

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ТУРАКУРГОН ТУМАНИ ШИМОЛИЙ АЙЛАНМА ЙУЛИ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН МЕТЕРИОЛОГИК ЛАКАТОР СТАНЦИЯСИ

(наименование стройки)					
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1					
(локальная ресурсная смета)					
на СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АБК ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ,ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
(наименование работ и затрат, наименование объекта)					
Основание: СОГЛАСНО РАБОЧЕГО ПРОЕКТА					
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
ОТОПЛЕНИЕ					
1	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0.48	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111	53.28
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.56	2.1888
1.3	9219	ВОДА	М3	0.47	0.2256
1.4	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0.0016	0.000768
1.5	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	95.8	45.984
1.6	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	6	2.88
2	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0.1	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	10
2.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.9	0.49
2.3	9219	ВОДА	М3	0.74	0.074
2.4	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0.0026	0.00026
2.5	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	97.8	9.78
2.6	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	0.7
3	E1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0.05	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121.8	6.09
3.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.9	0.245
3.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4.64	0.232
3.4	9219	ВОДА	М3	1.21	0.0605
3.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0.004	0.0002
3.6	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	93.8	4.69
4	ЦЕНА	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ	24	
5	ЦЕНА	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	6	
6	ЦЕНА	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-20-25 ММ	ШТ	4	
7	ЦЕНА	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-32-25 ММ	ШТ	2	
8	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-20 ММ	ШТ	4	
9	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	12	
10	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.25 ММ	ШТ	6	
11	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.32 ММ	ШТ	2	
12	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д. 20 ММ	ШТ	76	
13	ЦЕНА	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ Д-20ММ	ШТ	96	
14	ЦЕНА	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ Д-25ММ	ШТ	20	
15	ЦЕНА	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ Д-32ММ	ШТ	10	
16	ЦЕНА	МУФТЫ РАЗЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ НР Д. 15-20P	ШТ	14	
17	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0.053	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65.6	3.4768
17.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.21	0.01113
17.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КТ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КТ/СМ2)	МАШ.-Ч	0.8	0.0424
17.4	9219	ВОДА	М3	15	0.795
17.5	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44.2	2.3426
17.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0045	0.000238
18	ЦЕНА	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕРИИ "AVANGARD", ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-й СЕКЦИИ 178 Вт	СЕКЦИЯ	36	
19	E1807-001-05	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	14	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.12	1.68
19.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	2Е-05	0.00028
19.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	1Е-05	0.00014
20	ЦЕНА	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ РУЧНОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ (КРАН МАЕВСКОГО) ДУ-10 ММ, РУ-6 ЛАТУНЬ, ДО +130С, ТУ У 29.1-31940558-009:2005	ШТ	14	
21	ЦЕНА	УГЛОВОЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА 20Х1/2	ШТ	14	
22	ЦЕНА	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	28	
23	ЦЕНА	ЗАГЛУШКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.25 ММ	ШТ	7	
24	E1602-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ ДЛЯ ГИЛЗА	100М	0.024	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40.92	0.98208
24.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.67	0.04008
24.3	9219	ВОДА	М3	2.75	0.066
24.4	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0.0099	0.000238
24.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00055	1.3Е-05
24.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00062	1.5Е-05
24.7	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.00026	6Е-06
24.8	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0.00053	1.3Е-05
24.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0.438	0.010512

1	2	3	4	5	6
24.10	935429	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57X3,0 ММ (ВЕС 1 М = 4,00 КГ)	М	100	2.4
25	ЦЕНА	АСБЕСТ ШНУР Д.6 ММ	М	12	
26	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0.63	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5.01	3.1563
26.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	1.5	0.945
26.3	9219	ВОДА	М3	1	0.63
26.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	5Е-05	3.2Е-05
26.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	2Е-05	1.3Е-05
26.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.02	0.0126
27	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0.1	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87.36	8.736
27.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00024	2.4Е-05
27.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00012	1.2Е-05
28	ЦЕНА	НАСТЕННЫЙ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ ПОВЫШЕННОЙ МОШНОСТИ 6К СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИЯ	ШТ	1	
29	E2003-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	1	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3.98	3.98
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.01	0.01
29.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.01
29.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.91	0.91
29.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	2Е-05	2Е-05
29.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.08	0.08
30	КАТАЛОГ	КРУГЛЫЙ КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 125 L=185М3/ЧАС N=0,022КВТ	КТ	1	
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ					
31	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ.	0.1	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.65	2.165
31.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.2	0.02
31.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0.4
31.4	60755	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ	10	1
31.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0007	7Е-05
32	ЦЕНА	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	
33	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0.1	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24.64	2.464
33.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.2	0.02
33.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0.4
33.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0004	4Е-05
33.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0002	2Е-05
33.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	3Е-05	3Е-06
33.7	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	10	1
34	E1701-001-20	УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ КАБИН СО СТАЛЬНЫМИ ПОДДОНАМИ	10КОМПЛ.	0.1	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61.16	6.116
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.34	0.034
34.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.34	0.034
34.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0014	0.00014
34.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0007	7Е-05
35	ЦЕНА	ДУШЕВАЯ КАБИНА С ПОДДОНОМ 900Х900ММ	ШТ	1	
36	МАТ	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1	
37	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2F	ШТ	1	
38	МАТ	ВЕНТИЛЬ Д. 20 ММ	ШТ	2	
39	МАТ	ВЕНТИЛЬ Д. 25 ММ	ШТ	2	
ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС					
40	E1603-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0.11	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	11.33
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.07	0.0077
40.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.56	0.5016
40.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.07	0.0077
40.5	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	95.8	10.538
41	E1603-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0.16	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	16.48
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.07	0.0112
41.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.9	0.784
41.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.07	0.0112
41.5	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	97.8	15.648
42	МАТ	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ	6	
43	МАТ	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ	6	
44	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПРОХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛОНОВЫЙ 25Х20Х20ММ	ШТ	1	
45	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПРОХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛОНОВЫЙ 20Х20Х20ММ	ШТ	5	
46	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 20	ШТ	3	
47	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 25	ШТ	4	
48	МАТ	КЛИПСА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	9	
49	МАТ	КЛИПСА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	14	
50	ЦЕНА	МУФТЫ РАЗЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ НР Д. 15-20Р	ШТ	3	

1	2	3	4	5	6
51	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д. 15 ММ	ШТ	3	
52	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2F	ШТ	3	
53	МАТ	ВЕНТИЛЬ Д. 20 ММ	ШТ	2	
54	МАТ	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	2	
СИСТЕМА ГВС ТЗ					
55	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0.24	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190.24	45.6576
55.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.28	1.0272
55.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13.34	3.2016
55.4	9219	ВОДА	М3	0.47	0.1128
55.5	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89.9	21.576
56	МАТ	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ	8	
57	МАТ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20-20-20 ММ	ШТ	6	
58	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2F	ШТ	4	
59	МАТ	ОПОРЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	28	
60	ЦЕНА	МУФТЫ РАЗМЕРНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ НР Д. 15-20P	ШТ	4	
61	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0.24	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5.01	1.2024
61.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	1.5	0.36
61.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	5E-05	1.2E-05
61.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	2E-05	5E-06
62	МАТ	СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР КАИРОС ТЕРМО НФ 200-1 ТР	ШТ	1	
СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ К1-1					
63	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0.05	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72.52	3.626
63.2	9219	ВОДА	М3	0.39	0.0195
63.3	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99.8	4.99
64	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0.11	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65.74	7.2314
64.2	9219	ВОДА	М3	1.57	0.1727
64.3	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99.8	10.978
65	МАТ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ	ШТ	1	
66	МАТ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 110 ММ	ШТ	2	
67	МАТ	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 50/50 ММ	ШТ	2	
68	МАТ	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 110/50 ММ	ШТ	1	
69	МАТ	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 45 ГРАДУСОВ, Д. 110/110 ММ	ШТ	2	
70	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 50ММ	ШТ	2	
71	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 110ММ	ШТ	1	
72	МАТ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д. 50/110 ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ	ШТ	1	
73	МАТ	РЕВИЗИЯ Д. 110 ММ	ШТ	2	
74	МАТ	ПРОЧИСТКА Д. 110 ММ	ШТ	1	
75	МАТ	ТРАП Д. 50 ММ	ШТ	1	
76	МАТ	ЗАГЛУШКА Д. 110 ММ	ШТ	1	
77	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 50 ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ	ШТ	2	
78	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 110 ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ	ШТ	2	
79	МАТ	ЗОНТ ДИАМ. 110	ШТ	1	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		187.6536
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0.0629
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		4.0155
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0.0629
5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		0.91
6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч		1.3474
7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0.04008
8	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1.2722
9	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		3.4336
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
10	9219	ВОДА	М3		2.1561
11	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		2E-05
12	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		0.8
13	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0.001466
14	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0.000541
15	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0.000274
16	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т		6E-06
17	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т		1.3E-05
18	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0.010512
19	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0.0126
20	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М		10.538
21	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М		15.648
22	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М		67.56

1	2	3	4	5	6
23	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М		9.78
24	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М		4.69
25	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ		0.08
26	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		4.99
27	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		10.978
28	60755	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ		1
29	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ		2.3426
30	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М		3.58
31	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0.000311
32	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ		1
33	935429	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,0 ММ (ВЕС 1 М = 4,00 КГ)	М		2.4
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
34	ЦЕНА	АСБЕСТ ШНУР Д.6 ММ	М		12
35	ЦЕНА	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ		24
36	ЦЕНА	МУФТЫ РАЗЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ НР Д. 15-20Р	ШТ		21
37	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д. 15 ММ	ШТ		3
38	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПРОХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20Х20Х20ММ	ШТ		5
39	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПРОХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 25Х20Х20ММ	ШТ		1
40	ЦЕНА	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		1
41	ЦЕНА	ЗАГЛУШКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.25 ММ	ШТ		7
42	ЦЕНА	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАДИАТОРОВ	ШТ		28
43	ЦЕНА	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ Д-20ММ	ШТ		96
44	ЦЕНА	УГЛОВОЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА 20Х1/2	ШТ		14
45	ЦЕНА	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ РУЧНОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ (КРАН МАЕВСКОГО) ДУ-10 ММ, РУ-6 ЛАТУНЬ, ДО +130С, ТУ У 29.1-31940558-009:2005	ШТ		14
46	ЦЕНА	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕРИИ "AVANGARD", ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-Й СЕКЦИИ 178 ВТ	СЕКЦИЯ		36
47	ЦЕНА	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ Д-32ММ	ШТ		10
48	ЦЕНА	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ Д-25ММ	ШТ		20
49	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-20 ММ	ШТ		4
50	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д. 20 ММ	ШТ		76
51	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.32 ММ	ШТ		2
52	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.25 ММ	ШТ		6
53	ЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		12
54	ЦЕНА	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-20-25 ММ	ШТ		4
55	ЦЕНА	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-32-25 ММ	ШТ		2
56	ЦЕНА	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		6
57	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2F	ШТ		8
58	МАТ	ЗОНТ ДИАМ. 110	ШТ		1
59	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 110 ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ	ШТ		2
60	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 50 ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ	ШТ		2
61	МАТ	ЗАГЛУШКА Д. 110 ММ	ШТ		1
62	МАТ	ТРАП Д. 50 ММ	ШТ		1
63	МАТ	ПРОЧИСТКА Д. 110 ММ	ШТ		1
64	МАТ	РЕВИЗИЯ Д. 110 ММ	ШТ		2
65	МАТ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д. 50/110 ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ	ШТ		1
66	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 110ММ	ШТ		1
67	МАТ	ГИБКИЙ ШЛАНГ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 50ММ	ШТ		2
68	МАТ	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 45 ГРАДУСОВ, Д. 110/110 ММ	ШТ		2
69	МАТ	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 110/50 ММ	ШТ		1
70	МАТ	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 50/50 ММ	ШТ		2
71	МАТ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 110 ММ	ШТ		2
72	МАТ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 87 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ	ШТ		1
73	МАТ	ОПОРЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		28
74	МАТ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20-20-20 ММ	ШТ		6
75	МАТ	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ		14
76	МАТ	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ		2
77	МАТ	ВЕНТИЛЬ Д. 20 ММ	ШТ		4
78	МАТ	КЛИПСА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ		14
79	МАТ	КЛИПСА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		9
80	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 25	ШТ		4
81	МАТ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д. 20	ШТ		3
82	МАТ	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ		6
83	МАТ	ВЕНТИЛЬ Д. 25 ММ	ШТ		2
84	МАТ	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ		1
ОБОРУДОВАНИЕ					
85	ЦЕНА	ДУШЕВАЯ КАБИНА С ПОДДОНОМ 900Х900ММ	ШТ		1
86	ЦЕНА	НАСТЕННЫЙ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ 6К	ШТ		1
87	МАТ	СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР КАИРОС ТЕРМО НФ 200-1 ТР	ШТ		1
88	КАТАЛОГ	КРУТЛЫЙ КАНАЛЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС 125 L=185М3/ЧАС N=0,022КВТ	КТ		1

СОСТАВИЛ

Н.ГАЮПОВ

ПРОВЕРИЛ

А.ХОЛМИРЗАЕВ