

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ДОУ 34

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

*на ДОУ 34*  
(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	4 583 880,00
1.1	Транспортные расходы на оборудование	89 880,00
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	523 077 128,99
2.1	Транспортные расходы на материалы	15 692 313,87
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	198 573 007,03
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	13 149,25
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	9 994 304,52
5	Итого прямые затраты	751 920 634,41
7	Прочие затраты подрядчика	139 826 706,75
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	2 853 591,49
10	Итого с прочими затратами	894 600 932,65
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	894 600 932,65
13	НДС	134 190 005,10
14	<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>1 028 790 937,75</b>

От заказчика

От подрядчика

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 200 г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" " 200 г.

г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика \_\_\_\_\_ от подрядчика \_\_\_\_\_ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОКНА		0
2	РАЗБОРКА ОКОННЫХ БЛОКОВ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100 М2	3,1885
3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	2,5905
4	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	259,05
5	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	100 М.П.	1,4
6	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	140
7	УСТРОЙСТВО СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,56
8	ДВЕРИ		0
9	РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	1,0746
10	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,3258
11	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	32,58
12	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2	0,7488
13	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2	74,88
14	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
15	КЛАДКА НАРУЖНЫХ СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ 250 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	28,86
16	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,144
17	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	34,925
18	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	34,925
19	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	3,29
20	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	34,925
21	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-34,925
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,946
23	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-	100М2	-1,946
24	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	36,871
25	ОБЛИЦОВКА НИЗ СТЕН САНУЗЛОВ ГЛАЗУРОВАННОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ h=1,8М	100 М2	2,647
26	ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОФОРМЛЕНИЙ	100 М2	10,6713
27	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,63

28	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 М2	0,2507
29	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	10,713
30	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	-10,713
31	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	10,713
32	ПОЛЫ РАЗБОРКА		0
33	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,624
34	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,156
35	ПОКРЫТИЕ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ		0
36	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,624
37	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,624
38	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,624
39	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,912
40	ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ		0
41	РЕМОНТ ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ, СПЛАЧИВАНИЕ СО ВСТАВКОЙ РЕЕК	100 М2	3,807
42	ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА		0
43	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	8,2744
44	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	7,924
45	ПОЛЫ ЛАМИНАТ		0
46	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	3,8
47	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,799
48	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ПОЛА ИЗ ЛАМИНАТА ТОЛЬШИНОЙ 8 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,799
49	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	1,31
50	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
51	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	13,3704
52	ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСАДА	100 М2	13,3704
53	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	13,3704
54	ЦЕМЕНТНАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100 М2	1,157
55	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2	1,1566
56	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	3,28
57	ОБШИВКА НИЗА КАРНИЗ ИЗ ТУНУКАФОН	100 М2	2,358
58	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	235,8
59	ЛЕСТНИЦА		0
60	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБ 25Х4 (НЕРЖАВЕЙКА)	1 Т	0,194
61	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=25Х4 ММ	ТН	0,13
62	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=32Х3 ММ	ТН	0,064
63	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ	100 М2	0,855
64	КОЗЫРЕК ЗОНТИК -2 ШТ		0
65	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМИ ИЗ ТРУБ Д=57Х3	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,06
66	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57Х3	Т	0,06
67	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОН ИЗ ТРУБ Д=25Х3	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,056
68	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57Х3	Т	0,056
69	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,036
70	ПОКРЫТИЯ КОЗЫРКА ЛЕКСАНОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,072
71	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,072

72	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ		0
73	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
74	КАБЕЛЬ В ТРУБЕ	100 М	16,48
75	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2Х1,5 ММ2	1000 М	0,96
76	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М	0,688
77	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ ТИПА ЛСП 2Х18 W	100 ШТ	1,1
78	Светильник круглый LED PANEL (AKRIL) 24 W	ШТ	110
79	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ	2
80	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-8 IP40	ШТ	2
81	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ	100 ШТ	0,01
82	Устройство защитного отключения УЗО 2Р 63А 30мА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКФ	ШТ	1
83	УСТАНОВКА АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	20
84	Автоматический выключатель 1Р ВАМ-47-29 I <sub>p</sub> =25А	ШТ	20
85	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	100 ШТ	0,15
86	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	15
87	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	100 ШТ	0,3
88	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	ШТ	30
89	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	100 ШТ	0,25
90	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	ШТ	25
91	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ С 3М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ	0,2
92	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ	20
93	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	32
94	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ	32
95	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ 20-50	100 М	13,32
96	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М	1332
97	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ	415
98	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ		0
99	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В1		0
100	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 / Д=25Х4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,85
101	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М	65
102	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М	120
103	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=32х5,4 / Д=25х4,2	ШТ	4
104	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	7
105	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=32 ММ	ШТ	4
106	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	21
107	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ	25
108	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ	15
109	КРАН ТУАЛЕТНЫЙ Д=20 ММ	ШТ	19
110	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	60
111	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ	83
112	УГОЛЬНИК Д=32 ММ	ШТ	15
113	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	30
114	ТРОЙНИК 20Х20Х25	ШТ	8
115	ТРОЙНИК 20Х25Х25	ШТ	30
116	ТРОЙНИК 32Х25Х32	ШТ	9
117	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ	156
118	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	32
119	ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3		0
120	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,3
121	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М	70
122	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф25 PN20	М	60

123	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	2
124	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	2
125	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	14
126	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	6
127	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ	4
128	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л	ШТ	2
129	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ	2
130	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	26
131	ТРОЙНИК 25Х25Х25	ШТ	30
132	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ	25
133	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	36
134	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	7,9
135	КАНАЛИЗАЦИЯ К1		0
136	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,4
137	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,45
138	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	1,4
139	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	2
140	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ	12
141	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	2
142	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	8
143	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	12
144	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,6
145	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ	6
146	ОТВОД Д=50Х50 ММ	ШТ	20
147	ОТВОД Д=100Х100 ММ	ШТ	36
148	ТРОЙНИКИ 50Х50Х50	ШТ	10
149	ТРОЙНИК 50Х100Х100	ШТ	10
150	ТРОЙНИКА Д=100Х100Х100	ШТ	20

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ДОУ 34

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ 256-1**

на ДОУ 34

(наименование работ)

№ п/п	Шифр, номера нормативов	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Цена
1	2	3	4	5	6
<b>ОКНА</b>					
1	E46-04-012-1	РАЗБОРКА ОКОННЫХ БЛОКОВ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100 М2	3,1885	2847231,1538
2	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	2,5905	5736826,4274
3	50877	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	259,05	698700
4	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	100 М.П.	1,4	508182,3493
5	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	140	53391
6	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,56	7658062,0225
<b>Итого по разделу "ОКНА"</b>					
<b>ДВЕРИ</b>					
7	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	1,0746	1569193,7477
8	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,3258	1979404,8809
9	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	32,58	640000
10	E10-01-039-2	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2	0,7488	1520212,9524
11	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2	74,88	750000
<b>Итого по разделу "ДВЕРИ"</b>					
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
12	E08-03-007-01	КЛАДКА НАРУЖНЫХ СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ 250 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	28,86	534962,8355
13	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,144	979326,5631
14	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕНН ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	34,925	314110,576
15	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	34,925	679881,7056
16	E15-02-016-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	3,29	2082366,1648
17	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	34,925	1754768,82

18	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-34,925	1331328
19	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	1,946	3106618,6917
20	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09	100М2	-1,946	2365570,4992
21	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОЛОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	36,871	849928,3527
22	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА НИЗ СТЕН САМУЗЛОВ ГЛАЗУРОВАННОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ h=1,8М	100 М2	2,647	6778443,6149
23	E15-04-025-10	ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОФОРМЛЕНИЙ	100 М2	10,6713	762161,107
24	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,63	4512396,705
25	E15-02-024-1	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 М2	0,2507	2647415,8238
26	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	10,713	2088462,607
27	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	-10,713	1588618,0888
28	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОЛОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	10,713	947956,842
<b>Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>					
<b>ПОЛЫ РАЗБОРКА</b>					
29	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,624	1055139,7089
30	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,156	172005,7433
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ РАЗБОРКА"</b>					
<b>ПОКРЫТИЕ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ</b>					
31	E11-01-047-01	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	0,624	4099540,7049
32	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,624	1460515,8097
33	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,624	6271047,9166
34	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,912	981348,852
<b>Итого по разделу "ПОКРЫТИЕ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ"</b>					
<b>ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ</b>					
35	E57-5-1	РЕМОНТ ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ, СПЛАЧИВАНИЕ СО ВСТАВКОЙ РЕЕК	100 М2	3,807	1077045,41
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ"</b>					
<b>ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА</b>					
36	E11-01-036-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	8,2744	3572340,2127
37	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	7,924	1128802,2402
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА"</b>					
<b>ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>					

38	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮ ЩЕГО СЛОЯ	3,8	338031,966
39	E11-01-056-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,799	2030493,9544
40	E11-01-034-07	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ПОЛА ИЗ ЛАМИНАТА ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,799	13609486,5937
41	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	1,31	1128802,2402
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ ЛАМИНАТ"</b>					
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
42	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	13,3704	314110,576
43	E15-02-001-1	ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСАДА	100 М2	13,3704	1919412,0236
44	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ	100 М2	13,3704	5195798,64
45	E15-02-001-1	ЦЕМЕНТНАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100 М2	1,157	1792908,6536
46	E15-04-025-8	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2	1,1566	1021345,3247
47	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	3,28	4512396,705
48	E10-01-022-6	ОБШИВКА НИЗА КАРНИЗ ИЗ ТУНУКАФОН	100 М2	2,358	432846,883
49		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	235,8	56484
<b>Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"</b>					
<b>ЛЕСТНИЦА</b>					
50	E07-01-044-4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБ 25Х4 (НЕРЖАВЕЙКА)	1 Т	0,194	1260481,598
51	50625	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=25Х4 ММ	ТН	0,13	11652174
52	50599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=32Х3 ММ	ТН	0,064	11652174
53	E15-04-025-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ	100 М2	0,855	1115212,7939
<b>Итого по разделу "ЛЕСТНИЦА"</b>					
<b>КОЗЫРЕК ЗОНТИК -2 ШТ</b>					
54	E09-03-012-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д=57Х3	1 Т КОНСТРУКЦИ И	0,06	497592,9091
55	50911	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57Х3	Т	0,06	11652174
56	E09-03-015-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОН ИЗ ТРУБ Д=25Х3	1 Т КОНСТРУКЦИ И	0,056	316967,0813
57	50911	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57Х3	Т	0,056	11652174
58	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,036	10748915,3354
59	E12-01-010-01	ПОКРЫТИЯ КОЗЫРКА ЛЕКСАНОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,072	13896905,1025
60	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,072	588552,7887
<b>Итого по разделу "КОЗЫРЕК ЗОНТИК -2 ШТ"</b>					
<b>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ</b>					
61		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0	0
62	Ц08-02-407-3	КАБЕЛЬ В ТРУБЕ	100 М	16,48	715809,678
63	91657	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2Х1,5 ММ2	1000 М	0,96	4695560
64	91672	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М	0,688	10480638
65	Ц08-03-594-2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ ТИПА ЛСП 2Х18 W	100 ШТ	1,1	1751770,52

66	63123	Светильник круглый LED PANEL (AKRIL) 24 W	ШТ	110	46087
67	Ц08-03-599-1	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ	2	41831,0719
68		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-8 IP40	ШТ	2	46087
69	Ц10-06-034-20	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ	100 ШТ	0,01	3775367,5
70	71431	Устройство защитного отключения УЗО 2P 63А 30мА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКФ	ШТ	1	119600
71	Ц08-03-526-2	УСТАНОВКА АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	20	35035,4104
72		Автоматический выключатель 1P ВАМ-47-29 Ip=25А	ШТ	20	10300
73	Ц08-03-591-1	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	100 ШТ	0,15	596508,065
74	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	15	8522
75	Ц08-03-591-4	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	100 ШТ	0,3	662954,533
76	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	ШТ	30	8522
77	Ц08-03-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	100 ШТ	0,25	575366,007
78	98513	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	ШТ	25	8522
79	Ц08-03-591-11	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ С 3М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ	0,2	1108447,898
80	98514	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ	20	11565
81	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	32	7550,735
82		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ	32	900
83	Ц08-02-409-02	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ 20-50	100 М	13,32	519490,568
84	30249	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М	1332	2843
85	38504	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ	415	61
<b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ "</b>					
<b>ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
86		ВОДОПРОВОД ХОЛОДНЫЙ ВОДЫ В1		0	0
87	Е16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 / Д=25Х4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,85	1711547,4
88	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М	65	5435
89	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М	120	8261
90		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=32х5,4 / Д=25х4,2	ШТ	4	7487
91	54707	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	7	85800
92	54706	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=32 ММ	ШТ	4	53000
93	37941	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	21	14375
94	37942	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ	25	5878
95	37943	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ	15	8142
96		КРАН ТУАЛЕТНЫЙ Д=20 ММ	ШТ	19	26000
97	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	60	4260
98	37989	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ	83	5983
99	37990	УГОЛЬНИК Д=32 ММ	ШТ	15	7100
100	95664	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	30	987
101	95664	ТРОЙНИК 20Х20Х25	ШТ	8	987
102	95664	ТРОЙНИК 20Х25Х25	ШТ	30	987
103	95668	ТРОЙНИК 32Х25Х32	ШТ	9	4000
104		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ	156	296
105		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	32	325
106		ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3		0	0

107	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20X3,4 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,3	1711547,4
108	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М	70	8043
109	58907	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф25 PN20	М	60	12278
110	54707	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	2	85800
111	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	2	117927,99
112	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	14	80870
113	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	6	54783
114	Ц08-03-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ	4	37050,2033
115	54169	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л	ШТ	2	1157205
116	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ	2	1089795
117	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	26	4260
118	95667	ТРОЙНИК 25X25X25	ШТ	30	1705
119	41786	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ	25	6200
120		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	36	325
121	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	7,9	75658,3647
122		КАНАЛИЗАЦИЯ К1		0	0
123	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ:	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,4	1968965,1128
124	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ:	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,45	2539051,112
125	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	1,4	261993,3489
126	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	2	217391
127	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ	12	304348
128	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	2	394068,7508
129	52904	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	8	418000
130	52905	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	12	429000
131	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,6	281163,0804
132	52502	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ	6	100000
133	94672	ОТВОД Д=50X50 ММ	ШТ	20	2217
134	94675	ОТВОД Д=100X100 ММ	ШТ	36	9000
135	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ	10	3902
136	52921	ТРОЙНИК 50X100X100	ШТ	10	47000
137	52924	ТРОЙНИКА Д=100X100X100	ШТ	20	47000
<b>Итого по разделу "ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ"</b>					
<b>ИТОГО:</b>					
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>					
<b>Транспортные расходы на оборудование</b>					
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>					
<b>Транспортные расходы на материалы</b>					
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>					
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>					
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>					
<b>Итого прямые затраты</b>					

<b>Прочие затраты подрядчика</b>
<b>Затраты на страхование строительства объектов на время строительства</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>
<b>НДС</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

<b>Стоимость</b>
<b>7</b>
9078396,53
14861248,86
180998235,00
711455,29
7474740,00
4288514,73
<b>217412590,42</b>
1686255,60
644890,11
20851200,00
1138335,46
56160000,00
<b>80480681,17</b>
15439027,43
141023,03
10970311,87
23744868,57
6850984,68
61285301,04

-46496630,40
6045479,97
-4603400,19
31337708,29
17942540,25
8133249,82
2842809,92
663707,15
22373699,91
-17018865,59
10155461,65
<b>149807277,40</b>
658407,18
198838,64
<b>857245,82</b>
2558113,40
911361,87
3913133,90
894990,15
<b>8277599,32</b>
4100311,88
<b>4100311,88</b>
29558971,86
8944628,95
<b>38503600,81</b>

1284521,47
1622364,67
10873979,79
1478730,93
<b>15259596,86</b>
4199784,05
25663306,52
69469906,14
2074395,31
1181288,00
14800661,19
1020652,95
13318927,20
<b>131728921,36</b>
244533,43
1514782,62
745739,14
953506,94
<b>3458562,12</b>
29855,57
699130,44
17750,16
652521,74
386960,95
1000577,17
42375,80
<b>2829171,84</b>
0,00
11796543,49
4507737,60
7210678,94
1926947,57

5069570,00
83662,14
92174,00
37753,67
119600,00
700708,21
206000,00
89476,21
127830,00
198886,36
255660,00
143841,50
213050,00
221689,58
231300,00
241623,52
28800,00
6919614,37
3786876,00
25315,00
<b>44235338,17</b>
0,00
3166362,69
353275,00
991320,00
29948,00
600600,00
212000,00
301875,00
146950,00
122130,00
494000,00
255600,00
496589,00
106500,00
29610,00
7896,00
29610,00
36000,00
46176,00
10400,00
0,00

2225011,62
563010,00
736680,00
171600,00
235855,98
1132180,00
328698,00
148200,81
2314410,00
2179590,00
110760,00
51150,00
155000,00
11700,00
597701,08
0,00
787586,05
3681624,11
366790,69
434782,00
3652176,00
788137,50
3344000,00
5148000,00
168697,85
600000,00
44340,00
324000,00
39020,00
470000,00
940000,00
<b>39187543,38</b>
<b>736138440,54</b>
<b>4583880,00</b>
<b>89880,00</b>
<b>523077128,99</b>
<b>15692313,87</b>
<b>198573007,03</b>
<b>13149,25</b>
<b>9994304,52</b>
<b>751920634,41</b>

139826706,75
2853591,49
894600932,65
894600932,65
134 190 005,10
1028790938

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ДОУ 34

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 256-1

на ДОУ 34

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОКНА</b>							
1	E46-04-012-1	<b>РАЗБОРКА ОКОННЫХ БЛОКОВ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ</b>	100 М2		3,1885	2847231,15	9078396,53
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	601,15979	15101,47	9078396,53
2	E10-01-036-02	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3</b>	100 М2 ПРОЁМОВ		2,5905	5736826,43	14861248,86
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	298,99551	15101,47	4515271,72
2.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	17,6154	851,00	14990,71
2.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	5,62139	54548,00	306635,31
2.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	27,09663	1176,00	31865,64
2.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННЫХ ЕМКОСТЯХ	ШТ	55	142,4775	60870,00	8672605,42
2.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	170,973	4000,00	683892,00
2.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	1380,7365	400,00	552294,60
2.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	4,97376	16827,00	83693,46
3	50877	<b>СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ</b>	М2		259,05	698700,00	180998235,00
4	E10-01-035-1	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ</b>	100 М.П.		1,4	508182,35	711455,29
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	29,666	15101,47	448000,21
4.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,21	54548,00	11455,08
4.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	560	450,00	252000,00
5	44103	<b>СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ</b>	М		140	53391,00	7474740,00
6	E12-01-010-01	<b>УСТРОЙСТВО СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,56	7658062,02	4288514,73
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	63,14	15101,47	953506,82
6.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0392	54548,00	2138,28

6.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00224	15400000,00	34496,00
6.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00672	11699000,00	78617,28
6.5	35433	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩ. 0,5	ТН	0,57	0,3192	10086956,00	3219756,36
<b>Итого по разделу "ОКНА"</b>							<b>217412590,42</b>
<b>ДВЕРИ</b>							
7	E46-04-012-3	<b>РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,0746</b>	<b>1569193,75</b>	<b>1686255,60</b>
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	111,66169	15101,47	1686255,60
8	E10-01-037-01	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3</b>	<b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>		<b>0,3258</b>	<b>1979404,88</b>	<b>644890,11</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	29,14933	15101,47	440197,67
8.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	1,25107	851,00	1064,66
8.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,64834	54548,00	35365,76
8.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	1,92548	1176,00	2264,36
8.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	21,5028	4000,00	86011,20
8.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	173,6514	400,00	69460,56
8.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,62554	16827,00	10525,89
9	50881	<b>СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ</b>	<b>М2</b>		<b>32,58</b>	<b>640000,00</b>	<b>20851200,00</b>
10	E10-01-039-2	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,7488</b>	<b>1520212,95</b>	<b>1138335,46</b>
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,92	69,5785	15101,47	1050737,57
10.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	1,55002	54548,00	84550,27
10.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,011	0,00824	370000,00	3047,62
11	51300	<b>СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ</b>	<b>М2</b>		<b>74,88</b>	<b>750000,00</b>	<b>56160000,00</b>
<b>Итого по разделу "ДВЕРИ"</b>							<b>80480681,17</b>
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
12	E08-03-007-01	<b>КЛАДКА НАРУЖНЫХ СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ 250 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>М3</b>		<b>28,86</b>	<b>534962,84</b>	<b>15439027,43</b>
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	105,339	15101,47	1590773,75
12.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	5,772	950,00	5483,40
12.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08	2,3088	66528,00	153599,85
12.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	1,443	54548,00	78712,76
12.5	19412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	20,5	591,63	1584,00	937141,92
12.6	19416	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 200	М3	1,01	29,1486	434783,00	12673315,75
13	E08-02-007-1	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>Т</b>		<b>0,144</b>	<b>979326,56</b>	<b>141023,03</b>
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	9,17712	15101,47	138588,00

13.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,04464	54548,00	2435,02
14	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		34,925	314110,58	10970311,87
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	726,44	15101,47	10970311,87
15	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК: ПО	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		34,925	679881,71	23744868,57
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	1134,364	15101,47	17130563,92
15.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ПО	МАШ-ЧАС	3,14	109,6645	58638,00	6430506,95
15.3	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные	МАШ-ЧАС	3,14	109,6645	1676,00	183797,70
16	E15-02-016-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		3,29	2082366,16	6850984,68
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	282,4136	15101,47	4264860,51
16.2	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	17,9305	18787,00	336860,30
16.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	6,1523	364609,00	2243183,95
16.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00012	0,00039	15400000,00	6079,92
17	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		34,925	1754768,82	61285301,04
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	1955,8	15101,47	29535455,03
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	58,32475	950,00	55408,51
17.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	28,81312	1100000,00	31694437,50
18	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15.02.19.07	100М2		-34,925	1331328,00	-46496630,40
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-1397	15101,47	-21096753,59
18.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-46,6598	950,00	-44326,81
18.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-23,0505	1100000,00	-25355550,00
19	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ :	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		1,946	3106618,69	6045479,97
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	192,86806	15101,47	2912591,22
19.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,96	5,76016	950,00	5472,15
19.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	2,84311	1100000,00	3127416,60
20	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100М2		-1,946	2365570,50	-4603400,19

20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,36	-138,86656	15101,47	-2097089,19
20.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,368	-4,60813	950,00	-4377,72
20.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,1688	-2,27448	1100000,00	-2501933,28
21	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		36,871	849928,35	31337708,29
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	936,89211	15101,47	14148448,09
21.2	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	2,32287	7400000,00	17189260,20
22	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА НИЗ СТЕН САМУЗЛОВ ГЛАЗУРОВАННОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ	100 M2		2,647	6778443,61	17942540,25
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	422,64649	15101,47	6382583,29
22.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	3,4411	14763,00	50800,96
22.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,99262	1000000,00	992625,00
22.4	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,13235	1200000,00	158820,00
22.5	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	M2	100	264,7	39130,00	10357711,00
23	E15-04-025-10	ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОФОРМЛЕННЙ	100 M2		10,6713	762161,11	8133249,82
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	363,89133	15101,47	5495294,00
23.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,42685	54548,00	23283,92
23.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,19603	13338000,00	2614671,89
24	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 M3		0,63	4512396,71	2842809,92
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	14,175	15101,47	214063,34
24.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1449	950,00	137,66
24.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,2268	54548,00	12371,49
24.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,00473	14002000,00	66159,45
24.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00189	15400000,00	29106,00
24.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	1,45	0,9135	5652,00	5163,10
24.7	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00195	1850000,00	3613,05
24.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,5859	3782609,00	2216230,61
24.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,0756	3782609,00	285965,24
24.10	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III	M3	0,01	0,0063	1587300,00	9999,99

25	E15-02-024-1	<b>ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ</b>	100 М2		0,2507	2647415,82	663707,15
25.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	71,02	17,80471	15101,47	268877,35
25.2	02499	<i>АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т</i>	МАШ-ЧАС	0,5	0,12535	54548,00	6837,59
25.3	12147	<i>РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5</i>	М3	0,06	0,01504	478923,74	7203,97
25.4	30372	<i>ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ</i>	ТН	0,002	0,0005	15400000,00	7721,56
25.5	30654	<i>ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3</i>	ТН	0,49	0,12284	370000,00	45451,91
25.6	31683	<i>КЛЕЙ КАЗЕИНОВЫЙ</i>	ТН	0,0048	0,0012	1000000,00	1203,36
25.7	32402	<i>ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ</i>	М2	105	26,3235	12400,00	326411,40
26	E15-02-019-8	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ</b>	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		10,713	2088462,61	22373699,91
26.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	729,5553	15101,47	11017357,48
26.2	00521	<i>ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ</i>	МАШ-ЧАС	1,95	20,89035	950,00	19845,83
26.3	12373	<i>СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ</i>	Т	0,962	10,30591	1100000,00	11336496,60
27	E15-02-019-12	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15.02.10.08</b>	100М2		-10,713	1588618,09	-17018865,59
27.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	49,04	-525,36552	15101,47	-7933791,64
27.2	00521	<i>ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ</i>	МАШ-ЧАС	1,56	-16,71228	950,00	-15876,67
27.3	12373	<i>СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ</i>	Т	0,7696	-8,24472	1100000,00	-9069197,28
28	E15-04-005-6	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	100 М2		10,713	947956,84	10155461,65
28.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	306,3918	15101,47	4626966,58
28.2	02499	<i>АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т</i>	МАШ-ЧАС	0,1	1,0713	54548,00	58437,27
28.3	31054	<i>КРАСКИ</i>	ТН	0,069	0,7392	7400000,00	5470057,80
<b>Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							149807277,40
<b>ПОЛЫ РАЗБОРКА</b>							
29	E57-2-3	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,624	1055139,71	658407,18
29.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	43,59888	15101,47	658407,18
30	E57-2-1	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА</b>	100 М2 ПОКРЫТИЙ		1,156	172005,74	198838,64
30.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	13,16684	15101,47	198838,64
30.2	99999	<i>МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ</i>	ТН	0,47	0,54332	0,00	0,00
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ РАЗБОРКА"</b>							857245,82
<b>ПОКРЫТИЕ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ</b>							

31	E11-01-047-01	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,624	4099540,70	2558113,40
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,67	26,00208	15101,47	392669,63
31.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,9	0,5616	54548,00	30634,16
31.3	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	120	74,88	16520,00	1237017,60
31.4	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,25	0,156	5755077,00	897792,01
32	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,624	1460515,81	911361,87
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	24,65424	15101,47	372315,27
32.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	5,65968	655,00	3707,09
32.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,27296	420547,00	535339,51
33	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,624	6271047,92	3913133,90
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	74,74272	15101,47	1128724,94
33.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,17472	54548,00	9530,63
33.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,3	0,8112	350508,00	284332,09
33.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 12-104	М2	102	63,648	39130,00	2490546,24
34	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		0,912	981348,85	894990,15
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	21,5232	15101,47	325031,96
34.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,05472	54548,00	2984,87
34.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,16	0,14592	350508,00	51146,13
34.4	31128	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИНТУСНЫЕ ПРЯМЫЕ	М	101	92,112	5600,00	515827,20
Итого по разделу "ПОКРЫТИЕ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ"							8277599,32
<b>ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ</b>							
35	E57-5-1	РЕМОНТ ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ, СПЛАЧИВАНИЕ СО ВСТАВКОЙ РЕЕК	100 М2		3,807	1077045,41	4100311,88
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45	171,315	15101,47	2587108,33
35.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,26649	54548,00	14536,50
35.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00381	15400000,00	58627,80
35.4	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ	М3	0,1	0,3807	3782609,00	1440039,25
Итого по разделу "ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ"							4100311,88
<b>ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА</b>							

<b>36</b>	<b>Е11-01-036-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>8,2744</b>	<b>3572340,21</b>	<b>29558971,86</b>
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	259,8989	15101,47	3924855,50
36.2	01200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-ЧАС	5,3	43,85432	7080,00	310488,59
36.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	3,97171	54548,00	216648,95
36.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	843,9888	29740,00	25100226,91
36.5	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100 М	0,68	5,62659	1200,00	6751,91
<b>37</b>	<b>Е11-01-040-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>7,924</b>	<b>1128802,24</b>	<b>8944628,95</b>
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	52,77384	15101,47	796962,56
37.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	10,53892	950,00	10011,97
37.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	15,92724	851,00	13554,08
37.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,23772	54548,00	12967,15
37.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	55,468	3913,00	217046,28
37.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	55,468	3913,00	217046,28
37.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	316,96	3913,00	1240264,48
37.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	126,784	3913,00	496105,79
37.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	208,4012	4000,00	833604,80
37.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	2084,012	113,00	235493,36
37.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	800,324	6087,00	4871572,19
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА"</b>							<b>38503600,81</b>
<b>ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>							
<b>38</b>	<b>Е11-01-002-09</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ</b>	<b>1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ</b>		<b>3,8</b>	<b>338031,97</b>	<b>1284521,47</b>
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	6,84	15101,47	103294,05
38.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,824	655,00	1194,72
38.3	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	3,876	304446,00	1180032,70
<b>39</b>	<b>Е11-01-056-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ</b>	<b>100 М2 ПОЛА</b>		<b>0,799</b>	<b>2030493,95</b>	<b>1622364,67</b>
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,52	7,60648	15101,47	114869,03
39.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,21573	54548,00	11767,64
39.3	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	900	719,1	2080,00	1495728,00
<b>40</b>	<b>Е11-01-034-07</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ПОЛА ИЗ ЛАМИНАТА ТОЛЩИНОЙ 8 ММ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>0,799</b>	<b>13609486,59</b>	<b>10873979,79</b>
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	29,79471	15101,47	449943,92
40.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,21573	54548,00	11767,64
40.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	81,498	3500,00	285243,00

40.4	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	2,66067	4134,78	11001,29
40.5	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	83,096	121739,00	10116023,94
<b>41</b>	<b>Е11-01-040-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>1,31</b>	<b>1128802,24</b>	<b>1478730,93</b>
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	8,7246	15101,47	131754,29
41.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	1,7423	950,00	1655,19
41.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	2,6331	851,00	2240,77
41.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0393	54548,00	2143,74
41.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,17	3913,00	35882,21
41.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,17	3913,00	35882,21
41.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	52,4	3913,00	205041,20
41.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	20,96	3913,00	82016,48
41.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	34,453	4000,00	137812,00
41.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	344,53	113,00	38931,89
41.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	132,31	6087,00	805370,97
<b>Итого по разделу "ПОЛЫ ЛАМИНАТ"</b>							<b>15259596,86</b>
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>							
<b>42</b>	<b>Е62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН</b>	<b>100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ</b>		<b>13,3704</b>	<b>314110,58</b>	<b>4199784,05</b>
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	278,10432	15101,47	4199784,05
<b>43</b>	<b>Е15-02-001-1</b>	<b>ШТУКАТУРКА СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>13,3704</b>	<b>1919412,02</b>	<b>25663306,52</b>
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	947,69395	15101,47	14311571,79
43.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	37,16971	21603,00	802977,29
43.3	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89	25,27006	417441,00	10548757,45
<b>44</b>	<b>Е15-02-039-01</b>	<b>ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ</b>	<b>100 М2</b>		<b>13,3704</b>	<b>5195798,64</b>	<b>69469906,14</b>
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	2406,672	15101,47	36344285,01
44.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	14,70744	950,00	13972,07
44.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	120,3336	1327,00	159682,69
44.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	3,07519	54548,00	167745,57
44.5	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	267,408	14000,00	3743712,00
44.6	442908	ЛАК ВОДНО- ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ	КГ	38	508,0752	20000,00	10161504,00

44.7	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	4679,64	4000,00	18718560,00
44.8	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125	ШТ	4	53,4816	3000,00	160444,80
<b>45</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>ЦЕМЕНТНАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,157</b>	<b>1792908,65</b>	<b>2074395,31</b>
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	82,00816	15101,47	1238443,77
45.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД, 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	3,21646	21603,00	69485,19
45.3	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО- ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	1,89	2,18673	350508,00	766466,36
<b>46</b>	<b>E15-04-025-8</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,1566</b>	<b>1021345,32</b>	<b>1181288,00</b>
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	58,99817	15101,47	890959,03
46.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,12723	54548,00	6939,92
46.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,01837	0,02125	13338000,00	283389,04
<b>47</b>	<b>E10-01-010-1</b>	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>1 М3</b>		<b>3,28</b>	<b>4512396,71</b>	<b>14800661,19</b>
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	73,8	15101,47	1114488,49
47.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,7544	950,00	716,68
47.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,1808	54548,00	64410,28
47.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,0246	14002000,00	344449,20
47.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00984	15400000,00	151536,00
47.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	4,756	5652,00	26880,91
47.7	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,01017	1850000,00	18810,80
47.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	3,0504	3782609,00	11538470,49
47.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,3936	3782609,00	1488834,90
47.10	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0328	1587300,00	52063,44
<b>48</b>	<b>E10-01-022-6</b>	<b>ОБШИВКА НИЗА КАРНИЗ ИЗ ТУНУКАФОН</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,358</b>	<b>432846,88</b>	<b>1020652,95</b>
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	58,7142	15101,47	886670,73
48.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,25938	54548,00	14148,66
48.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00778	15400000,00	119833,56
<b>49</b>		<b>СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН</b>	<b>М2</b>		<b>235,8</b>	<b>56484,00</b>	<b>13318927,20</b>
<b>Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>131728921,36</b>
<b>ЛЕСТНИЦА</b>							
<b>50</b>	<b>E07-01-044-4</b>	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБ 25Х4 (НЕРЖАВЕЙКА)</b>	<b>1 Т</b>		<b>0,194</b>	<b>1260481,60</b>	<b>244533,43</b>
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,4	6,0916	15101,47	91992,11

50.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	20,33	3,94402	4656,00	18363,36
50.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02	0,19788	54548,00	10793,96
50.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,00582	21200000,00	123384,00
51	50625	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=25Х4 ММ	ТН		0,13	11652174,00	1514782,62
52	50599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=32Х3 ММ	ТН		0,064	11652174,00	745739,14
53	Е15-04-025-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ	100 М2		0,855	1115212,79	953506,94
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	43,92135	15101,47	663276,95
53.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,09405	54548,00	5130,24
53.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,025	0,02138	13338000,00	285099,75
<b>Итого по разделу "ЛЕСТНИЦА"</b>							<b>3458562,12</b>
<b>КОЗЫРЕК ЗОНТИК -2 ШТ</b>							
54	Е09-03-012-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д=57Х3	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,06	497592,91	29855,57
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	1,5318	15101,47	23132,43
54.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,6	0,036	11102,00	399,67
54.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,0426	54548,00	2323,74
54.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,054	1077,00	58,16
54.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,0432	11740,00	507,17
54.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0027	0,00016	21200000,00	3434,40
55	50911	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57Х3	Т		0,06	11652174,00	699130,44
56	Е09-03-015-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОН ИЗ ТРУБ Д=25Х3	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,056	316967,08	17750,16
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	0,88424	15101,47	13353,32
56.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,58	0,03248	11102,00	360,59
56.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01064	54548,00	580,39
56.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,03752	1077,00	40,41
56.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,028	11740,00	328,72
56.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00015	21200000,00	3086,72
57	50911	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57Х3	Т		0,056	11652174,00	652521,74
58	Е06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т		0,036	10748915,34	386960,95
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	7,76952	15101,47	117331,17
58.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00756	54548,00	412,38
58.3	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,036	7478261,00	269217,40
59	Е12-01-010-01	ПОКРЫТИЯ КОЗЫРКА ЛЕКСАНОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,072	13896905,10	1000577,17

59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	8,118	15101,47	122593,73
59.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,00504	54548,00	274,92
59.3	29968	ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАН	М2	106	7,632	113000,00	862416,00
59.4	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,004	0,00029	18002000,00	5184,58
59.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00086	11699000,00	10107,94
60	Е15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,072	588552,79	42375,80
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	0,87912	15101,47	13276,00
60.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00216	54548,00	117,82
60.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,00197	13338000,00	26217,17
60.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,2304	12000,00	2764,80
<b>Итого по разделу "КОЗЫРЕК ЗОНТИК -2 ШТ"</b>							<b>2829171,84</b>
<b>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ</b>							
61		<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
62	Ц08-02-407-3	КАБЕЛЬ В ТРУБЕ	100 М		16,48	715809,68	11796543,49
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,4	781,152	15101,47	11796543,49
63	91657	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2Х1,5 ММ2	1000 М		0,96	4695560,00	4507737,60
64	91672	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М		0,688	10480638,00	7210678,94
65	Ц08-03-594-2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ ТИПА ЛСП 2Х18 W	100 ШТ		1,1	1751770,52	1926947,57
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	127,6	15101,47	1926947,57
66	63123	Светильник круглый LED PANEL (АКРИЛ) 24 W	ШТ		110	46087,00	5069570,00
67	Ц08-03-599-1	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ		2	41831,07	83662,14
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	5,54	15101,47	83662,14
68		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-8 IP40	ШТ		2	46087,00	92174,00
69	Ц10-06-034-20	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ	100 ШТ		0,01	3775367,50	37753,67
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	250	2,5	15101,47	37753,67
70	71431	Устройство защитного отключения УЗО 2Р 63А 30МА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКФ	ШТ		1	119600,00	119600,00
71	Ц08-03-526-2	УСТАНОВКА АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ		20	35035,41	700708,21
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	46,4	15101,47	700708,21
72		Автоматический выключатель IP ВАМ-47-29 I <sub>p</sub> =25А	ШТ		20	10300,00	206000,00
73	Ц08-03-591-1	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В	100 ШТ		0,15	596508,06	89476,21
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,5	5,925	15101,47	89476,21
74	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ	ШТ		15	8522,00	127830,00
75	Ц08-03-591-4	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	100 ШТ		0,3	662954,53	198886,36

75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,9	13,17	15101,47	198886,36
76	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		30	8522,00	255660,00
77	Ц08-03-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	100 ШТ		0,25	575366,01	143841,50
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	9,525	15101,47	143841,50
78	98513	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	ШТ		25	8522,00	213050,00
79	Ц08-03-591-11	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ С 3М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ		0,2	1108447,90	221689,58
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,4	14,68	15101,47	221689,58
80	98514	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ		20	11565,00	231300,00
81	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ		32	7550,73	241623,52
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	16	15101,47	241623,52
82		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ		32	900,00	28800,00
83	Ц08-02-409-02	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ 20-50	100 М		13,32	519490,57	6919614,37
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,4	458,208	15101,47	6919614,37
84	30249	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М		1332	2843,00	3786876,00
85	38504	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ		415	61,00	25315,00
<b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ"</b>							<b>44235338,17</b>
<b>ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>							
86		ВОДОПРОВОД ХОЛОДНЫЙ ВОДЫ В1			0	0,00	0,00
87	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20X3,4 / Д=25X4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,85	1711547,40	3166362,69
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112	207,2	15101,47	3129024,58
87.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,6845	54548,00	37338,11
88	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М		65	5435,00	353275,00
89	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М		120	8261,00	991320,00
90		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=32x5,4 / Д=25x4,2	ШТ		4	7487,00	29948,00
91	54707	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ		7	85800,00	600600,00
92	54706	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=32 ММ	ШТ		4	53000,00	212000,00
93	37941	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		21	14375,00	301875,00
94	37942	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ		25	5878,00	146950,00
95	37943	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ		15	8142,00	122130,00
96		КРАН ТУАЛЕТНЫЙ Д=20 ММ	ШТ		19	26000,00	494000,00

97	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ			60	4260,00	255600,00
98	37989	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ			83	5983,00	496589,00
99	37990	УГОЛЬНИК Д=32 ММ	ШТ			15	7100,00	106500,00
100	95664	ТРОЙНИК 20X20X20	ШТ			30	987,00	29610,00
101	95664	ТРОЙНИК 20X20X25	ШТ			8	987,00	7896,00
102	95664	ТРОЙНИК 20X25X25	ШТ			30	987,00	29610,00
103	95668	ТРОЙНИК 32X25X32	ШТ			9	4000,00	36000,00
104		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ			156	296,00	46176,00
105		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ			32	325,00	10400,00
106		ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ТЗ				0	0,00	0,00
107	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20X32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			1,3	1711547,40	2225011,62
107.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112		145,6	15101,47	2198774,03
107.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37		0,481	54548,00	26237,59
108	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М			70	8043,00	563010,00
109	58907	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф25 PN20	М			60	12278,00	736680,00
110	54707	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ			2	85800,00	171600,00
111	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ			2	117927,99	235855,98
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7		14	15101,47	211420,58
111.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1		0,2	950,00	190,00
111.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2		4	5220,00	20880,00
111.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001		0,0002	16827000,00	3365,40
112	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ			14	80870,00	1132180,00
113	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ			6	54783,00	328698,00
114	Ц08-03-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН 50Л	ШТ			4	37050,20	148200,81
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,39		9,56	15101,47	144370,05
114.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,26		1,04	950,00	988,00
114.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01		0,04	71069,00	2842,76
115	54169	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН 80 Л	ШТ			2	1157205,00	2314410,00
116	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН 50 Л	ШТ			2	1089795,00	2179590,00
117	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ			26	4260,00	110760,00
118	95667	ТРОЙНИК 25X25X25	ШТ			30	1705,00	51150,00
119	41786	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ			25	6200,00	155000,00
120		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ			36	325,00	11700,00

121	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ <del>ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ</del>	100 М ТРУБОПРОВОДА		7,9	75658,36	597701,08
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	39,579	15101,47	597701,08
122		КАНАЛИЗАЦИЯ К1			0	0,00	0,00
123	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ <del>ДИАМЕТРОМ 50 ММ</del>	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,4	1968965,11	787586,05
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	25,696	15101,47	388047,37
123.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,044	54548,00	2400,11
123.3	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00048	14002000,00	6720,96
123.4	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С	М	99,8	39,92	9780,00	390417,60
124	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ <del>ДИАМЕТРОМ 100 ММ</del>	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,45	2539051,11	3681624,11
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	89,32	15101,47	1348863,30
124.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,319	54548,00	17400,81
124.3	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С	М	99,8	144,71	16000,00	2315360,00
125	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ		1,4	261993,35	366790,69
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,87	22,218	15101,47	335524,46
125.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,28	950,00	266,00
125.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,266	54548,00	14509,77
125.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00098	16827000,00	16490,46
126	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ		2	217391,00	434782,00
127	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ		12	304348,00	3652176,00
128	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТОВ		2	394068,75	788137,50
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	49,28	15101,47	744200,44
128.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,4	950,00	380,00
128.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,78	54548,00	42547,44
128.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00006	16827000,00	1009,62
129	52904	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ		8	418000,00	3344000,00
130	52905	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ		12	429000,00	5148000,00
131	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,6	281163,08	168697,85

131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,32	10,392	15101,47	156934,48
131.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,12	950,00	114,00
131.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,084	54548,00	4582,03
131.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00042	16827000,00	7067,34
132	52502	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ		6	100000,00	600000,00
133	94672	ОТВОД Д=50X50 ММ	ШТ		20	2217,00	44340,00
134	94675	ОТВОД Д=100X100 ММ	ШТ		36	9000,00	324000,00
135	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ		10	3902,00	39020,00
136	52921	ТРОЙНИК 50X100X100	ШТ		10	47000,00	470000,00
137	52924	ТРОЙНИКА Д=100X100X100	ШТ		20	47000,00	940000,00
Итого по разделу "ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ"							39187543,38
<b>ИТОГО:</b>							<b>736138440,54</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							4583880,00
Транспортные расходы на оборудование							89880,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							523077128,99
Транспортные расходы на материалы							15692313,87
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							198573007,03
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							13149,25
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							9994304,52
Итого прямые затраты							751920634,41
Прочие затраты подрядчика							139826706,75
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							2853591,49
Итого с прочими затратами							894600932,65
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							894600932,65
НДС							134 190 005,10
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							1 028 790 937,75

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ДОУ 34

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 256-1**

на ДОУ 34

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	13149,25017	15101,47	198573007,03
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>198573007,03</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,48368	655,00	4901,81
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	52,69501	950,00	50060,26
3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2 2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	109,6645	58638,00	6430506,95
4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,3088	66528,00	153599,85
5	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	18,56034	851,00	15794,85
6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	120,3336	1327,00	159682,69
7	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	109,6645	1676,00	183797,70
8	01200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-ЧАС	43,85432	7080,00	310488,59
9	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,06848	11102,00	760,26
10	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	40,38617	21603,00	872462,47
11	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	17,9305	18787,00	336860,30
12	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	3,4411	14763,00	50800,96
13	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,94402	4656,00	18363,36
14	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	18,86647	851,00	16055,37
15	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,53246	54548,00	192688,52
16	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	21,27318	54548,00	1160409,26
17	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	71069,00	2842,76
18	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,09152	1077,00	98,57
19	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	29,02211	1176,00	34130,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>9994304,52</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		Автоматический выключатель 1P ВАМ-47-29 Ip=25A	ШТ	20	10300,00	206000,00
2		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	235,8	56484,00	13318927,20

3		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=32x5,4 /	ШТ	4	7487,00	29948,00
4		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ	32	900,00	28800,00
5		КРАН ТУАЛЕТНЫЙ Д=20 ММ	ШТ	19	26000,00	494000,00
6		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ	156	296,00	46176,00
7		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	68	325,00	22100,00
8		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-8	ШТ	2	46087,00	92174,00
9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	142,4775	60870,00	8672605,42
10	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	560	450,00	252000,00
11	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	81,498	3500,00	285243,00
12	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	2,66067	4134,78	11001,29
13	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,95712	350508,00	335478,22
14	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	25,27006	417441,00	10548757,45
15	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,1523	364609,00	2243183,95
16	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,01504	478923,74	7203,97
17	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,18673	350508,00	766466,36
18	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,27296	420547,00	535339,51
19	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	8,39243	1100000,00	9231670,14
20	19412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	591,63	1584,00	937141,92
21	19416	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ	М3	29,1486	434783,00	12673315,75
22	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	64,638	3913,00	252928,49
23	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	64,638	3913,00	252928,49
24	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	369,36	3913,00	1445305,68
25	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	147,744	3913,00	578122,27
26	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	192,4758	4000,00	769903,20
27	29968	ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАН	М2	7,632	113000,00	862416,00
28	30249	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М	1332	2843,00	3786876,00
29	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,02932	14002000,00	410608,65
30	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,00029	18002000,00	5184,58
31	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	ТН	0,0005	15400000,00	7721,56
32	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00039	15400000,00	6079,92
33	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00224	15400000,00	34496,00
34	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,02332	15400000,00	359103,36
35	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	5220,00	20880,00
36	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,13108	370000,00	48499,53
37	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	63,648	39130,00	2490546,24
38	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	242,8542	4000,00	971416,80
39	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	3,06207	7400000,00	22659318,00
40	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,24062	13338000,00	3209377,86

41	31128	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИНТУСНЫЕ ПРЯМЫЕ	М	92,112	5600,00	515827,20
42	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	1554,3879	400,00	621755,16
43	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	719,1	2080,00	1495728,00
44	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	267,408	14000,00	3743712,00
45	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,2304	12000,00	2764,80
46	31683	КЛЕЙ КАЗЕИНОВЫЙ	ТН	0,0012	1000000,00	1203,36
47	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,99262	1000000,00	992625,00
48	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	74,88	16520,00	1237017,60
49	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-	М2	5,6695	5652,00	32044,01
50	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	843,9888	29740,00	25100226,91
51	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,156	5755077,00	897792,01
52	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	26,3235	12400,00	326411,40
53	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,01212	1850000,00	22423,85
54	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00758	11699000,00	88725,22
55	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,0712	11740,00	835,89
56	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00031	21200000,00	6521,12
57	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00582	21200000,00	123384,00
58	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	2428,542	113,00	274425,25
59	35433	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩ 0,5 ММ	ТН	0,3192	10086956,00	3219756,36
60	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	М3	3,6363	3782609,00	13754701,11
61	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	М3	0,4692	3782609,00	1774800,14
62	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	М3	0,0391	1587300,00	62063,43
63	37941	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20	ШТ	21	14375,00	301875,00
64	37942	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25	ШТ	25	5878,00	146950,00
65	37943	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32	ШТ	15	8142,00	122130,00
66	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	86	4260,00	366360,00
67	37989	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ	83	5983,00	496589,00
68	37990	УГОЛЬНИК Д=32 ММ	ШТ	15	7100,00	106500,00
69	38504	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ	415	61,00	25315,00
70	41786	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ	25	6200,00	155000,00
71	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	0,3807	3782609,00	1440039,25
72	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	140	53391,00	7474740,00
73	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,036	7478261,00	269217,40
74	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	508,0752	20000,00	10161504,00
75	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4679,64	4000,00	18718560,00
76	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	932,634	6087,00	5676943,16

77	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	3,876	304446,00	1180032,70
78	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,13235	1200000,00	158820,00
79	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	53,4816	3000,00	160444,80
80	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100 М	5,62659	1200,00	6751,91
81	50599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=32x3 ММ	ТН	0,064	11652174,00	745739,14
82	50625	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д=25X4 ММ	ТН	0,13	11652174,00	1514782,62
83	50877	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ	М2	259,05	698700,00	180998235,00
84	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	32,58	640000,00	20851200,00
85	50911	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ ТРУБ Д-57X3	Т	0,116	11652174,00	1351652,18
86	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ	М2	74,88	750000,00	56160000,00
87	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00048	14002000,00	6720,96
88	52502	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ	6	100000,00	600000,00
89	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	6	54783,00	328698,00
90	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	14	80870,00	1132180,00
91	52904	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	8	418000,00	3344000,00
92	52905	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	12	429000,00	5148000,00
93	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ	10	3902,00	39020,00
94	52921	ТРОЙНИК 50X100X100	ШТ	10	47000,00	470000,00
95	52924	ТРОЙНИКА Д=100X100X100	ШТ	20	47000,00	940000,00
96	54706	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=32 ММ	ШТ	4	53000,00	212000,00
97	54707	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	9	85800,00	772200,00
98	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М	65	5435,00	353275,00
99	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М	120	8261,00	991320,00
100	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М	70	8043,00	563010,00
101	58907	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф25 PN20	М	60	12278,00	736680,00
102	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	264,7	39130,00	10357711,00
103	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ	12	304348,00	3652176,00
104	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	2	217391,00	434782,00
105	63123	Светильник круглый LED PANEL (AKRIL) 24 W	ШТ	110	46087,00	5069570,00
106	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=50 ММ	М	39,92	9780,00	390417,60
107	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=100 ММ	М	144,71	16000,00	2315360,00
108	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00166	16827000,00	27932,82
109	71431	Устройство защитного отключения УЗО 2Р 63А 30мА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКФ	ШТ	1	119600,00	119600,00
110	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	5,5993	16827,00	94219,35
111	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	83,096	121739,00	10116023,94
112	91657	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2X1,5 ММ2	1000 М	0,96	4695560,00	4507737,60
113	91672	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000 М	0,688	10480638,00	7210678,94
114	94672	ОТВОД Д=50X50 ММ	ШТ	20	2217,00	44340,00
115	94675	ОТВОД Д=100X100 ММ	ШТ	36	9000,00	324000,00
116	95664	ТРОЙНИК 20X20X20	ШТ	68	987,00	67116,00
117	95667	ТРОЙНИК 25X25X25	ШТ	30	1705,00	51150,00
118	95668	ТРОЙНИК 32X25X32	ШТ	9	4000,00	36000,00

119	98513	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х	ШТ	25	8522,00	213050,00
120	98514	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ	20	11565,00	231300,00
121	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	45	8522,00	383490,00
122	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,54332	0,00	0,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>523077128,99</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ	2	1089795,00	2179590,00
2	54169	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л	ШТ	2	1157205,00	2314410,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>4494000,00</b>
<b>Итого:</b>						<b>736138440,54</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>4583880,00</b>
<b>Транспортные расходы на оборудование</b>						<b>89880,00</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>523077128,99</b>
<b>Транспортные расходы на материалы</b>						<b>15692313,87</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>198573007,03</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>13149,25</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>9994304,52</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>751920634,41</b>
<b>Прочие затраты подрядчика</b>						<b>139826706,75</b>
<b>Затраты на страхование строительства объектов на время строительства</b>						<b>2853591,49</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>						<b>894600932,65</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>						<b>894600932,65</b>
<b>НДС</b>						<b>134190005,1</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>						<b>1028790938</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_