

Янгикўрғон туман молия бўлими мудирини  
 Янгикўрғон туман мақтабгача таълими бўлими тасарруфидаги мактабгача таълим ташкилоти биноларини 2022 йилда таъмирлаш бўйича

Муассаса номи  
 "2022 йил

МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТИ

млн.сўм

№	Худуд номи	Муассаса номи	Бинонинг қурилган йили	Бинонинг қуввати	Бажариладиган иш мазмуни	Дастлабки ҳисоб китобларга кўра талаб этиладиган маблағ (млн.сўм)	шундан маблағ манбаси бўйича				Манзиллий дастурга киритилишига асос	
							Бюджет параметрларидан	Эркин қолдиқ маблағларидан	Даромадлар орттириб бажарилаётган қисми хисобидан	Захира жамғармаси маблағларидан		
1	Янгикўрғон туман	3-сонли мактабгача таълим ташкилоти	1979 йил	140 ўрин	Мактабгача таълим ташкилотини ёзги айвончасини жорий таъмирлаш	30 000,0	30 000,0	0,0	0,0	0,0		
2	Янгикўрғон туман	19-сонли мактабгача таълим ташкилоти	2000 йил	70 ўрин	Мактабгача таълим ташкилоти биносини мукамал таъмирлаш	800 181,0	800 181,0	0,0	0,0	0,0		
3	Янгикўрғон туман	20-сонли мактабгача таълим ташкилоти	1991 йил	280 ўрин	Мактабгача таълим ташкилотини Канализация тизимини жорий таъмирлаш	25 000,0	25 000,0	0,0	0,0	0,0		
4	Янгикўрғон туман	28-сонли мактабгача таълим ташкилоти	1990 йил	140 ўрин	Мактабгача таълим ташкилотини Кўмир сақлаш омборини жорий таъмирлаш	25 000,0	25 000,0	0,0	0,0	0,0		2022 йил бюджет параметрлари доирасида
5	Янгикўрғон туман	29-сонли мактабгача таълим ташкилоти	1990 йил	140 ўрин	Мактабгача таълим ташкилотини биносини жорий таъмирлаш	42 800,0	42 800,0	0,0	0,0	0,0		
6	Янгикўрғон туман	40-сонли мактабгача таълим ташкилоти	2005 йил	100 ўрин	Мактабгача таълим ташкилотини биносини мукамал таъмирлаш	231 000,0	231 000,0	0,0	0,0	0,0		
	Х	Хаммаси		Х	Х	1 153 981,0	1 153 981,0	0,0	0,0	0,0		0,0

*(Handwritten signature)*

М.Жўрабоев

Янгикўрғон туман мактабгача таълим бўлими мудирини







**Ген план благоустройства с озеленением М 1:500**

**"СОГЛАСОВАНО"**  
 Начальник отдела по строительству Янгикурганского района  
 И.Эргашев

**"СОГЛАСОВАНО"**  
 Начальник Главного управления по строительству Наманганского вилоята  
 С.Султанов



**ВЕДОМОСТЬ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

Номер по плану	Наименование объекта	Этажность	Количество		Площадь, м <sup>2</sup>				Строительный объем		
			Здания	Квартир	Застройки		Общая приватная или рабочая		Здания	Всего	
					Здания	Всего	Здания	Всего			
1	А-блок	1	1			377,66	377,66			1512,43	1512,43
2	Б-блок	1	1			377,36	377,36			1511,53	1511,53
3	С-блок	1	1			134,2	134,2			603,9	603,9
4	Игровая площадка (проект)		1			336,0	336,0				
5	Теневая навес (проект)		3			38,0	114,0				
6	Тепловая пункт (проект)		1								
7	Склад для угля (проект)		1			26,88	26,88				
8	Мусорные контейнеры (проект)		2								
9	Паскательные ванны (проект)		1			28,0	28,0				
10	Уборная на 2 очка (проект)		1			6,0	6,0				
11	Яма для шлака (проект)		1			4,0	4,0				
12	Пожарный резервуар (проект) 36 м <sup>3</sup>		2								
13	Пожарный щит (проект)		2								
14	Озеленение (проект)										
15	Физкультурная площадка (проект)		1	1		140,0	140,0				
16	Строитель (проект)		1	1		11,42	11,42				45,96

**Ведомость малых форм архитектуры**

№ п/п	Условное изображения	Наименование	Кол. Шт/пм	Обозначение типового проекта
I		Глух. ограждение h=2,0 м	113,0	Проект инд.
II		Метал. ограждение h=1,8м	54,0	Проект инд.
III		Металлические ворота	2	Проект инд.

**Балланс терретории**

№ п/п	Наименование	Площадь	
		м <sup>2</sup>	%
1	Площадь застройки	1555,52	31,0
2	Площадь бетонный покрытия	1515,0	30,0
3	Площадь озеленение	1929,48	39,0
4	Площадь всего участка	5000,0	100,0

	Лестница для лозанне (пр.)	3	320-У-Д
	Горка (пр.)	3	320-У-Д
	Качалка-балансир (пр.)	3	320-У-Д
	Качалка (пр.)	3	320-У-Д

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- каталпа
  - каштан
  - крымская сосна

**Ведомость тротуаров, дорожек и площадок**

Условная обозначение	Наименование	Длина, м	Ширина, м	Площадь, покрытие м <sup>2</sup>	Барьер из бортового камня	
					Тип	Колн
	Бл-1 Бетонный покрытие (тротуар)			472,0		
	Бл-2 Бетонный покрытие			1043,0		
	Бд-1 Бордюр и лоток			396,0		

Капитальный ремонт здания "Общешкола" профколледжа легкой промышленности под ДОУ на 75 мест расположенного в МФЙ "Кулликтоил", Янгикурганского района Наманганской области.

ГИП: А.Ходжаев  
 Исполнит: У.Ишанов

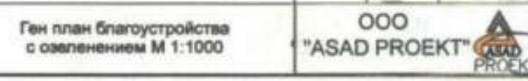
Здание ДОУ

СТАДИИ: РП

ЛИСТ: [ ]

ЛИСТОВ: [ ]

ООО "ASAD PROEKT"







## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

2022г

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДОУ НА 75 МЕСТРАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУЛЛИКТОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии составили настоящий акт необходимости выполнения нижеследующих работ:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			на ед измерения
1	3	4	5
<b>ЗДАНИЯ "ДОУ НА 75 МЕСТ"</b>			
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ</b>			
<b>РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ</b>			
1	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 MM	100M ТРУБ	1,2
2	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	M	214
3	СТОИМОСТЬ КОНКОВЫЙ ТДЕТАЛЬ	M	132
ВИТРАЖНЫЕ БЛОК			
4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2	0,2016
5	ВИТРАЖНЫЕ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ, ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	M2	20,16
<b>РАЗДЕЛ 3. ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ /БЛОК-А.Б/</b>			
6	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2	0,7008
7	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	M2	70,08
<b>РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКА /БЛОК-А/</b>			
ПОТОЛОК			
8	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ	100M2	2,8763
9	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,8763
СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ			
10	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,4962
11	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	5,0729
12	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,163
<b>РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКА /БЛОК-Б/</b>			
ПОТОЛОК			
13	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,8821
СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ			
14	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,4812
15	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	7,224
16	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,6714
<b>РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ /БЛОК-А.Б/</b>			
ПОЛЫ ДОШАТНЫХ /Г.Д-109/			
17	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ ПОДКЛАДКАМ	100M2	0,9632
18	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОШАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 35 MM	100M2	0,9632
19	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,86688
20	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,9632
ПОЛЫ ЛАМИНИРОВАНИЕ (ЛАМ)			
21	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	0,1532
22	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15MM X 100CM X 20 M, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 M2	M2	15,32
23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,1532
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,1532
25	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,1532
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,13788
ПОЛЫ КЕРАМАГРАНИТ /КПГ/			
27	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	1,9742
28	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15MM X 100CM X 20 M, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 M2	M2	197,42
29	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	1,9742
30	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	1,9742
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 CM	100M2	1,9742



1	3	4	5
32	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	201,3684
33	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100M	1,7768
	ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ /КПГ/		
34	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	0,5038
35	ISOCOM ППИ-ПД (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	M2	50,38
36	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,5038
37	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,5038
38	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,5038
39	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,45342
<b>РАЗДЕЛ 7. НАРУЖНЫЕ ОТДЕЛКА</b>			
40	УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ЗДАНИЙ	100 M2	5,13
41	БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50ММ	M3	25,65
42	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	1,12
43	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 M2	6,25
44	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	1,1177
45	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАБАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100M2	1,1177
46	ПЛИТКА КАБАНЧИК (8 СМ-25 СМ, ТОЛЩ. 10 ММ)	M2	111,77
47	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,147
	ПОТОЛОК		
48	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	1,435
<b>РАЗДЕЛ 8. КОЗЫРЕК /МК-1/ (3-ШТ)</b>			
49	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	T	0,05316
50	СТОИМОСТЬ М/КОНСТРУКЦИЯ	T	0,05316
51	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,033
52	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,0235
53	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,0235
<b>РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО КР-1 /ОГ-1,ОГ-2/</b>			
54	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100M3	0,0108
55	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,05331
	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ /ОГ-1,ОГ-2/		
56	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ /ОГ-1,ОГ-2/	100M	0,381
57	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	M	186,3
58	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	M	144
59	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,2895
<b>РАЗДЕЛ 10. ПАНДУС</b>			
60	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0162
61	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0162
62	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000M3	0,00162
63	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100M3	0,0108
64	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	T	0,03548
65	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ /ОГ-3/	100M	0,381
66	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	M	12,9
67	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 20X2,5 ММ	M	5,75
68	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,2895
69	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,054
70	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 2 ШТ	100M2	0,054
<b>РАЗДЕЛ 11. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ /А-БЛОК/</b>			
	ОТОПЛЕНИЯ		
71	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АИНО10,000	ШТ	2
72	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П	ШТ	2
73	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П	ШТ	2
74	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П	ШТ	23
75	МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.	ШТ	46
76	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	1,15
77	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	46
78	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	29
79	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	46
80	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ	46
81	ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ	ШТ	1
82	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,2772
83	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ	ШТ	210
84	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ	ШТ	23
85	КРЕПЛЕНИЕ П/П Д-20	ШТ	253
86	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ	M	7,8
87	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76X3ММ	M	2



1	3	4	5
88	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40M Д-108X3,5MM	М	0,8
<b>РАЗДЕЛ 12. ВЕНТИЛЬЯЦИЯ</b>			
СИСТЕМА К1			
89	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИОНЕР	1
90	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART 24 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1250 М3/Ч, N=2,2 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 MM, ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 MM	ШТ	1
СИСТЕМА ВЕ1,ВЕ2,ВЕ3,ВЕ4,ВЕ5,ВЕ6,ВЕ7,ВЕ8			
91	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 MM	100M2	0,1408
92	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 MM	M2	14,08
93	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 MM	РЕШЕТКА	8
94	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100	ШТ	8
СИСТЕМА В2,В3			
95	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 100 MM	100M2	0,0082
96	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 MM	M2	0,82
97	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 MM	ЗОНТ	2
98	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-100MM	ШТ	2
99	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2
100	ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 100 МАО1, L-98 М3/Ч, П-2300 ОБМИНТ., И=0,014КВТ	ШТ	2
СИСТЕМА В1,В4			
101	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 MM	100M2	0,0882
102	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 MM	M2	8,82
103	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 160 MM	100M2	0,0512
104	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 MM	M2	5,12
105	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 MM /ПЕРЕХОДНИК/	100M2	0,004
106	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 MM /ПЕРЕХОДНИК/	M2	0,4
107	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 160 MM /ОТВОД/	100M2	0,005
108	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 MM /ОТВОД/	M2	0,5
109	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 160 MM /ВРЕЗКА/	100M2	0,002
110	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 MM /ВРЕЗКА/	M2	0,2
111	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 MM	ЗОНТ	2
112	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160MM	ШТ	2
113	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2
114	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 М3/Ч, N=2760 ОБМИН, N=0,078 КВТ.	ШТ	2
115	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3	0,2
116	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100M2	0,06
117	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 MM	РЕШЕТКА	9
118	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150X150	ШТ	9
<b>РАЗДЕЛ 13. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЬЯЦИЯ /Б-БЛОК/</b>			
ОТОПЛЕНИЯ			
119	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АИО10.000	ШТ	2
120	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 MM. 15КЧ18П	ШТ	2
121	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 MM. 15КЧ18П	ШТ	2
122	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 MM. 15КЧ18П	ШТ	21
123	МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20P.	ШТ	21
124	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100M	1,05
125	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 MM	ШТ	42
126	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	27
127	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	42
128	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 MM	ШТ	42
129	ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 MM	ШТ	2
130	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,2996
131	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 MM -1СЕКЦ	ШТ	227
132	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2MM	ШТ	21
133	КРЕПЛЕНИЕ П/П Д-20	ШТ	253
134	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12M Д-40MM	М	7,8
135	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40M Д-76X3MM	М	2
136	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40M Д-108X3,5MM	М	0,8
<b>РАЗДЕЛ 14. ВЕНТИЛЬЯЦИЯ</b>			
СИСТЕМА К1			



1	3	4	5
137	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИОНЕР ШТ	1
138	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART-ART-09 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2800 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2710 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 433 М3/Ч, N=0,9 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ Д-6,35 ММ, ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ Д-12,7 ММ		1
139	СИСТЕМА ВЕ1,ВЕ2,ВЕ3,ВЕ4,ВЕ5,ВЕ6,ВЕ7,ВЕ8 ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100М2	0,1408
140	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2	14,08
141	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	8
142	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100	ШТ	8
143	СИСТЕМА В1,В4 ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100М2	0,0882
144	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2	8,82
145	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	100М2	0,0512
146	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	М2	5,12
147	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ /ПЕРЕХОДНИК/	100М2	0,004
148	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ /ПЕРЕХОДНИК/	М2	0,4
149	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	100М2	0,005
150	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	М2	0,5
151	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	100М2	0,002
152	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	М2	0,2
153	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	ЗОНТ	2
154	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ	ШТ	2
155	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0.025 Т	ШТ	2
156	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 М3/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.	ШТ	2
157	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3	0,2
158	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,06
159	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	9
160	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150X150	ШТ	9
<b>РАЗДЕЛ 15. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-А/</b>			
<b>РАЗДЕЛ 16. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС</b>			
161	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,35
162	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,38
163	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,18
164	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X32X32 ММ	ШТ	1
165	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	2
166	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ	2
167	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	6
168	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	10
169	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ	1
170	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	2
171	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	4
172	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2
173	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ	6
174	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	6
175	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	13
176	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	12
177	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	2
178	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
179	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	14
180	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	36
181	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	76
182	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	70
183	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	0,6
184	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3	0,1
185	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,1
<b>РАЗДЕЛ 17. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС</b>			
186	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,03	ШТ.	1
187	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ	1



1	3	4	5
188	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,26
189	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,26
190	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	2
191	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	6
192	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	7
193	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	4
194	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	2
195	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	9
196	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	9
197	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
198	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
199	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	8
200	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	52
201	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	52
ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1			
202	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2
203	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,29
204	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	25
205	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	30
206	РЕВИЗИЯ Д-110	ШТ	2
207	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,3
208	ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ	3
209	ГИЛЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325X4,5 ММ	М	1
210	КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,02
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ			
211	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,7
212	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1
213	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	ШТ	6
214	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С АЭРАТОРОМ	ШТ	7
215	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,3
216	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ	ШТ	3
217	УСТАНОВКА ЧАША С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,2
218	ЧАША КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ	ШТ	2
219	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,3
220	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМАРМАРНЫЙ	ШТ	3
221	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3
222	КРАН ПРОБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИПШЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ	1
223	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/15Ч8П1 ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	1
224	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/15Ч8П1 ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	6
225	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/15Ч8П1 ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	20
226	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10	ШТ	1
227	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5	ШТ	1
<b>РАЗДЕЛ 18. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-Б/</b>			
<b>РАЗДЕЛ 19. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС</b>			
228	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,39
229	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,37
230	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,07
231	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X25 ММ	ШТ	1
232	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	2
233	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	13
234	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	1
235	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	2
236	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	4
237	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ	1
238	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	4
239	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	3
240	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	13
241	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	13
242	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
243	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
244	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	16
245	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	14
246	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	74
247	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	78
248	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3	0,96
249	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯНЫМИ	100М2	0,16
<b>РАЗДЕЛ 20. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС</b>			
250	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,03	ШТ.	1
251	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ	1
252	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2
253	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,37



1	3	4	5
254	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	1
255	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	8
256	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	7
257	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2
258	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	2
259	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	13
260	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	7
261	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
262	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2
263	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	8
264	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	74
265	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	40
266	ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,14
267	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,26
268	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	7
269	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	13
270	РЕВИЗИЯ Д-110	ШТ	2
271	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2
272	ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ	2
273	ГИЛЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325X4,5 ММ	М	1
274	КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,016
275	САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,6
276	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	8
277	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	ШТ	8
278	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С АЭРАТОРОМ	ШТ	16
279	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,2
280	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМРАМОРНЫЙ	ШТ	2
281	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2
282	КРАН ПРОБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИППЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07- 1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ	2
283	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/15Ч8П ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	4
284	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/15Ч8П ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	24
285	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/15Ч8П ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	1
286	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10	ШТ	1
287	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5	ШТ	1
<b>РАЗДЕЛ 21. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ /А-БЛОК/</b>			
288	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1
289	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД, IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А- (4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ	1
290	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,36
291	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2X18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250X250ММ ЛПО 2X18	ШТ	36
292	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,23
293	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ	10
294	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ	13
295	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,02
296	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5ч.,3ВМ, ОДНОСТОП., ВЫХОД-EXIT	ШТ	2
297	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240V AC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ	72
298	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2
299	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-06/220	ШТ	20
300	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,18
301	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	9
302	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	9
303	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	ШТ	38
304	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	ШТ	46
305	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	5
306	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2X1,5	1000М	0,572
307	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3X1,5	1000М	0,204
308	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3X2,5	1000М	0,326
309	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) ТДМ ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	3
<b>РАЗДЕЛ 22. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ /Б-БЛОК/</b>			
310	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1
311	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД, IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А- (4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ	1
312	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,3
313	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2X18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250X250ММ ЛПО 2X18	ШТ	30



1	3	4	5
314	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,23
315	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ	6
316	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КРУГЛЫЙ)	ШТ	12
317	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ	9
318	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,02
319	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5ч.,3ВМ, ОДНОСТОП., ВЫХОД-ЕХИТ	ШТ	2
320	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-HL818	ШТ	60
321	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15
322	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ	15
323	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15
324	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	8
325	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	7
326	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ <sup>2</sup> ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	ШТ	30
327	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	ШТ	45
328	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,18
329	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М	0,524
330	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М	0,184
331	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М	0,31
332	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	3
<b>РАЗДЕЛ 23. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-А/</b>			
333	ПРИБОР ПС НА 10 ЛУЧА	ШТ	1
334	СРЕДСТВА ОХРАНО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, ПРИЕМНАЯ ПАНЕЛЬ ППСУ-10 (12V) (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1
335	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-(ФОТО)ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1
336	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-2А-12А	КОМПЛ	1
337	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДИО НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7A/H-20H FM-1270	ШТ	1
338	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КТР 10Х2	ШТ	1
339	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,82
340	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТПП 10Х2Х0,5	1000М	0,01
341	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,272
342	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,15
343	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ППВ 3Х2,5	1000М	0,015
344	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИПД-3,1М	ШТ	30
345	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ	30
346	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ ИПР	ШТ	1
347	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	1
348	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	15
349	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЗВОНОК СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1
350	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12V-220V (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1
351	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,03
352	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 2,0 ММ	М	3
<b>РАЗДЕЛ 24. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ</b>			
353	ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УП1-100-103	ШТ	1
354	ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИИ (МИКРОФОН) МД-66	ШТ	1
355	МИКРОФОННАЯ КОРОБКА /БК 205А/	ШТ	1
356	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	1,39
357	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М	0,124
358	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЙ ПМПЭВ 2Х0,35	1000М	0,015
359	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06
360	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	6
361	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	6
362	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-III	ШТ	6
<b>РАЗДЕЛ 25. ЧАСОФИКАЦИЯ</b>			
363	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ	5
<b>РАЗДЕЛ 26. ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ</b>			
364	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,74
365	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТПП 10Х2Х0,5	1000М	0,01
366	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,064
367	КОРОБА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ	1
368	ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ /КХТТЭС-500/	ШТ	1
369	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01
370	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	1
<b>РАЗДЕЛ 27. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-Б/</b>			
371	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,34
372	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,234



1	3	4	5
373	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИПД-3,1М	ШТ	26
374	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ	26
375	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ТЕПЛОЙ ИПР	ШТ	1
376	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	1
377	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	13
378	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЗВОНОК СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1
379	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12V-220V (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1
<b>РАЗДЕЛ 28. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ</b>			
380	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	1,24
381	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М	0,124
382	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	5
383	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06
384	РАДИОРАЗЕТКА РШО/	ШТ	6
385	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	6
386	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-III	ШТ	6
<b>РАЗДЕЛ 29. ЧАСОФИКАЦИЯ</b>			
387	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ	4
<b>РАЗДЕЛ 30. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ /БЛОК-А/</b>			
388	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	6
389	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АВТЕЧ"	ШТ	6
390	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ	6
391	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ	6
392	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА NIK VISION DS-1280ZI-S	ШТ	6
393	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	4,59
394	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВППЭ5Е 4Х2Х0,52	1000М	0,459
395	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,63
396	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50Х50	М	47
397	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25Х16	М	16
<b>РАЗДЕЛ 31. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ /БЛОК-Б/</b>			
398	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	6
399	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АВТЕЧ"	ШТ	6
400	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ	6
401	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ	6
402	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА NIK VISION DS-1280ZI-S	ШТ	6
403	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	2,18
404	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВППЭ5Е 4Х2Х0,52	1000М	0,218
405	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,8
406	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50Х50	М	6
407	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25Х16	М	74
<b>НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
<b>РАЗДЕЛ 1. НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /ВНУТРЕННИЙ ПЛОЩАДКИ/</b>			
<b>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,24668
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,04112
3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	63,4
4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2. ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТ	100МЗ	0,2056
5	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1 /МЕЛКОЗЕРНЫСТИ ГРУНТ/	100МЗ	0,2056
6	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,8224
7	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВт [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,12334
8	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ	1,2334
9	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000МЗ	0,12334
<b>ТРУБАПРОВОДЫ</b>			
10	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,006
11	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,0 ММ	М	6
12	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	КМ	0,106
13	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС РН 16 ДИАМЕТРОМ 32Х3,2 ММ	М	106
14	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КМ	0,003
15	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС РН 16 ДИАМЕТРОМ 25 ММ	М	3
16	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	КМ	0,029
17	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС РН 16 ДИАМЕТРОМ 20Х1,9 ММ	М	29
<b>ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА</b>			
18	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ (ВОДОМЕРОВ) ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	СЧЕТЧИК	1
19	ВОДОСЧЕТЧИК ЭЛЕКТР. УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ULTRAMER32 Д-32 16МЗ	ШТ	1
20	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	1
21	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ 30Ч6БР ДУ-50 РУ-10 (КИТАЙ)	ШТ	1
22	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	6



1	3	4	5
23	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	1
24	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	1
25	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	0,1
26	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32Х32Х32 ММ	ШТ	1
ИЗДЕЛИЯ			
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ПОД КОЛОДЦОВ	100М2	0,068
28	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,5292
29	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6	ШТ	4
30	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	4
31	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-1	ШТ	4
32	ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-15	ШТ	4
33	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	4
34	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,2826
35	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,2826
36	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	8
37	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	ФЛАНЕЦ	4
РАЗДЕЛ 2. НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ			
РАЗДЕЛ 3. ТРУБОПРОВОД "КАНАЛИЗАЦИЯ"			
38	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	100М	1,49
39	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 26 S 12,5 Д. 160Х6,2	М	149
РАЗДЕЛ 4. ИЗДЕЛИЯ			
40	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ПОД КОЛОДЦОВ	100М2	0,096
41	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,3408
42	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	16
43	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	8
44	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	8
45	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ЛОТКОВ В КОЛОДСАХ	100М3	0,2221
46	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,3014
47	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,3014
РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /ТРАССА/			
ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ			
48	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,09875
49	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,00332
50	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	5,312
51	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 /УШИРЕНИЯ ПОД КОЛОДЦЕВ/	1000М3	0,001852
52	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2. ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТ	100М3	0,0511
53	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,10427
54	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	1,0427
55	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,10427
ТРУБАПРОВОДЫ			
56	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	КМ	0,13
57	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС РН 16 ДИАМЕТРОМ 32Х6,5 ММ	М	130
58	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 89,0Х3,0 ММ	М	20
59	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 75 ММ	КМ	0,02
ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА			
60	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЙ /15КЧ18П/ Д. 32 ММ	ШТ	4
61	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	0,2
62	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32Х32Х32 ММ	ШТ	1
63	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32Х20Х32 ММ	ШТ	1
64	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	5
65	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	6
66	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	44
67	КРАН ПРИБНО-СПУСКНОЙ С ИЗОГНУТЫМ СПУСКОМ ЦАПКОВЫЙ 10Б8БК1 ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ	1
ИЗДЕЛИЯ			
68	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ПОД КОЛОДЦОВ	100М2	0,0242
69	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,238
70	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	4
71	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	2
72	ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	2
73	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2
74	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0754
75	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0754
76	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЙ /15КЧ18П/ Д. 32 ММ	ШТ	1
77	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ЗАДВИЖКА	1
78	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН 16КЧ9П ДУ-32 РУ-10 (КИТАЙ)	ШТ	1
79	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1
80	УСТАНОВКИ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ HYDRO MULTI-E 2 СМЕС5-06 Q=5,08М3/Ч Н=40,0М N=2,2 КВТ	ШТ	1
РАЗДЕЛ 6. ТРУБОПРОВОД "КАНАЛИЗАЦИЯ"			



1	3	4	5
81	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	КМ	0,06
<b>РАЗДЕЛ 7. ИЗДЕЛИЯ</b>			
82	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ПОД КОЛОДЦОВ	100М2	0,0242
83	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,2556
84	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	4
85	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	2
86	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2
87	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ЛОТКОВ В КОЛОДСАХ	100М3	0,0072
88	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0754
89	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0754
<b>АСФАЛЬТОВОЙ ПОДГОТОВКИ ТРОТУАРА</b>			
90	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000М2	0,143
91	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ	1000М2	0,14587
92	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,072935
93	РАЗОГРЕВАНИЕ БИТУМА В КОТЛАХ ЕМКОСТЬЮ 400 Л	Т	0,072935
94	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000М2	0,14587
<b>НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ</b>			
<b>РАЗДЕЛ 1. НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ</b>			
<b>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,03009
2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	30,09
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2. ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТ	100М3	0,0262
<b>ФУНДАМЕНТ</b>			
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0728
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0728
6	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,182
7	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,182
<b>СТЕН</b>			
8	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	2,37
9	МОНТАЖ КОЛОНН ОДНОЭТАЖНЫХ И МНОГООЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И КРАНОВЫХ ЭСТАКАД ВЫСОТОЙ ДО 25 М ЦЕЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	0,19338
10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 102Х4,0 ММ	М	20
11	МОНТАЖ ОДИНОЧНЫХ ПОДКРАНОВЫХ БАЛОК НА ОТМЕТКЕ ДО 25 М МАССОЙ ДО 1,0 Т	Т	0,054
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 80Х40 ММ, ТОЛЩИНАСТЕНКИ 3,0 ММ	М	10,8
13	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	0,12
14	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 80Х40 ММ, ТОЛЩИНАСТЕНКИ 3,0 ММ	М	24
15	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ НАКАТ	М3	0,21
16	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНОСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,256
17	ПРОФНАСТИЛ ЛИСТЫ ОКРАШЕННЫЕ (ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА 0,5 ММ, ГОФРА 17 ММ, МОНТАЖНАЯ ШИРИНА 1090 ММ)	М2	28,16
18	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,19
19	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	0,19
20	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛ	100М2	0,01
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,01

*[Handwritten signature]*

*А. Рахманов*  
*Б. Маматов*  
*З. Мусалымов*





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 16-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 61530**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Yangiqo'rg'on tumani "Qutlug'tol" MFYdagi yengil sanoat kasb-xunar kollejining yotoqxonasi binosini 75 o'rinli MTTga moslashtirish»

**Buyurtmachi** - Yangiqo'rg'on tumani Maktabgacha ta'limi bo'limi

**Bosh loyihachi** - "ASAD-PROEKT" MChJ

**Litsenziya** AL-000212 16.07.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Moslashtirish

**Murojaat raqami:** № 58215

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Namangan viloyati hokimining 22.05.2020 yildagi 264-sonli qarori.
- 1.2. Yangiqo'rg'on tumani hokimining 25.05.2019 yildagi 372-sonli qarori.
- 1.3. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan va Yangiqo'rg'on tumani Qurilish bo'limi bilan kelishilgan loyiha topshirig'i.
- 1.4. Namangan viloyati Qurilish bosh boshqarmasi tomonidan berilgan 26.07.2019 yildagi 864-sonli arxitektura rejalashtirish topshirig'i.
- 1.5. Namangan viloyati Qurilish bosh boshqarmasining 4.08.2020 yildagi 01/03-1306-sonli xati.
- 1.6. Muhandislik-kommunikatsiya tarmoqlariga ulanishning texnik shartlari va muhandislik tarmoqlarini nazorat qiluvchi manfaatdor tashkilotlar tomonidan tasdiqlangan materiallar.
- 1.7. "ARHIMAX" MChJ tomonidan 2022 yilda bajarilgan texnik tekshiruvdan o'tkazish bo'yicha xulosa.
- 1.8. "O'ZGASHKLITI" DUK Namangan filiali tomonidan 2022 yilda bajarilgan qurilish maydonining muhandislik-geologik sharoitlari to'g'risida xulosa.
- 1.9. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 24.04.2022 yildagi 24/04-sonli shartnoma.
- 1.10. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**



## 2.1. "Ishchi loyiha"ni ishlab chiqish bosqichidagi loyiha hujjatlari:

- Umumiy tushuntirish yozuvi.
- MTT binosi ("A", "B" bloklari, oshxona va kir yuvish binosi). Arxitektura va qurilish, isitish va shamollatish, suv va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish, yong'in signalizatsiya, videokuzatuv va kuchsiz tok qismlari.
- Yordamchi bino va inshootlar (yozgi ayvon, qorovulxona, 36 m<sup>3</sup> hajmli yong'inga qarshi suv xovuzi, ko'mir saqlash ombori, kul uchun o'ra, suzish xavzasi, 2 o'rinli hojatxona, issiqlik punkti, tashqi qo'rg'on devor).
- Bosh reja va tashqi muhandislik tarmoqlari.
- Qurilishni tashkil etish loyihasi.
- Smeta hujjatlari.

## 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

### 3.1. Qurilish uchastkasi tavsifi.

Moslashtirilayotgan yotoqxona Yangiqo'rg'on tumani "Qutlug'tol" MFYda joylashgan bo'lib, tanlangan joy IV-iqlimiy sharoitga to'g'ri keladi. Zilzilaga bardoshlilik bo'yicha - 8 ball. Tashqi havo harorati - 14°s. Me'yoriy qor yuklamasi - 0,50 kPa va shamol yuklamasi - 0,38 kPa. Poydevor ostining 1-qatlamida supes (qatlam qalinligi 2,9-3,0 metrgacha), 2-qatlamida galechnik (qatlam qalinligi 4,2-6,4 metrgacha) asos bo'lib xizmat qiladi. Yerning seysmik xolati bo'yicha toifasi - II. Cho'kuvchanligi bo'yicha 1-guruh tuproq turiga to'g'ri keladi. Yer osti suvlari 10 metr chuqurlikkacha aniqlanmagan. Yerni tuzilish reliefi - tekis.

### 3.2. Bosh reja.

Mavjud 5000 m<sup>2</sup> hududda joylashgan: mukammal ta'mirlanayotgan "A", "B" bloklari hamda loyihalananayotgan oshxona va kir yuvish binosi, yozgi ayvon - 3 dona, qorovulxona, ko'mir saqlash ombori, 2 o'rinli hojatxona, suzish xavzasi, 36 m<sup>3</sup> hajmli yong'inga qarshi suv xovuzi - 2 dona, issiqlik punkti, kul uchun o'ra, tashqi qo'rg'on devor, kichik me'moriy inshootlar. Hudud obodonlashtiriladi va ko'kalamzorlashtiriladi.

### 3.3. Loyiyaning asosiy yechimlari.

#### 1. "A" va "B" blok (mukammal ta'mirlash).

"A" blok - 1 qavatli, yerto'lasiz, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "Ye-Z" va "1-6" o'qlar bo'yicha 8,5mx42,0m o'lchamda, xonalar balandligi - 3,2m. "B" blok - 1 qavatli, yerto'lasiz, piq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "6-9" va "Z-A" o'qlar bo'yicha 9,0mx42,0m o'lchamda, xonalar balandligi - 3,2m. Texnik xulosaga ko'ra binoning umumiy xolati qoniqarli. Mukammal ta'mirlash jarayonida qisman pardadevorlarni yangilash va xonalar joylashuvini moslashtirish, ichki va tashqi pardozlash ishlarini bajarish, tashqi eshiklarni almashtirish, pollarni ta'mirlash, nogironlar yo'lagi qurish, isitish, shamollatish, ichimlik va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish, yong'in signalizatsiya, videokuzatuv, kuchsiz tok tizimlarini ta'mirlash va qurish, shuningdek loyihaga asosan boshqa ishlarni bajarish ko'zda tutilgan.

#### 2. Oshxona va kir yuvish binosi (yangi qurilish).

Bino - 1 qavatli, yerto'lasiz, pishiq g'ishtdan, ikkita bir biriga yopishgan to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A\*-A" va "2-2\*" o'qlar bo'yicha 3,4mx3,0m o'lchamda, "A-V" va "1-3" o'qlar bo'yicha 9,6mx12,0m o'lchamda, xonalar balandligi - 3,0m.



Konstruktiv yechimi.

Poydevor - yaxlit tasmasimon quyma temir-betondan, beton markasi V15.

Devorlar - pishiq g'ishtdan, 380mm qalinlikda.

Pardadevor - pishiq g'ishtdan, 120 mm qalinlikda.

O'zaklar va sarbastalar - yaxlit quyma temir-betondan, beton markasi V15.

Ramalar - yaxlit quyma temir-betondan, beton markasi V20.

Tomyopmalar - yig'ma temir-beton plitalar.

Tom - yog'och stropila va reykali to'qima asosida profnastil qoplama.

Derazalar - plastik profil.

Eshiklar - MDF va alyumin profil.

Pol - keramogranit, keramik, beton.

3. Yozgi ayvon - 3 dona (yangi qurilish).

Ayvon - to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-B" va "1-4" o'qlar bo'yicha 3,5mx8,4m, ayvon balandligi - 2,7 m.

4. 2-o'rinli hojatxona (yangi qurilish).

Bino - 1-qavatli, o'rali, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-B" va "1-2" o'qlar bo'yicha 3,0mx2,5m, xonalar balandligi - 2,4 m.

5. Qorovulxona (yangi qurilish).

Bino - 1-qavatli, yerto'lasiz, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-B" va "1-2" o'qlar bo'yicha 3,0mx3,0m, xonalar balandligi - 2,8 m.

6. Issiqlik punkti (yangi qurilish).

Issiqlik punkti - 1 qavatli, yerto'lasiz, metall konstruksiya asosida profnastil qoplamasidan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, devor bo'ylab 3,0mx3,0m o'lchamda, balandligi - 2,8 m.

7. Suzish xavzasi (yangi qurilish).

Xavza - yaxlit quyma temir-betondan (beton markasi V15), to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, devor o'qlari bo'ylab 4,0mx7,0m o'lchamdan iborat, xavza chuqurligi - 0,6÷0,7metr.

8. 36 m<sup>3</sup> hajmli yong'ing qarshi suv xovuzi - 2 dona (yangi qurilish).

Loyihalananayotgan xovuz - yaxlit quyma temir-betondan (beton markasi V20), to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, devor o'qlari bo'ylab 3,3mx6,0m o'lchamdan iborat, chuqurligi - 2,25 metr.

9. Ko'mir saqlash ombori, kul uchun o'ra, tashqi qo'rg'on devor, kichik me'moriy inshootlar (yangi qurilish).

Ob'ektga avvaldan ishlab chiqilgan va individual loyihalar bog'langan.

**Ob'ekt ko'rsatkichlari:**

Nomi	Qurilish maydoni (m <sup>2</sup> )	Qurilish hajmi (m <sup>3</sup> )
"A" blok	377,36	1891,3



"B" blok		
Oshxona va kir yuvish binosi	377,36	1891,3
Yozgi ayvon (3 dona)	134,2	603,9
Qorovulxona	102,96	298,59
36 m <sup>3</sup> hajmli yong'inga qarshi suv xovuzi (2 dona)	11,42	45,96
Ko'mir saqlash ombori	45,36	115,7
Suzish xavzasi	30,0	100,35
2 o'rinli hojatxona	31,4	28,3
Iссиqlik punkti	9,86	58,5
Kul uchun o'ra	9,0	25,74
JAMI	10,7	12,1
	<b>1139,62</b>	<b>5071,74</b>

#### Yong'in xavfsizligi.

Loyihada binoning o'tga chidamlilik darajasi o'tga chidamlilik chegaralari va inshootlarning yong'in guruhlariga javob berishini ta'mirlash ko'zda tutilgan. Yong'inni rivojlanishini oldini olish uchun yong'in signalizatsiyasi tizimi loyihalangan. Binodagi eshiklar odamlarni evakuatsiya qilish yo'nalishida ochiladi. MTT hududida 2 dona 36m<sup>3</sup> hajmli yong'inga qarshi suv xovuzi qurish ko'zda tutilgan.

#### Energiya tejamlilik.

Energiya tejamliligini ta'minlash maqsadida quyidagi chora-tadbirlar amalga oshiriladi:

**Devorlar** - devorlarni tashqi tomondan 50 mm qalinlikdagi mineral (bazalt) plitalar bilan izolyatsiya qatlami.

**Pollar** - yogoch pollardan tashqari ko'pikli polietilendan izolyatsiya qatlami.

#### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. *Suv ta'minoti* - "Namangan suv ta'minoti" MChJ Yangiqo'rg'on tumani bo'limining 23.07.2019 yildagi 533-sonli texnik shartiga muvofiq nazarda tutilgan. Ulanish nuqtasi etib mavjud suv tarmog'i qabul qilingan.

4.2. *Oqavasuv* - loyiha topshirig'iga asosan mavjud oqavasuv tarmog'iga ulash ko'zda tutilgan.

4.3. *Elektr ta'minoti* - "Namangan hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJning 11.08.2022 yildagi 35-18/0803-sonli texnik shartiga muvofiq nazarda tutilgan. Ulanish nuqtasi etib p/st 110/35/10 kVli "Yangiqo'rg'on" dan chiqqan 10 kVli "Nurchi" elektr uzatish tarmog'ining yaqin nuqtasi qabul qilingan. Loyihada KTPK-100/10/0,4 kv, AIISKUE tizimi o'rnatish hamda hududni tashqi elektr yoritish tizimi qurish ko'zda tutilgan.

4.4. *Iссиqlik ta'minoti* - issiqlik tarmoqlari ko'mirga ishlaydigan issiqlik punktidan belgilangan.

4.5. *Aloqa ta'minoti* - "O'zbektelekom" AJ Namangan filiali Yangiqo'rg'on TKBning 23.01.2019 yildagi 1-04-02/123-T-sonli texnik shartiga muvofiq nazarda tutilgan.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

- Bosh reja Namangan viloyat Qurilish bosh boshqarmasi va Yangiqo'rg'on tumani Qurilish bo'limi bilan kelishilgan.

- Namangan viloyat Arxitektura va shaharsozlik kengashining 5.09.2022 yildagi 53423-sonli xulosasi.

- Namangan viloyati Ekologiya va atrof muhitni muhofaza qilish boshqarmasining 11.08.2022 yildagi 01-19/12-730-sonli xulosasi.

- O'zbekiston nogironlar Jamiyati Yangiqo'rg'on tumani bo'limining 18.07.2022 yildagi 22-sonli xati.



- "Namangan hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" Ajning 30.08.2022 yildagi 35-33/0452-sonli xulosasi.
- "O'zenergoinspeksiyasi" Namangan hududiy bo'limining 7.09.2022 yildagi 16/963-sonli xulosasi.
- Tashqi elektr uzatish tarmoqlari rejasi Yangiqo'rg'on tumani ETK, "Yangiqo'rg'on angaz" gaz ta'minoti bo'limi, "Namangan suv ta'minoti" MChJ Yangiqo'rg'on tumani bo'limi bilan kelishilgan.
- Xonalar joylashtirish rejasi Namangan viloyati Maktabgacha ta'limi boshqarmasi bilan kelishilgan.

## **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxassislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

6.1.1. Loyiha topshirig'i - o'zgartirildi.

6.1.2. Qurilish maydonining muhandislik-geologik sharoitlari to'g'risida xulosa - taqdim etildi.

6.1.3. Loyihada guruhlar soni - ko'rsatildi.

### "A" va "B" blok.

6.1.4. Xonalar tasnifi IQN 03-19 ning 3.5 bandi 1 jadvali asosida - o'zgartirildi.

6.1.5. Deraza va eshiklar jadvali - ishlandi.

6.1.6. Pollar tasnifi jadvali - o'zgartirildi.

6.1.7. Ichki pardozlash ish turlari jadvali - o'zgartirildi.

### Oshxona va kir yuvish binosi.

6.1.8. Poydevor hisobi - taqdim etildi.

### Yordamchi bino va inshootlar

6.1.9. 2 o'rinli hojatxona ishchi chizmasi - o'zgartirildi.

6.1.10. Qorovulxona ishchi loyihasida devor reja, poydevor reja va tugunlarida, tom rejalarida koordinata o'qlari va masofa o'lchamlari - ko'rsatildi.

## **Muxandislik ta'minoti.**

### Kuchsiz tok.

6.1.11. ShNQ2.01.02-04ning 6.1-talabi 6-bandostiga asosan o'zidan yorug'lik chiqaruvchi bo'yoq yordamida evakuatsiya yo'llarini belgilash chizmalari - taqdim etildi.

### Ichimlik va oqavasuv ta'minoti.

6.1.12. Tashqi ichimlik suv ta'minoti buyicha "Namangan suv ta'minoti" MChJ Yangiqo'rg'on tumani bo'limining 23.07.2019 yildagi 533-sonli texnik sharti - taqdim etildi.

### Elektr qismi.

6.1.13. Tashqi elektr uzatish tarmoqlari rejasi Yangiqo'rg'on tumani ETK, "Yangiqo'rg'on tumangaz" gaz ta'minoti bo'limi, "Namangan suv ta'minoti" MChJ Yangiqo'rg'on tumani bo'limi bilan - kelishildi.

6.1.14. "Namangan hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" Aj va "O'zenergoinspeksiyasi" Namangan hududiy bo'limining xulosalar - olindi.

6.1.15. Ob'ektning ichki elektr ta'minotida qo'llanilgan kabel turi - o'zgartirildi.



6.1.16. Binoning energosamaradorligini oshirish maqsadida binolarni kirish qismida o'rnatiladigan chiroqlarni xarakat datchiklari orqali ishlashi - ko'zda tutildi.

6.2. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **2685681,780 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	2047704,928	ming so'm
Asbob-uskunalar:	287670,533	ming so'm
QQS:	350306,319	ming so'm

Shu jumladan:

- 1 bosqich - 801180,685 ming so'm;

- 2 bosqich - 1884501,095 ming so'm.

6.3. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Yangiqo'rg'on tumani "Qutlug'tol" MFYdagi yengil sanoat kasb-xunar kollejining yotoqxona binosini 75 o'rinli MTTga moslashtirish" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** Abdunazarov Nemadjon Abdurazakovich



«ТАСДИҚЛАЙМАН»  
”Янгиқўрғон туман мактабгача  
таълим бўлими мудирини”



М.Жўрабоев

2022 й

**БУЮРТМАЧИ:**

**« Янгиқўрғон туман мактабгача таълим бўлими »**

Кутлугтол МФЙ-да жойлашган 19 – сонли мактабгача таълим ташкилотини капитал таъмирлаш (коллеж ётоқхонасини МТТ га мослаштириш) ишлари учун лойиха хужжатларини тайёрлаш

**ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ**

Янгиқўрғон шаҳри -2022 йил



# Танлов хужжатларининг мазмуни:

## I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

### ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

Ушбу йўриқнома 2021 йил 22 апрелдаги № 684-сонли Ўзбекистон Республикаси “Давлат харидлари тўғрисида”ги Қонунига асосан ҳамда Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигида 2018 йил 26 майда № 3016-сон билан руйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Лойиҳа Бошқаруви Миллий Агентлигининг “Харид тартиб-тамойилларини ташкил этиш ва ўтказиш тўғрисидаги” тартиби асосида ишлаб чиқилди.

### 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1.1. Кутлугтол МФЙ-да жойлашган 19 – сонли мактабгача таълим ташкилотини капитал таъмирлаш (коллеж ётоқхонасини МТТ га мослаштириш) ишлари учун лойиҳа хужжатларини тайёрлаш учун лойиҳа хужжатларини тайёрлаш бўйича малакали мутахассисларга эга бўлган ташкилотлар жалб қилинади.

1.2. Танловнинг бошлагич қиймати – **801 180 685 (саккиз юз бир миллион бир юз саксон минг олти юз саксон беш)** сўм. Ушбу қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан ташкилот билан шартнома тузилади.

1.3. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 60 кун.

1.4. Ишларни бошлаш муддати – буюртма берилган кундан бошлаб ҳисобланади.

### 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. “Янгиқўрғон туман мактабгача таълим бўлими” (бундан кейин- “Буюртмачи” деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Почта манзили 717300, Ўзбекистон Республикаси Наманган вилояти Янгиқўрғон тумани, Булоқбоши МФЙ, Заркент кўчаси 1-уй

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов “Янгиқўрғон туман мактабгача таълим бўлими” биносида “Буюртмачи” томонидан тузилган харид комиссияси орқали қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.



### 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1 Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, тажрибага эга малакали хизмат кўрсатиш бўйича белгиланган юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар ўзининг низоми ва лицензия асосида тақдим этган холда иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

- Танлов савдо иштирокчиси тўғрисидаги умумий ахборот (Устав ва гувоҳномадан, таъсисчи ва раҳбарнинг шахсий ИНН си ва паспорт нусхалари).

- Танловда қатнашиш кунда Давлат солиқ инспекциясидан солиқдан қарздорлиги йўқлиги тўғрисида маълумотнома.

- Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги икки йиллик иш тажрибаси.

- Банк кафилиги бўлсин.

- Танлов иштирокчисининг молиявий кўрсаткичлари.

- Танлов иштирокчисининг ишларни бажаришда фойдаланадиган машина ва механизмлари рўйхати.

- Объектнинг жамланма жадвали, объектда бажариладиган иш ҳажмлари рўйхати, объект қурилишининг шартномавий нархини белгилашда ишлатилган асосий нарх шакллантирувчи компонентларнинг нархлари.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга руҳсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга руҳсат берилмайди:

- қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.



Республика Узбекистан  
ООО «ASAD PROYEKT»

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖА ЛЕГКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ  
"КУТЛУКТОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

Директор :

А. Ходжаев

ГИП :

А. Ходжаев

Наманган - 2022 г.

Наманган – 2022 г.



Республика Узбекистан  
ООО «ASAD PROYEKT»

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖА ЛЕГКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ  
"КУТЛУКТОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

Директор :

А. Ходжаев

ГИП :

А. Ходжаев

Наманган – 2022 г.



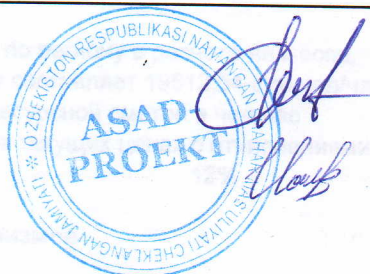
**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖА ЛЕГКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУТЛУКТОЛ",  
ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ 2%	49 508,660
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ 5% НА КАБЕЛНУЮ ПРОДУКЦИЮ 1,5%	360 564,122
3	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ОБЪЕКТА ЧЕЛ/ЧАС	7 654,36
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ ЧАС 19512,54 +12%	167 278,736
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	11 862,527
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19,5%	105 242,550
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	2 222,261
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	696 678,857
9	ЗАТРАТЫ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД К=0	0,000
10	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	696 678,857
11	НДС 15%	104501,829
12	ВСЕГО С НДС	801 180,685
13	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
16	ВСЕГО	801 180,685

Главный инженер проекта

Составил



А.Ходжаев

Ё. Исабаев



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКОМЕНУЕМОЙ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

#### В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и ШНК 4.01.16-09.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_r) \times K_p, \text{ где:}$$

$C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь

$C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$  - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_p$  - прочие затраты производственного характера;

$C_{пп}$  - прочие затраты подрядчика;

$C_r$  - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

$K_p$  - коэффициент риска;

#### I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = T \times C_ч \times K_{сс},$$

где:

$T_{раб}$  - нормативная трудоемкость объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;

$C_ч$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

$Z_{мс}$  - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону;

$\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определена согласно каталога за 4 кв. 2020г и составляет 19512,54 сум чел/час

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 12%

#### II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Э_m \times Ц_{пр},$$



где:

**Эм** - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

**Цпр** - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой согласно ШНК 4.01.16-09.

### III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$ , где:

**C<sub>m1</sub>, C<sub>m2</sub>, C<sub>m3</sub>, C<sub>mp</sub>** - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$C_{mp} = N \times C_{cp}$ ,

где:

**N** - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

**C<sub>cp</sub>** - средневзвешенная цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов принята из ресурсной сметы согласованная заказчиком.

### IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика приняты согласно указанию заказчика

Приняты в размере 20 %.

### V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика и ШНК 4.01.16-09.

### VI. Транспортные и заготовительно-складские расходы

Транспортные и заготовительно-складские расходы приняты согласно письма Госстроя

### VII. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят согласно утвержденного предварительного технико-экономического расчета в размере \_\_\_\_\_ %.

Все стоимости материалов, конструкций, оборудования, маш-час, чел-час согласованы, подтверждены заказчиком и приложены к сметной документации.

Главный инженер проекта



А.ХОДЖАЕВ

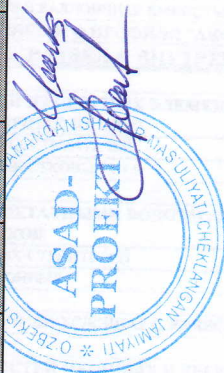


КАШИГАЛЬНЫЙ РЕМОНТ УДАНИИ "ОБЪЕДИНИТИ" ПРОФКОЛЛЕКТА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОДДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МОН "ХУТЛУКТОР",  
ЯНШКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

№	Наименования объект	Затраты труда	Эксплуатация машин и механизмов	Материалы	В том числе провода и кабели	Обору- дование	Транспорт оборуд	Транспорт	Зарботная плата	Отчисления на соцстрах	Итого Прямые затраты	Прочие затраты подрядчика	Всего	Страхование объекта	Итого	НДС	Всего стоимость
	<b>1-ЭТАП</b>						2%	5%	19512,54	12%	440163322	19,50%					
1	ЗДАНИЯ "ДОУ НА 75 МЕСТ"	7001,23	1602155	272567422	18280494	36242744	724855	12988554	136611778	16393413	440163322	85831848	525995169	1801481	564764250	84714637	649 478 887
2	НАРУЖНЫЙ ВОДопРОВОДИ КАНАЛИЗАЦИЯ	563,69	9591228	59635513	0	12295157	245903	2981776	10998969	1319876	84527362	16482836	101010198	363364	113914622	17087193	131 001 816
3	НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ	89,44	669144	11800817	0	0	0	590041	1745267	209432	15014702	2927867	17942569	57416	17999985	2699998	20 699 983
	<b>Итого:</b>	7654,36	11862527	344003752	18280494	48537901	970758	16560370	149356014	17922722	539705386	105242550	644947936	2222261	696678857	104501829	801 180 685

Ё. ИСАБАЕВ

А. ХОДЖАЕВ



Расчет составил

Проверил



## КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖАЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДООУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ

"КУЛЛИКТОЛ", ЯНГИКУРАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ</b>					
1	E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	1,2000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	46,08
1.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,114
1.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,00036
1.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	135,6
2	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	214,0000	
3	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ КОНКОВЫЙ ТДЕТАЛЬ	М	132,0000	
<b>ВИТРАЖНЫЕ БЛОК</b>					
4	E1001-036-05ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2	0,2016	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,88	19,1278
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,46	0,495936
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,495936
4.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	1,3064
4.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,97	2,01
4.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБОРИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	320	64,512
4.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,23184
4.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	7,056
5	КАТАЛОГ	ВИТРАЖНЫЕ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ, ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	М2	20,1600	
<b>РАЗДЕЛ 3. ПЕРЕГАРОДКИ ИЗ ЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ /БЛОК-А,Б/</b>					
6	E1001-036-05ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2	0,7008	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,88	66,4919
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,46	1,724
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,724
6.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	4,5412
6.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,97	6,987
6.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБОРИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	320	224,256
6.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,80592
6.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	24,528
7	КАТАЛОГ	ПЕРЕГАРОДКИ ИЗ ЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2	70,0800	
<b>РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ /БЛОК-А/</b>					
<b>ПОТОЛОК</b>					
8	E1502-035-04	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ СБОРНЫХ ИЗ ПЛИТ	100М2	2,8763	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,97	97,7079
8.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,172578
8.3	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0,74	2,1285
9	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	2,8763	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	155,0326
9.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,198465
9.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,158196
9.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,4161
<b>СТЕН И ПЕРЕГАРОДКИ</b>					
10	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,4962	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	101,2546
10.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,04962
10.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	2,1337
11	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	5,0729	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	217,6274
11.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,319593
11.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,258718
11.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,2612
12	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,1630	



1	2	3	4	5	6
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	59,3246
12.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,008722
12.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,013142
12.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,059313
12.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,97692
12.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,021364
<b>РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ /БЛОК-Б/</b>					
<b>ПОТОЛОК</b>					
13	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,8821	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	155,3452
13.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,198865
13.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,158516
13.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,421
<b>СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ</b>					
14	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,4812	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	98,1937
14.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,04812
14.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	2,0692
15	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	7,2240	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	309,9096
15.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,455112
15.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,368424
15.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	6,0682
16	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,6714	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	85,2581
16.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,012535
16.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,018887
16.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,085241
16.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,404
16.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,030704
<b>РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ /БЛОК-А-Б/</b>					
<b>ПОЛЫ ДОЩАТНЫХ /ГД-109/</b>					
17	E1101-012-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ ПОДКЛАДКАМ	100M2	0,9632	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,96	41,3791
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,115584
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,115584
17.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,43344
17.5	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	1000ШТ	0,26	0,250432
17.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,14	0,134848
17.7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0016	0,001541
17.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23	22,1536
17.9	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,24	0,231168
17.10	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	M3	1,18	1,1366
18	E1101-033-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 35 ММ	100M2	0,9632	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	64,2551
18.2	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	2,6006
18.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	0,86688
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0262	0,025236
18.5	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	3,71	3,5735
19	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,8669	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	6,6316
19.2	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0003	0,00026
19.3	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	101	87,5549
20	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,9632	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	49,4796
20.2	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,011173
20.3	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,052013
20.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,02408
<b>ПОЛЫ ЛАМИНИРОВАНИЕ (ЛАМ)</b>					
21	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	0,1532	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	4,3478
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,027576
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,027576
22	КАТАЛОГ	ISOCOM ПНИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 M2	M2	15,3200	
23	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1532	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,0529
23.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,3895
23.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	M3	2,04	0,312528



1	2	3	4	5	6
24	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,1532	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	0,3064
24.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	1,4217
24.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	0,312528
25	E1101-034-08 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,1532	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	3,0395
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,033704
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,033704
25.4	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	15,6264
25.5	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	15,9328
26	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,1379	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	0,918281
26.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,18338
26.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,277139
26.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,96516
26.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,96516
26.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	5,5152
26.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,2061
26.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	3,6262
26.9	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	36,2624
26.10	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	13,9259
<b>ПОЛЫ КЕРАМАГРАНИТ /КПГ/</b>					
27	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	1,9742	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	56,0278
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,355356
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,355356
28	КАТАЛОГ	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	М2	197,4200	
29	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,9742	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	78,0006
29.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	17,906
29.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	4,0274
30	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	1,9742	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	3,9484
30.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	18,3206
30.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	4,0274
31	E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100M2	1,9742	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,9	376,8748
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	10,6607
31.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,6583
31.4	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	1,0463
31.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	4,56	9,0024
31.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,029613
31.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,848906
31.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,039484
32	КАТАЛОГ	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	201,3684	
33	E1101-039-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	1,7768	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,2	103,4086
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,34	7,7112
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,213214
33.4	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,07	0,124375
33.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	4,22	7,498
33.6	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	10	17,7678
33.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,002665
33.8	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,066629
33.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,003554
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ /КПГ/</b>					
34	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	0,5038	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	14,2978
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,090684
34.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,090684
35	КАТАЛОГ	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	М2	50,3800	
36	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,5038	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	19,9051
36.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	4,5695
36.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	1,0278



1	2	3	4	5	6
37	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,5038	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	2,0152
37.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,56	9,3505
37.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	4,08	2,0555
38	E1101-027-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,5038	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	60,3452
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,86	1,9447
38.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,1587
38.4	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	0,785928
38.5	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	51,3876
38.6	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	226,71
39	E1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,4534	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	10,7007
39.2	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,16	0,072547
39.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	45,7954
<b>РАЗДЕЛ 7. НАРУЖНЫЕ ОТДЕЛКА</b>					
40	E1502-011-01 ДОП. 8	УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ЗДАНИЙ	100 M2	5,1300	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	205,2
40.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,4104
40.3	1114	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ (ВАЛЬЦЫ)	МАШ.-Ч	0,2	1,026
40.4	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,23	1,1799
40.5	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	21,24	108,9612
40.6	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	1,96	10,0548
40.7	55217	ЗАКЛЕПКА СТД-985	КГ	0,006	0,03078
40.8	55221	ЛЕНТА ПСУЛ	М	45	230,85
40.9	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	М2	134,75	691,2675
40.10	55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10X120 ММ	10ШТ	120	615,6
40.11	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,36	1,8468
40.12	55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "VOLIX WM"	КГ	83,2	426,816
40.13	55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "VOLIX ZW"	КГ	60	307,8
40.14	55246	ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	М	3,26	16,7238
40.15	55251	УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	М	6	30,78
40.16	61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,89	4,5657
41	С1	БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50ММ	М3	25,6500	
42	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	1,1200	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	228,5472
42.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,112
42.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	4,816
43	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	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 M2	6,2500	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1125
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	6,875
43.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	56,25
43.4	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	125
43.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	3,125
43.6	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М	150	937,5
43.7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	237,5
43.8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2187,5
44	E1502-015-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	1,1177	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,66	73,3882
44.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,04	0,044708
44.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,4	1,5648
44.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00007	0,000078
44.5	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,64	2,9507
45	E1501-017-01	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАБАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100M2	1,1177	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	290,7	324,9154
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,122947
45.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,122947
45.4	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2	2,2354
45.5	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ	Т	0,04	0,044708
46	КАТАЛОГ	ПЛИТКА КАБАНЧИК (8 СМ-25 СМ, ТОЛЩ. 10 ММ)	М2	111,7700	
47	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,1470	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	16,5742
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,0294
47.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0294
47.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,000588
47.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,001764
47.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,08379
<b>ПОТОЛОК</b>					



1	2	3	4	5	6
48	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2		1,4350
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	222,8555
48.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	4,6063
48.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,78925
48.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	1,722
48.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,001435
48.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,58835
48.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,004018
48.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	150,675
48.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,003014
<b>РАЗДЕЛ 8. КОЗЫРЕК /МК-1/ (3-ШТ)</b>					
49	E0903-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	T		0,0532
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	0,839396
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,006911
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,006911
49.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,030833
49.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,035617
49.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,000159
49.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,02658
49.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0026	0,000138
49.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,007974
50	КАТАЛОГ	СТОНМОСТЬ М/КОНСТРУКЦИЯ	T		0,0532
51	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2		0,0330
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	3,7207
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,0066
51.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0066
51.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,004	0,000132
51.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,000396
51.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,57	0,01881
52	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		0,0235
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,124785
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,000235
52.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
52.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
52.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,02632
52.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,000282
53	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,0235
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,090005
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,000235
53.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
53.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
53.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,015275
53.6	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,000447
<b>РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО КР-1 /ОГ-1.ОГ-2/</b>					
54	E0601-001-05	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100M3		0,0108
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	785,88	8,4875
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,03	0,335124
54.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	37,72	0,407376
54.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	31,03	0,335124
54.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,87	0,009396
54.6	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	1,0962
54.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0238	0,000257
54.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,027	0,000292
54.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0375	0,000405
54.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,0061	0,000066
54.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,74	0,007992
54.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	64,1	0,69228
55	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T		0,0533
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ /ОГ-1.ОГ-2/</b>					
56	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ /ОГ-1.ОГ-2/	100M		0,3810
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5	15,8115
56.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	2,2098
56.3	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,15	0,05715
56.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,02	0,00762
57	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УС.Л. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	M		186,3000
58	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	M		144,0000
59	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0,2895
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	20,5719
59.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,78165
59.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,007122
<b>РАЗДЕЛ 10. ПАНДУС</b>					
60	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3		0,0162
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	1,4337
61	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,0162
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,202986
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,049248



1	2	3	4	5	6
61.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,049248
61.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,197316
<b>62</b>	<b>E0102-006-01</b>	<b>ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ</b>	<b>1000МЗ</b>	<b>0,0016</b>	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	0,022534
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	0,022534
62.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	0,022534
62.4	9219	ВОДА	МЗ	100	0,162
<b>63</b>	<b>E0601-001-05</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 МЗ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0108</b>	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	785,88	8,4875
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,03	0,335124
63.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	37,72	0,407376
63.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	31,03	0,335124
63.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,87	0,009396
63.6	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	1,0962
63.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,000257
63.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,000292
63.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,000405
63.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0061	0,000066
63.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, Ш СОРТА	МЗ	0,74	0,007992
63.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1	0,69228
<b>64</b>	<b>С124-30</b>	<b>ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0355</b>	
<b>65</b>	<b>E0705-016-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ /ОГ-3/</b>	<b>100М</b>	<b>0,3810</b>	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5	15,8115
65.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	2,2098
65.3	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОБЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,05715
65.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,00762
<b>66</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ</b>	<b>М</b>	<b>12,9000</b>	
<b>67</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 20Х2,5 ММ</b>	<b>М</b>	<b>5,7500</b>	
<b>68</b>	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2895</b>	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	20,5719
68.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,78165
68.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,007122
<b>69</b>	<b>E1101-011-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0540</b>	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	2,1335
69.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,48978
69.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	2,04	0,11016
<b>70</b>	<b>E1101-031-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 2 ШТ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0540</b>	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,8	9,3312
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,44	0,13176
70.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	0,07128
70.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	1,12	0,06048
70.5	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	100	5,4
70.6	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ Ш СОРТА	МЗ	0,01	0,00054
70.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,2	0,1188
<b>РАЗДЕЛ 11. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ /А-БЛОК/</b>					
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>					
<b>71</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АНО10.000</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>72</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>73</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>74</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П</b>	<b>ШТ</b>	<b>23,0000</b>	
<b>75</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>76</b>	<b>E1603-001-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>1,1500</b>	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111	127,65
76.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	5,244
76.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	115
<b>77</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>78</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>29,0000</b>	
<b>79</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20Х1/2</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>80</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20Х20Х20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>81</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>82</b>	<b>E1803-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ</b>	<b>100КВТ</b>	<b>0,2772</b>	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,7	20,984
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,58	0,715176
82.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,058212
82.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,58	0,715176
82.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0505	0,013999
82.6	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131	100ШТ	0,78	0,216216
82.7	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325	100ШТ	0,77	0,213444
<b>83</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ</b>	<b>ШТ</b>	<b>210,0000</b>	
<b>84</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>23,0000</b>	
<b>85</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>КРЕПЛЕНИЕ П/П Д-20</b>	<b>ШТ</b>	<b>253,0000</b>	
<b>86</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ</b>	<b>М</b>	<b>7,8000</b>	
<b>87</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76Х3ММ</b>	<b>М</b>	<b>2,0000</b>	
<b>88</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-108Х3,5ММ</b>	<b>М</b>	<b>0,8000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 12. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
<b>СИСТЕМА К1</b>					



1	2	3	4	5	6
89	E2006-018-01 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	I КОНДИЦИ ОНЕР	1,0000	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	3,5
89.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,08
89.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,35
89.4	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	0,00012
89.5	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1
89.6	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	5
89.7	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,02
90	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART 24 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1250 МЗ/Ч, N=2,2 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 ММ, ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ. СИСТЕМА VE1,VE2,VE3,VE4,VE5,VE6,VE7,VE8	ШТ	1,0000	
91	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100M2	0,1408	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	23,6347
91.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,18304
91.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,073216
91.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,054912
91.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,252032
91.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,109824
91.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,002112
91.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000705
91.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000063
92	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	M2	14,0800	
93	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	8,0000	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	8,56
93.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,16
93.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,00001	0,00008
93.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12	T	0,00043	0,00344
94	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100 СИСТЕМА В2,В3	ШТ	8,0000	
95	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100M2	0,0082	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	1,3765
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,01066
95.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,004264
95.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,003198
95.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,014678
95.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,006396
95.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,000123
95.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000041
95.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000004
96	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	M2	0,8200	
97	E2002-009-01 ДОП. 3	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	ЗОНТ	2,0000	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,94
97.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,09	0,18
97.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,05	0,1
97.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00018	0,00036
97.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00004	0,00008
98	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-100ММ	ШТ	2,0000	
99	E2003-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98	7,96
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
99.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
99.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91	1,82
99.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00002	0,00004
99.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
100	КАТАЛОГ	ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 100 МА01, L-98 МЗ/Ч, П-2300 ОБ/МИНТ., И=0,014КВТ СИСТЕМА В1,В4	ШТ	2,0000	
101	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100M2	0,0882	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	14,8053
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,11466
101.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,045864
101.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,034398
101.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,157878
101.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,068796
101.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,001323
101.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000442
101.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,00004
102	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	M2	8,8200	
103	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	100M2	0,0512	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	8,5944
103.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,06656
103.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,026624
103.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,019968
103.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,091648
103.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,039936
103.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,000768



1	2	3	4	5	6
103.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000257
103.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000023
104	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ</b>	M2	5,1200	
105	E2001-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ</b>	100M2	0,0040	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,67144
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0052
105.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00208
105.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00156
105.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00716
105.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00312
105.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,00006
105.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,00002
105.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000002
106	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ</b>	M2	0,4000	
107	E2001-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/</b>	100M2	0,0050	
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,8393
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0065
107.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,0026
107.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00195
107.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00895
107.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,0039
107.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,00075
107.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000025
107.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000002
108	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/</b>	M2	0,5000	
109	E2001-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/</b>	100M2	0,0020	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,33572
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0026
109.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00104
109.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00078
109.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00358
109.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00156
109.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,00003
109.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,00001
109.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000001
110	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/</b>	M2	0,2000	
111	E2002-009-01 ДОП. 3	<b>УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ</b>	ЗОНТ	2,0000	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,94
111.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,09	0,18
111.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,05	0,1
111.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00018	0,00036
111.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00004	0,00008
112	КАТАЛОГ	<b>ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ</b>	ШТ	2,0000	
113	E2003-002-01	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т</b>	ШТ	2,0000	
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98	7,96
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
113.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
113.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91	1,82
113.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00002	0,00004
113.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
114	КАТАЛОГ	<b>КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 МЗ/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.</b>	ШТ	2,0000	
115	E2601-001-01	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ</b>	1 МЗ	0,2000	
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	7,262
115.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	T	0,0382	0,00764
115.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00047	0,000094
115.4	44200	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	M3	1,0324	0,20648
115.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	0,526
116	E2601-052-01	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ</b>	100M2	0,0600	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	6,4308
116.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,1002
116.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,3384
116.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	M2	113	6,78
116.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	T	0,00304	0,000182
116.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00034	0,00002
116.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,2652
116.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	2,256
116.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,01128
116.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	2,0082
117	E2002-003-11	<b>УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ</b>	РЕШЕТКА	9,0000	
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	9,63
117.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,43
117.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,00001	0,00009
117.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	T	0,00043	0,00387
118	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150X150</b>	ШТ	9,0000	
<b>РАЗДЕЛ 13. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ /Б-БЛОК/</b>					
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>					
119	КАТАЛОГ	<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АИО10.000</b>	ШТ	2,0000	
120	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П</b>	ШТ	2,0000	



1	2	3	4	5	6
121	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П	ШТ	2,0000	
122	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П	ШТ	21,0000	
123	КАТАЛОГ	МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.	ШТ	21,0000	
124	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,0500	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111	116,55
124.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	4,788
124.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	105
125	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	42,0000	
126	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	27,0000	
127	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНЫЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	42,0000	
128	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ	42,0000	
129	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ	ШТ	2,0000	
130	E1803-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,2996	
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,7	22,6797
130.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,58	0,772968
130.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,062916
130.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,58	0,772968
130.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0505	0,01513
130.6	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131	100ШТ	0,78	0,233688
130.7	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325	100ШТ	0,77	0,230692
131	КАТАЛОГ	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ	ШТ	227,0000	
132	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ	ШТ	21,0000	
133	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЕ П/П Д-20	ШТ	253,0000	
134	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ	М	7,8000	
135	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76Х3ММ	М	2,0000	
136	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-108Х3,5ММ	М	0,8000	
<b>РАЗДЕЛ 14. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
<b>СИСТЕМА К1</b>					
137	E2006-018-01 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИ ОНЕР	1,0000	
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	3,5
137.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,08
137.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,35
137.4	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	0,00012
137.5	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1
137.6	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	5
137.7	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,02
138	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART-ART-09 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2800 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2710 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 433 МЗ/Ч, N=0,9 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ Д-6,35 ММ , ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ Д-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СИСТЕМА ВЕ1,ВЕ2,ВЕ3,ВЕ4,ВЕ5,ВЕ6,ВЕ7,ВЕ8	ШТ	1,0000	
139	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100М2	0,1408	
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	23,6347
139.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,18304
139.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,073216
139.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,054912
139.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,252032
139.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,109824
139.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,002112
139.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000705
139.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э4А	T	0,00045	0,000063
140	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2	14,0800	
141	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	8,0000	
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	8,56
141.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,16
141.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,00001	0,00008
141.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	T	0,00043	0,00344
142	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100	ШТ	8,0000	
<b>СИСТЕМА В1,В4</b>					
143	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100М2	0,0882	
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	14,8053
143.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,11466
143.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,045864
143.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,034398
143.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,157878
143.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,068796
143.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,001323
143.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000442
143.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э4А	T	0,00045	0,00004
144	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2	8,8200	
145	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	100М2	0,0512	
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	8,5944
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,06656
145.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,026624
145.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,019968
145.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,091648
145.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,039936
145.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,000768
145.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000257



1	2	3	4	5	6
145.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000023
146	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	М2	5,1200	
147	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160/150Х200 ММ	100М2	0,0040	
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,67144
147.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0052
147.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00208
147.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00156
147.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00716
147.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00312
147.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00006
147.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,00002
147.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000002
148	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150Х200 ММ	М2	0,4000	
149	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	100М2	0,0050	
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,8393
149.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0065
149.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,0026
149.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00195
149.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00895
149.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,0039
149.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,000075
149.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000025
149.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000002
150	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	М2	0,5000	
151	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	100М2	0,0020	
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,33572
151.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0026
151.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00104
151.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00078
151.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00358
151.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00156
151.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00003
151.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,00001
151.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000001
152	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	М2	0,2000	
153	E2002-009-01 ДОП. 3	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	ЗОНТ	2,0000	
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,94
153.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,09	0,18
153.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,05	0,1
153.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00036
153.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00004	0,00008
154	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ	ШТ	2,0000	
155	E2003-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000	
155.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98	7,96
155.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
155.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
155.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91	1,82
155.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00004
155.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
156	КАТАЛОГ	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 М3/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.	ШТ	2,0000	
157	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ	1 МЗ	0,2000	
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	7,262
157.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,00764
157.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,000094
157.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,20648
157.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	0,526
158	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,0600	
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	6,4308
158.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,1002
158.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,3384
158.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	6,78
158.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,00304	0,000182
158.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,00002
158.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,2652
158.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	2,256
158.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,01128
158.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	2,0082
159	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200Х200 ММ	РЕШЕТКА	9,0000	
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	9,63
159.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,43
159.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,00009
159.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	Т	0,00043	0,00387
160	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВ1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150Х150	ШТ	9,0000	
<b>РАЗДЕЛ 15. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-А/</b>					
<b>РАЗДЕЛ 16. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС</b>					
161	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,3500	
161.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	66,584



1	2	3	4	5	6
161.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	4,669
161.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	4,669
161.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00297
161.5	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	100	35
162	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,3800	
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	56,8632
162.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,12	3,0856
162.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	3,0856
162.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,00224
162.5	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	М	100	38
163	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,1800	
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	21,924
163.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,64	0,8352
163.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,8352
163.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,00092
163.5	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1, СТЕНКА 4,5/	М	100	18
164	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X32X32 ММ	ШТ	1,0000	
165	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	2,0000	
166	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ	2,0000	
167	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	6,0000	
168	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	10,0000	
169	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ	1,0000	
170	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	2,0000	
171	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	2,0000	
172	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	4,0000	
173	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ	2,0000	
174	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	6,0000	
175	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	6,0000	
176	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	13,0000	
177	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	12,0000	
178	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
179	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
180	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	14,0000	
181	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	36,0000	
182	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	76,0000	
183	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	70,0000	
184	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ	1 МЗ	0,6000	
184.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	21,786
184.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,02292
184.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,000282
184.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,61944
184.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	1,578
185	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,1000	
185.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	10,718
185.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,167
185.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,564
185.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	11,3
185.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,00304	0,000304
185.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000034
185.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,442
185.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	3,76
185.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,0188
185.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	3,347
<b>РАЗДЕЛ 17. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС</b>					
186	ЦЗ701-001-01	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,03	ШТ.	1,0000	
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,5	17,5
186.2	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,88	2,88
186.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,92	2,92
186.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,17	0,17
186.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	1,4
186.6	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0035	0,0035
186.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,24
186.8	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	15,2
187	КАТАЛОГ	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ	1,0000	
188	E1603-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2600	
188.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	26,78
188.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	1,1856
188.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	26
189	E1603-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,2600	
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	26,78
189.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,274
189.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	100	26
190	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	2,0000	
191	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	6,0000	
192	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	7,0000	
193	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	4,0000	
194	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	2,0000	
195	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	9,0000	
196	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	9,0000	
197	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
198	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
199	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	8,0000	
200	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	52,0000	
201	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	52,0000	



1	2	3	4	5	6
<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1</b>					
202	E1604-001-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2000</b>	
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,24	12,848
202.2	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	19,96
203	E1604-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2900</b>	
203.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	17,864
203.2	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	28,942
204	КАТАЛОГ	<b>ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>25,0000</b>	
205	КАТАЛОГ	<b>ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>30,0000</b>	
206	КАТАЛОГ	<b>РЕВИЗИЯ Д-110</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
207	E1701-001-22	<b>УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,3000</b>	
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,518
207.2	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0006
208	КАТАЛОГ	<b>ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
209	КАТАЛОГ	<b>ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325X4,5</b>	<b>М</b>	<b>1,0000</b>	
210	КАТАЛОГ	<b>КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0200</b>	
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
211	E1701-001-14	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,7000</b>	
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	15,155
211.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,14
211.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,8
211.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00028
211.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00014
211.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00049
212	КАТАЛОГ	<b>УМЫВАЛЬНИК</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
213	КАТАЛОГ	<b>УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
214	КАТАЛОГ	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С АЭРАТОРОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>7,0000</b>	
215	E1701-003-02	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,3000</b>	
215.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,97	9,291
215.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,096
215.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,09
215.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,096
215.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,8
215.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00009
215.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	1,2
215.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00003
215.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000009
216	КАТАЛОГ	<b>УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
217	E1701-003-04	<b>УСТАНОВКА ЧАША С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,2000</b>	
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,88	6,976
217.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,042
217.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,06
217.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,022
217.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
217.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,2
217.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00006
217.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8
217.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00002
217.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00012
218	КАТАЛОГ	<b>ЧАША КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
219	E1701-001-18	<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,3000</b>	
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	3,267
219.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00042
219.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00021
219.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0006
219.5	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00003
220	КАТАЛОГ	<b>ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМАРМАРНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
221	E1701-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,3000</b>	
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	2,1
221.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,03
221.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
221.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000078
221.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000039
221.6	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	10	3
221.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003
222	КАТАЛОГ	<b>КРАН ПРОБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИПЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
223	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П1 ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
224	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П1 ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
225	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П1 ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
226	КАТАЛОГ	<b>ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
227	КАТАЛОГ	<b>ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 18. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-Б/</b>					
<b>РАЗДЕЛ 19. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС</b>					
228	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,3900</b>	
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	74,1936
228.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	5,2026
228.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	5,2026
228.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛЬБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000331
228.5	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	100	39



1	2	3	4	5	6
229	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M	0,3700	
229.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	55,3668
229.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,12	3,0044
229.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	3,0044
229.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	T	0,00059	0,000218
229.5	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	M	100	37
230	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 MM	100M	0,0700	
230.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	8,526
230.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,64	0,3248
230.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,3248
230.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	T	0,00051	0,000036
230.5	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1, СТЕНКА 4,5/	M	100	7
231	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X25 MM	ШТ	1,0000	
232	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 MM	ШТ	2,0000	
233	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 MM	ШТ	13,0000	
234	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 MM	ШТ	1,0000	
235	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	2,0000	
236	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 MM	ШТ	4,0000	
237	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 MM	ШТ	1,0000	
238	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 MM	ШТ	4,0000	
239	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 MM	ШТ	3,0000	
240	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	13,0000	
241	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	13,0000	
242	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
243	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
244	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	16,0000	
245	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 MM	ШТ	14,0000	
246	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	74,0000	
247	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	78,0000	
248	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ	1 M3	0,9600	
248.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	34,8576
248.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	T	0,0382	0,036672
248.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00047	0,000451
248.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	M3	1,0324	0,991104
248.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	КГ	2,63	2,5248
249	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100M2	0,1600	
249.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	17,1488
249.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,2672
249.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,9024
249.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	M2	113	18,08
249.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	T	0,00304	0,000486
249.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00034	0,000054
249.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 MM, ТОЛЩИНОЙ 0,8 MM	КГ	4,42	0,7072
249.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM	КГ	37,6	6,016
249.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 MM	КГ	0,188	0,03008
249.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	КГ	33,47	5,3552
<b>РАЗДЕЛ 20. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС</b>					
250	Ц3701-001-01	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА T 0,03	ШТ.	1,0000	
250.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,5	17,5
250.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,88	2,88
250.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,92	2,92
250.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,17	0,17
250.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,4	1,4
250.6	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э50А	T	0,0035	0,0035
250.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,24
250.8	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	15,2
251	КАТАЛОГ	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ	1,0000	
252	E1603-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100M	0,2000	
252.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	20,6
252.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	0,912
252.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	M	100	20
253	E1603-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M	0,3700	
253.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	38,11
253.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,813
253.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	M	100	37
254	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 MM	ШТ	1,0000	
255	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 MM	ШТ	8,0000	
256	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	7,0000	
257	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 MM	ШТ	2,0000	
258	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 MM	ШТ	2,0000	
259	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	13,0000	
260	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	7,0000	
261	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
262	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
263	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	8,0000	
264	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	74,0000	
265	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	40,0000	
<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1</b>					
266	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 MM	100M	0,1400	
266.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,24	8,9936
266.2	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	M	99,8	13,972



1	2	3	4	5	6
267	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2600	
267.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	16,016
267.2	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	25,948
268	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	7,0000	
269	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	13,0000	
270	КАТАЛОГ	РЕВИЗИЯ Д-110	ШТ	2,0000	
271	E1701-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2000	
271.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,012
271.2	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
272	КАТАЛОГ	ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ	2,0000	
273	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325X4,5	М	1,0000	
274	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,0160	
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
275	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,6000	
275.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	34,64
275.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,32
275.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	6,4
275.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00064
275.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00032
275.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00112
276	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	8,0000	
277	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	ШТ	8,0000	
278	КАТАЛОГ	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С АЭРАТОРОМ	ШТ	16,0000	
279	E1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,2000	
279.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	2,178
279.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00028
279.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00014
279.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
279.5	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00002
280	КАТАЛОГ	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМАРМОРНЫЙ	ШТ	2,0000	
281	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000	
281.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
281.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
281.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
281.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
281.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
281.6	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	10	2
281.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
282	КАТАЛОГ	КРАН ПРИБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИПШЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ	2,0000	
283	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч48П ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	2,0000	
284	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч48П ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	4,0000	
285	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч48П ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	24,0000	
286	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10	ШТ	1,0000	
287	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 21. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ /А-БЛОК/</b>					
288	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО	ШТ	1,0000	
288.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,36	3,36
289	КАТАЛОГ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД, IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А-(4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ	1,0000	
290	Ц0803-594-02	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,3600	
290.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	41,76
291	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2X18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250X250ММ ЛПО 2X18	ШТ	36,0000	
292	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,2300	
292.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	11,086
292.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000724
292.3	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	23,46
292.4	64080	КРЮК	ШТ	102	23,46
292.5	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,2346
292.6	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,2346
293	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ	10,0000	
294	КАТАЛОГ	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ	13,0000	
295	Ц0803-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200	
295.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,2	1,964
296	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5Ч.,3ВМ, ОДНОСТОП., ВЫХОД-EXIT	ШТ	2,0000	
297	КАТАЛОГ	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000К 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ	72,0000	
298	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2000	
298.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	7,62
298.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063
299	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ	20,0000	
300	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1800	
300.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	5,796
301	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛОСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	9,0000	
302	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	9,0000	



1	2	3	4	5	6
303	КАТАЛОГ	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП	ШТ	38,0000	
304	КАТАЛОГ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХ.ЛЗ	ШТ	46,0000	
305	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	5,0000	
305.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	185
306	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М	0,5720	
307	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М	0,2040	
308	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М	0,3260	
309	КАТАЛОГ	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	3,0000	
<b>РАЗДЕЛ 22. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ /Б-БЛОК/</b>					
310	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО	ШТ	1,0000	
310.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,36	3,36
311	КАТАЛОГ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД, IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А-(4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) ШРВ-24-IP40/	ШТ	1,0000	
312	Ц0803-594-02	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,3000	
312.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116	34,8
313	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2Х18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250Х250ММ ЛПО 2Х18	ШТ	30,0000	
314	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,2300	
314.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	11,086
314.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000724
314.3	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	23,46
314.4	64080	КРЮК	ШТ	102	23,46
314.5	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,2346
314.6	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,2346
315	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ	6,0000	
316	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КРУГЛЫЙ)	ШТ	12,0000	
317	КАТАЛОГ	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ	9,0000	
318	Ц0803-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200	
318.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	1,964
319	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5ч.,3ВМ, ОДНОСТОР., ВЫХОД-EXIT	ШТ	2,0000	
320	КАТАЛОГ	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ	60,0000	
321	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1500	
321.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,715
321.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000472
322	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ	15,0000	
323	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1500	
323.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	4,83
324	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	8,0000	
325	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	7,0000	
326	КАТАЛОГ	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП	ШТ	30,0000	
327	КАТАЛОГ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХ.ЛЗ	ШТ	45,0000	
328	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,1800	
328.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	376,66
329	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М	0,5240	
330	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М	0,1840	
331	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М	0,3100	
332	КАТАЛОГ	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	3,0000	
<b>РАЗДЕЛ 23. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-А/</b>					
333	Ц1008-001-01 ДОП. 4	ПРИБОР ПС НА 10 ЛУЧА	ШТ	1,0000	
333.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,2	7,2
333.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
333.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
334	КАТАЛОГ	СРЕДСТВА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, ПРИЕМНАЯ ПАНЕЛЬ ПНСУ-10 (12V) (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1,0000	
335	Ц1008-3-6 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
335.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,76	5,76
335.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,174	0,174
335.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
335.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
336	КАТАЛОГ	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-2А-12А	КОМПЛ	1,0000	
337	КАТАЛОГ	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДИО НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7A/Н-20Н FM-1270	ШТ	1,0000	
338	КАТАЛОГ	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КТР 10Х2	ШТ	1,0000	



1	2	3	4	5	6
339	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,8200	
339.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	81,78
339.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	16,2432
339.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	67,68
340	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТИП 10Х2Х0,5	1000М	0,0100	
341	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,2720	
342	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,1500	
342.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	5,55
343	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ППВ 3Х2,5	1000М	0,0150	
344	Ц1008-2-2 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИПД-	ШТ	30,0000	
344.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	50,4
344.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	4,8
344.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,0003
344.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	7,5
345	КАТАЛОГ	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ	30,0000	
346	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ ИПР	ШТ	1,0000	
346.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,84
346.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06
346.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
346.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,005
346.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,1
347	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	1,0000	
348	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	15,0000	
349	Ц1004-66-5	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЗВОНК СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1,0000	
349.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	1
349.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,001
350	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12В-220В (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1,0000	
351	Ц0802-410-01	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,0300	
351.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,7	0,501
351.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,0066
351.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,11	0,0033
351.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0033
351.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,81	0,0243
351.6	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	0,366
351.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	0,5	0,015
351.8	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,006
351.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,0021	0,000063
351.10	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,021	0,00063
351.12	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	32	0,96
351.13	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,03
351.14	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	0,366
352	КАТАЛОГ	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 2,0 ММ	М	3,0000	
<b>РАЗДЕЛ 24. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ</b>					
353	КАТАЛОГ	ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УП1-100-103	ШТ	1,0000	
354	КАТАЛОГ	ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИ (МИКРОФОН) МД-66	ШТ	1,0000	
355	КАТАЛОГ	МИКРОФОННАЯ КОРОБКА /БК 205А/	ШТ	1,0000	
356	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	1,3900	
356.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	40,31
356.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	8,0064
356.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	33,36
357	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М	0,1240	
358	КАТАЛОГ	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЙ ПМПЭВ 2Х0,35	1000М	0,0150	
359	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0600	
359.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	2,286
359.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
360	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	6,0000	
361	Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	6,0000	
361.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	12
362	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-III	ШТ	6,0000	
<b>РАЗДЕЛ 25. ЧАСОФИКАЦИЯ</b>					
363	КАТАЛОГ	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ	5,0000	
<b>РАЗДЕЛ 26. ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ</b>					
364	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,7400	
364.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	21,46
364.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	4,2624
364.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	17,76
365	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТИП 10Х2Х0,5	1000М	0,0100	
366	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,0640	
367	КАТАЛОГ	КОРОБА ТЕЛЕФОННАЯ РАПРЕДИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ	1,0000	
368	КАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ /КХТЭС-500/	ШТ	1,0000	
369	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
369.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,381
369.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
370	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 27. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-Б/</b>					
371	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,3400	
371.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	67,86
371.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	13,4784
371.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	56,16



1	2	3	4	5	6
372	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М		0,2340
373	Ц1008-2-2 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИПД-	ШТ		26,0000
373.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	43,68
373.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	4,16
373.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00026
373.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	6,5
374	КАТАЛОГ	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ		26,0000
375	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ ИПР	ШТ		1,0000
375.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,84
375.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06
375.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
375.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,005
375.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,1
376	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ		1,0000
377	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		13,0000
378	Ц1004-66-5	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЗВОНОК СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ		1,0000
378.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	1
378.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,001
379	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12V-220V (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		1,0000
<b>РАЗДЕЛ 28. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ</b>					
380	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М		1,2400
380.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	35,96
380.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	7,1424
380.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	29,76
381	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М		0,1240
382	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		5,0000
383	П0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0600
383.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	2,286
383.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
384	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ		6,0000
385	Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ		6,0000
385.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	12
386	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-Ш	ШТ		6,0000
<b>РАЗДЕЛ 29. ЧАСОФИКАЦИЯ</b>					
387	КАТАЛОГ	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ		4,0000
<b>РАЗДЕЛ 30. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ /БЛОК-А/</b>					
388	Ц1004-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ		6,0000
388.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	13,08
388.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,06
388.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,045	0,27
388.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
389	8114	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АУТЕЧ"	ШТ		6,0000
390	8118	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ		6,0000
391	КАТАЛОГ	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		6,0000
392	8119	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА HIKVISION DS-1280ZJ-S	ШТ		6,0000
393	Ц1001-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М		4,5900
393.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,8	77,112
393.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,68	3,1212
393.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,68	3,1212
393.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,002525
393.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00139	0,00638
393.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	14,3208
393.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	169,371
394	С8117	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВПЭЭЕ 4Х2Х0,52	1000М		0,4590
395	П802-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М		0,6300
395.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	10,0737
395.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,281	0,17703
395.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	1,0458
395.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,08883
395.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0882
395.6	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,001	0,00063
395.7	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	12,6
396	С14	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50Х50	М		47,0000
397	С14	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25Х16	М		16,0000
<b>РАЗДЕЛ 31. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ /БЛОК-Б/</b>					
398	Ц1004-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ		6,0000
398.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	13,08
398.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,06
398.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,045	0,27
398.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
399	8114	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АУТЕЧ"	ШТ		6,0000
400	8118	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ		6,0000
401	КАТАЛОГ	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		6,0000
402	8119	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА HIKVISION DS-1280ZJ-S	ШТ		6,0000
403	Ц1001-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М		2,1800
403.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,8	36,624
403.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,68	1,4824
403.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,4824
403.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,001199



1	2	3	4	5	6
403.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,00303
403.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	6,8016
403.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	80,442
<b>404</b>	<b>С8117</b>	<b>ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВПШЭ5Е 4X2X0,52</b>	<b>1000М</b>		<b>0,2180</b>
<b>405</b>	<b>П802-396-20</b>	<b>КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,8000</b>
405.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	12,792
405.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,281	0,2248
405.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	1,328
405.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,1128
405.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,112
405.6	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,0008
405.7	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	16
<b>406</b>	<b>С14</b>	<b>КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50X50</b>	<b>М</b>		<b>6,0000</b>
<b>407</b>	<b>С14</b>	<b>КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25X16</b>	<b>М</b>		<b>74,0000</b>
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		7001,2299
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		48,9071
<b>РЕСУРСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>					
3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т		0,542
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		6,9222
5	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		17,1216
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,814752
7	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		53,4476
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		98,9681
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,049248
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		3,3222
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,0033
12	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		6
13	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,00047
14	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,230334
15	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		0,277139
16	1114	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ (ВАЛЦЫ)	МАШ.-Ч		1,026
17	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0,022534
18	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ.-Ч		1,1799
19	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		62,01
20	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч		2,6006
21	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч		2,1432
22	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		0,030833
23	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		3,685
24	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,0896
25	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,018792
26	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч		1,1707
27	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч		16,5608
28	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,197316
29	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		11,6168
30	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		5,8476
31	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,660868
32	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,0033
33	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч		0,041595
34	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,375617
35	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,7
36	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		9,0212
37	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		0,785928
38	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч		108,9612
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
39	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		2,1924
40	9219	ВОДА	М3		0,162
41	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	1000ШТ		0,250432
42	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,236524
43	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,427026
44	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3		10,5836
45	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3		2,2354
46	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3		11,8732
47	18062	ПЛИНТЫ МРАМОРНЫЕ	М2		5,4
48	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		0,96516
49	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		0,96516
50	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		5,5152
51	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		2,2061
52	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		1,722
53	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т		0,00034
54	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,010218
55	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т		0,00024
56	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,000078
57	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т		0,001801
58	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,00072
59	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,027185
60	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		13,2
61	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,001199
62	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		0,366
63	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		17,7678
64	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		0,015
65	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		0,2



1	2	3	4	5	6
66	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,000583
67	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,007285
68	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2		51,3876
69	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		3,6262
70	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,0019
71	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		1,172
72	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ		226,71
73	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ		10,0548
74	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		1,5633
75	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,000282
76	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,032278
77	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,021258
78	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		288,768
79	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		2
80	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ		125
81	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000925
82	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,043202
83	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		0,01
84	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,943854
85	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,196567
86	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,915535
87	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ		0,006
88	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т		0,000447
89	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2		42,94
90	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		22,1536
91	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	Т		0,002959
92	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,114
93	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,00252
94	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,00081
95	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1	Т		0,001155
96	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0	Т		0,000063
97	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т		0,000132
98	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		2,9507
99	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,01462
100	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т		0,1026
101	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		2,8266
102	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т		0,044708
103	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,002
104	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т		0,1143
105	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,00143
106	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т		0,00941
107	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т		0,000138
108	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т		0,007
109	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,000506
110	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т		0,01524
111	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		36,2624
112	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0,58835
113	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		20,6723
114	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	М3		0,015984
115	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3		0,00054
116	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3		0,231168
117	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М		74
118	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	М		75
119	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1, СТЕНКА 4,5/	М		25
120	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М		266
121	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М		63
122	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		2,1285
123	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т		0,074872
124	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,004018
125	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ		28,6
126	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т		0,00105
127	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,090391
128	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		150,675
129	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3		3,5735
130	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3		2,0235
131	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ		10
132	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		13,9259
133	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М		45,7954
134	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,00063
135	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,1188
136	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,043038
137	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,487974
139	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,003014
140	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,48
141	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		0,96
142	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ		0,03
143	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ		46,92
144	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ		1,6796
145	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ		14,288
146	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ		0,07144
147	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ		17,8734
148	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М		937,5
149	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		135,6
150	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М		87,5549



1	2	3	4	5	6
151	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3		1,1366
152	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		1,3846
153	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,00005
154	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ		5
155	55217	ЗАКЛЕПКА СТД-985	КГ		0,03078
156	55221	ЛЕНТА ПСУЛ	М		230,85
157	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	М2		691,2675
158	55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10Х120 ММ	10ШТ		615,6
159	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ		1,8468
160	55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "VOLIX WM"	КГ		426,816
161	55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "VOLIX ZW"	КГ		307,8
162	55246	ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	М		16,7238
163	55251	УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	М		30,78
164	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ		21,1224
165	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ		469,533
166	61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ		4,5657
167	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ		0,449904
168	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ		0,444136
169	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		33,932
170	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М		54,89
171	64080	КРЮК	ШТ		46,92
172	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		30,4
173	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		0,366
174	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,4692
175	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		0,4692
176	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,001789
177	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		1,0378
178	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		31,584
179	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2		15,6264
180	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л		0,04
181	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2		15,9328
182	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ		237,5
183	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ		2187,5
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
184	КАТАЛОГ	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	М2		263,12
185	КАТАЛОГ	СТОИМОСЬ ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М		214
186	КАТАЛОГ	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		12
187	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ		13
188	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		33
189	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М		0,248
190	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М		0,57
191	КАТАЛОГ	КОРОБА ТЕЛФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ		1
192	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТПН 10Х2Х0,5	1000М		0,02
193	КАТАЛОГ	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЙ ПМПЭВ 2Х0,35	1000М		0,015
194	КАТАЛОГ	МИКРОФОННАЯ КОРОБКА /6К 205А/	ШТ		1
195	КАТАЛОГ	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 2,0 ММ	М		3
196	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ППВ 3Х2,5	1000М		0,015
197	КАТАЛОГ	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КТР 10Х2	ШТ		1
198	КАТАЛОГ	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) ТДМ ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ		6
199	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М		0,636
200	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М		0,388
201	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М		1,096
202	КАТАЛОГ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	ШТ		91
203	КАТАЛОГ	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	ШТ		68
204	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ		16
205	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ		17
206	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ		35
207	КАТАЛОГ	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ		132
208	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5Ч.,ЗВМ, ОДНОСТОР., ВЫХОД-EXIT	ШТ		4
209	КАТАЛОГ	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ		22
210	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КРУГЛЫЙ)	ШТ		12
211	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ		16
212	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2Х18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250Х250ММ ЛПО 2Х18	ШТ		66
213	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/1548П1 ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ		44
214	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/1548П1 ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ		10
215	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/1548П1 ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ		3
216	КАТАЛОГ	КРАН ПРИБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИПЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ		3
217	КАТАЛОГ	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90Х90 ПОЛИМЕРМАРМАРНЫЙ	ШТ		5
218	КАТАЛОГ	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С	ШТ		23
219	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	ШТ		14
220	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИК	ШТ		9
221	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т		0,036
222	КАТАЛОГ	ГИЛЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325Х4,5 ММ	М		2
223	КАТАЛОГ	ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ		5
224	КАТАЛОГ	РЕВИЗИЯ Д-110	ШТ		4
225	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		43
226	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		32
227	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		240
228	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ		276
229	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20Х1/2	ШТ		134
230	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25Х1/2	ШТ		8



1	2	3	4	5	6
231	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ		8
232	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		97
233	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ		48
234	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ		14
235	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		102
236	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		18
237	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ		37
238	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ		11
239	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ		50
240	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ		9
241	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ		3
242	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ		3
243	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X25 ММ	ШТ		1
244	КАТАЛОГ	ЧАША КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ	ШТ		2
245	КАТАЛОГ	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ	ШТ		3
246	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ		89
247	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ		2
248	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ		2
249	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X32X32 ММ	ШТ		1
250	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150X150	ШТ		18
251	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ	ШТ		4
252	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	М2		0,4
253	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	М2		1
254	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ /ПЕРЕХОДНИК/	М2		0,8
255	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	М2		10,24
256	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2		45,8
257	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100	ШТ		16
258	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-108X3,5ММ	М		1,6
259	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76X3ММ	М		4
260	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ	М		15,6
261	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЕ ПП Д-20	ШТ		506
262	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ	ШТ		44
263	КАТАЛОГ	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ	ШТ		437
264	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ	ШТ		3
265	КАТАЛОГ	МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.	ШТ		67
266	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П	ШТ		44
267	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П	ШТ		4
268	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П	ШТ		4
269	КАТАЛОГ	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АШО10.000	ШТ		4
270	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-100ММ	ШТ		2
271	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	М2		0,82
272	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 20X2,5 ММ	М		5,75
273	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДGAОЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	М		199,2
274	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	М		144
275	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ М/КОНСТРУКЦИЯ	Т		0,05316
276	КАТАЛОГ	ПЛИТКА КАБАНЧИК (8 СМ-25 СМ, ТОЛЩ. 10 ММ)	М2		111,77
277	КАТАЛОГ	ВИТРАЖНЫЕ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ, ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	М2		20,16
278	КАТАЛОГ	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		201,3684
279	КАТАЛОГ	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2		70,08
280	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ КОНКОВЫЙ ТДЕТАЛЬ	М		132
281		БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50ММ	М3		25,65
282	4	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50X50	М		53
283	4	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25X16	М		90
284	С8117	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTR 4 КСВППЭ5Е 4X2X0,52	1000М		0,677
285	204-0021	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,05331
286	204-0030	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т		0,0548
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
287	КАТАЛОГ	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДИО НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7A/Н-20H FM-	ШТ		1
288	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART 24 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1250 М3/Ч, N=2,2 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 ММ, ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ.	ШТ		1
289	КАТАЛОГ	СРЕДСТВА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, ПРИЕМНАЯ ПАНЕЛЬ ППСУ-10 (12V) (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		1
290	КАТАЛОГ	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-2А-12А	КОМПЛ		1
291	КАТАЛОГ	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ		56
292	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ		2
293	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12V-220V (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		2
294	КАТАЛОГ	ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УП1-100-103	ШТ		1
295	КАТАЛОГ	ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИИ (МИКРОФОН) МД-66	ШТ		1
296	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-III	ШТ		12
297	КАТАЛОГ	ТЕЛФОННЫЙ АППАРАТ /КХТТЭС-500/	ШТ		1
298	КАТАЛОГ	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ		9
299	КАТАЛОГ	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 М3/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.	ШТ		4
300	КАТАЛОГ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД. IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А-(4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ		2
301	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10	ШТ		2
302	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5	ШТ		2
303	КАТАЛОГ	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ		2
304	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART-ART-09 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2800 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2710 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 433 М3/Ч, N=0,9 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 ММ, ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ.	ШТ		1
305	КАТАЛОГ	ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 100 МАО1, L-98 М3/Ч, П-2300 ОБ/МИНТ., И=0,014КВТ	ШТ		2
306	8114	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АВТЕЧ"	ШТ		12



1	2	3	4	5	6
307	8118	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ		12
308	8119	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА HIKVISION DS-1280ZJ-S	ШТ		12

СОСТАВИЛ

Ш.КОМИЛОВ

ПРОВЕРИЛ

А.ХОДЖАЕВ



## КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДОУ НА 75 МЕСТРАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ

"КУЛЛИКОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ, НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ</b>					
<b>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E0101-013-08	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,03009	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,41	0,343327
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	33,09	0,995678
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,84	0,235906
1.4	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	25,25	0,759772
1.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,001204
2	E310-1005	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	30,09	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0613	1,8445
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0613	1,8445
3	E0102-057-02 ТЧ П.3.187 КЗТР=1,2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2. ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА -	100М3	0,0262	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	184,8	4,8418
<b>ФУНДАМЕНТ</b>					
4	E1101-013-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0728	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	2,0675
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,38	0,173264
4.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,22	0,088816
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,37128
4.5	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,084448
4.6	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,090272
4.7	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,133952
4.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,066976
4.9	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,216944
5	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0728	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	24,5685
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,69	1,579
5.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	1,2216
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,69	1,579
5.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,053872
5.6	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	7,4256
5.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00131
5.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00182
5.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,002038
5.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,016016
5.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	3,2614
6	E1202-2-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,182	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	5,4418
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	0,2275
6.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,182
6.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,364
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0455
6.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044408
7	E1202-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,182	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	3,731
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,02548
7.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,364
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,02548
7.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044408
<b>СТЕН</b>					
8	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	2,37	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	12,798
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,948
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,948
8.4	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	1000ШТ	0,394	0,93378
8.5	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	0,5688
8.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV	М3	0,0005	0,001185
9	E0903-002-02	МОНТАЖ КОЛОНН ОДНОЭТАЖНЫХ И МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И КРАНОВЫХ ЭСТАКАД ВЫСОТОЙ ДО 25 М ЦЕЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	0,19338	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,44	1,2454



1	2	3	4	5	6
9.2	3	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ</b>	ЧЕЛ.-Ч	1,17	0,226255
9.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,030941
9.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,01	0,195314
9.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,011603
9.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,44	0,085087
9.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,01	0,195314
9.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000006
9.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,135366
9.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0018	0,000348
9.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,04061
10	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 102Х4,0 ММ</b>	<b>М</b>	<b>20</b>	
11	<b>E0903-003-01</b>	<b>МОНТАЖ ОДИНОЧНЫХ ПОДКРАНОВЫХ БАЛОК НА ОТМЕТКЕ ДО 25 М МАССОЙ ДО 1,0 Т</b>	<b>Т</b>	<b>0,054</b>	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,02	0,86508
11.2	3	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ</b>	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,00918
11.3	375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ.-Ч	0,76	0,04104
11.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,00918
11.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,46	0,07884
11.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,1	0,0594
11.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0034	0,000184
11.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,33	0,01782
12	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 80Х40 ММ, ТОЛЩИНАСТЕНКИ 3,0 ММ</b>	<b>М</b>	<b>10,8</b>	
13	<b>E0903-012-01</b>	<b>МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т</b>	<b>Т</b>	<b>0,12</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,53	3,0636
13.2	3	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ</b>	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,0564
13.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,0564
13.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,6	0,072
13.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,9	0,108
13.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,0864
13.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,000324
13.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0264
14	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 80Х40 ММ, ТОЛЩИНАСТЕНКИ 3,0 ММ</b>	<b>М</b>	<b>24</b>	
15	<b>E1001-010-01</b>	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ НАКАТ</b>	<b>М3</b>	<b>0,21</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	4,725
15.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0483
15.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,0693
15.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,001575
15.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00063
15.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ TI-350	М2	1,45	0,3045
15.7	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000651
15.8	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II	М3	0,93	0,1953
15.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0252
15.10	36077	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0021
15.11	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,000632
16	<b>E1203-004-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2</b> <b>КРОВЛИ</b>	<b>0,256</b>	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	9,8637
16.2	3	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ</b>	ЧЕЛ.-Ч	0,79	0,20224
16.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,61696
16.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,79	0,20224
16.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	165,12
16.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	20,736
16.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	4,096
17	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ПРОФНАСТИЛ ЛИСТЫ ОКРАШЕННЫЕ (ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА 0,5 ММ, ГОФРА 17 ММ, МОНТАЖНАЯ ШИРИНА 1090 ММ)</b>	<b>М2</b>	<b>28,16</b>	
18	<b>E1502-001-01</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,19</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	13,4672
18.2	3	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ</b>	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,5282
18.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,171
18.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,5282
18.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,3591
19	<b>E1504-011-01</b>	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,19</b>	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,32	1,2008
19.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,0114
19.3	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,019	0,00361
19.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,000171
20	<b>E1504-025-08</b> <b>ДОП. 4</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,01</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	0,5101
20.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000075
20.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000113
20.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,00051
20.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000024
20.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0084
20.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000184
21	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,01</b>	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	0,7106
21.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,027
21.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000246

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ



1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		89,4434
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		6,8157
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		1,8445
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,324722
5	375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ.-Ч		0,04104
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		1,2216
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,37128
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,66526
9	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		0,084448
10	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		0,182
11	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		2,8258
12	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч		0,195314
13	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		0,728
14	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,171
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,011603
16	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		0,157087
17	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч		0,0693
18	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,053872
19	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч		0,5282
20	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч		0,759772
21	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,07098
22	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,382154
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
23	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		7,4256
24	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	1000ШТ		0,93378
25	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,3705
26	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,5688
27	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т		0,090272
28	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,001575
29	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00194
30	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,00543
31	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		165,12
32	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ		20,736
33	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М		4,096
34	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,000171
35	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		0,027
36	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,000075
37	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,000113
38	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,00051
39	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		0,3045
40	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,088816
41	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,000651
42	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,002044
43	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0,281166
44	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942	Т		0,000856
45	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,000024
46	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		0,0084
47	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3		0,001185
48	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II	М3		0,1953
49	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	М3		0,0252
50	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	М3		0,016016
51	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3		0,0021
52	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		0,001204
53	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,00043
54	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		0,133952
55	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		0,066976
56	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		0,216944
57	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,08483
58	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т		0,000632
59	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		3,2614
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
60	КАТАЛОГ	ПРОФНАСТИЛ ЛИСТЫ ОКРАШЕННЫЕ (ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА 0,5 ММ, ГОФРА 17 ММ, МОНТАЖНАЯ ШИРИНА	М2		28,16
61	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 102X4,0 ММ	М		20
62	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 80X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ	М		34,8

СОСТАВИЛ

Ш.КОМИЛОВ

ПРОВЕРИЛ

А.ХОДЖАЕВ



## КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖАЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДООУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ

"КУЛЛИКТОЛ", ЯНГИКУРАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ</b>					
1	E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	1,2000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	46,08
1.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,114
1.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,00036
1.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	135,6
2	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	214,0000	
3	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ КОНКОВЫЙ ТДЕТАЛЬ	М	132,0000	
<b>ВИТРАЖНЫЕ БЛОК</b>					
4	E1001-036-05ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2	0,2016	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,88	19,1278
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,46	0,495936
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,495936
4.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	1,3064
4.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,97	2,01
4.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБОРИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	320	64,512
4.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,23184
4.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	7,056
5	КАТАЛОГ	ВИТРАЖНЫЕ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ, ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	М2	20,1600	
<b>РАЗДЕЛ 3. ПЕРЕГРОДКИ ИЗ ЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ /БЛОК-А,Б/</b>					
6	E1001-036-05ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2	0,7008	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,88	66,4919
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,46	1,724
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,724
6.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	4,5412
6.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,97	6,987
6.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБОРИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	320	224,256
6.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,80592
6.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	24,528
7	КАТАЛОГ	ПЕРЕГРОДКИ ИЗ ЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2	70,0800	
<b>РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ /БЛОК-А/</b>					
<b>ПОТОЛОК</b>					
8	E1502-035-04	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ СБОРНЫХ ИЗ ПЛИТ	100М2	2,8763	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,97	97,7079
8.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,172578
8.3	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0,74	2,1285
9	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	2,8763	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	155,0326
9.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,198465
9.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,158196
9.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,4161
<b>СТЕН И ПЕРЕГРОДКИ</b>					
10	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,4962	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	101,2546
10.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,04962
10.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	2,1337
11	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	5,0729	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	217,6274
11.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,319593
11.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,258718
11.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,2612
12	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,1630	



1	2	3	4	5	6
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	59,3246
12.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,008722
12.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,013142
12.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,059313
12.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,97692
12.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,021364
<b>РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ /БЛОК-Б/</b>					
<b>ПОТОЛОК</b>					
13	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,8821	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	155,3452
13.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,198865
13.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,158516
13.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,421
<b>СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ</b>					
14	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,4812	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	98,1937
14.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,04812
14.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	2,0692
15	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	7,2240	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	309,9096
15.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,455112
15.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,368424
15.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	6,0682
16	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,6714	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	85,2581
16.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,012535
16.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,018887
16.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,085241
16.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,404
16.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,030704
<b>РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ /БЛОК-А-Б/</b>					
<b>ПОЛЫ ДОЩАТНЫХ /ГД-109/</b>					
17	E1101-012-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ ПОДКЛАДКАМ	100M2	0,9632	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,96	41,3791
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,115584
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,115584
17.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,43344
17.5	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	1000ШТ	0,26	0,250432
17.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,14	0,134848
17.7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0016	0,001541
17.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23	22,1536
17.9	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,24	0,231168
17.10	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	M3	1,18	1,1366
18	E1101-033-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 35 ММ	100M2	0,9632	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	64,2551
18.2	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	2,6006
18.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	0,86688
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0262	0,025236
18.5	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	3,71	3,5735
19	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,8669	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	6,6316
19.2	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0003	0,00026
19.3	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	101	87,5549
20	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,9632	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	49,4796
20.2	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,011173
20.3	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,052013
20.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,02408
<b>ПОЛЫ ЛАМИНИРОВАНИЕ (ЛАМ)</b>					
21	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	0,1532	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	4,3478
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,027576
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,027576
22	КАТАЛОГ	ISOCOM ПНИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 M2	M2	15,3200	
23	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1532	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,0529
23.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,3895
23.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	M3	2,04	0,312528



1	2	3	4	5	6
24	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,1532	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	0,3064
24.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	1,4217
24.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	0,312528
25	E1101-034-08 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,1532	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	3,0395
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,033704
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,033704
25.4	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	15,6264
25.5	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	15,9328
26	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,1379	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	0,918281
26.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,18338
26.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,277139
26.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,96516
26.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,96516
26.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	5,5152
26.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,2061
26.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	3,6262
26.9	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	36,2624
26.10	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	13,9259
<b>ПОЛЫ КЕРАМАГРАНИТ /КПГ/</b>					
27	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	1,9742	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	56,0278
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,355356
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,355356
28	КАТАЛОГ	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	М2		197,4200
29	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,9742	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	78,0006
29.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	17,906
29.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	4,0274
30	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	1,9742	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	3,9484
30.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	18,3206
30.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	4,0274
31	E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100M2	1,9742	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,9	376,8748
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	10,6607
31.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,6583
31.4	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	1,0463
31.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	4,56	9,0024
31.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,029613
31.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,848906
31.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,039484
32	КАТАЛОГ	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		201,3684
33	E1101-039-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	1,7768	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,2	103,4086
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,34	7,7112
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,213214
33.4	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,07	0,124375
33.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	4,22	7,498
33.6	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	10	17,7678
33.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,002665
33.8	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,066629
33.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,003554
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ /КПГ/</b>					
34	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	0,5038	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	14,2978
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,090684
34.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,090684
35	КАТАЛОГ	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	М2		50,3800
36	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,5038	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	19,9051
36.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	4,5695
36.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	1,0278

1	2	3	4	5	6
37	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100М2	0,5038	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	2,0152
37.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,56	9,3505
37.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	4,08	2,0555
38	E1101-027-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,5038	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	60,3452
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,86	1,9447
38.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,1587
38.4	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	0,785928
38.5	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	51,3876
38.6	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	226,71
39	E1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,4534	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	10,7007
39.2	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,16	0,072547
39.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	45,7954
<b>РАЗДЕЛ 7. НАРУЖНЫЕ ОТДЕЛКА</b>					
40	E1502-011-01 ДОП. 8	УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ЗДАНИЙ	100 М2	5,1300	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	205,2
40.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,4104
40.3	1114	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ (ВАЛЬЦЫ)	МАШ.-Ч	0,2	1,026
40.4	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,23	1,1799
40.5	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	21,24	108,9612
40.6	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	1,96	10,0548
40.7	55217	ЗАКЛЕПКА СТД-985	КГ	0,006	0,03078
40.8	55221	ЛЕНТА ПСУЛ	М	45	230,85
40.9	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	М2	134,75	691,2675
40.10	55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10X120 ММ	10ШТ	120	615,6
40.11	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,36	1,8468
40.12	55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "VOLIX WM"	КГ	83,2	426,816
40.13	55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "VOLIX ZW"	КГ	60	307,8
40.14	55246	ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	М	3,26	16,7238
40.15	55251	УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	М	6	30,78
40.16	61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,89	4,5657
41	С1	БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50ММ	М3	25,6500	
42	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	1,1200	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	228,5472
42.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,112
42.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	4,816
43	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	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	6,2500	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1125
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	6,875
43.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	56,25
43.4	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	125
43.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	3,125
43.6	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М	150	937,5
43.7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	237,5
43.8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2187,5
44	E1502-015-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	1,1177	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,66	73,3882
44.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,04	0,044708
44.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,4	1,5648
44.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00007	0,000078
44.5	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,64	2,9507
45	E1501-017-01	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАБАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2	1,1177	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	290,7	324,9154
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,122947
45.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,122947
45.4	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2	2,2354
45.5	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ	Т	0,04	0,044708
46	КАТАЛОГ	ПЛИТКА КАБАНЧИК (8 СМ-25 СМ, ТОЛЩ. 10 ММ)	М2	111,7700	
47	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,1470	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	16,5742
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,0294
47.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0294
47.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,000588
47.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,001764
47.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,08379
<b>ПОТОЛОК</b>					



1	2	3	4	5	6
48	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2		1,4350
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	222,8555
48.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	4,6063
48.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,78925
48.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	1,722
48.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,001435
48.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,58835
48.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,004018
48.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	150,675
48.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,003014
<b>РАЗДЕЛ 8. КОЗЫРЕК /МК-1/ (3-ШТ)</b>					
49	E0903-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	T		0,0532
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	0,839396
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,006911
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,006911
49.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,030833
49.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,035617
49.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,000159
49.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,02658
49.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0026	0,000138
49.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,007974
50	КАТАЛОГ	СТОНМОСТЬ М/КОНСТРУКЦИЯ	T		0,0532
51	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2		0,0330
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	3,7207
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,0066
51.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0066
51.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,004	0,000132
51.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,000396
51.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,57	0,01881
52	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		0,0235
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,124785
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,000235
52.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
52.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
52.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,02632
52.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,000282
53	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,0235
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,090005
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,000235
53.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
53.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000235
53.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,015275
53.6	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,000447
<b>РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО КР-1 /ОГ-1.ОГ-2/</b>					
54	E0601-001-05	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100M3		0,0108
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	785,88	8,4875
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,03	0,335124
54.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	37,72	0,407376
54.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	31,03	0,335124
54.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,87	0,009396
54.6	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	1,0962
54.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0238	0,000257
54.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,027	0,000292
54.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0375	0,000405
54.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,0061	0,000066
54.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,74	0,007992
54.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	64,1	0,69228
55	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T		0,0533
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ /ОГ-1.ОГ-2/</b>					
56	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ /ОГ-1.ОГ-2/	100M		0,3810
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5	15,8115
56.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	2,2098
56.3	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,15	0,05715
56.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,02	0,00762
57	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УС.Л. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	M		186,3000
58	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	M		144,0000
59	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0,2895
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	20,5719
59.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,78165
59.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,007122
<b>РАЗДЕЛ 10. ПАНДУС</b>					
60	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3		0,0162
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	1,4337
61	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,0162
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,202986
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,049248

1	2	3	4	5	6
61.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,049248
61.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,197316
<b>62</b>	<b>E0102-006-01</b>	<b>ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ</b>	<b>1000МЗ</b>	<b>0,0016</b>	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	0,022534
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	0,022534
62.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	0,022534
62.4	9219	ВОДА	МЗ	100	0,162
<b>63</b>	<b>E0601-001-05</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 МЗ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0108</b>	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	785,88	8,4875
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,03	0,335124
63.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	37,72	0,407376
63.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	31,03	0,335124
63.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,87	0,009396
63.6	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	1,0962
63.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,000257
63.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,000292
63.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,000405
63.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0061	0,000066
63.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, Ш СОРТА	МЗ	0,74	0,007992
63.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1	0,69228
<b>64</b>	<b>С124-30</b>	<b>ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0355</b>	
<b>65</b>	<b>E0705-016-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНОЙ /ОГ-3/</b>	<b>100М</b>	<b>0,3810</b>	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5	15,8115
65.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	2,2098
65.3	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОБЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,05715
65.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,00762
<b>66</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ</b>	<b>М</b>	<b>12,9000</b>	
<b>67</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 20Х2,5 ММ</b>	<b>М</b>	<b>5,7500</b>	
<b>68</b>	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2895</b>	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	20,5719
68.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,78165
68.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,007122
<b>69</b>	<b>E1101-011-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0540</b>	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	2,1335
69.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,48978
69.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	2,04	0,11016
<b>70</b>	<b>E1101-031-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 2 ШТ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0540</b>	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,8	9,3312
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,44	0,13176
70.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	0,07128
70.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	1,12	0,06048
70.5	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	100	5,4
70.6	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ Ш СОРТА	МЗ	0,01	0,00054
70.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,2	0,1188
<b>РАЗДЕЛ 11. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ /А-БЛОК/</b>					
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>					
<b>71</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АНО10.000</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>72</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>73</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>74</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П</b>	<b>ШТ</b>	<b>23,0000</b>	
<b>75</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>76</b>	<b>E1603-001-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>1,1500</b>	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111	127,65
76.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	5,244
76.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	115
<b>77</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>78</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>29,0000</b>	
<b>79</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20Х1/2</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>80</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20Х20Х20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>46,0000</b>	
<b>81</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>82</b>	<b>E1803-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ</b>	<b>100КВТ</b>	<b>0,2772</b>	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,7	20,984
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,58	0,715176
82.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,058212
82.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,58	0,715176
82.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0505	0,013999
82.6	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131	100ШТ	0,78	0,216216
82.7	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325	100ШТ	0,77	0,213444
<b>83</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ</b>	<b>ШТ</b>	<b>210,0000</b>	
<b>84</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>23,0000</b>	
<b>85</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>КРЕПЛЕНИЕ П/П Д-20</b>	<b>ШТ</b>	<b>253,0000</b>	
<b>86</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ</b>	<b>М</b>	<b>7,8000</b>	
<b>87</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76Х3ММ</b>	<b>М</b>	<b>2,0000</b>	
<b>88</b>	<b>КАТАЛОГ</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-108Х3,5ММ</b>	<b>М</b>	<b>0,8000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 12. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
<b>СИСТЕМА К1</b>					



1	2	3	4	5	6
89	E2006-018-01 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	I КОНДИЦИ ОНЕР	1,0000	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	3,5
89.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,08
89.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,35
89.4	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	0,00012
89.5	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1
89.6	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	5
89.7	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,02
90	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART 24 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1250 МЗ/Ч, N=2,2 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 ММ, ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ. СИСТЕМА VE1,VE2,VE3,VE4,VE5,VE6,VE7,VE8	ШТ	1,0000	
91	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100M2	0,1408	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	23,6347
91.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,18304
91.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,073216
91.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,054912
91.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,252032
91.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,109824
91.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,002112
91.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000705
91.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000063
92	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	M2	14,0800	
93	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	8,0000	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	8,56
93.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,16
93.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,00001	0,00008
93.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12	T	0,00043	0,00344
94	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100 СИСТЕМА В2,В3	ШТ	8,0000	
95	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100M2	0,0082	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	1,3765
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,01066
95.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,004264
95.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,003198
95.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,014678
95.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,006396
95.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,000123
95.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000041
95.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000004
96	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	M2	0,8200	
97	E2002-009-01 ДОП. 3	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	ЗОНТ	2,0000	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,94
97.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,09	0,18
97.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,05	0,1
97.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00018	0,00036
97.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00004	0,00008
98	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-100ММ	ШТ	2,0000	
99	E2003-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98	7,96
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
99.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
99.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91	1,82
99.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00002	0,00004
99.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
100	КАТАЛОГ	ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 100 МА01, L-98 МЗ/Ч, П-2300 ОБ/МИНТ., И=0,014КВТ СИСТЕМА В1,В4	ШТ	2,0000	
101	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100M2	0,0882	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	14,8053
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,11466
101.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,045864
101.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,034398
101.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,157878
101.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,068796
101.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,001323
101.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000442
101.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,00004
102	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	M2	8,8200	
103	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	100M2	0,0512	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	8,5944
103.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,06656
103.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,026624
103.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,019968
103.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,091648
103.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,039936
103.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,000768

1	2	3	4	5	6
103.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000257
103.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000023
104	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ</b>	M2	5,1200	
105	E2001-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ</b>	100M2	0,0040	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,67144
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0052
105.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00208
105.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00156
105.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00716
105.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00312
105.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,00006
105.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,00002
105.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000002
106	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ</b>	M2	0,4000	
107	E2001-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/</b>	100M2	0,0050	
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,8393
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0065
107.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,0026
107.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00195
107.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00895
107.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,0039
107.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,00075
107.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000025
107.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000002
108	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/</b>	M2	0,5000	
109	E2001-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/</b>	100M2	0,0020	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,33572
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0026
109.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00104
109.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00078
109.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00358
109.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00156
109.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,00003
109.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,00001
109.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00045	0,000001
110	КАТАЛОГ	<b>ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/</b>	M2	0,2000	
111	E2002-009-01 ДОП. 3	<b>УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ</b>	ЗОНТ	2,0000	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,94
111.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,09	0,18
111.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,05	0,1
111.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00018	0,00036
111.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00004	0,00008
112	КАТАЛОГ	<b>ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ</b>	ШТ	2,0000	
113	E2003-002-01	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т</b>	ШТ	2,0000	
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98	7,96
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
113.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
113.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91	1,82
113.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00002	0,00004
113.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
114	КАТАЛОГ	<b>КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 МЗ/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.</b>	ШТ	2,0000	
115	E2601-001-01	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ</b>	1 МЗ	0,2000	
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	7,262
115.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	T	0,0382	0,00764
115.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00047	0,000094
115.4	44200	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	M3	1,0324	0,20648
115.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	0,526
116	E2601-052-01	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ</b>	100M2	0,0600	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	6,4308
116.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,1002
116.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,3384
116.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	M2	113	6,78
116.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	T	0,00304	0,000182
116.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00034	0,00002
116.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,2652
116.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	2,256
116.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,01128
116.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	2,0082
117	E2002-003-11	<b>УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ</b>	РЕШЕТКА	9,0000	
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	9,63
117.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,43
117.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,00001	0,00009
117.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	T	0,00043	0,00387
118	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150X150</b>	ШТ	9,0000	
<b>РАЗДЕЛ 13. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ /Б-БЛОК/</b>					
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>					
119	КАТАЛОГ	<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АИО10.000</b>	ШТ	2,0000	
120	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П</b>	ШТ	2,0000	



1	2	3	4	5	6
121	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П	ШТ	2,0000	
122	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П	ШТ	21,0000	
123	КАТАЛОГ	МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.	ШТ	21,0000	
124	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,0500	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111	116,55
124.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	4,788
124.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	105
125	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	42,0000	
126	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	27,0000	
127	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНЫЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	42,0000	
128	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ	42,0000	
129	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ	ШТ	2,0000	
130	E1803-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,2996	
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,7	22,6797
130.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,58	0,772968
130.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,062916
130.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,58	0,772968
130.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0505	0,01513
130.6	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131	100ШТ	0,78	0,233688
130.7	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325	100ШТ	0,77	0,230692
131	КАТАЛОГ	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ	ШТ	227,0000	
132	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ	ШТ	21,0000	
133	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЕ П/П Д-20	ШТ	253,0000	
134	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ	М	7,8000	
135	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76Х3ММ	М	2,0000	
136	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-108Х3,5ММ	М	0,8000	
<b>РАЗДЕЛ 14. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
<b>СИСТЕМА К1</b>					
137	E2006-018-01 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИ ОНЕР	1,0000	
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	3,5
137.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,08
137.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,35
137.4	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	0,00012
137.5	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1
137.6	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	5
137.7	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,02
138	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART-ART-09 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2800 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2710 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 433 МЗ/Ч, N=0,9 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ Д-6,35 ММ , ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ Д-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СИСТЕМА ВЕ1,ВЕ2,ВЕ3,ВЕ4,ВЕ5,ВЕ6,ВЕ7,ВЕ8	ШТ	1,0000	
139	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100М2	0,1408	
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	23,6347
139.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,18304
139.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,073216
139.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,054912
139.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,252032
139.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,109824
139.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,002112
139.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000705
139.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э4А	T	0,00045	0,000063
140	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2	14,0800	
141	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	8,0000	
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	8,56
141.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,16
141.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,00001	0,00008
141.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	T	0,00043	0,00344
142	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100	ШТ	8,0000	
<b>СИСТЕМА В1,В4</b>					
143	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	100М2	0,0882	
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	14,8053
143.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,11466
143.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,045864
143.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,034398
143.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,157878
143.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,068796
143.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,001323
143.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000442
143.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э4А	T	0,00045	0,00004
144	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА N ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2	8,8200	
145	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА N [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	100М2	0,0512	
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	8,5944
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,06656
145.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,026624
145.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,019968
145.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,091648
145.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,039936
145.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,015	0,000768
145.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T	0,00501	0,000257

1	2	3	4	5	6
145.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000023
146	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	М2	5,1200	
147	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160/150Х200 ММ	100М2	0,0040	
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,67144
147.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0052
147.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00208
147.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00156
147.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00716
147.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00312
147.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00006
147.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,00002
147.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000002
148	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150Х200 ММ	М2	0,4000	
149	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	100М2	0,0050	
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,8393
149.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0065
149.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,0026
149.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00195
149.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00895
149.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,0039
149.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,000075
149.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000025
149.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000002
150	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	М2	0,5000	
151	E2001-001-02	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	100М2	0,0020	
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	0,33572
151.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,0026
151.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00104
151.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,00078
151.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,00358
151.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,00156
151.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00003
151.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,00001
151.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000001
152	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	М2	0,2000	
153	E2002-009-01 ДОП. 3	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	ЗОНТ	2,0000	
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,94
153.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,09	0,18
153.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,05	0,1
153.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00036
153.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00004	0,00008
154	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ	ШТ	2,0000	
155	E2003-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000	
155.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98	7,96
155.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
155.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
155.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91	1,82
155.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00004
155.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
156	КАТАЛОГ	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 М3/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.	ШТ	2,0000	
157	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ	1 МЗ	0,2000	
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	7,262
157.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,00764
157.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,000094
157.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,20648
157.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	0,526
158	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,0600	
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	6,4308
158.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,1002
158.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,3384
158.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	6,78
158.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,00304	0,000182
158.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,00002
158.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,2652
158.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	2,256
158.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,01128
158.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	2,0082
159	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200Х200 ММ	РЕШЕТКА	9,0000	
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	9,63
159.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,43
159.3	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,00009
159.4	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12	Т	0,00043	0,00387
160	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВ1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150Х150	ШТ	9,0000	
<b>РАЗДЕЛ 15. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-А/</b>					
<b>РАЗДЕЛ 16. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС</b>					
161	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,3500	
161.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	66,584



1	2	3	4	5	6
161.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	4,669
161.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	4,669
161.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00297
161.5	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	100	35
162	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,3800	
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	56,8632
162.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,12	3,0856
162.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	3,0856
162.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,00224
162.5	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	М	100	38
163	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,1800	
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	21,924
163.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,64	0,8352
163.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,8352
163.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,00092
163.5	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1, СТЕНКА 4,5/	М	100	18
164	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X32X32 ММ	ШТ	1,0000	
165	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	2,0000	
166	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ	2,0000	
167	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	6,0000	
168	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	10,0000	
169	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ	1,0000	
170	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	2,0000	
171	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	2,0000	
172	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	4,0000	
173	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ	2,0000	
174	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	6,0000	
175	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	6,0000	
176	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	13,0000	
177	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	12,0000	
178	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
179	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
180	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	14,0000	
181	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	36,0000	
182	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	76,0000	
183	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	70,0000	
184	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ	1 МЗ	0,6000	
184.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,31	21,786
184.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,02292
184.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,000282
184.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,61944
184.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	1,578
185	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,1000	
185.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	10,718
185.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,167
185.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,564
185.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	11,3
185.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,00304	0,000304
185.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000034
185.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,442
185.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	3,76
185.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,0188
185.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	3,347
<b>РАЗДЕЛ 17. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС</b>					
186	ПЗ701-001-01	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,03	ШТ.	1,0000	
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,5	17,5
186.2	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,88	2,88
186.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,92	2,92
186.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,17	0,17
186.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	1,4
186.6	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0035	0,0035
186.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,24
186.8	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	15,2
187	КАТАЛОГ	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ	1,0000	
188	E1603-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2600	
188.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	26,78
188.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	1,1856
188.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	26
189	E1603-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,2600	
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	26,78
189.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,274
189.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	100	26
190	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ	2,0000	
191	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	6,0000	
192	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	7,0000	
193	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	4,0000	
194	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ	2,0000	
195	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	9,0000	
196	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	9,0000	
197	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
198	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
199	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	8,0000	
200	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	52,0000	
201	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	52,0000	

1	2	3	4	5	6
<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1</b>					
202	E1604-001-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2000</b>	
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,24	12,848
202.2	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	19,96
203	E1604-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2900</b>	
203.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	17,864
203.2	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	28,942
204	КАТАЛОГ	<b>ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>25,0000</b>	
205	КАТАЛОГ	<b>ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>30,0000</b>	
206	КАТАЛОГ	<b>РЕВИЗИЯ Д-110</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
207	E1701-001-22	<b>УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,3000</b>	
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,518
207.2	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0006
208	КАТАЛОГ	<b>ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
209	КАТАЛОГ	<b>ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325X4,5</b>	<b>М</b>	<b>1,0000</b>	
210	КАТАЛОГ	<b>КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0200</b>	
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
211	E1701-001-14	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,7000</b>	
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	15,155
211.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,14
211.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,8
211.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00028
211.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00014
211.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00049
212	КАТАЛОГ	<b>УМЫВАЛЬНИК</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
213	КАТАЛОГ	<b>УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
214	КАТАЛОГ	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С АЭРАТОРОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>7,0000</b>	
215	E1701-003-02	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,3000</b>	
215.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,97	9,291
215.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,096
215.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,09
215.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,096
215.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,8
215.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00009
215.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	1,2
215.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00003
215.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000009
216	КАТАЛОГ	<b>УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
217	E1701-003-04	<b>УСТАНОВКА ЧАША С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,2000</b>	
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,88	6,976
217.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,042
217.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,06
217.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,022
217.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
217.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,2
217.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00006
217.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8
217.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00002
217.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00012
218	КАТАЛОГ	<b>ЧАША КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
219	E1701-001-18	<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,3000</b>	
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	3,267
219.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00042
219.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00021
219.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0006
219.5	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00003
220	КАТАЛОГ	<b>ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМАРМАРНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
221	E1701-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,3000</b>	
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	2,1
221.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,03
221.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
221.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000078
221.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000039
221.6	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	10	3
221.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003
222	КАТАЛОГ	<b>КРАН ПРОБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИППЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
223	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П1 ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
224	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П1 ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
225	КАТАЛОГ	<b>ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П1 ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
226	КАТАЛОГ	<b>ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
227	КАТАЛОГ	<b>ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 18. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-Б/</b>					
<b>РАЗДЕЛ 19. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС</b>					
228	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,3900</b>	
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	74,1936
228.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	5,2026
228.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	5,2026
228.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000331
228.5	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	100	39



1	2	3	4	5	6
229	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M	0,3700	
229.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	55,3668
229.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,12	3,0044
229.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	3,0044
229.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	T	0,00059	0,000218
229.5	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	M	100	37
230	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 MM	100M	0,0700	
230.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	8,526
230.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,64	0,3248
230.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	0,3248
230.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	T	0,00051	0,000036
230.5	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1, СТЕНКА 4,5/	M	100	7
231	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X25 MM	ШТ	1,0000	
232	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 MM	ШТ	2,0000	
233	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 MM	ШТ	13,0000	
234	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 MM	ШТ	1,0000	
235	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	2,0000	
236	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 MM	ШТ	4,0000	
237	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 MM	ШТ	1,0000	
238	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 MM	ШТ	4,0000	
239	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 MM	ШТ	3,0000	
240	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	13,0000	
241	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	13,0000	
242	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
243	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
244	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	16,0000	
245	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 MM	ШТ	14,0000	
246	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	74,0000	
247	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	78,0000	
248	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ	1 M3	0,9600	
248.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,31	34,8576
248.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	T	0,0382	0,036672
248.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00047	0,000451
248.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	M3	1,0324	0,991104
248.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	КГ	2,63	2,5248
249	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100M2	0,1600	
249.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,18	17,1488
249.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,2672
249.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	5,64	0,9024
249.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	M2	113	18,08
249.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	T	0,00304	0,000486
249.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00034	0,000054
249.7	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 MM, ТОЛЩИНОЙ 0,8 MM	КГ	4,42	0,7072
249.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM	КГ	37,6	6,016
249.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 MM	КГ	0,188	0,03008
249.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	КГ	33,47	5,3552
<b>РАЗДЕЛ 20. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС</b>					
250	Ц3701-001-01	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА T 0,03	ШТ.	1,0000	
250.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,5	17,5
250.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,88	2,88
250.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,92	2,92
250.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,17	0,17
250.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,4	1,4
250.6	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э50А	T	0,0035	0,0035
250.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,24
250.8	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	15,2
251	КАТАЛОГ	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ	1,0000	
252	E1603-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100M	0,2000	
252.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103	20,6
252.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	0,912
252.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	M	100	20
253	E1603-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M	0,3700	
253.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103	38,11
253.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	1,813
253.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	M	100	37
254	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 MM	ШТ	1,0000	
255	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 MM	ШТ	8,0000	
256	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	7,0000	
257	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 MM	ШТ	2,0000	
258	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 MM	ШТ	2,0000	
259	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	13,0000	
260	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	7,0000	
261	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
262	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ	2,0000	
263	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20X1/2	ШТ	8,0000	
264	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 MM	ШТ	74,0000	
265	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 MM	ШТ	40,0000	
<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1</b>					
266	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 MM	100M	0,1400	
266.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	8,9936
266.2	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	M	99,8	13,972

1	2	3	4	5	6
267	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2600	
267.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	16,016
267.2	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	25,948
268	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	7,0000	
269	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	13,0000	
270	КАТАЛОГ	РЕВИЗИЯ Д-110	ШТ	2,0000	
271	E1701-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2000	
271.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,012
271.2	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
272	КАТАЛОГ	ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ	2,0000	
273	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325X4,5	М	1,0000	
274	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,0160	
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
275	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,6000	
275.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	34,64
275.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,32
275.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	6,4
275.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00064
275.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00032
275.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00112
276	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	8,0000	
277	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	ШТ	8,0000	
278	КАТАЛОГ	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С АЭРАТОРОМ	ШТ	16,0000	
279	E1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,2000	
279.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	2,178
279.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00028
279.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00014
279.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
279.5	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00002
280	КАТАЛОГ	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМАРМОРНЫЙ	ШТ	2,0000	
281	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000	
281.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
281.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
281.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
281.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
281.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
281.6	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	10	2
281.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
282	КАТАЛОГ	КРАН ПРИБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИПШЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ	2,0000	
283	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч48П ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	2,0000	
284	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч48П ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	4,0000	
285	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч48П ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ	24,0000	
286	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10	ШТ	1,0000	
287	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 21. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ /А-БЛОК/</b>					
288	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО	ШТ	1,0000	
288.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,36	3,36
289	КАТАЛОГ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД, IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А-(4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ	1,0000	
290	Ц0803-594-02	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,3600	
290.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	41,76
291	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2X18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250X250ММ ЛПО 2X18	ШТ	36,0000	
292	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,2300	
292.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	11,086
292.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000724
292.3	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	23,46
292.4	64080	КРЮК	ШТ	102	23,46
292.5	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,2346
292.6	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,2346
293	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ	10,0000	
294	КАТАЛОГ	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ	13,0000	
295	Ц0803-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200	
295.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,2	1,964
296	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5Ч.,3ВМ, ОДНОСТОП., ВЫХОД-EXIT	ШТ	2,0000	
297	КАТАЛОГ	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000К 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ	72,0000	
298	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2000	
298.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	7,62
298.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063
299	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ	20,0000	
300	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1800	
300.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	5,796
301	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛОСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	9,0000	
302	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	9,0000	



1	2	3	4	5	6
303	КАТАЛОГ	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП	ШТ	38,0000	
304	КАТАЛОГ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХ.ЛЗ	ШТ	46,0000	
305	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	5,0000	
305.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	185
306	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М	0,5720	
307	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М	0,2040	
308	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М	0,3260	
309	КАТАЛОГ	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	3,0000	
<b>РАЗДЕЛ 22. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ /Б-БЛОК/</b>					
310	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО	ШТ	1,0000	
310.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,36	3,36
311	КАТАЛОГ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД, IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А-(4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) ШРВ-24-IP40/	ШТ	1,0000	
312	Ц0803-594-02	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЬХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,3000	
312.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116	34,8
313	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2Х18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250Х250ММ ЛПО 2Х18	ШТ	30,0000	
314	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,2300	
314.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	11,086
314.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000724
314.3	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	23,46
314.4	64080	КРЮК	ШТ	102	23,46
314.5	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,2346
314.6	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,2346
315	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ	6,0000	
316	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КРУГЛЫЙ)	ШТ	12,0000	
317	КАТАЛОГ	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ	9,0000	
318	Ц0803-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200	
318.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	1,964
319	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5ч.,3ВМ, ОДНОСТОР., ВЫХОД-EXIT	ШТ	2,0000	
320	КАТАЛОГ	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ	60,0000	
321	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1500	
321.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,715
321.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000472
322	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ	15,0000	
323	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1500	
323.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	4,83
324	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	8,0000	
325	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	7,0000	
326	КАТАЛОГ	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП	ШТ	30,0000	
327	КАТАЛОГ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХ.ЛЗ	ШТ	45,0000	
328	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,1800	
328.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	376,66
329	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М	0,5240	
330	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М	0,1840	
331	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М	0,3100	
332	КАТАЛОГ	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	3,0000	
<b>РАЗДЕЛ 23. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-А/</b>					
333	Ц1008-001-01 ДОП. 4	ПРИБОР ПС НА 10 ЛУЧА	ШТ	1,0000	
333.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,2	7,2
333.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
333.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
334	КАТАЛОГ	СРЕДСТВА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, ПРИЕМНАЯ ПАНЕЛЬ ПНСУ-10 (12V) (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1,0000	
335	Ц1008-3-6 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
335.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,76	5,76
335.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,174	0,174
335.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
335.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
336	КАТАЛОГ	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-2А-12А	КОМПЛ	1,0000	
337	КАТАЛОГ	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДИО НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7A/Н-20Н FM-1270	ШТ	1,0000	
338	КАТАЛОГ	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КТР 10Х2	ШТ	1,0000	

1	2	3	4	5	6
339	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,8200	
339.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	81,78
339.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	16,2432
339.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	67,68
340	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТИП 10Х2Х0,5	1000М	0,0100	
341	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,2720	
342	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,1500	
342.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	5,55
343	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ППВ 3Х2,5	1000М	0,0150	
344	Ц1008-2-2 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИПД-	ШТ	30,0000	
344.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	50,4
344.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	4,8
344.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,0003
344.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	7,5
345	КАТАЛОГ	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ	30,0000	
346	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ ИПР	ШТ	1,0000	
346.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,84
346.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06
346.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
346.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,005
346.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,1
347	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	1,0000	
348	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	15,0000	
349	Ц1004-66-5	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЗВОНОК СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1,0000	
349.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	1
349.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,001
350	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12В-220В (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1,0000	
351	Ц0802-410-01	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,0300	
351.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,7	0,501
351.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,0066
351.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,11	0,0033
351.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0033
351.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,81	0,0243
351.6	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	0,366
351.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	0,5	0,015
351.8	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,006
351.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,0021	0,000063
351.10	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,021	0,00063
351.12	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	32	0,96
351.13	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,03
351.14	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	0,366
352	КАТАЛОГ	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 2,0 ММ	М	3,0000	
<b>РАЗДЕЛ 24. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ</b>					
353	КАТАЛОГ	ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УП1-100-103	ШТ	1,0000	
354	КАТАЛОГ	ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИ (МИКРОФОН) МД-66	ШТ	1,0000	
355	КАТАЛОГ	МИКРОФОННАЯ КОРОБКА /БК 205А/	ШТ	1,0000	
356	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	1,3900	
356.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	40,31
356.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	8,0064
356.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	33,36
357	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М	0,1240	
358	КАТАЛОГ	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЙ ПМПЭВ 2Х0,35	1000М	0,0150	
359	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0600	
359.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	2,286
359.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
360	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	6,0000	
361	Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	6,0000	
361.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	12
362	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-III	ШТ	6,0000	
<b>РАЗДЕЛ 25. ЧАСОФИКАЦИЯ</b>					
363	КАТАЛОГ	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ	5,0000	
<b>РАЗДЕЛ 26. ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ</b>					
364	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,7400	
364.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	21,46
364.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	4,2624
364.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	17,76
365	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТИП 10Х2Х0,5	1000М	0,0100	
366	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М	0,0640	
367	КАТАЛОГ	КОРОБА ТЕЛЕФОННАЯ РАПРЕДИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ	1,0000	
368	КАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ /КХТГЕС-500/	ШТ	1,0000	
369	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
369.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,381
369.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
370	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 27. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ /БЛОК-Б/</b>					
371	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,3400	
371.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	67,86
371.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	13,4784
371.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	56,16



1	2	3	4	5	6
372	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М		0,2340
373	Ц1008-2-2 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИПД-	ШТ		26,0000
373.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	43,68
373.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	4,16
373.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00026
373.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	6,5
374	КАТАЛОГ	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ		26,0000
375	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ ИПР	ШТ		1,0000
375.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,84
375.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06
375.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
375.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,005
375.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,1
376	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ		1,0000
377	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		13,0000
378	Ц1004-66-5	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЗВОНОК СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ		1,0000
378.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	1
378.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,001
379	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12V-220V (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		1,0000
<b>РАЗДЕЛ 28. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ</b>					
380	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М		1,2400
380.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	35,96
380.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	7,1424
380.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	29,76
381	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М		0,1240
382	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		5,0000
383	П0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0600
383.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	2,286
383.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
384	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ		6,0000
385	Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ		6,0000
385.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	12
386	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-Ш	ШТ		6,0000
<b>РАЗДЕЛ 29. ЧАСОФИКАЦИЯ</b>					
387	КАТАЛОГ	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ		4,0000
<b>РАЗДЕЛ 30. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ /БЛОК-А/</b>					
388	Ц1004-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ		6,0000
388.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	13,08
388.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,06
388.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,045	0,27
388.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
389	8114	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АУТЕЧ"	ШТ		6,0000
390	8118	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ		6,0000
391	КАТАЛОГ	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		6,0000
392	8119	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА HIKVISION DS-1280ZJ-S	ШТ		6,0000
393	Ц1001-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М		4,5900
393.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,8	77,112
393.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,68	3,1212
393.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,68	3,1212
393.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,002525
393.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00139	0,00638
393.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	14,3208
393.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	169,371
394	С8117	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВПЭЭЕ 4Х2Х0,52	1000М		0,4590
395	П802-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М		0,6300
395.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	10,0737
395.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,281	0,17703
395.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	1,0458
395.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,08883
395.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0882
395.6	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,001	0,00063
395.7	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	12,6
396	С14	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50Х50	М		47,0000
397	С14	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25Х16	М		16,0000
<b>РАЗДЕЛ 31. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ /БЛОК-Б/</b>					
398	Ц1004-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ		6,0000
398.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	13,08
398.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,06
398.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,045	0,27
398.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
399	8114	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АУТЕЧ"	ШТ		6,0000
400	8118	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ		6,0000
401	КАТАЛОГ	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		6,0000
402	8119	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА HIKVISION DS-1280ZJ-S	ШТ		6,0000
403	Ц1001-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М		2,1800
403.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,8	36,624
403.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,68	1,4824
403.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,4824
403.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,001199

1	2	3	4	5	6
403.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,00303
403.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	6,8016
403.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	80,442
<b>404</b>	<b>С8117</b>	<b>ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВПШЭ5Е 4Х2Х0,52</b>	<b>1000М</b>		<b>0,2180</b>
<b>405</b>	<b>П802-396-20</b>	<b>КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,8000</b>
405.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	12,792
405.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,281	0,2248
405.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	1,328
405.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,1128
405.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,112
405.6	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,0008
405.7	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	16
<b>406</b>	<b>С14</b>	<b>КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50X50</b>	<b>М</b>		<b>6,0000</b>
<b>407</b>	<b>С14</b>	<b>КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25X16</b>	<b>М</b>		<b>74,0000</b>
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		7001,2299
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		48,9071
<b>РЕСУРСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>					
3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т		0,542
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		6,9222
5	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		17,1216
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,814752
7	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		53,4476
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		98,9681
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,049248
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		3,3222
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,0033
12	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		6
13	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,00047
14	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,230334
15	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		0,277139
16	1114	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ (ВАЛЦЫ)	МАШ.-Ч		1,026
17	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0,022534
18	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ.-Ч		1,1799
19	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		62,01
20	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч		2,6006
21	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч		2,1432
22	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		0,030833
23	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		3,685
24	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,0896
25	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,018792
26	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч		1,1707
27	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч		16,5608
28	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,197316
29	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		11,6168
30	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		5,8476
31	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,660868
32	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,0033
33	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч		0,041595
34	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,375617
35	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,7
36	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		9,0212
37	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		0,785928
38	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч		108,9612
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
39	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		2,1924
40	9219	ВОДА	М3		0,162
41	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	1000ШТ		0,250432
42	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,236524
43	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,427026
44	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3		10,5836
45	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3		2,2354
46	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3		11,8732
47	18062	ПЛИНТЫ МРАМОРНЫЕ	М2		5,4
48	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		0,96516
49	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		0,96516
50	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		5,5152
51	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		2,2061
52	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		1,722
53	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т		0,00034
54	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,010218
55	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т		0,00024
56	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,000078
57	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т		0,001801
58	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,00072
59	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,027185
60	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		13,2
61	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,001199
62	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		0,366
63	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		17,7678
64	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		0,015
65	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		0,2



1	2	3	4	5	6
66	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,000583
67	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,007285
68	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2		51,3876
69	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		3,6262
70	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,0019
71	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		1,172
72	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ		226,71
73	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ		10,0548
74	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		1,5633
75	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,000282
76	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,032278
77	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,021258
78	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		288,768
79	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		2
80	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ		125
81	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000925
82	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,043202
83	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		0,01
84	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,943854
85	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,196567
86	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,915535
87	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ		0,006
88	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т		0,000447
89	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2		42,94
90	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		22,1536
91	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	Т		0,002959
92	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,114
93	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,00252
94	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,00081
95	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1	Т		0,001155
96	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0	Т		0,000063
97	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т		0,000132
98	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		2,9507
99	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,01462
100	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т		0,1026
101	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		2,8266
102	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т		0,044708
103	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,002
104	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т		0,1143
105	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,00143
106	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т		0,00941
107	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т		0,000138
108	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т		0,007
109	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,000506
110	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т		0,01524
111	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		36,2624
112	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0,58835
113	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		20,6723
114	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	М3		0,015984
115	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3		0,00054
116	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3		0,231168
117	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М		74
118	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	М		75
119	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1, СТЕНКА 4,5/	М		25
120	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М		266
121	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М		63
122	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		2,1285
123	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т		0,074872
124	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,004018
125	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ		28,6
126	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т		0,00105
127	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,090391
128	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		150,675
129	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3		3,5735
130	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3		2,0235
131	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ		10
132	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		13,9259
133	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М		45,7954
134	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,00063
135	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,1188
136	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,043038
137	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,487974
139	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,003014
140	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,48
141	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		0,96
142	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ		0,03
143	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ		46,92
144	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ		1,6796
145	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ		14,288
146	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ		0,07144
147	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ		17,8734
148	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М		937,5
149	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		135,6
150	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М		87,5549

1	2	3	4	5	6
151	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3		1,1366
152	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		1,3846
153	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,00005
154	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ		5
155	55217	ЗАКЛЕПКА СТД-985	КГ		0,03078
156	55221	ЛЕНТА ПСУЛ	М		230,85
157	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	М2		691,2675
158	55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10Х120 ММ	10ШТ		615,6
159	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ		1,8468
160	55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "BOLIX WM"	КГ		426,816
161	55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "BOLIX ZW"	КГ		307,8
162	55246	ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	М		16,7238
163	55251	УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	М		30,78
164	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ		21,1224
165	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ		469,533
166	61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ		4,5657
167	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ		0,449904
168	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ		0,444136
169	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		33,932
170	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М		54,89
171	64080	КРЮК	ШТ		46,92
172	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		30,4
173	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		0,366
174	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,4692
175	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		0,4692
176	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,001789
177	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		1,0378
178	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		31,584
179	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2		15,6264
180	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л		0,04
181	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2		15,9328
182	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ		237,5
183	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ		2187,5
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
184	КАТАЛОГ	ISOCOM ППИ-ПЛ (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН), РАЗМЕРОМ 15ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 20 М2	М2		263,12
185	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М		214
186	КАТАЛОГ	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		12
187	КАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ		13
188	КАТАЛОГ	КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		33
189	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,2	1000М		0,248
190	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2Х0,5	1000М		0,57
191	КАТАЛОГ	КОРОБА ТЕЛФОННАЯ РАСРЕДИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ		1
192	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТПН 10Х2Х0,5	1000М		0,02
193	КАТАЛОГ	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЙ ПМПЭВ 2Х0,35	1000М		0,015
194	КАТАЛОГ	МИКРОФОННАЯ КОРОБКА /6К 205А/	ШТ		1
195	КАТАЛОГ	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 2,0 ММ	М		3
196	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ППВ 3Х2,5	1000М		0,015
197	КАТАЛОГ	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КТР 10Х2	ШТ		1
198	КАТАЛОГ	ПОТОЛОЧНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (ДАЛЬНОСТЬ 20М) ТДМ ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ		6
199	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х2,5	1000М		0,636
200	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 3Х1,5	1000М		0,388
201	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 2Х1,5	1000М		1,096
202	КАТАЛОГ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	ШТ		91
203	КАТАЛОГ	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	ШТ		68
204	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ		16
205	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ		17
206	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ		35
207	КАТАЛОГ	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-NL818	ШТ		132
208	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5Ч.,ЗВМ, ОДНОСТОР., ВЫХОД-EXIT	ШТ		4
209	КАТАЛОГ	СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ (КРУГЛАЯ) LM-LPR-18W LUCEM (НАПРЯЖЕНИЕ: 150-250V, ЧАСТОТА: 50-60HZ, СВЕТОВОЙ ПОТОК: 1530-1620 LM)	ШТ		22
210	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КРУГЛЫЙ)	ШТ		12
211	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИКИ LED LDLS08-24-24-18-6000-WHITE, 18ВМ, 220В, 6000К ELT (КВАДРАТ)	ШТ		16
212	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (2Х18ВТ) РАЗМЕРОМ 1250Х250ММ ЛПО 2Х18	ШТ		66
213	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/1548П1 ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ		44
214	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/1548П1 ДУ-25 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ		10
215	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418П/1548П1 ДУ-32 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 ЧУГУН +225С	ШТ		3
216	КАТАЛОГ	КРАН ПРИБНО-СПУСКНОЙ С ПРЯМЫМ СПУСКОМ И НИПЕЛЕМ ЦАПКОВЫЙ 10Б19БК ДУ-20 ММ, РУ-10 ТУ 26-07-1454-88 БРОНЗА +100С	ШТ		3
217	КАТАЛОГ	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90Х90 ПОЛИМЕРМАРМАРНЫЙ	ШТ		5
218	КАТАЛОГ	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ С	ШТ		23
219	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	ШТ		14
220	КАТАЛОГ	УМЫВАЛЬНИК	ШТ		9
221	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т		0,036
222	КАТАЛОГ	ГИЛЗА ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 325Х4,5 ММ	М		2
223	КАТАЛОГ	ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ		5
224	КАТАЛОГ	РЕВИЗИЯ Д-110	ШТ		4
225	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		43
226	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ П/Э Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		32
227	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		240
228	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ		276
229	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20Х1/2	ШТ		134
230	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25Х1/2	ШТ		8



1	2	3	4	5	6
231	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 25X1/2	ШТ		8
232	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		97
233	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ		48
234	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ		14
235	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		102
236	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		18
237	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ		37
238	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X25X25 ММ	ШТ		11
239	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ		50
240	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ		9
241	КАТАЛОГ	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ		3
242	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ		3
243	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X25 ММ	ШТ		1
244	КАТАЛОГ	ЧАША КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ	ШТ		2
245	КАТАЛОГ	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ КОМПЛЕКТ С БАЧКОМ	ШТ		3
246	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ		89
247	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ		2
248	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ		2
249	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X32X32 ММ	ШТ		1
250	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 150X150	ШТ		18
251	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ	ШТ		4
252	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ВРЕЗКА/	М2		0,4
253	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ /ОТВОД/	М2		1
254	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160/150X200 ММ /ПЕРЕХОДНИК/	М2		0,8
255	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	М2		10,24
256	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 200X150 ММ	М2		45,8
257	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ОДНОРЯДНЫЕ РВР1 И РВ1 БЕЗ КРВ 100X100	ШТ		16
258	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-108X3,5ММ	М		1,6
259	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,40М Д-76X3ММ	М		4
260	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,12М Д-40ММ	М		15,6
261	КАТАЛОГ	КРЕПЛЕНИЕ ПП Д-20	ШТ		506
262	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2ММ	ШТ		44
263	КАТАЛОГ	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ Н=500 ММ -1СЕКЦ	ШТ		437
264	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН СО СЛИВОМ Д. 20 ММ	ШТ		3
265	КАТАЛОГ	МУФТА КОМБ. РАЗЪЕМНАЯ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА Ф15-20Р.	ШТ		67
266	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=20 ММ. 15КЧ18П	ШТ		44
267	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=40 ММ. 15КЧ18П	ШТ		4
268	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, Д=50 ММ. 15КЧ18П	ШТ		4
269	КАТАЛОГ	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АШО10.000	ШТ		4
270	КАТАЛОГ	ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-100ММ	ШТ		2
271	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	М2		0,82
272	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 20X2,5 ММ	М		5,75
273	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДGAЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	М		199,2
274	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	М		144
275	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ М/КОНСТРУКЦИЯ	Т		0,05316
276	КАТАЛОГ	ПЛИТКА КАБАЧНИК (8 СМ-25 СМ, ТОЛЩ. 10 ММ)	М2		111,77
277	КАТАЛОГ	ВИТРАЖНЫЕ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ, ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	М2		20,16
278	КАТАЛОГ	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		201,3684
279	КАТАЛОГ	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2		70,08
280	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ КОНКОВЫЙ ТДЕТАЛЬ	М		132
281		БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50ММ	М3		25,65
282	4	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50X50	М		53
283	4	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25X16	М		90
284	С8117	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTR 4 КСВППЭ5Е 4X2X0,52	1000М		0,677
285	204-0021	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,05331
286	204-0030	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т		0,0548
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
287	КАТАЛОГ	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДИО НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7A/Н-20Н FM-	ШТ		1
288	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART 24 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 23885 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1250 М3/Ч, N=2,2 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 ММ , ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ.	ШТ		1
289	КАТАЛОГ	СРЕДСТВА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, ПРИЕМНАЯ ПАНЕЛЬ ППСУ-10 (12V) (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		1
290	КАТАЛОГ	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-2А-12А	КОМПЛ		1
291	КАТАЛОГ	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПД-3,1М (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ		56
292	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ		2
293	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА СУЗ-УС-12V-220V (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		2
294	КАТАЛОГ	ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УП1-100-103	ШТ		1
295	КАТАЛОГ	ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИИ (МИКРОФОН) МД-66	ШТ		1
296	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ" ГА-III	ШТ		12
297	КАТАЛОГ	ТЕЛФОННЫЙ АППАРАТ /КХТТЭС-500/	ШТ		1
298	КАТАЛОГ	ЧАСЫ (РАБОТАЮЩИЕ НА БАТАРЕЙКАХ)	ШТ		9
299	КАТАЛОГ	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 160, L=500 М3/Ч, N=2760 ОБ/МИН, N=0,078 КВТ.	ШТ		4
300	КАТАЛОГ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 24 МОД. IP20 С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ =16А-(6); =25А-(4); =32А-(3) ВВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29; =32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ		2
301	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОХВП-10	ШТ		2
302	КАТАЛОГ	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ПЕННЫЙ ОП-5	ШТ		2
303	КАТАЛОГ	СОЛНЕЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ МОДЕЛИ QIE20/F1800/H200L	ШТ		2
304	КАТАЛОГ	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА "ARTEL" ART-ART-09 HS ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2800 ВТ, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2710 ВТ, ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 433 М3/Ч, N=0,9 КВТ. В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ, С ЖИДКОСТНОЙ ТРУБОЙ D-6,35 ММ , ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ D-12,7 ММ И ПЕРФОРИРОВАННЫМ СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ.	ШТ		1
305	КАТАЛОГ	ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 100 МАО1, L-98 М3/Ч, П-2300 ОБ/МИНТ., И=0,014КВТ	ШТ		2
306	8114	КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АВТЕЧ"	ШТ		12

1	2	3	4	5	6
307	8118	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ		12
308	8119	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА HIKVISION DS-1280ZJ-S	ШТ		12

СОСТАВИЛ

Ш.КОМИЛОВ

ПРОВЕРИЛ

А.ХОДЖАЕВ



Наименование  
стройки -КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖАЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД  
ДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУЛЛИКОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА  
НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Объект - НАРУЖНИЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

Номер -

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<i><b>Затраты труда</b></i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	563,68719	19512,54	10 998 969
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	111,32425	0	0
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>10 998 969</b>
<i><b>Строительные машины и механизмы</b></i>							
1.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,3384184	163562	55 352
2.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,0211512	89933	1 902
3.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,3679984	72437	99 094
4.		116	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	19,5894	10891	213 348
5.		126	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,58708	23717	61 358
6.		163	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	4,2120456	74293	312 926
7.		257	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	1,729836	93614	161 937
8.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,6075376	105272	63 957
9.		270	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 (130) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,00528	143820	759
10.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	11,0064	1081	11 898
11.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,287458	79	102
12.		620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,246384	82994	20 448
13.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	1,5681025	85750	134 465
14.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	2,4535334	96857	237 642
15.		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	0,0758524	162556	12 330
16.		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	2,9799	76681	228 502
17.		660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	6,919344	76681	530 582
18.		761	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	0,1341	97994	13 141
19.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	31,996832	127627	4 083 660
20.		863	Котлы битумные передвижные 1000 л	маш.-ч	0,3358	3784	1 271
21.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	3,5124691	3164	11 113
22.		967	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 14,72 (1,5) кН (т)	маш.-ч	0,776	770	598
23.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	3,4315385	97872	335 852
24.		1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,66956	1509	1 010
25.		1199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	6,7353	1240	8 352
26.		1752	Агрегаты сварочные OMICRON	маш.-ч	14,4828	7550	109 345
27.		1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	27,722898	862	23 897
28.		1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,502576	10202	5 127
29.		1955	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	0,408436	130376	53 250
31.		2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,06	657	696
32.		2264	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	9,0297211	125342	1 131 803
33.		2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0353148	54548	1 926
34.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,318432	54548	17 370
35.		2700	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	2,192	2291	5 022
36.		2703	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,436352	605	264
37.		2724	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 12 т	маш.-ч	20,7408	79116	1 640 929

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>9 591 228</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		5628	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них),	т	0,0022	6138447	13 505
2.		6003	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки 2 щебеночная	т	14,091042	576908	8 129 235
3.		6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	23,3886	381190	8 915 500
5.		12102	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,014	295154	4 132
6.		12226	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0,0558	405664	22 636
7.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	22,17224	7511,35	166 543
8.		12699	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	3,081736	40226	123 966
9.		30118	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	0,263376	4200000	1 106 179
10.		30135	Битум	т	0,0766985	5043478	386 827
11.		30266	Трубы асбестоцементные безнапорные диаметром 150 мм	м	60,48	11871	717 958
12.		30407	Гвозди строительные	т	0,0010909	15400000	16 800
13.		30535	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1	17400	1 740
14.		30659	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	1,63632	37500	61 362
15.		31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-	м2	0,04288	5000	214
16.		32104	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,3585824	5043478	1 808 502
17.		32144	Мастика по проекту	т	0,0206	5043478	103 896
18.		32501	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,0009044	2450000	2 216
19.		35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00132	14900000	19 668
20.		35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00093	14900000	13 857
21.		36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0775045	3435000	266 228
22.		37742	Кольца резиновые для асбестоцементных муфт САМ	кг	4,92	17400	85 608
23.		37922	Муфты асбестоцементные марка и диаметр по проекту	шт	20,28	17400	352 872
24.		43113	Щебень	м3	0,0017776	40226	72
25.		44070	Материалы гидроизоляционные рулонные	м2	6	5000	30 000
26.		44897	Шлифкруги	шт	0,00498	12500	62
27.		45031	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,13636	295154	40 247
28.		45050	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	0,390816	40226	15 721
29.		45051	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	0,195408	40226	7 860
30.		45052	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	0,632952	40226	25 461
31.		45407	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	16500	2 805
32.		52039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,00127	14002000	17 783
33.		52040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0044	14002000	61 609
34.		595617	Фланцы стальные плоские, диаметром 50 мм	шт	8	50406	403 248
35.		595618	Фланцы стальные плоские, диаметром 65 мм	шт	4	58807	235 228
1.	ТКАТАЛОГ		Вентили запорный /15кч18п/ д. 32 мм	ШТ	5	90908	454 540
2.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 57х3,0 мм	м	6	44348	266 088
3.	ТКАТАЛОГ		Обратный клапан 16кч9п Ду-32 Ру-10 (Китай)	ШТ	1	269324	269 324
4.	ТКАТАЛОГ		Вентили запорный полипропиленовые д. 20 мм	ШТ	1	29565	29 565
5.	ТКАТАЛОГ		Кран пробно-спускной с изогнутым спуском цапковый 10Б8к1 Ду-20 мм, Ру-10 ТУ 26-07-1454-88 бронза +100С	ШТ	1	23482	23 482
6.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые д. 32 мм	ШТ	44	1035	45 540
7.	ТКАТАЛОГ		Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 32 мм	ШТ	6	1287	7 722
8.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 32х20х32 мм	ШТ	1	2044	2 044
9.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 32х32х32 мм	ШТ	2	2044	4 088
10.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 89,0х3,0 мм	м	20	70528	1 410 560
11.	ТКАТАЛОГ		Трубы полипропиленовые для ХВС PN 16 диаметром 32х6,5 мм	м	130	9374	1 218 620
12.	ТКАТАЛОГ		Трубы полиэтиленовые SDR 26 S 12,5 Д. 160х6,2	М	149	60600	9 029 400
13.	ТКАТАЛОГ		Вентили запорный полипропиленовые д. 25 мм	ШТ	1	38696	38 696
14.	ТКАТАЛОГ		Вентили запорный полипропиленовые д. 32 мм	ШТ	6	50522	303 132
15.	ТКАТАЛОГ		Задвижка чугунная 30ч6бр Ду-50 Ру-10 (Китай)	ШТ	1	380000	380 000
16.	ТКАТАЛОГ		Трубы полипропиленовые для ХВС PN 16 диаметром 20х1,9 мм	м	29	4609	133 661
17.	ТКАТАЛОГ		Трубы полипропиленовые для ХВС PN 16 диаметром 25х2,3 мм	м	3	7389	22 167
18.	ТКАТАЛОГ		Трубы полипропиленовые для ХВС PN 16 диаметром 32х3,2 мм	м	106	11522	1 221 332
19.	С113-0753		ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	16	294261	4 708 176
1.	403-483		КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	20	234783	4 695 660
2.	403-484		КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	4	347826	1 391 304
3.	403-485		КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6	ШТ	4	304348	1 217 392
4.	403-486		КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	4	434783	1 739 132



1	2	3	4	5	6	7	8
5.	403-494		ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	12	300000	3 600 000
6.	403-496		ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-1	ШТ	4	540000	2 160 000
7.	403-506		ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-10	ШТ	2	295652	591 304
8.	403-507		ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-15	ШТ	4	378261	1 513 044
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>59 635 513</b>
<i>Оборудование</i>							
1.	ТКАТАЛОГ		Водосчетчик электр.ультразвковой ULTRAMER32 д-32 16м3	ШТ	1	1785000	1 785 000
2.	ТКАТАЛОГ		Установки повышения давления HYDRO MULTI-E 2 CMES5-06 Q±5,08м3/ч H±40,0м N±2,2 КВт	ШТ	1	10510157	10 510 157
<b>Итого по оборудованию</b>				<b>СУМ</b>			<b>12 295 157</b>

Составил:

Ё.ИСАБАЕВ

Проверил:

А.ХОДЖАЕВ

Наименование стройки - КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖАЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД ДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУЛЛИКТОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Объект - НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ

Номер -

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<i><b>Затраты труда</b></i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	89,4433781	19512,54	1 745 267
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,8157457	0	0
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>1 745 267</b>
<i><b>Строительные машины и механизмы</b></i>							
1.		163	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	1,844517	74293	137 035
2.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,3247216	105272	34 184
4.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	1,221584	1081	1 321
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,37128	79	29
6.		521	Дрели электрические	маш.-ч	0,66526	950	632
7.		620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,084448	82994	7 009
8.		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,182	58638	10 672
9.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,8257928	127627	360 647
11.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,728	3164	2 303
12.		976	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0,171	1207	206
13.		1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,0116028	1509	18
14.		1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,1570872	11102	1 744
15.		1556	Бензопилы	маш.-ч	0,0693	1087	75
16.		1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,053872	916	49
17.		1608	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	0,5282	21603	11 411
18.		2264	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	0,7597725	125342	95 231
19.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,07098	54548	3 872
20.		2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,3821538	7080	2 706
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>669 144</b>
<i><b>Строительные материалы, изделия и детали</b></i>							
1.		6317	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-20 мм	м3	7,4256	416421	3 092 176
2.		10190	Кирпич керамический обыкновенный морозостойкий М-75	1000шт	0,93378	699130	652 834
3.		12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	0,3705	237413	87 962
4.		22461	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 50	м3	0,5688	295154	167 884
5.		30118	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	0,090272	3654486	329 898
6.		30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,001575	14002000	22 053
7.		30407	Гвозди строительные	т	0,0019404	15400000	29 882
8.		30652	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,00543	634782,6	3 447
9.		30818	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35	шт	165,12	68	11 228
10.		30819	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80	шт	20,736	68	1 410
11.		30823	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые для металлочерепицы	м	4,096	50	205
12.		31065	Краски сухие для внутренних работ	т	0,000171	2100000	359
13.		31392	Олифа натуральная	кг	0,027	10000	270
14.		31440	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,000075	11434000	858
15.		31655	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,000113	10000000	1 130
16.		31714	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,00051	1125000	574
17.		31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-	м2	0,3045	5000	1 523
18.		32104	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,088816	5043478	447 942
19.		32502	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	0,000651	2450000	1 595



1	2	3	4	5	6	7	8
20.		32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0020442	7347830	15 020
21.		34241	Кислород технический газообразный	м3	0,281166	6253	1 758
22.		35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00085568	14900000	12 750
24.		35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0084	12500	105
25.		36026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,001185	3435000	4 070
26.		36028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,1953	3435000	670 856
27.		36060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,0252	3435000	86 562
28.		36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,016016	3435000	55 015
29.		36077	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0,0021	1100000	2 310
30.		43113	Щебень	м3	0,0012036	56645,7	68
31.		43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0004297	18600000	7 992
32.		45050	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	0,133952	40226	5 388
33.		45051	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	0,066976	40226	2 694
34.		45052	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	0,216944	40226	8 727
35.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0848298	3690	313
36.		45089	Паста антисептическая	т	0,0006321	2000000	1 264
37.		51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	3,26144	37500	122 304
1.	ТКАТАЛОГ		Профнастил листы окрашенные (толщина металла 0,5 мм, гофра 17 мм, монтажная ширина 1090 мм)	М2	28,16	60243,041	1 696 444
2.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 102х4,0 мм	М	20	111419	2 228 380
3.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80х40 мм, толщина стенки 3,0 мм	М	34,8	58206	2 025 569
			<b>Итого по материальным ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>11 800 817</b>

Составил:

Ё.ИСАБАЕВ

Проверил:

А.ХОДЖАЕВ

Наименование  
стройки - КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "ОБЩЕЖИТИЯ" ПРОФКОЛЛЕДЖА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОД  
ДОУ НА 75 МЕСТ РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУЛЛИКТОЛ", ЯНГИКУРГАНСКОГО РАЙОНА  
НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Объект - ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Номер -

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<b><i>Затраты труда</i></b>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7001,2299	19512,54	136 611 778
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	48,907053	0	0
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>136 611 778</b>
<b><i>Строительные машины и механизмы</i></b>							
1.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	6,692209	72437	484 764
2.		116	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	17,1216	10891	186 471
3.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	0,814752	1081	881
4.		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	53,447564	655	35 008
5.		521	Дрели электрические	маш.-ч	98,968058	950	94 020
6.		660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0,049248	76681	3 776
7.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	3,3221748	127627	423 999
8.		766	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,0033	127627	421
9.		969	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН	маш.-ч	6	386	2 316
11.		977	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	0,230334	1207	278
12.		1041	Шуруповерты	маш.-ч	0,2771388	851	236
14.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0,0225342	97872	2 205
15.		1146	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	1,1799	1509	1 780
16.		1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	62,01	1509	93 573
17.		1195	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	2,60064	285	741
18.		1383	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	2,1432	1210	2 593
19.		1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,0308328	11102	342
20.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	3,6850476	18892	69 618
21.		1523	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	2,08957	916	1 914
22.		1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,018792	916	17
23.		1603	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	1,1707006	2972	3 479
25.		1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,197316	862	170
26.		2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11,616774	657	7 632
27.		2209	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	5,847552	851	4 976
28.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,660868	54548	36 049
29.		2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0033	45517	150
30.		2515	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,041595	4254	177
31.		2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,3756172	7080	2 659
32.		2873	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,7	1176	823
33.		2875	Перфораторы электрические	маш.-ч	9,021228	1176	10 609
34.		3021	Растворомесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,785928	2972	2 336
35.		3325	Дрель-перфоратор электрическая	маш.-ч	108,9612	1176	128 138
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>1 602 155</b>
<b><i>Строительные материалы, изделия и детали</i></b>							
1.		6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м <sup>3</sup>	2,1924	381190	835 721
3.		10190	Кирпич керамический обыкновенный морозостойкий М-75	1000шт	0,250432	699130	175 085
4.		12102	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м <sup>3</sup>	0,2365236	295154	69 811
5.		12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м <sup>3</sup>	0,427026	237413	101 382
6.		12147	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м <sup>3</sup>	10,5836	218948	2 317 258
7.		12217	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный: 1:3	м <sup>3</sup>	2,2354	315154	704 495



1	2	3	4	5	6	7	8
8.	12220		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 150	м3	11,873208	427015	5 070 038
9.	18062		Плиты мраморные	м2	5,4	55000	297 000
10.	29840		Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	0,96516	1500	1 448
11.	29841		Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	0,96516	1500	1 448
12.	29842		Соединитель для пластикового плинтуса	шт	5,5152	1500	8 273
13.	29843		Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	2,20608	1500	3 309
14.	30099		Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	кг	1,722	2450	4 219
15.	30321		Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	0,00034	18002000	6 121
16.	30322		Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0102185	14002000	143 079
17.	30323		Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,00024	16000000	3 840
18.	30389		Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	7,824E-05	15400000	1 205
19.	30391		Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,0018012	15400000	27 738
20.	30405		Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00072	15400000	11 088
21.	30407		Гвозди строительные	т	0,0271849	15400000	418 648
22.	30435		Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	13,2	1450	19 140
23.	30451		Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,001199	22219000	26 641
24.	30478		Дюбели для пристрелки	10шт	0,366	1450	531
25.	30498		Плитки керамогранитные	м2	17,7678	78000	1 385 888
27.	30620		Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	0,2	46261	9 252
28.	30652		Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,0005832	634782,6	370
29.	30654		Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0072845	380000	2 768
30.	30741		Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	51,3876	44348	2 278 937
31.	30795		Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	3,626244	1450	5 258
32.	30956		Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0019	18600000	35 340
33.	31054		Краски вододисперсионные	т	1,1720343	6000000	7 032 206
34.	31102		Клей плиточный "Старатель-стандарт"	кг	226,71	902,4	204 583
35.	31122		Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	10,0548	46261	465 145
36.	31392		Олифа натуральная	кг	1,5633	10000	15 633
37.	31419		Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,000282	11434000	3 224
38.	31434		Грунтовка	т	0,0322782	11434000	369 069
39.	31440		Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,021258	11434000	243 064
40.	31478		Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	288,768	145	41 871
41.	31611		Замаска суриковая	кг	2	1125	2 250
42.	31641		Грунтовка на основе микрокальцита	кг	125	9500	1 187 500
43.	31651		Олифа комбинированная К-3	т	0,000925	10000000	9 250
44.	31655		Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0432018	10000000	432 018
45.	31692		Клей 88-СА	кг	0,01	45000	450
46.	31710		Шпатлевка клеевая	т	0,9438539	1125000	1 061 836
47.	31714		Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,1965672	1125000	221 138
48.	31719		Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,9155353	826440	756 635
49.	31725		Клей БМК-5к	кг	0,006	3200	19
50.	31795		Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0004465	18600000	8 305
51.	31926		Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	42,94	5000	214 700
52.	31929		Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	22,1536	5000	110 768
53.	32117		Мастика герметизирующая нетвердеющая "Гэлан"	т	0,0029589	5043478	14 923
54.	32507		Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,114	2450000	279 300
55.	32522		Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,00252	7347830	18 517
56.	32524		Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00081	7347830	5 952
57.	32538		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0,0011552	7347830	8 488
58.	32540		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,000063	7347830	463
59.	32543		Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0001318	7347830	968
60.	33205		Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	2,950728	1000	2 951
61.	33642		Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	0,01462	7347830	107 425
62.	33732		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,1026	13530435	1 388 223
63.	34241		Кислород технический газообразный	м3	2,82658	4547	12 852
64.	34526		Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0,044708	322796	14 432
65.	34551		Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,002	522914	1 046

1	2	3	4	5	6	7	8
66.		34552	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях марка по проекту	т	0,1143	522914	59 769
67.		35101	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,00143	18002000	25 743
68.		35102	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0,0094103	18002000	169 404
69.		35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001382	14900000	2 059
70.		35315	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	0,007	14900000	104 300
71.		35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0005058	14900000	7 536
72.		35326	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,01524	14900000	227 076
73.		35391	Шуруп самонарезающий (ТN) 3,5/35 мм	шт	36,26244	65	2 357
74.		35454	Брус деревянный	м3	0,58835	3435000	2 020 982
75.		35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	20,672348	12500	258 404
76.		36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,015984	3435000	54 905
77.		36085	Пиломатериалы хвойных пород друски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,00054	3435000	1 855
78.		36113	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0,231168	3435000	794 062
79.		38021	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN16 Д20 /D"1/2, стенка 2,8/	м	74	4609	341 066
80.		38022	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN16 Д25 /D"3/4, стенка 3,5/	м	75	7389	554 175
81.		38023	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN16 Д32 /D"1, стенка 4,5/	м	25	11522	288 050
82.		38027	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 Д20 /D"1/2, стенка 3,4/	м	266	5887	1 565 942
83.		38028	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 Д25 /D"3/4, стенка 4,2/	м	63	9542	601 146
84.		38617	Пакля пропитанная	кг	2,128462	2450	5 215
85.		40853	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,8 мм	т	0,074872	13530435	1 013 051
86.		40955	Болты анкерные с гайками	т	0,004018	14002000	56 260
87.		41014	Дюбели монтажные	10 шт	28,6	1450	41 470
88.		41030	Винты самонарезающие оцинкованные	т	0,0010504	18002000	18 909
89.		43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0903913	18600000	1 681 279
90.		43960	Панели облицовочные пластиковые	м2	150,675	13250	1 996 444
91.		44101	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	3,573472	3435000	12 274 876
92.		44200	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м3	2,023504	485019,99	981 440
93.		44225	Кронштейны	кг	10	14171,673	141 717
94.		44346	Плинтуса для полов пластиковые	м	13,92588	8261	115 042
95.		44354	Плитки плинтусные	м	45,79542	3348	153 323
96.		45031	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,00063	295154	186
97.		45034	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марка по	м3	0,1188	295154	35 064
98.		45037	Смесь сухая для заделки швов	т	0,0430376	1125000	48 417
99.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,487974	3690	1 801
101		45401	Гвозди отделочные	т	0,0030135	15400000	46 408
102		45407	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,48	16500	7 920
105		45905	Зажим лостровый	шт	46,92	200	9 384
106		45978	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1,6796	5500	9 238
107		46093	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	14,288	5500	78 584
108		46094	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,8 мм	кг	0,07144	5500	393
109		46095	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	17,8734	5500	98 304
110		46116	Скотч молярный	М	937,5	200	187 500
111		47801	Трубы водосточные	м	135,6	21978	2 980 217
112		51452	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	87,55488	3348	293 134
113		51499	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	1,136576	3435000	3 904 139



1	2	3	4	5	6	7	8
114	.	51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	1,38456	37500	51 921
115	.	52038	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	0,00005	14002000	700
116	.	52624	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл	5	115196	575 980
117	.	55217	Заклепка СТД-985	кг	0,03078	2450	75
118	.	55221	Лента ПСУЛ	м	230,85	1500	346 275
119	.	55222	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2	691,2675	10000	6 912 675
120	.	55223	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм	10шт	615,6	1450	892 620
121	.	55228	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт	1,8468	15000	27 702
122	.	55230	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	426,816	1368	583 884
123	.	55231	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	307,8	1368	421 070
124	.	55246	Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм	м	16,7238	4324	72 314
125	.	55251	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	30,78	1500	46 170
126	.	58465	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт	21,1224	520	10 984
127	.	58630	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	469,533	950	446 056
128	.	61615	Дюбели для пристрелки	10 шт	4,5657	1450	6 620
129	.	63683	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100шт	0,449904	550000	247 447
130	.	63684	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100шт	0,444136	550000	244 275
131	.	63808	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	33,932	5366,6	182 099
132	.	63809	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	54,89	13000	713 570
133	.	64080	Крюк	шт	46,92	50	2 346
136	.	65157	Сжим соединительный	100шт	0,4692	50	23
138	.	65851	Шурупы строительные	т	0,001789	18002000	32 206
139	.	76853	Шурупы-саморезы 35 мм	кг	1,03776	18002	18 682
140	.	80625	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике	шт	31,584	46261	1 461 107
141	.	83171	Звукоизоляционная подложка под паркет 2 мм	м2	15,6264	1500	23 440
142	.	85342	Герметики силиконовые	л	0,04	7600	304
143	.	85918	Ламинированное напольное покрытие типа PERGO	м2	15,9328	82000	1 306 490
144	.	442908	Лак водно-дисперсионный "STONEMIX" на основе акрила	кг	237,5	10200	2 422 500
145	.	443103	Смесь универсальная декоративная "STONEMIX" на основе травертина	кг	2187,5	4680	10 237 500
1.	ТКАТАЛОГ		ISOCOM ППИ-ПЛ (вспененный пенополиэтилен), размером 15мм x 100см x 20 м, количество в упаковке - 20 м2	М2	263,12	17878	4 704 059
2.	ТКАТАЛОГ		Стоимость водосточный лоток	М	214	19710	4 217 940
3.	ТКАТАЛОГ		Коннектор RJ-45	ШТ	12	3000	36 000
4.	ТКАТАЛОГ		РАДИОРАЗЕТКА /РШО/	ШТ	13	12700	165 100
5.	ТКАТАЛОГ		КОРОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	33	900	29 700
6.	ТКАТАЛОГ		Провода бытового назначения ПУГНП 2x1,2	1000М	0,248	4209565	1 043 972
7.	ТКАТАЛОГ		Провод телефонный однопарный распределительный ТУ 16.К04.005-89 ТРП 10Х2х0,5	1000М	0,57	684691	390 274
8.	ТКАТАЛОГ		КОРОБА ТЕЛФОННАЯ РАПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ	1	2200	2 200
9.	ТКАТАЛОГ		Кабели городские телефонные ТПП 10x2x0,5	1000М	0,02	10741739	214 835
10.	ТКАТАЛОГ		Провода микрофонный пмпэв 2x0,35	1000М	0,015	180000	2 700

1	2	3	4	5	6	7	8
11.	ТКАТАЛОГ		Микрофонная коробка /6К 205А/	ШТ	1	2200	2 200
12.	ТКАТАЛОГ		Трубы полиэтиленовые д. 50 мм, толщ. стенки 2,0 мм	М	3	7877	23 631
13.	ТКАТАЛОГ		Провода бытового назначения ППВ 3х2,5	1000М	0,015	9903478	148 552
14.	ТКАТАЛОГ		КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КТР 10Х2	ШТ	1	2200	2 200
15.	ТКАТАЛОГ		Потолочный датчик движения (дальность 20м) TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	6	113252	679 512
16.	ТКАТАЛОГ		Кабели силовые с медными жилами в ПВХ изоляции на напряжение до 0,66 кв ВВГ 3х2,5	1000М	0,636	10232174	6 507 663
17.	ТКАТАЛОГ		Кабели силовые с медными жилами в ПВХ изоляции на напряжение до 0,66 кв ВВГ 3х1,5	1000М	0,388	6555652	2 543 593
18.	ТКАТАЛОГ		Кабели силовые с медными жилами в ПВХ изоляции на напряжение до 0,66 кв ВВГ 2х1,5	1000М	1,096	4850435	5 316 077
19.	ТКАТАЛОГ		КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	ШТ	91	900	81 900
20.	ТКАТАЛОГ		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ <sup>2</sup> ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	ШТ	68	900	61 200
21.	ТКАТАЛОГ		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С56-043-Б	ШТ	16	12700	203 200
22.	ТКАТАЛОГ		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В С-16-067-Б	ШТ	17	12700	215 900
23.	ТКАТАЛОГ		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6,3А 220В РЩЦ-2-С-02-6/220	ШТ	35	12700	444 500
24.	ТКАТАЛОГ		ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-HL818	ШТ	132	17217	2 272 644
25.	ТКАТАЛОГ		Светильники авар. на светодиодах, ССА1001 1,5ч.,3Вт, одностор., ВЫХОД-EXIT	ШТ	4	55478	221 912
26.	ТКАТАЛОГ		Светодиодная LED панель (круглая) LM-LPR-18W Lucem (Напряжение: 150-250V, Частота: 50-60Hz, Световой поток: 1530-1620 lm)	ШТ	22	32348	711 656
27.	ТКАТАЛОГ		Светильники LED LDLS08-24-24-18-6000-White, 18Вт, 220В, 6000К ELT (круглый)	ШТ	12	35739	428 868
28.	ТКАТАЛОГ		Светильники LED LDLS08-24-24-18-6000-White, 18Вт, 220В, 6000К ELT (квадрат)	ШТ	16	35739	571 824
29.	ТКАТАЛОГ		Светильник потолочный для двух светодиодных ламп (2х18Вт) размером 1250х250мм ЛПО 2х18	ШТ	66	78000	5 148 000
30.	ТКАТАЛОГ		Вентиль муфтовый 15кч18п/15ч8п1 Ду-20 мм, Ру-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 чугун +225С	ШТ	44	47576	2 093 344
31.	ТКАТАЛОГ		Вентиль муфтовый 15кч18п/15ч8п1 Ду-25 мм, Ру-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 чугун +225С	ШТ	10	60605	606 050
32.	ТКАТАЛОГ		Вентиль муфтовый 15кч18п/15ч8п1 Ду-32 мм, Ру-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88 чугун +225С	ШТ	3	90908	272 724
33.	ТКАТАЛОГ		Кран пробно-спускной с прямым спуском и ниппелем цапковый 10Б196к Ду-20 мм, Ру-10 ТУ 26-07-1454-88 бронза +100С	ШТ	3	25728	77 184
34.	ТКАТАЛОГ		Душевой поддон 90х90 полимермраморный	ШТ	5	360000	1 800 000
35.	ТКАТАЛОГ		Смесители для умывальников СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смещения с аэратором	шт	23	65217	1 499 991
36.	ТКАТАЛОГ		Умывальники детские	ШТ	14	304348	4 260 872
37.	ТКАТАЛОГ		УМЫВАЛЬНИК	ШТ	9	217391	1 956 519
38.	ТКАТАЛОГ		Крепления труб	Т	0,036	9800000	352 800
39.	ТКАТАЛОГ		Гилза из стальные трубы электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 325х4,5 мм	М	2	522997	1 045 994
40.	ТКАТАЛОГ		ТРАП ЧУГ. ЭМОЛИРОВАННЫЙ Д-50 ММ	ШТ	5	5684	28 420
41.	ТКАТАЛОГ		Ревизия д-110	ШТ	4	10000	40 000
42.	ТКАТАЛОГ		Отводы канализационные п/э д. 100 мм без манжетов	ШТ	43	5980	257 140
43.	ТКАТАЛОГ		Отводы канализационные п/э д. 50 мм без манжетов	ШТ	32	1426	45 632
44.	ТКАТАЛОГ		Клипсы полипропиленовые д. 20 мм	ШТ	240	253	60 720
45.	ТКАТАЛОГ		Клипсы полипропиленовые д. 25 мм	ШТ	276	405	111 780
46.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые комбинированные с наружный резьбой д. 20х1/2	ШТ	134	5488	735 392
47.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые комбинированные с наружный резьбой д. 25х1/2	ШТ	8	6754	54 032
48.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые комбинированные с внутренней резьбой д. 25х1/2	ШТ	8	5200	41 600
49.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые д. 20 мм	ШТ	97	392	38 024



1	2	3	4	5	6	7	8
50.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые д. 25 мм	ШТ	48	600	28 800
51.	ТКАТАЛОГ		Переходники полипропиленовые 25x20 мм	ШТ	14	513	7 182
52.	ТКАТАЛОГ		Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 20 мм	ШТ	102	514	52 428
53.	ТКАТАЛОГ		Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 25 мм	ШТ	18	687	12 366
54.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 25x20x25 мм	ШТ	37	1209	44 733
55.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 25x25x25 мм	ШТ	11	1209	13 299
56.	ТКАТАЛОГ		Клипсы полипропиленовые д. 32 мм	ШТ	50	579	28 950
57.	ТКАТАЛОГ		Муфты полипропиленовые д. 32 мм	ШТ	9	1035	9 315
58.	ТКАТАЛОГ		Переходники полипропиленовые 32x25 мм	ШТ	3	827	2 481
59.	ТКАТАЛОГ		Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 32 мм	ШТ	3	1287	3 861
60.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 32x25x25 мм	ШТ	1	2044	2 044
61.	ТКАТАЛОГ		Чаша комплект с бачком	ШТ	2	218000	436 000
62.	ТКАТАЛОГ		Унитазы детские комплект с бачком	ШТ	3	452000	1 356 000
63.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 20x20x20 мм	ШТ	89	1209	107 601
64.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 32x20x32 мм	ШТ	2	1914	3 828
65.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 32x25x32 мм	ШТ	2	2044	4 088
66.	ТКАТАЛОГ		Тройники полипропиленовые переходные д. 32x32x32 мм	ШТ	1	2044	2 044
67.	ТКАТАЛОГ		Вентиляционные решетки однорядные РВр1 и РВ1 без КРВ 150x150	шт	18	44144	794 592
68.	ТКАТАЛОГ		ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-160ММ	ШТ	4	59657	238 628
69.	ТКАТАЛОГ		Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 160 мм /врезка/	М2	0,4	70330	28 132
70.	ТКАТАЛОГ		Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 160 мм /отвод/	М2	1	70330	70 330
71.	ТКАТАЛОГ		Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 160/150x200 мм /переходник/	М2	0,8	70330	56 264
72.	ТКАТАЛОГ		Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 160 мм	М2	10,24	70330	720 179
73.	ТКАТАЛОГ		Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200x150 мм	М2	45,8	70330	3 221 114
74.	ТКАТАЛОГ		Вентиляционные решетки однорядные РВр1 и РВ1 без КРВ 100x100	шт	16	36235	579 760
75.	ТКАТАЛОГ		ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L±0,40М Д-108Х3,5ММ	М	1,6	81164	129 862
76.	ТКАТАЛОГ		ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L±0,40М Д-76х3ММ	М	4	59865	239 460
77.	ТКАТАЛОГ		ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ L±0,12М Д-40ММ	М	15,6	32268	503 381
78.	ТКАТАЛОГ		Крепление п/п д-20	шт	506	200	101 200
79.	ТКАТАЛОГ		КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА	ШТ	44	8825	388 300
80.	ТКАТАЛОГ		Радиатор чугунный Н+500 ММ -1СЕКЦ	ШТ	437	48695	21 279 715
81.	ТКАТАЛОГ		Шаровой кран со сливом д. 20 мм	ШТ	3	14783	44 349
82.	ТКАТАЛОГ		Муфта комб. разъемная внутренняя резьба Ф15-20Р.	ШТ	67	4923	329 841
83.	ТКАТАЛОГ		Вентиль запорный муфтовый, Д±20 мм. 15кч18п	ШТ	44	47576	2 093 344
84.	ТКАТАЛОГ		Вентиль запорный муфтовый, Д±40 мм. 15кч18п	ШТ	4	127574	510 296
85.	ТКАТАЛОГ		Вентиль запорный муфтовый, Д±50 мм. 15кч18п	ШТ	4	183937	735 748
86.	ТКАТАЛОГ		Горизонтальный проточный воздухоосборник, АИО10.000	ШТ	4	40582	162 328
87.	ТКАТАЛОГ		ЗОНТ КРУГЛЫЙ Д-100ММ	ШТ	2	59657	119 314
88.	ТКАТАЛОГ		Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 100 мм	М2	0,82	70330	57 671
89.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 20x2,5 мм	М	5,75	9548	54 901
90.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные водогазопроводные Д усл. прохода 32 мм, Дн. 42,3 мм, толщ. стенки 3,0 мм	М	199,2	32268	6 427 786
91.	ТКАТАЛОГ		Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 15x2,5 мм	М	144	9548	1 374 912
92.	ТКАТАЛОГ		СТОИМОСТЬ М/КОНСТРУКЦИЯ	Т	0,05316	9800000	520 968
93.	ТКАТАЛОГ		Плитка Кабанчик (8 см-25 см, толщ. 10 мм)	М2	111,77	40000	4 470 800
94.	ТКАТАЛОГ		ВИТРАЖНЫЕ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ, ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ	М2	20,16	428790	8 644 406
95.	ТКАТАЛОГ		Плитки керамогранитные	М2	201,3684	78000	15 706 735
96.	ТКАТАЛОГ		ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2	70,08	430181	30 147 084
97.	ТКАТАЛОГ		Стоимость конковий тдеталь	М	132	19710	2 601 720
98.	С1		БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50ММ	М3	25,65	947876	24 313 019
99.	С14		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 50X50	М	53	4833,5	256 176

1	2	3	4	5	6	7	8
100	C14		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25X16	М	90	2291,5	206 235
101	C8117		Высокочастотный кабель передачи данных для локальных сетей FTR 4 КСВПЭ5е 4x2x0,52	1000М	0,677	3120870	2 112 829
102	C124-21		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,05331	7826087	417 209
103	C124-30		ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,03548	7826087	277 670
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>272 567 422</b>
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>18 280 494</b>
<u><b>Оборудование</b></u>							
1.	ТКАТАЛОГ		Аккумулятор для резервного питания сигнализации, видео наблюдения, UPS-12V-7A/h-20h FM-1270	шт	1	92499	92 499
2.	ТКАТАЛОГ		Кондиционер настенного типа "ARTEL" ART 24 HS Холодопроизводительностью 23885 Вт, Теплопроизводительностью 23885 Вт, Воздухопроизводительностью 1250 м3/ч, N±2,2 кВт. в комплекте с наружным блоком, с жидкостной трубой D-6,35 мм , газовой трубой D-12,7 мм и перфорированным сливным шлангом.	ШТ	1	7476521	7 476 521
3.	ТКАТАЛОГ		Средства охранно-пожарной сигнализации, приемная панель ППСУ-10 (12V) (Узбекистан)	ШТ	1	163234	163 234
4.	ТКАТАЛОГ		Блок питания УБП-2А-12А	компл	1	81461	81 461
5.	ТКАТАЛОГ		Дымовой датчик ИПД-3,1М (Узбекистан/Венгрия)	шт	56	32647	1 828 232
6.	ТКАТАЛОГ		Извещатель ручной ИПР	шт	2	25030	50 060
7.	ТКАТАЛОГ		Сигнальные устройства СУЗ-УС-12V-220V (Узбекистан)	шт	2	32647	65 294
8.	ТКАТАЛОГ		ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УП1-100-103	ШТ	1	326113	326 113
9.	ТКАТАЛОГ		ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИИ (МИКРОФОН) МД-66	ШТ	1	106830	106 830
10.	ТКАТАЛОГ		Громкоговоритель "Зенит" ГА-III	ШТ	12	44981	539 772
11.	ТКАТАЛОГ		ТЕЛФОННЫЙ АППАРАТ /КХТТЭС-500/	ШТ	1	241040	241 040
12.	ТКАТАЛОГ		Часы (работающие на батарейках)	ШТ	9	45000	405 000
13.	ТКАТАЛОГ		Канальный вентилятор ВКМц 160, L±500 м3/ч, n±2760 об/мин, N±0,078 квт.	шт	4	855500	3 422 000
14.	ТКАТАЛОГ		Щит распределительный пластиковый встраиваемый на 24 мод, IP20 С Выключателями на отходящих линиях ВА47-29 С ТЕПЛОВЫМИ И электромагнитным распределительным ±16А-(6); ±25А-(4); ±32А-(3) Вводной выключатель ВА47-29; ±32А-(1) /ЩРВ-24-1Р40/	ШТ	2	982609	1 965 218
15.	ТКАТАЛОГ		Огнетушитель ручной пенный ОХВП-10	ШТ	2	142955	285 910
16.	ТКАТАЛОГ		Огнетушитель ручной пенный ОП-5	ШТ	2	86964	173 928
17.	ТКАТАЛОГ		Солнечный водонагреватель модели QIE20/F1800/H200L	ШТ	2	2913043	5 826 086
18.	ТКАТАЛОГ		Кондиционер настенного типа "ARTEL" ART-Art-09 HS Холодопроизводительностью 2800 Вт, Теплопроизводительностью 2710 Вт, Воздухопроизводительностью 433 м3/ч, N±0,9 кВт. в комплекте с наружным блоком, с жидкостной трубой д-6,35 мм , газовой трубой д-12,7 мм и перфорированным сливным шлангом.	ШТ	1	3399826	3 399 826
19.	ТКАТАЛОГ		Осевой оконный вентилятор ВЕНТС 100 МА01, L-98 М3/ч, П-2300 ОБ/МИНТ., И±0,014КВТ	шт	2	110000	220 000
20.	T8114		КАМЕРА НАБЛЮДЕНИЯ СТАНДАРТНАЯ С ФУНКЦИЕЙ "ДЕНЬ-НОЧЬ" С МАТРИЦЕЙ ВНУТРЕННЯЯ "АВТЕЧ"	ШТ	12	528700	6 344 400
21.	T8118		КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРА	ШТ	12	42000	504 000
22.	T8119		Монтажная коробка Hikvision DS-1280ZJ-S	ШТ	12	227110,04	2 725 320
<b>Итого по оборудованию</b>				<b>СУМ</b>			<b>36 242 744</b>

Составил:

Ё. ИСАБАЕВ

Проверил:

А. ХОДЖАЕВ