных на устройст- вах: ваттметр фазометр счетчик частотомер реле электрические		1,00	1,19	1	I	I	-
I4. I504-6409	Переключатель универсаль- ный типа УП-53II с фикса- цией рукоятки в каждом положении и со съемной рукояткой двухсекционный=УП-53III6- 524.074-75=	"	2,00	2,20	4	-	-	-
I5. I5I7-I445-I	Переключатели универсаль- ные на 2 секции=УП-5300, ПКУ, П140, КПС-2	"	2,00	1,25	2	-	-	-
I6. Ц8-574-50	Подготовка к включению ап- паратов и приборов, установ- ленных на устройствах: коман- доконтроллер или универ- сальный переключатель	цепь	4,00	0,43	2	I	I	-

214-1-267.83 (IV)

- 179 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	I504-64II	Переключатель универсальный типа УП-53I3 с фиксирующей рукоятки в каждом положении и со съёмной рукояткой шестисекционной УП-53I3ТУ I6-524,074-75	шт	1,00	4,10	4	-	-	-
18.	I5I7-I447-I	Переключатели универсальные на 6 секций=УП-5300, ПКУ, ПМО, КП4-2	"	1,00	3,70	4	-	-	-
19.	Ц8-574-50	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: командоконтроллер или универсальный переключатель	цепь	6,00	0,43	3	$\frac{-}{I}$	I	-
10.	I504-I006	Выключатель автоматический число полюсов -I, номинальный ток А 25, исполнение расцепителей мг, м, номинальный ток А 0,6 0,8 I I,25 I,6 2 2,5 '3,2 4,5 6 8 IO I2,5 I6 20 25=A63-МГ A63-МТУ I6-522.IIO-74=	шт	1,00	1,45	I	-	-	-
2I.	I5I7-I35I-I	Заводской монтаж А-63	"	1,00	1,05	I	-	-	-
22.	Ц8-574-I8	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: автомат установочный однополюсный на ток до 50А	"	1,00	0,23	I	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 180 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	I504-I809I	Пост управления кнопочный ПКЕ-500В частотой 50, 60 Гц, 220В номинальный ток 10А, эксплуат. назначение: для встройки в нишу, количество толкателей 2 ПКЕ II2-2УЗТУ I6-526, 2 I6-78	шт	2,00	1,45	3	-	-	-
24.	I5I7-I444	Заводской монтаж ПКЕ-II2	"	2,00	1,25	2	-	-	-
25.	Ц8-574-47	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах :кнопка управления количество штифтов	шт	2,00	0,45	1	1	1	-
26.	I504 I-060-I2	Выключатель ПВМ-I0	"	1,00	0,55	1	-	-	-
27.	I5I7-I4I4-I	Заводской монтаж	"	1,00	3,30	3	-	-	-
28.	Ц8-574-28	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: выключатель или переключатель пакетный двухполюсный на то до 25 А	"	1,00	0,28	1	-	-	-
29.	I507-505I	Арматура сигнальная АС-220"		2,00	0,38	1		-	-

214-I-267.83 (17)

- 181 -

ВО 17440

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.	I5I7-I48I-I	Заводской монтаж АС-220	шт	2,00	0,75	2	-	-	-
31.	18-574-56	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: диод сухой конденсатор проволочное сопротивление прибор звуковой или зрительной сигнализации патров для лампы штепсельная розетка и т.п.	шт	2,00	0,55	1	$\frac{1}{-}$	1	-
32.	I5I5-32028	Лампа РНЦ220-10	10шт	0,20	1,08	1	-	-	-
33.	I5I7-I495-I	Клемный набор	шт	1,00	0,30	-	-	-	-
34.	I504-I8083	Пост управления кнопочный ШКЕ, 500В частотой 50, 60 Гц, 220В, н. ток 10 а, предназначен для пристройки к любой ровной поверхности, количество толкателей 2ШКЕ212-2УЗТУ 16-526.216-78=	шт	1,00	1,95	2	-	-	-
35.	18-529-5	Кнопка управления или пост управления кнопочный устанавливаемый на конструкции на стене или колонне с количеством элементов до 3	шт	1,00	1,99	2	$\frac{1}{-}$	1	-

214-I-267.83 (17)

- 182 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36.	ЦП-582-1	Коробка соединительная, тип КСК, количество зажимов ,до:8	шт	1,00	0,97	1	$\frac{1}{1}$	1	-
37.	ЦП-582-2	Коробка соединительная, тип, КСК, количество зажимов,до:16	шт	1,00	1,04	1	$\frac{1}{1}$	1	-
38.	ЦВ-408-1	Рукав металлический диаметром до 78 мм по стальным конструкциям	100м	0,10	32,00	3	$\frac{1}{2}$	1	1
39.	ЦВ-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до:2,5 мм ²	"	0,10	4,88	1	-	-	-
40.	ЦВ-409-1	За каждый последующий провод, сечением до: 2,5 мм ²	"	0,20	1,21	1	-	-	-
41.	ЦВ-146-1	Кабель до 35 кв, по с креплением накладными скобами, масса 1м до:3 кг	"	0,75	48,00	36	$\frac{1}{23}$	14	$\frac{9}{5}$
42.	ЦВ-153-13	Заделка для контрольного кабеля, сечением, мм ² : 2,5 с количеством жил 14	шт	10,00	0,49	5	-	2	-

214-1-267.83 (17)

- 183 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.	ЦВ-153-14	Заделка для контрольного кабеля, сечение, мм ² , до: 2,5 с количеством жил, до: 14	шт-	2,00	0,81	2	$\frac{1}{1}$	1	-
44.	ЦВ-91-4	Конструкции металлические под оборудование	т	0,05	377,00	19	$\frac{1}{2}$	2	-
45.	ЦП-7П-1	Ввод кабельный, количество жил, до: 10	1ввод	5,00	0,54	3	$\frac{1}{3}$	3	-
46.	ЦП-7П-2	Ввод кабельный, количество жил, до 20	"	1,00	1,05	1	$\frac{1}{1}$	1	-
47.	ЦВ-397-1	Лоток металлический по установленным конструкциям ширина лотка до 200мм	т	0,01	108,00	1	-	-	-
	Всего по разделу I		руб.	-	-	381	$\frac{1}{47}$	37	$\frac{10}{3}$
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		руб.	-	-	233	-	-	-
	Тара и упаковка		"	-	-	3	-	-	-
	Транспортные расходы		"	-	-	11	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования		"	-	-	247	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 184 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	93	-	-	-
		Материалы	"	-	-	40	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	7	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	3	-	-	-
		Основная заработная плата		-	-	37	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	40	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	33	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	8	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	134	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником							
48.	СИ5I-2280	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 4x2,5	1000м	0,04	195,00	8	-	-	-

214-I-267,83 (IV)

- 185 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49.	СИ5I-2282	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 7x2,5	1000м	0,0I	277,00	3	-	-	-
50.	СИ5I-2284	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 14x2,5	"	0,02	458,00	7	-	-	-
51.	СИ5I-1874	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, с экраном поверх скрученных жил в поливинилхлоридной оболочке, марки КВВНЭ, с числом жил и сечением, мм ² : 4x1,5	"	0,0I	308,00	3	-	-	-
52.	СИ52-241	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВI, сечением, мм ² : I	"	0,03	27,90	I	-	-	-
53.	24I649-10-58	Металлорукав P3-АЛ-x22	м	10,00	0,20	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
54.2405-1389		Коробки соединительные КСР-8ТУ36-1753-75	шт	1,00	2,36	2	-	-	-
55.2405-1390		Коробки соединительные КСР-16ТУ36-1753-75	"	1,00	3,70	4	-	-	-
56.2405-3153		Соединитель СМТ-15-20	"	2,00	0,05	1	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	33	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	31	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	30	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	33	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	414	<u>-</u> 47	37	<u>10</u> 3
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	233	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	3	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	11	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 187 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость оборудо- вания	руб.	-	-	247	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	124	-	-	-
		Материалы	"	-	-	40	-	-	-
		Эксплуатация машин	"	-	-	7	-	-	-
		Заработная плата машинистов	"	-	-	3	-	-	-
		Основная заработная плата	"	-	-	37	-	-	-
		Всего заработная плата	"	-	-	40	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	30	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	33	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	10	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	167	-	-	-

Начальник отдела
Составил
Проверил

Г. Герасимова
А. Арсентьева
В. Осипова

Герасимова
Арсентьева
Осипова

214-Г-267.83 (17)

- 188 -

2017404

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

по смете 6

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стоим- мость (руб.)		Удельный вес кон- структив- ных эле- ментов и видов работ
				пря- зат рат	с наклад- ными рас- ходами и плановы- ми накоп- лениями	пря- зат рат	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Оборудование и монтажные работы	-	-	340	381	-	-	92,03
2.	Материалы, не учтенные сборником	-	-	31	33	-	-	7,97
	Итого:	м3	5222,00	371	414	-	-	100,00

214-1-267.83 (17)

- 189 -

2017-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 7

К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
На технологическое оборудование

Основание: ТУ

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 53,265 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 380,46 тыс.руб.

2. 1м2 полезной
площади здания 43,69 тыс.руб.

3. 1м3 здания 10,20

214-Г-267.83 (Г)

- 190 -

№№ пп	№ преи- скуран- тов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. чист. прод.	в том числе:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.
I.	Сборники сметн. норм затр. на обор. и инв. общ. и администр. зданий об. 5,3 табл.	Мебель для группы от 0 до 3 лет	мест	40,00	123,10	4924	-	-	-

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.То же		Инвентарь для групп от 0 до 3 лет	мест	40,00	36,40	1456	-	-	-
3.То же		Мебель для дошкольных групп	"	100,00	120,60	12060	-	-	-
4.То же		Инвентарь для дошкольных групп	"	100,00	85,70	8570	-	-	-
5.То же		Мебель общего назначения	"	140,00	29,00	4060	-	-	-
6.То же		Монтируемое оборудование кухни	"	140,00	20,20	2828	-	-	-
7.То же		Монтаж	"	140,00	0,50	70	-	-	-
8.То же		Немонтируемое оборудование	"	140,00	10,50	1470	-	-	-
9.То же		Монтируемое оборудование постирочной	"	140,00	15,50	2170	-	-	-
10.То же		Монтаж мест	"	140,00	1,00	140	-	-	-
11.То же		Немонтируемое оборудование постирочной	"	140,00	2,70	378	-	-	-
12.То же		Медицинское оборудование	"	140,00	2,40	336	-	-	-
13.То же		Инвентарь	"	140,00	69,10	9674	-	-	-
14.То же		Противопожарный инвентарь	"	140,00	1,10	154	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 191 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по смете	руб.	-	-	53265	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	48080	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	960	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	2941	-	-	-
		Загот.складские расходы	"	-	-	624	-	-	-
		Комплектация	"	-	-	433	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	"	-	-	53038	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	210	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций	"	-	-	210	-	-	-
		Плановые накопления-	"	-	-	17	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	227	-	-	-

/ Начальник отдела *Г. Герасимова* - Герасимова
 Составил *Г. Князева* - Князева
 Проверил *О. Осипова* - Осипова

214-I-267.83 (IV)

- 192 -

20174-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

По смете 7

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стоимость (руб.)	Удельный вес конструктивных элементов работ	
				пря- мых зат- рат	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями			
I	2	3	4	5	6	7	8	9
	Итого:	м3	5222,00	53248	53265	23	23	100,00

214-1-267.83 (IV)

- 133 -

20174-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I

К типовому проекту детские ясли-сад на 400 мест
На общестроительные работы (вариант 2)

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость - 30,172 тыс.руб.

№ п/п	№ предрасчетов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоимость едн., руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. з/пл.	в том числе	
						прод. прямые затр.	осн. з/пл.	экспл. машин	в т.ч. з/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Прокладка стен из кирпича керамического пустотелого при температуре наружного воздуха -20 С							
		А. Подземная часть							
		Раздел I. Фундаменты							
I.Е6-2I	I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных	м3	12,40	29,13	36I	<u>3I</u>	22	<u>9</u>
		Всего по разделу I	руб.	-	-	454	<u>3I</u>	22	<u>9</u>

214-I-267.83 (17)

- 194 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	361	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	59	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	34	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	454	-	-	-
		Всего по подземной части	"	-	-	454	<u>31</u>	<u>22</u>	<u>9</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	361	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	59	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	34	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	454	-	-	-
		Б. Надземная часть							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.Е8-74-2 9-2		Укладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	303,42	43,46	13187	-	859	$\frac{243}{73}$
3.Е8-72-2 9-I		Укладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	"	282,47	46,49	13132	$\frac{-}{1161}$	915	$\frac{246}{79}$
4.Е7-445 38-10-I,Е		Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	47,00	0,23	11	$\frac{-}{11}$	4	$\frac{7}{3}$
5.Е6-170 15-II		Устройство Перемычек железобетонных из бетона М-200	м3	0,66	53,34	35	$\frac{-}{6}$	5	$\frac{1}{1}$
		Перемычки сборные железобетонные							
6.ССЦМТОМЗ п.871		ИПР4-25. I2. I4	шт	41,00	3,34	137	-	-	-
7.ССЦМТОМЗ п.876		ИПР2-16. I2-I4	"	1,00	2,12	2	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 196 -

20174-01

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	ССИММТОМЗ п.869	ИПРЗ-22-12.14	шт	2,00	3,07	6	-	-	-
9.	ССИММТОМЗ п.876	ИПР2-15-12.14	"	3,00	2,12	6	-	-	-
10.	СИ24-7	Арматура класса АІ	т	16,30	253,00	4І24	-	-	-
Раздел 2. Кровля									
11.	ССИММТОМІ п.3-147	Плиты пенобетонные	м3	1335,45	16,00	21367	-	-	-
Всего по разделу 2			руб.	-	-	21367	-	-	-
В том числе:									
Раздел 3. Окна									
12.	Е10-74 І3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами отдельными и раздельно-спаренными площадью проемов до 2 м2	м2	10,65	4,47	48	<u>20</u>	16	<u>4</u>
13.	Е10-75 І3-4	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами отдельными и раздельно-спаренными, площадью проемов более 2м2	"	202,66	3,25	659	<u>288</u>	233	<u>55</u> 16

214-1-267.83 (17)

- 197 -

2019404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	Е15-709 201-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3мм	100м2	2,13	366,00	781	$\frac{-}{90}$	86	$\frac{4}{1}$
15.	Е15-727 201-5-37	Тройное остекление оконным стеклом 3мм деревянных балконных дверных полотен	"	0,23	210,00	47	$\frac{-}{6}$	6	-
16.	С12-108	Материалы и изделия ОРС21-248	м2	151,28	21,70	3283	-	-	-
17.	С122-107	ОРС21-218	"	8,52	23,10	197	-	-	-
18.	С122-107	ОРС18-248	"	12,51	23,10	289	-	-	-
19.	С122-106	ОРС21-185	"	7,30	25,40	185	-	-	-
20.	С122-93	ОРС21-12В	"	16,87	26,90	454	-	-	-
21.	С122-92	ОРС18-12В	"	6,18	28,40	176	-	-	-
22.	С122-79	ОРС9-13,5	"	9,12	29,10	265	-	-	-
23.	С122-91	ОРС18-9В	"	1,53	32,10	49	-	-	-
24.	С122-215	БРС28-12	"	22,54	28,70	647	-	-	-
25.	С111-417-1	Скобяные изделия для окон с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой	комп.	11,00	3,00	33	-	-	-

214-1-267,83 (17)

- 198 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	СIII-420-I	Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переп- летами общественных зданий двухстворных с фрамугами ши- риной до 2,1 м	комп.	12,00	5,93	71	-	-	-
27.	СIII-421-I	Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переп- летами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,7м	"	34,00	6,68	227	-	-	-
28.	СIII-445	Блоки дверные балконные с раздельными двойными полот- нами двупольные с фрамугой	"	7,00	9,41	66	-	-	-
29.	Е10-72 I3-1	Установка оконных блоков в каменных стенах с перепле- тами спаренными площадью проемов до 2м2	м2	10,65	3,01	32	$\frac{-}{13}$	10	$\frac{3}{1}$
30.	Е10-73 I3-2	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплета- ми спаренными площадью прое- мов более 2 м2	"	202,66	2,18	442	$\frac{-}{192}$	144	$\frac{48}{14}$
31.	Е15-70? 201-2	Остекление деревянных окон- ных переплетов в жилых и общественных каменных зда- ниях спаренных переплетов оконным стеклом 3 мм	100м2	2,13	242,00	516	$\frac{-}{57}$	54	$\frac{3}{1}$

214-I-267.83 (17)

- 199 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.Е10-113 22-2		Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами спаренными, площадь проема более 3 м2	м2	22,54	2,04	46	$\frac{1}{22}$	16	$\frac{6}{2}$
33.Е15-725 201-5		Остекление спаренных переплетов балконных дверных деревянных полотен оконным стеклом 3мм	100м2	0,23	160,00	36	$\frac{1}{4}$	4	-
		Материалы и изделия							
34.С122-47		ОС21-24В	м2	151,28	15,70	2375	-	-	-
35.С122-46		ОС21-21В	"	8,52	17,00	145	-	-	-
36.С122-47		ОС18-24В	"	12,51	15,70	196	-	-	-
37.С122-46		ОС21-18В	"	7,30	17,00	124	-	-	-
38.С122-36		ОС21-12В	"	16,87	17,60	297	-	-	-
39.С122-36		ОС18-12В	"	6,18	17,60	109	-	-	-
40.С122-9		ОС9-13,5	"	9,12	18,90	172	-	-	-
41.С122-34		ОС18-9В	"	1,53	19,90	30	-	-	-
42.С122-209		ВС28-12	"	22,54	20,80	469	-	-	-

214-1-267,83 (17)

- 200 -

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.СIII-434		Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий для одностворных переплетов с фрамугой независимо от высоты	комп.	II,00	2,09	23	-	-	-
44.СIII-437		Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными переплетами общественных зданий для двухстворных переплетов с фрамугой шириной до 2,1 м	"	12,00	3,38	41	-	-	-
45.СIII-438		Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий для двухстворных переплетов с фрамугой шириной до 2,7м	"	34,00	3,81	130	-	-	-
46.СIII-442		Блоки дверные балконные со спаренными полотнами для жилых и общественных зданий однопольные с фрамугой	"	7,00	3,54	25	-	-	-
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	2850	III	III	3
		В том числе:					III		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2269	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	370	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	211	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	2850	-	-	-
		Всего по надземной части	"	-	-	29718	<u>74</u>	66	<u>8</u> 3
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	6645	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1087	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	619	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	8351	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	30172	<u>105</u>	88	<u>17</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	7006	-	-	-

214-1-267.83 (IV)

- 202 -

20134-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.			1146	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	653	-	-	-
		Всего, стоимость обще- строительных работ	"	-	-	8805	-	-	-

1
Начальник отдела

Составил

Проверил

Г. Герасимова
Косарева
Пятигорская

Герасимова

Косарева

Пятигорская

214-I-267.83 (IV)

- 203 -

20194-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

ПО СМЕТЕ I

214-I-267.83 (IV)

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли- чество	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единица стои- мость (руб.)		Удельный вес кон- структив- ных эле- ментов и видов работ
				пря- зат- рат	с наклад- ными рас- ходами и плановы- ми накоп- лениями	пря- зат- рат	с накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп- лениями	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Фундаменты	-	-	4737	5955	-	-	19,74
2.	Кровля	-	-	21367	21367	-	-	20,82
3.	Окна	-	-	2269	2850	-	-	9,45
	Итого	-	-	28373	30172	-	-	100,00

- 204 -

20174-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I

К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
На общестроительные работы (вариант 3)

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 5,476 тыс.руб.

№№ п/п	прей- скуран- тов, УСН, расценок, (ценника), и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во	Стоим. един., руб.	Общая стоимость, руб.			
						Общая стоимость, руб.	Норм. усл. чист. прод. прямые затр.	В том числе: осн. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		При кладке стен из кирпича керамического пустотелого при температуре наружного воздуха -40 С							
		А. Подземная часть							
		Раздел I. Фундаменты							
I.Е6-2I I--2I		Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных	м3	14,50	11,24	163	35	25	10
		Всего по разделу I	руб.	-	-	205	35	25	10

214-I-267.83 (17)

- 205 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	163	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	27	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	15	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	205	-	-	-
		Всего по подземной части	"	-	-	205	<u>35</u>	25	<u>10</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	163	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	27	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	15	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	205	-	-	-
		Б. Надземная часть							

214-1-267,83 (Г)

- 206 -

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.Е8-74-2 9-2		Кладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м	м3	303,42	25,02	7592	$\frac{-}{1102}$	859	$\frac{243}{73}$
3.Е8-76 9-3		Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 640мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	380,73	40,00	15229	$\frac{-}{1257}$	971	$\frac{286}{84}$
4.Е7-445 3Е-10-1.3		Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	47,00	0,23	11	$\frac{-}{11}$	4	$\frac{7}{3}$
5.Е7-133 9-3-1.8		Укладка перемычек массой до 1,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	"	2,00	1,97	4	$\frac{-}{41}$	1	$\frac{3}{1}$
6.Е6-170 15-11		Устройство перемычек железобетонных из бетона М-200	м3	0,66	53,34	35	$\frac{-}{6}$	5	$\frac{1}{-}$
		Перемычки сборные железобетонные							

214-1-267.83 (17)

- 207 -

201741-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	ССИММТОМЗ п.872	ИПР4-25.12.14	шт	41,00	3,34	137	-	-	-
8.	ССИММТОМЗ п.867	ИПР2-16.12.14	"	1,00	2,12	2	-	-	-
9.	ССИММТОМЗ п.869	ИПР3-22.12.14	"	2,00	3,07	6	-	-	-
10.	ССИММТОМШ 867	ИПР2-15.12.14	"	3,00	2,12	6	-	-	-
11.	СИ24-7	Арматура класса А1	т	16,30	253,00	4124	-	-	-
Раздел 2.Кровля									
12.	ССИММТОМ1 п.3-147	Плиты пенобетонные	м3	43,08	16,00	689	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	"	-	689	-	-	-
В том числе:									
		Стоимость прочих работ	"	-	-	689	-	-	-
		Всего, стоимость прочих работ	"	-	-	689	-	-	-
		Всего по надземной части	"	-	-	5271	<u>164</u>	112	<u>52</u> 15
В том числе:									

214-1-267.83 (17)

- 208 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	598	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	340	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	4582	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	5476	<u>199</u>	137	<u>62</u> <u>18</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	3807	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	625	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	355	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	4787	-	-	-

214-Г-267.83 (IV)

- 209 -

Начальник отдела
Составил
Проверил

Горелов
Косарев
Пятагорская

Герасимова
Косарева
Пятагорская

2019.10.04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ
По смете I

214-I-267.83 (IV)

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли- чество	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стои- мость (руб.)		Удельный вес конструк- тивных элементов и видов работ
				пря- мо зат- рат	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	пря- мо зат- рат	с накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп- лениями	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Фундаменты			3807	4787	-	-	87,42
2.	Кровля			689	689	-	-	12,58
				<u>Итого.</u>		-	-	100,00

- 210 -

2017-4-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I

К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест

На общестроительные работы (вариант 4)

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 5,814 тыс.руб.

№ п/п	№ предр.-сметн. работ и затрат	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоимость един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. чист. прод. прямые затр.	в том числе:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								осн. з/пл. машин в т.ч. з/пл.	

При кладке стен из кирпича глиняного обыкновенного при температуре наружного воздуха -30°С

А. Подземная часть

Раздел I. Фундаменты

I.Е6-21 I-21	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100 бутобетонных	м3	15,60	11,24	175	-	37	27	10
-----------------	--	----	-------	-------	-----	---	----	----	----

214-I-267.83 (17)

1 211

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу I	руб.	-	-	220	<u>37</u>	27	<u>10</u>
		В том числе:							
		Накладные расходы	"	-	-	29	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	16	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	220	-	-	-
		Всего по подземной части:	"	-	-	220	<u>37</u>	27	<u>10</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	175	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	29	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	16	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	220	-	-	-
		Б. Надземная часть							

214-1-267.83 (17)

- 212 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.Е8-74-2 9-2	Кладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м		м3	303,42	25,02	7592	- 1102	859	$\frac{243}{73}$
3.Е8-72-2 9-1	Кладка стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м		"	56,39	30,99	1748	- 232	183	$\frac{49}{16}$
4.Е8-72 9-1	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 640мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м		"	380,73	40,00	15229	- 1257	971	$\frac{286}{84}$
5.Е8-72 9-1	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м		"	56,39	45,27	2553	- 232	183	$\frac{49}{16}$

214-1-267.83 (17)

213

2014-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.Е7-445 38-10-1.8		Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	47,00	0,23	II	$\frac{-}{II}$	4	$\frac{7}{3}$
7.Е7-133 9-3-1.8		Укладка перемычек массой до 1,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	"	2,00	1,97	4	$\frac{-}{4}$	I	$\frac{3}{I}$
8.Е6-170 15-II		Устройство перемычек железобетонных из бетона М-200	м3	0,66	53,34	35	$\frac{-}{6}$	5	I
		Перемычки сборные железобетонные							
9.ССЦММТОМЗ- п.871				41,00	3,34	137	-	-	-
10.ССЦТОМЗ п.867		ПР2-16.12.14	"	1,00	2,12	2	-	-	-
11.ССЦММТОМЗ п.869		ПР3-22.12.14	"	2,00	3,07	6	-	-	-
12.ССЦММТОМЗ п.867		ПР2-15.12.14	"	3,00	2,12	6	-	-	-
13.СІ24-7		Арматура класса АІ	т	16,30	253,00	4124	-	-	-
		Всего по надземной части	руб.	-	-	5594	$\frac{-}{164}$	112	$\frac{52}{15}$

214-Г-267,83 (17)

- 214 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	4449	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	730	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	415	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	5594	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	5814	<u>201</u>	139	<u>62</u> 18
В том числе:									
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	4624	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	759	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	431	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	5814	-	-	-

/ Начальник отдела *Г. Герасимова*
 Составил *Косарева*
 Проверил *Пятигорская*

214-Г-267.83 (17)

- 215 -

2014-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ СТОИМОСТИ РАБОТ

По смете I

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стоимость (руб.)		Удельн. вес кон- структив- ных эле- ментов и видов работ
				пря- мых зат- рат	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	пря- мых затрат	с накладными расходами и плановыми накоплениями	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I.	Фундаменты			4624	5814	-	-	100,00
	Итого			4624	5814	-	-	100,00

214-I-267.83 (17)

- 216 -

20174-04

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I

К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
На общестроительные работы (вариант 5)

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость

0,071 тыс.руб.

№ п/п	№ прейскурантов, У(Н, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	Норм. усл. чист. прод. прямые затрат.	В том числе: осн. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		При варианте панельных перегородок из сухой гипсовой штукатурки							
I.Е7-629 46-3-1	8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 6м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	18,00	3,56	64	- 33	19	14 5

214-1-267.83 (17)

- 217 -

20174 04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Е7-632 46-4-1.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 10м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м шт		3,00	4,01	12	$\frac{-}{7}$	4	$\frac{3}{1}$
3.	Е7-635 46-5-1.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 15м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м "		4,00	5,16	21	$\frac{-}{12}$	7	$\frac{5}{2}$
4.	СС1ММТ0М1 п.3-174	Панели гипсобетонные площадью более 6м ² , толщиной 80мм м ²		74,55	4,07	303	-	-	-
5.	СС1ММТ0М1 п.3-190	Панели гипсобетонные площадью до 6м ² толщиной 80мм "		35,49	4,17	148	-	-	-
6.	Е10-273 56-3	Установка панельных перегородок из сухой гипсовой штукатурки м ²		111,89	2,05	229	$\frac{-}{128}$	119	$\frac{9}{2}$
7.	С111-249	Листы гипсовые, обшивочные (сухая штукатурка), толщиной 10-12 мм "		460,99	0,57	263	-	-	-
		Всего по надземной части: руб.		-	-	71	$\frac{-}{76}$	89	$\frac{13}{6}$
		В том числе:							

214-1-267.83 (17)

- 218 -

2012404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	56	- -	-	-
		Накладные расходы	:"	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	6	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	71	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	71	<u>76</u>	89	<u>136</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	56	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	6	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	71	-	-	-

Начальник отдела
Составил

Г. Герасимова
К. Косарева

Герасимова
Косарева

214-I-267.83 (IV)

- 219 -

2017-4-04

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

По смете I

Поряд. номер	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешен- ная единичная стоимость (руб.)		Удель- ный вес конструк- тивных элемен- тов и видов работ
				при- зат- рат	с наклад- ными расхо- дами и пла- новыми накоп- лениями	при- зат- рат	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
	Итого			56	71	-	-	100,00

214-I-267.83 (I7)

- 220 -

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 8

К типовому проекту детские ясли-сад на 140 мест
На санитарно-технические работы (вариант

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,243 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция 0,022 тыс.руб.

№ п/п	№ пре- и скуран- тов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоим. един. руб.	Общая сумма, руб.			
						Всего	норм. усл. чист. прод. прямые затр.	В том числе: осн. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Отдел I. Отопление -I

При варианте с температурой
наружного воздуха -20 С

Раздел I. Сантехнические
работы

Исключить:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е18-110 5-1		Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А0 высотой 383 мм	экм	14,00	10,30	144	<u>9</u> 5	4	1
2.Е18-109 5-1		Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А, М-140А0, М-90, РД-90 высотой 582 мм	"	3,70	7,66	28	<u>2</u> 1	1	-
		Всего по разделу I	руб.	-	-	211	<u>11</u> 6	5	1
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	172	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	23	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	16	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Всего стоимость, сантехнических работ	"	-	-	211	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	"	-	-	11	-	-	-
		Раздел 2. Строительные работы							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.Е15-614		Окраска радиаторов	100м2	0,14	55,60	8	$\frac{1}{5}$	5	-
164-8		Всего по разделу 2	руб.	-	-	10	$\frac{1}{5}$	5	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	10	-	-	-
		Всего по отделу	"	-	-	201	$\frac{11}{1}$	-	1
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	172	-	-	-
		Материалы	"	-	-	167	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	23	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	16	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	211	-	-	-
		Норматив условно-чистая продукция	"	-	-	11	-	-	-
		Отдел 2. Отопление -2							
		При варианте с температурой наружного воздуха у25с							
		Раздел 3. Сантехнические работы							
		Исключить:							
4.Е18-110 5-1		Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А0 высотой 382 мм	эки	3,00	10,30	31	<u>2</u> 1	1	-

214-1-267.83 (17)

- 224 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	38	2 1	I	-
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	3I	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	38	-	-	-
		Норматив условно-чистая продукция	"	-	-	2	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы							
5.Е15-6I4 I64-8		Окраска радиаторов	I00м2	0,02	55,60	I	I 1	I	-
		Добавить							
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	I	I 1	I	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	I	-	-	-

2I4-I-267.83 (I7)

- 225 -

20124.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	I	-	-	-
		Раздел 5. Сантехнические работы							
6.Е18-109 5-1		Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А, М-140АО, М-90, РД-90 высотой 582 мм	экм	10,60	7,66	8I	$\frac{7}{3}$	3	-
		Всего по разделу 5	руб.	-	-	99	$\frac{7}{3}$	3	-
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	8I	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	II	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	7	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	99	-	-	-
		Норматив. условно-чистая продукция	"	-	-	7	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 226 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 6. Строительные работы							
7.Е15-614 I64-8		Окраска радиаторов	100м2	0,02	55,60	I	$\frac{-}{I}$	I	-
		Всего по разделу 6	руб.	-	-	I	$\frac{-}{I}$	I	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	I	-	-	-
		Всего по отделу 2	"	-	-	63	$\frac{5}{4}$	4	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	2	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	50	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	I	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 227 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые накопления	руб.	-	-	4	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	61	-	-	-
		Норматив, условно- чистая продукция	"	-	-	5	-	-	-
		Отдел 3. Отопление - 3							
		При варианте с температурой наружного воздуха -35 С							
		Раздел 7. Сантехнические работы							
		Добавить							
8.Е18-110	5-1	Установка радиаторов отопи- тельных чугунных тип М-140А0 высотой 382 мм	экм	1,60	10,30	16	<u>1</u>	-	-
9.Е18-1С9	5-1	Установка радиаторов отопи- тельных чугунных тип М-1400А, М-140А0, М-90, РД-90 высотой 582 мм	"	14,00	7,66	107	<u>9</u> <u>10</u>	4	1
		Всего по разделу 7	руб.	-	-	150	<u>10</u>	4	1

214-1-267.83 (17)

- 228 -

20144-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	123	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	16	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	11	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	150	-	-	-
		Норматив условно-чистая продукция	"	-	-	10	-	-	-
		Раздел 8. Строительные работы							
10.Е15-С14 164-8		Окраска радиаторов	100м2	0,13	55,60	7	16	5	-
		Всего по разделу 8	руб.	-	-	9	16	5	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-	-

214-Г-267.83 (IV)

- 229 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	9	-	-	-
		Всего по отделу 3	"	-	-	159	<u>10</u> <u>10</u>	9	<u>1</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	9	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	123	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	16	-	-	-
		Накладные ЧУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	11	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	2	-	-	-

214-Г-267.83 (IV)

- 230 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	150	-	-	-
		Норматив, условно- чистая продукция	"	-	-	10	-	-	-
		Отдел 4. Отопление - 4							
		При варианте с температурой наружного воздуха -40 С							
		Раздел 9. Сантехнические работы Добавить							
II.EI8-II0 5-I		Установка радиаторов отопительных чугунных тип M-I40AO высотой 382 мм	экм	3,40	10,30	35	2 1	1	-
II.EI8-I09 5-I		Установка радиаторов отопи- тельных чугунных тип M-I40A, M-I40AO, M-90, PД-90	"	18,30	7,66	140	12 6	5	1
		Всего по разделу 9	руб.	-	-	215	14 7	6	1
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	175	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	24	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	16	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	215	-	-	-
		Норматив, условно- чистая продукция	"	-	-	14	-	-	-
		Раздел 10. Строительные работы							
13. Е15-614 164-8		Окраска радиаторов	100м2	0,18	55,60	10	<u>7</u>	7	-
		Всего по разделу 10	руб.	-	-	13	<u>7</u>	7	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	10	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-

214-Г-267,83 (Г)

- 232 -

20174-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	13	-	-	-
		Всего по отделу 4	"	-	-	228	14 14	13	1
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	10	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	13	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	175	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	24	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	16	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	215	-	-	-
		Норматив, условно-чистая прод.	"	-	-	14	-	-	-

214-Г-267.83 (17)

- 233 -

2017-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел 5. Отопление - 5							
		При варианте с элеватором с теплоносителем 150-70							
		Исключить							
		Раздел II. Сантехнические работы							
I4.	E16-II8 I2-2	Установка задвижек 3046БР диаметром 80 мм	шт	2,00	24,80	50	$\frac{8}{3}$	3	-
I5.	E18-I86 II-2	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 89 мм	"	2,00	40,50	8I	$\frac{16}{7}$	6	I
I6.	E16-68 8-3	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	м	5,00	2,62	I3	$\frac{6}{3}$	3	-
		Добавить							
I7.	E23-678 32-IIA	Элеваторы водоструйные-I	шт	I,00	27,72	28	$\frac{5}{2}$	2	-
I8.	E16-67 8-2	Труба электросварная д=60, 2,5	м	5,00	2,2I	II	$\frac{5}{2}$	2	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	E18-I85 II-I	Установка грязевиков из стальных труб наружным диамет ром патрубка 57 мм	шт	2,00	23,00	46	<u>II</u> 5	5	-
20.	E16-II? I2-I	Установка задвижек 3046БР диаметром 50 мм	"	2,00	17,40	35	<u>5</u> 2	2	-
		Всего по разделу II	руб.	-	-	30	<u>4</u> 2	I	I
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	24	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость сантехни- ческих работ	"	-	-	30	-	-	-
		Норматив. условно- чистая продукция	"	-	-	4	-	-	-
		Всего по отделу 5	"	-	-	30	<u>4</u> 2	I	I

214-I-267.83 (IV)

- 235 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	24	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	30	-	-	-
		Норматив условно-чистая продукция	"	-	-	4	-	-	-
		Отдел 6. Вентиляция							
		При варианте с теплоносителем 150-70							
		Раздел 12. Сантехнические работы							
		Исключить							
21.Е16-67 8-2		Трубопровод диам.60.2,5	м	14,00	2,21	31	<u>15</u> 7	7	-

214-Г-267.83 (Г)

- 236 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	CI30-I04	Вентиль запорный муфтовый I548П2 д=20 мм	шт	2,00	1,69	3	-	-	-
23.	CI30-I0E	То же, д=50 мм	"	2,00	4,32	9	-	-	-
24.	23075-II2 67	Клапан регулирующий 25493I нж диам.20 мм	шт	1,00	65,00	65	-	-	-
25.	ЦII-540-I3	Клапан регулирующий с элект- рическим исполнительным ме- ханизмом, диаметр условного прохода, мм, до:50	"	1,00	1,71	2	<u>3</u> 1	1	-
		Всего по разделу I2	руб.	-	-	126	<u>18</u> 8	8	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	65	-	-	-
		Тара и упаковка	"	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	4	-	-	-
		Заготовит.складские расходы	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	71	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 237 -

20194-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	"	-	-	3	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	"	-	-	3	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	43	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	5	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	4	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	52	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	"	-	-	15	-	-	-
		Раздел 13. Строительные работы							

214-1-267.83 (IV)

- 238 -

20144-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	Е15-647 I66-3-31	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза	100м2	0,01	37,10	I	<u>I</u>	-	-
27.	Е26-73 I3-9	Обертывание поверхности изоляции тканью стеклянной или лакостеклотканью	"	0,01	12,60	I	-	+	-
28.	СII4-528	Ткань конструкционная из стеклянных комплексных нитей на замасливателе из парафиновой эмульсии марки Т-10 толщиной:40 мм	м3	0,01	31,30	I	-	-	-
		Добавляется							
		Всего по разделу I3	руб.	-	-	3	<u>I</u>	1	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	3	1	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	"	-	-	1	-	-	-
		Раздел I4. Сантехнические работы							

214-I-267.83 (IV)

- 239 -

20124-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29.9-I		Прокладка трубопроводов об- вязки котлов, водонагревате- лей и насосов из стальных во- догазопроводных, бесшовных и электросварных труб, наружным диаметром 25мм, толщиной стенки 2,5 мм	м	14,00	1,10	15	<u>9</u> 4	4	-
30.С130-103		Вентиль запорный муфтовый 1548 diam.15 мм	шт	2,00	1,47	3	-	-	-
31.С130-106		То же, diam.32 мм	шт	2,00	2,53	5	-	-	-
32.23075-112- 66		Клапан регулирующий 25Ч93ПШ diam.15 мм	"	1,00	64,00	64	-	-	-
33.Ц11-540-13		Клапан регулирующий с электрическим исполнитель- ным механизмом, диаметр условного прохода, мм: до 50	шт	1,00	1,71	2	<u>3</u> 1	1	-
		Всего по разделу 14	руб.	-	-	100	<u>12</u> 5	5	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	64	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	"	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Заготовит. складские расходы руб.	-	-	-	1	-	-	-
		Всего стоимость оборудования "	-	-	-	70	-	-	-
		Стоимость монтажных работ "	-	-	-	2	-	-	-
		Накладные расходы "	-	-	-	1	-	-	-
		Накладные НУЧП "	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые НУЧП "	-	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ "	-	-	-	3	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция "	-	-	-	3	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ "	-	-	-	23	-	-	-
		Накладные расходы "	-	-	-	3	-	-	-
		Накладные НУЧП "	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления "	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые НУЧП "	-	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ "	-	-	-	27	-	-	-
		Нормат. условно-чист. прод. "	-	-	-	9	-	-	-

214-Г-267.83 (Г)

- 241 -

20124.04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Раздел I5. Строительные работы							
34.	E26-I6 4-3	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов изделиями минераловатными или стекло-ватными	м3	0,83	20,40	I7	<u>I5</u> 7	7	-
35.	СII4-I49	Полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200	"	0,83	30,10	25	-	-	-
		Всего по разделу I5	руб.	-	-	53	<u>I5</u> 7	7	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	42	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	7	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	4	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	53	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

- 242 -

2013404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	214-I-267.83 (IV)
		Норматив.условно-чистая продукция	руб.	-	-	15	-	-	-	
		Всего по отделу 6	"	-	-	24	$\frac{8}{4}$	4	-	
		В том числе:								
		Стоимость оборудования	"	-	-	1	-	-	-	
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	1	-	-	-	- 243 -
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	39	-	-	-	
		Накладные расходы	"	-	-	7	-	-	-	
		Накладные НУЧП	"	-	-	5	-	-	-	
		Плановые накопления	"	-	-	4	-	-	-	
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-	
		Всего, стоимость общестроительных работ	"	-	-	50	-	-	-	
		Норматив.условно-чистая продукция	"	-	-	14	-	-	-	
		Стоимость сантехнических работ	"	-	-	20	-	-	-	

2017404

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	2	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	3	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	25	-	-	-
		Нормат. условно-чист. прод.	"	-	-	6	-	-	-
		Всего по смете:	"	-	-	243	22 29	29	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	"	-	-	1	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	"	-	-	66	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	11	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	7	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	3	-	-	-

214-1-267.83 (17)

- 244 -

2017К-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	84	-	-	-
		Норматив. условн. чист. прод.	"	-	-	14	-	-	-
		Стоимость сантехнич. работ	"	-	-	132	-	-	-
		Накладные расходы	"	-	-	18	-	-	-
		Накладные НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	10	-	-	-
		Плановые НУЧП	"	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	"	-	-	160	-	-	-
		Норматив. условно-чистая продукция	"	-	-	8	-	-	-

/ Начальник отдела
 Составил
 Проверил

Герасимова
АБ -
Осипова

Герасимова
 Арсентьева
 Осипова

214-1-267.83 (IV)

- 245 -

2017404

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

По смете 8

214-Г-267.83 (Г)

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма (руб.)		Средневзвешенная единичная стоимость (руб.)	Удельный вес конструктивных элементов и видов работ	
				Прямых затрат	с накладными расходами и накоплениями			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Сантехнические работы			172	211	-	-	86,83
2.	Строительные работы			8	10	-	-	4,12
3.	Сантехнические работы			31	38	-	-	15,63
4.	Строительные работы			1	1	-	-	0,41
5.	Сантехнические работы			81	99	-	-	40,74
6.	Строительные работы			1	1	-	-	0,41
7.	Сантехнические работы			123	150	-	-	61,73
8.	Строительные работы			7	9	-	-	3,70
9.	Сантехнические работы			175	215	-	-	88,48
10.	Строительные работы			10	13	-	-	5,35
11.	Сантехнические работы			24	30	-	-	12,34
12.	Сантехнические работы			116	126	-	-	51,85
13.	Строительные работы			3	3	-	-	1,23
14.	Сантехнические работы			95	100	-	-	41,15
15.	Строительные работы			42	53	-	-	21,81
	Итого			197	243	-	-	100,00

- 246 -

2017-01

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту
детские ясли-сад на 140 мест

Наименование ресурсов	Количество				
	Варианты				
	I	2	3	4	5
Общестроительные работы					
Подземная часть					
Затраты труда, чел/час	2707,86	2670,83	2753,39	2756,84	2707,36
Заработная плата, руб.	1815	1790	1843	1845	1815
Строительные машины, руб.	583	577	590	590	583
Надземная часть					
Затраты труда, чел/час	12739,74	12586,08	12943,68	12943,68	13016,13
Заработная плата, руб.	7911	7848	8038	8038	7994
Строительные машины, руб.	1066	1055	1103	1103	1059
Итого общестроительных работ					
Затраты труда, чел/час	15447,6	15256,91	15697,07	15700,52	15723,99
Заработная плата, руб.	9726	9638	9881	9883	9809
Строительные машины, руб.	1649	1632	1693	1693	1642

/ Начальник отдела смет и ПОС *Г. Герасимова* Е. Герасимова
 Составила рук. группы *В. Косарева* В. Косарева
 Проверила гл. специалист *Л. А. Калюшина* Л. А. Калюшина

214-1-267.83 (17)

- 247 -

20174-04

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту
детские ясли-сад на 140 мест

Наименование ресурсов	Количество					
	Варианты					
	основной	-20°С	25°С	-35°С	-40°С	элеватор
<u>Санитарно-технические работы</u>						
Затраты труда, чел/час	2406,50	2388,88	2403,52	2416,23	2428,70	2408,09
Заработная плата, руб.	1493	1493	1491	1502	1506	1496
Строительные машины, руб.	31,40	31,40	31,40	31,40	31,40	31,54
<u>Монтажные работы</u>						
<u>Электроосвещение</u>						
Затраты труда, чел/час	751,50	751,50	751,50	751,50	751,50	751,50
Заработная плата, руб.	420	420	420	420	420	420
Строительные машины, маш/ч	33,82	33,82	33,82	33,82	33,82	33,82
<u>Электросиловое оборудование</u>						
Затраты труда, чел/час	230,52	230,52	230,52	230,52	230,52	230,52
Заработная плата, руб.	134	134	134	134	134	134
Строительные машины, р маш/ч	23	23	23	23	23	23
<u>Автоматика приточного систем</u>						
Затраты труда, чел/ч	66,81	66,81	66,81	66,81	66,81	66,81
Заработная плата	37	37	37	37	37	37
Строительные машины, р маш/ч	10	10	10	10	10	10

214-Г-267.83 (Г)

- 248 -

20174-04

I	2	3	4	5	6	7
<u>Технологическое оборудование</u>						
Затраты труда, чел/час	853,19	853,19	853,19	853,19	853,19	853,19
Заработная плата, руб.	420	420	420	420	420	420
Строительные машины, маш/ч	-	-	-	-	-	-

214-I-267.83 (IV)

/ Начальник отдела

Волык

Е.Д.Герасимова

Составила

Осип

Т.А.Осипова

Проверила

Волык

В.И.Косарева

249