

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ ВОЛС ПО ТЕХНОЛОГИИ FTTB ОТ МУФТЫ №3 ОКТЕПА-ГУЛБОГ ДО ЗДАНИЕ "РАДИОЦЕНТР 8020" ГУП "ЦЕНТР В ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ СОВМЕСТИМОСТИ" ПОСЕЛКА ГУЛБОГ В КАСАНСКОГО РАЙОНА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ ВОЛС ПО ТЕХНОЛОГИИ FTTB ОТ МУФТЫ №3 ОКТЕПА-ГУЛБОГ ДО ЗДАНИЕ "РАДИОЦЕНТР 8020" ГУП "ЦЕНТР В ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ СОВМЕСТИМОСТИ" ПОСЕЛКА ГУЛБОГ В КАСАНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 13

ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ ВОЛС ПО ТЕХНОЛОГИИ FTTB ОТ МУФТЫ №3 ОКТЕПА-ГУЛБОГ ДО ЗДАНИЕ "РАДИОЦЕНТР 8020" ГУП "ЦЕНТР В ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ СОВМЕСТИМОСТИ" ПОСЕЛКА ГУЛБОГ В КАСАНСКОГО РАЙОНА

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ КАБЕЛЯ ВОК					
1	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ВРУЧНУЮ В ГРУНТЕ 2 ГРУППЫ	100МЗ	1,2	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	184,8
2	E1-2-61-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ГРУНТОМ 1 ГРУППЫ	100МЗ	1,2	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	106,2
3	E1-1-3-14	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ МЕХСПОСОБОМ В ГРУНТЕ 2	1000МЗ	2,2848	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,57	31,004736
3.2	002263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ-Ч	29,5	67,4016
4	E1-2-57-1 Т.Ч.01 П.3.187 КзП=1,2	ДОРОБОТКА ТРАНШЕЙ ВРУЧНУЮ В ГРУНТЕ 1 ГРУППЫ	100МЗ	3,808	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,6	539,2128
5	E1-2-61-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ МЯГКИЙ ГРУНТОМ 1 ГРУППЫ/40 СМ/	100МЗ	7,616	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	674,016
6	E1-1-33-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ МЕХ.СПОСОБОМ 1 ГРУППЫ	1000МЗ	1,5232	
6.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,6	11,57632
6.2	000257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,6	11,57632
7	E1-1-6-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 МЗ, ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000МЗ	0,01852	
7.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	34,22	0,6337544
7.2	002262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ-Ч	34,22	0,6337544
8	E1-1-33-1	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,01852	
8.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,6	0,140752
8.2	000257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,6	0,140752
9	E34-2-7-8	УСТРОЙСТВО КОЛОДЦЕВ КИРПИЧНЫХ ТИПОВЫХ УСТАНОВЛИВАЕМЫХ НА ПЕШЕХОДНОЙ ЧАСТИ ККС-2	КОЛОДЕЦ	2	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,38	40,76
9.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,42
9.3	012224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,27	0,54
9.4	022720	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	0,365	0,73
9.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0006	0,0012
9.6	039803	ЛЮК ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ КОЛОДЦЕВ В ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ЛЕГКОГО ТИПА Л	ШТ	1	2
9.7	039810	ПОКОВКИ ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ СВЯЗИ	КГ	1,58	3,16
9.8	044112	ЗАМАЗКА ЗАЩИТНАЯ	КГ	0,5	1
9.9	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	0,0018	0,0036
10	ЦЕНА45066-1	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ	ШТ	2	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
11	E34-2-8-3	УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ К СУЩ. КОЛОДЦАМ	ШТ	4	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,82	3,28
12	ЦЕНА9	КРОНШТЕЙНЫ ККП-600	ШТ	4	
13	E34-2-8-3	УСТАНОВКА КОНСОЛЛЕЙ К СУЩ. КОЛОДЦАМ	ШТ	4	

13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,82	3,28
14	ЦЕНА10	КОНСОЛИ ККЧ-1	ШТ	4	
15	ЦЕНА11	БОЛТ КОНСОЛЬНЫЙ С ГАЙКОЙ И ШАЙБОЙ М12	ШТ	4	
ПРОКЛАДКА П/Э ТРУБ Д=100 ММ ОТКРЫТИЙ ПЕРЕХОД ДЛЯ ДОРОГА					
16	E34-2-3-1	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ В ОТКРЫТИЙ ПЕРЕХОД ДЛЯ ДОРОГА	КАН-КМ	0,026	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	133	3,458
17	Ц45086-110	П/Э ТРУБЫ Д-110ММ ТОЛЩ.6,3ММ	М	26	
18	508-11	МУФТА П/Э	ШТ	8	
НАДЗЕМНЫЙ ПЕРЕХОД СТ.ТРУБОЙ 102Х3ММ (1 ШТ ОБЩ.ДЛИНА 96М)					
19	E22-1-12-3	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-100ММ	КМ	0,008	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	352	2,816
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	82,28	0,65824
19.3	000126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	17,6	0,1408
19.4	000270	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,1	0,0088
19.5	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	52,2	0,4176
19.6	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,5	0,132
19.7	001959	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-Ч	1,39	0,01112
19.8	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	9,78	0,07824
19.9	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,00168
19.10	002699	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	1,8	0,0144
19.11	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,04	0,00032
19.12	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,18	0,00144
19.13	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,65	0,0132
20	С1970-38	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ДИАМ.102Х3,5ММ	М	8	
21	С1440-9146	П/Э ТРУБЫ Д-32ММ	М	8	
22	E7-1-1-1	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4 М, МАССОЙ КОНСТРУКЦИЙ ДО 0,5 Т	100ШТ	0,02	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,2	1,304
22.2	000761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 6,3 Т	МАШ-Ч	22,03	0,4406
22.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,75	0,035
23	С1431-7	Ж/Б ПОДУШКИ	ШТ	2	
24	E22-5-4-7	ЗАДЕЛКА БИТУМОМ И ПРЯДЬЮ КОНЦОВ ФУТЛЯРА ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ФУТЛЯР	2	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,92	1,84
24.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,31	0,62
24.3	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,0032	0,0064
24.4	034247	КАБОЛКА	Т	0,0013	0,0026
25	E22-2-2-3	НАНЕСЕНИЕ УСИЛЕННОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,008	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161	1,288
25.2	000863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ-Ч	24,2	0,1936
25.3	031441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,055	0,00044
25.4	032144	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	2,19	0,01752
25.5	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	420	3,36
26	E22-2-5-3	НАНЕСЕНИЕ УСИЛЕННОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТЫКИ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,008	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	54,1	0,4328
26.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4,85	0,0388
26.3	031441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,007	0,000056
26.4	032144	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,14	0,00112
26.5	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	27,3	0,2184
27	E7-1-44-3	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ УГОЛКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,015	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,7	0,6405

27.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	21,25	0,31875
27.3	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,04	0,0006
28	С121-776	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х50ММ	Т	0,015	
29	Е6-1-35-2	ЗАЛИВКА БЕТОНАМ КОНЦОВ ТРУБ НАДЗЕМНЫХ КАБЕЛЬНЫХ ПЕРЕХОДОВ	100МЗ	0,0035	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	516,46	1,80761
29.2	045027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,35525
30	Ц8-2-143-3	ПОКРЫТИЕ КАБЕЛЯ ПЛИТАМИ ОДНОГО КАБЕЛЯ	100М	0,02	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,18	0,1436
30.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	5,31	0,1062
30.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	5,31	0,1062
31	Ц24-24	ПЛИТЫ Ж/Б	ШТ	2	
УСТАНОВКА ПРИСТАВОК И ЗАМЕРНЫЙ СТОЛБИК					
32	Е1-2-58-1	КОПАНИЕ ЯМ ДЛЯ СТОЛБИКОВ	100МЗ	0,058	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	181	10,498
33	Е34-2-27-1	УСТАНОВКА ПРИСТАВОК	ШТ	20	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,83	36,6
34	ЦЕНА11	СТОЛБИК Ж/Б ПРИСТАВКИ	ШТ	20	
35	Ц10-6-15-8	РАЗНЫЕ РАБОТЫ. УСТАНОВКА СТОЛБИКА ЗАМЕРНОГО ДЛЯ ЛИНИИ СВЯЗИ	ШТ	10	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	20
36	ЦЕНА12	СТОЛБИК ЗАМЕРНЫЙ	ШТ	10	
37	Е15-4-25-10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПРИСТАВОК И ЗАМЕРНЫЙ СТОЛБИК	100М2	0,147	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	5,0127
37.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00270039
37.3	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0016611
38	Е27-9-12-1	УСТАНОВКА КАБЕЛЬНЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ /ТАБЛИЧКИ/	100ШТ	4,5	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69	310,5
39	ЦЕНА4-1	КАБЕЛЬНЫЕ УКАЗАТЕЛИ	ШТ	20	
40	Е15-4-47-13	УСТРОЙСТВО НАДПИСИ НА КАБЕЛЬНЫХ УКАЗАТЕЛЯХ	100М2	0,0264	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	266,4	7,03296
40.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0072	0,00019008
40.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	7,3	0,19272
41	Е34-2-77-3	РАЗВОЗКА ПО ТРАССЕ Ж/Б ПРИСТАВОК,ЗАМЕРНЫХ СТОЛБИКОВ,Ж/Б ПЛИТ И Ж/Б ПОДУШЕК ЗА 1-ЫЙ КМ	Т-КМ	45	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,69	76,05
41.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,22	9,9
41.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,85	38,25
42	Е34-2-77-6	РАЗВОЗКА ЛИНЕЙНЫХ МАТЕРИАЛОВ АВТОМАШИНАМИ ЗА ПЕРВЫЙ КМ ПРОЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Т-КМ	35	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	70
42.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,97	68,95
43	Е34-2-77-6	РАЗВОЗКА ТРУБ ПО ТРАССЕ 3 1-ЫЙ КМ	Т-КМ	4,3	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	8,6
43.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,97	8,471
43.3	001644	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,97	8,471
43.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,97	8,471
44	Е34-2-77-13	РАЗВОЗКА ВСЕХ МАТЕРИАЛОВ ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ 1 КМ /35/	Т-КМ	84,3	
44.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	2,529
44.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	2,529
45	С148-60-2	ПЕРЕВОЗКА МАТЕРИАЛОВ ОТ ПРИОБЪЕТНОГО СКЛАДА ДО УЧАСТКА	Т	84,3	
46	Ц10-6-48-5 Т.Ч.10 П.6.3.6. КзП=0,3 Кэм=0,3 Кмат=0,3	ПРОКЛАДКА ОПОЗНОВАТЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ	КМ	4,09	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,9	28,221
47	ЦЕНА2021-2	СИГНАЛЬНАЯ ЛЕНТА	КМ	4,09	
МОНТАЖНЫЕ РАБОТ					
48	Ц10-6-34-23	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫВОДА КАБЕЛЯ НА СТОЛБУ И СТЕН	100ШТ	0,01	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	500	5
48.2	037006	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	300	3

49	Ц10-1-55-2	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,05	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,1	1,855
49.2	035102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,0014	0,000070
49.3	058465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	0,156
50	Ц10-6-48-6	ПРОКЛАДКА ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ КАБЕЛЕЙ В КАНАЛИЗАЦИИ В ТРУБОПРОВОДЕ ПО СВОБОДНОМУ КАНАЛУ	100М	0,3	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15	4,5
50.2	032545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,001	0,0003
50.3	032679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,001	0,0003
50.4	058664	ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ ПРОРЕЗИНЕННАЯ ОДНОСТОРОННЯЯ ШИРИНА 20 ММ, ТОЛЩИНА 0,25-0,35 ММ	КГ	0,01	0,003
51	Ц10-6-48-5	ПРОКЛАДКА ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ КАБЕЛЕЙ В ТРАНШЕЕ	КМ	4,09	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23	94,07
52	Ц12-1	КАБЕЛ ВОК NХТА53-12В1.3 С ЗАПАСАМИ	КМ	4,5	
53	Ц10-6-53-3	ИЗМЕРЕНИЕ НА КАБЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКОГО КАБЕЛЯ С ЧИСЛОМ ВОЛОКОН	КАБЕЛЬ	2	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	40
53.2	001210	ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	9,77	19,54
54	Ц10-6-54-3 Т.Ч.10 П.6.3.4. КзП=0,9 Кэм=0,9 Кмат=0,9	ИЗМЕРЕНИЯ НА ПРОЛОЖЕННЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ДЛИНАХ	УЧАСТОК	2	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,7	23,4
54.2	001210	ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	6,048	12,096
55	Ц10-6-54-3	ИЗМЕРЕНИЕ НА СМОНТИРОВАННОМ УЧАСТКЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКОГО КАБЕЛЯ ГТС В ОДНОМ НАПРАВЛЕНИИ	УЧАСТОК	1	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13	13
55.2	001210	ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	6,72	6,72
56	Ц10-6-54-3 Т.Ч.10 П.6.3.8.2. КзП=1,2 Кэм=1 Кмат=1	ИЗМЕРЕНИЕ НА СМОНТИРОВАННОМ УЧАСТКЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКОГО КАБЕЛЯ В ДВУХ НАПРАВЛЕНИИ	УЧАСТОК	1	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,6	15,6
56.2	001210	ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	6,72	6,72
МОНТАЖ ШКАФЫ И ODF					
57	Ц10-6-37-5	УСТАНОВКА ШКАФ НАСТЕННЫЙ	ШТ	1	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,06	2,06
58	С151-9014	ШКАФ РАСПРЕДЕЛТЕЛЬНЫЙ	ШТ	1	
59	Ц10-6-55-2	УСТАНОВКА ODF	УССЛК	1	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34	34
59.2	000642	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	16,62	16,62
59.3	031198	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	КГ	0,053	0,053
59.4	032679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,08	0,08
59.5	058636	ГИЛЬЗЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГП-1 ДЛИНА 70 ММ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 6,5 ММ	ШТ	8	8
60	ЦЕНА15-4	ODF	ШТ	1	
61	С1431-14	ПИГТЕЙЛЬ	ШТ	24	
62	С1431-15	АДАПТЕР	ШТ	12	
63	С1431-16	ПАЧКОРД	ШТ	12	
64	Ц11-4-8-1	МОНТАЖ СВИТЧ	ШТ	1	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,03	1,03
65	100-80	SWITCH	КОМПЛ	1	
66	Ц11-4-8-1	ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ SFP МОДУЛЯ	ШТ	2	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,03	2,06
67	1507-6075	ОДНОМОДОВЫМ ОПТИЧЕСКИМ ПОРТАМ	ШТ	2	
68	Ц10-6-68-10	НАСТРОЙКА ПРОСТЫХ СЕТЕВЫХ ТРАКТОВ 2 МБИТ/СЕК. ИЛИ 34 МБИТ/СЕК., ОСНОВНОЙ	ТРАКТ	1	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48	48
МОНТАЖ МУФТЫ					
69	Ц10-6-52-3	МУФТЫ ПРЯМЫЕ И РАЗВИТЕЛЬНО	ШТ	2	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105	210
69.2	001210	ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	74,03	148,06
69.3	031157	СЕВИЛЕН, ШИРИНОЙ 30 ММ	КГ	0,32	0,64
69.4	031158	КОМПАУНД ЛИПКИЙ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНОВЫЙ (ЛПК)	КГ	0,0037	0,0074
69.5	031198	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	КГ	0,08	0,16

69.6	032679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,315	0,63
69.7	034351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0015	0,003
69.8	058636	ГИЛЬЗЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГП-1 ДЛИНА 70 ММ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 6,5 ММ	ШТ	29	58
69.9	061558	ЗАПОЛНИТЕЛЬ ГИДРОФОБНЫЙ "ГИДРОФОБИНОЛ М"	КГ	2,5	5
69.10	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,12	0,24
70	Ц48-5	МУФТА ОПТИЧЕСКОГО	ШТ	2	

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2663,373706	
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	24,0090664	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	C215-202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	0,1408	
4	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	11,717072	
5	C207-117	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,0088	
6	C217-300	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	16,62	
7	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,4176	
8	C202-1140	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 6,3 Т	МАШ-Ч	0,4406	
9	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	10,32	
10	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,1062	
11	C270-30	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ-Ч	0,1936	
12		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,6588	
13	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,132	
14		ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	193,136	
15		ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	8,471	
16	C215-1700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-Ч	0,01112	
17	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,31875	
18	C206-246	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ-Ч	0,6337544	
19	C206-247	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ-Ч	67,4016	
20	C204-102	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,07824	
21		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,00168	
22	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	118,235	
23	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,1062	
24		ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	0,0144	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

25	ЦЕНА9	КРОНШТЕЙНЫ ККП-600	ШТ	4	
26	ЦЕНА10	КОНСОЛИ ККЧ-1	ШТ	4	
27	ЦЕНА11	БОЛТ КОНСОЛЬНЫЙ С ГАЙКАЙ И ШАЙБОЙ М12	ШТ	24	
28	Ц45086-110	П/Э ТРУБЫ Д-110ММ ТОЛЩ.6,3ММ	М	26	
29	ЦЕНА12	СТОЛБИК ЗАМЕРНЫЙ	ШТ	10	
30	ЦЕНА4-1	КАБЕЛЬНЫЕ УКАЗАТЕЛИ	ШТ	20	
31	ЦЕНА15-4	ODF	ШТ	1	
32	Ц48-5	МУФТА ОПТИЧЕСКОГО	ШТ	2	
33	ЦЕНА2021-2	СИГНАЛЬНАЯ ЛЕНТА	КМ	4,09	
34	Ц24-24	ПЛИТЫ Ж/Б	ШТ	2	
35	ЦЕНА45066-1	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ	ШТ	2	
36	Ц12-1	КАБЕЛ ВОК НХТА53-12В1.3 С ЗАПАСАМИ	КМ	4,5	
37	508-11	МУФТА П/Э	ШТ	8	
38	1507-6075	ОДНОМОДОВЫМ ОПТИЧЕСКИМ ПОРТАМ	ШТ	2	

39		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,54
40		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	0,73
41	C1431-7	Ж/Б ПОДУШКИ	ШТ	2
42	C1431-14	ПИГТЕЙЛЬ	ШТ	24
43	C1431-15	АДАПТЕР	ШТ	12
44	C1431-16	ПАЧКОРД	ШТ	12
45	C111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,0064
46	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0012
47		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00289047
48		СЕВИЛЕН, ШИРИНОЙ 30 ММ	КГ	0,64
49		КОМПАУНД ЛИПКИЙ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНОВЫЙ (ЛПК)	КГ	0,0074
50		СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	КГ	0,213
51		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,19272
52		ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,000496
53	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0016611
54		МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,01864
55	C111-818	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0003
56	C111-9461	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,7103
57	C111-311	КАБОЛКА	Т	0,0026
58		КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,003
59	C111-1482	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,000070
60	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00032
61	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0006
62	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,00144
63	C113-6	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	3
64	C1970-38	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ДИАМ.102X3,5ММ	М	8
65	C1110-103	ЛЮК ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ КОЛОДЦЕВ В ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ЛЕГКОГО ТИПА Л	ШТ	2
66	C1110-110	ПОКОВКИ ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ СВЯЗИ	КГ	3,16
67	C1440-9146	П/Э ТРУБЫ Д-32ММ	М	8
68	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	3,5784
69	C1610-1147	ЗАМАЗКА ЗАЩИТНАЯ	КГ	1
70	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0132
71		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,0036
72		БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,35525
73	C151-9014	ШКАФ РАСПРЕДЕЛТЕЛЬНЫЙ	ШТ	1
74	C121-776	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50ММ	Т	0,015
75		СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	0,156
76		ГИЛЬЗЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГП-1 ДЛИНА 70 ММ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 6,5 ММ	ШТ	66
77		ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ ПРОРЕЗИНЕННАЯ ОДНОСТОРОННЯЯ ШИРИНА 20 ММ, ТОЛЩИНА 0,25-0,35 ММ	КГ	0,003
78		ЗАПОЛНИТЕЛЬ ГИДРОФОБНЫЙ "ГИДРОФОБИНОЛ М"	КГ	5
79	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,24
ОБОРУДОВАНИЕ				
80	100-80	SWITCH	КОМПЛ	1
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ				
81	C148-60-2	ПЕРЕВОЗКА МАТЕРИАЛОВ ОТ ПРИОБЪЕТНОГО СКЛАДА ДО УЧАСТКА	Т	84,3

Составил: _____

Проверил: _____

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

Для определения стартовой стоимости строительство в текущих ценах:

Сметная документация

Строительство ВОЛС по технологии ФТТВ от мутфы №3 Октепа-Гулбог до здание «радиоцентр 8020» ГУП «Центр электромагнитной совместимости» поселка Гулбог в Касанского района»

(заказ № _____)

1. Средняя заработная плата строителей, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змес.)	3 048 681,10 сум (Каталог 4 квартал 2021 г)
2. Стоимость в суммах 1 чел/час	20385,21 сум.
3. Среднемесячный фонд рабочего времени в часах	167,50 час.
4. Коэффициент учета размера отчислений на соцстрахование	1,12 коэф.
5. Транспортные расходы на материалы	5% (Письмо госархитектстроя №352/11-05)
6. Заготовительно-складские расходы на материалы	2% (Письмо Госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
7. Транспортные расходы на кабель	1,5% (Письмо госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
8. Заготовительно-складские расходы м/к	2% (Письмо Госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
9. Транспортные расходы на м/к	5% (Письмо Госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
10. Заготовительно-складские расходы на м/к	0,75% (Письмо Госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
11. Транспортные расходы на оборудование	2% (Письмо Госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
12. Заготовительно-складские расходы на оборудование	1,2% (Письмо Госархитектстроя №352/11-05 от 31.01.11г.)
13. Прочие затраты и расходы подрядчика	19,54%
14. Налог на добавленную стоимость	15%

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Подрядчик:

АК «Узбектелеком» Кашкадарьинский филиал

Заместитель директора по техническим вопросам

Э.Жалматов



« _____ » 2022 г.

Копия верна: