

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПОЛИВОЧНОЙ
СИСТЕМЫ ГАЗОНА НА ТЕРРИТОРИИ КЛИНИЧЕСКОГО
САНАТОРИЯ "КИБРАЙ" ГМУ ПРИ АП РУЗ КИБРАЙСКОГО
РАЙОНА ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

ОБЩЕСТРОИТЕЛНЫЕ РАБОТЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	237 044 573,000
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	229 406 614,294
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	57 542 276,966
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	523 993 464,260
6	ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ	0,000
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27 %	90 493 671,278
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
10	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	614 487 135,538
12	НДС 15%	0,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	614 487 135,538



ЗАКАЗЧИК

МП

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



СТРОИТЕЛЬСТВА ПОЛИВОЧНОЙ СИСТЕМЫ ГАЗОНА НА ТЕРРИТОРИИ КЛИНИЧЕСКОГО САНАТОРИЯ "КИБРАЙ" ГМУ ПРИ АП РУЗ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01-02
(локальная ресурсная смета)

на ПОЛИВОЧНОЙ СИСТЕМА ГАЗОНОВ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость В базисных ценах
523993,4643 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7,00
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 01-02						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11110,441	20647,84056	229 406 614,29
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4934,4915	0	0,00
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			229 406 614,29
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4876,7642	10891	53 112 838,90
4	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0	93614	0,00
5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	13,5652	0	0,00
6	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	6,882	0	0,00
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,258	54548	68 621,38
8	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	175,96	24783	4 360 816,68
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			57 542 276,97
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
16	ППР.63	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ63Х3,6 ММ	М.	7400	8350	61 790 000,00
17	А.63	АДАПТЕР Д63-2"(50) ММ	ШТ.	143	14200	2 030 600,00
18	С.75	СЕДЛО П/Э Д75-2"(50) ММ	ШТ.	143	10300	1 472 900,00
19	ОТ.75	ОТВОД (УГОЛЬНИК) П/Э Д75 ММ	ШТ.	10	35680	356 800,00
20	ПР.90-75	ПЕРЕХОДНИК П/Э Д90-75 ММ	ШТ.	7	45120	315 840,00
21	М.90	МУФТА П/Э Д90 ММ	ШТ.	4	48301	193 204,00
22	М.75	МУФТА П/Э Д75 ММ	ШТ.	6	35790	214 740,00
23	З.75	ЗАГЛУШКА П/Э Д75 ММ	ШТ.	50	20125	1 006 250,00
24	ППР.90	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ90Х5,4 ММ	М.	400	19856	7 942 400,00
25	ППР.75	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ75Х4,5 ММ	М.	1230	15152	18 636 960,00
26	КШ-25	ШАРАВОЙ КРАН Д25	ШТ.	4	27600	110 400,00
27	КШ-50	ШАРАВОЙ КРАН Д50	ШТ.	145	98 350	14 260 750,00
28	ВК	ВКЛАДЬШ	ШТ.	40	97	3 880,00
29	ОТ.25	ОТВОД (УГОЛЬНИК) П/Э Д25Х1/2"Н	ШТ.	4890	3257	15 926 730,00
30	ППР.25	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ25Х2,3 ММ	М.	12150	2431	29 536 650,00
31	С.63	СЕДЛО П/Э Д63 ММ	ШТ.	2460	4897	12 046 620,00
32	С.63	СЕДЛО П/Э Д63-1/2"(15) ММ	ШТ.	40	7921	316 840,00
33	СТ.15	СТОЯК СП Д1/2"(ППР 30СМ С 2-Х СТОРОННЫХ РЕЗЬБОЙ) ММ	ШТ.	40	1800	72 000,00
34	Р.50	РЕЗЬБА 2-Х СТОРОННАЯ Д50 ММ	ШТ.	145	12075	1 750 875,00
35	ОТ.63	ОТВОД (УГОЛЬНИК) П/Э Д63 ММ	ШТ.	20	34905	698 100,00
36	М.63	МУФТА П/Э Д63 ММ	ШТ.	5	30671	153 355,00
37	З.63	ЗАГЛУШКА П/Э Д63 ММ	ШТ.	177	17018	3 012 186,00
38	БОКС	БОКС ДЛЯ КЛАПАНОВ 10"	ШТ.	177	73 489	13 007 553,00
39	Н	НАСАДКА	ШТ.	40	350	14 000,00
40	ТР.90	ТРОЙНИК П/Э Д90 ММ	ШТ.	8	83 000	664 000,00
41	ТР.75	ТРОЙНИК П/Э Д75 ММ	ШТ.	43	55 073	2 368 139,00
42	ТР.25	ТРОЙНИК П/Э Д25Х1/2"НХ25	ШТ.	290	4 500	1 305 000,00
43	Р	РАЗЪЕЗГИВАТЕЛЬ PSU0415 ANFO	ШТ.	5323	8987	47 837 801,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			237 044 573,00
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА МАТЕРИАЛОВ			СУМ	0%		0,00
						237 044 573,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			523 993 464,26
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА			СУМ	17,27%		90 493 671,28
ИТОГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДЧИКА			СУМ			614 487 135,54
НДС			СУМ	15%		0,00
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			614 487 135,54

СОСТАВИЛ

ИСПОЛНИТЕЛЬ



СТРОИТЕЛЬСТВА ПОЛИВОЧНОЙ СИСТЕМЫ ГАЗОНА НА ТЕРРИТОРИИ КЛИНИЧЕСКОГО САНАТОРИЯ "КИБРАЙ" ГМУ ПРИ АП РУЗ
КИБРАЙСКОГО РАЙОНА ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

01-02

на **ПОЛИВОЧНЫЙ СИСТЕМА ГАЗОНОВ**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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
МОНТАЖ ПОЛИВОЧНОЙ СИСТЕМЫ ГАЗОНА					
9	E2201-021-02 ДОП. 5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	КМ	7,4000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179	1324,6
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,19	179,006
9.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	22,97	169,978
9.4	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,93	6,882
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,17	1,258
9.6	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	8	59,2
9.7	9219	ВОДА	М3	8	59,2
9.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,22	1,628
10	ППР.63	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ63Х3,6 ММ	М.	7400,0000	
11	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	52,4000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	216,936
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	137,288
11.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	136,24
12	БОКС	БОКС ДЛЯ КЛАПАНОВ 10"	ШТ.	177,0000	
13	3.63	ЗАГЛУШКА П/Э Д63 ММ	ШТ.	177,0000	
14	М.63	МУФТА П/Э Д63 ММ	ШТ.	5,0000	
15	ОТ.63	ОТВОД (УГОЛЬНИК) П/Э Д63 ММ	ШТ.	20,0000	
16	Р.50	РЕЗЬБА 2-Х СТОРОННАЯ Д50 ММ	ШТ.	145,0000	
17	E2203-002-02	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	8,0000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,11	48,88
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,86	30,88
17.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	3,83	30,64
18	С.63	СЕДЛО П/Э Д63-1/2" (15) ММ	ШТ.	40,0000	
19	СТ.15	СТОЯК СП Д1/2" (ППР 30СМ С 2-Х СТОРОННЫХ РЕЗЬБОЙ) ММ	ШТ.	40,0000	
20	E2203-002-03	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ КРЕСТОВИН	10ШТ	246,0000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,28	2036,88
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,23	1286,58
20.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,2	1279,2
21	С.63	СЕДЛО П/Э Д63 ММ	ШТ.	2460,0000	
22	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	КМ	12,1500	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	173	2101,95
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,41	260,1315
22.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	20,3	246,645
22.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,93	11,2995
22.5	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	8	97,2
22.6	9219	ВОДА	М3	5	60,75
22.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,16	1,944
23	ППР.25	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ25Х2,3 ММ	М.	12150,0000	
24	E2203-002-02	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	29,0000	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,11	177,19
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,86	111,94
24.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	3,83	111,07
25	ТР.25	ТРОЙНИК П/Э Д25Х1/2"НХ25	ШТ.	290,0000	
26	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	1041,3000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	4310,982
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	2728,206
26.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	2707,38

1	2	3	4	5	6
27	ОТ.25	ОТВОД (УГОЛЬНИК) П/Э Д25X1/2"Н	ШТ.		4890,0000
28	ВК	ВКЛАДЫШ	ШТ.		100,0000
29	Н	НАСАДКА	ШТ.		100,0000
30	Р	РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ PSU0415 ANFO	ШТ.		5323,0000
31	E2401-033-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ.		145,0000
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,38	200,1
32	КШ-50	ШАРОВОЙ КРАН Д50	ШТ.		145,0000
33	E2401-033-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	ШТ.		4,0000
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	4,28
34	КШ-25	ШАРОВОЙ КРАН Д25	ШТ.		4,0000
ПРОКЛАДКА МАГИСТРАЛЬНОГО ПОЛИВОЧНОЙ СИСТЕМЫ ГАЗОНА					
35	E0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ		0,6520
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	76,936
36	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ		0,6520
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	57,702
37	E2201-021-03	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 75-90 ММ	КМ		1,6300
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194	316,22
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,8	50,204
37.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54	46,5202
37.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,39	2,2657
37.5	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	12	19,56
37.6	9219	ВОДА	МЗ	18	29,34
37.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,44	0,7172
38	ППР.75	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ75X4,5 ММ	М.		1230,0000
39	ППР.90	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДУ90X5,4 ММ	М.		400,0000
40	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ		7,7000
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	31,878
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	20,174
40.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	20,02
41	3.75	ЗАГЛУШКА П/Э Д75 ММ	ШТ.		50,0000
42	М.75	МУФТА П/Э Д75 ММ	ШТ.		6,0000
43	М.90	МУФТА П/Э Д90 ММ	ШТ.		4,0000
44	ПР.90-75	ПЕРЕХОДНИК П/Э Д90-75 ММ	ШТ.		7,0000
45	ОТ.75	ОТВОД (УГОЛЬНИК) П/Э Д75 ММ	ШТ.		10,0000
46	E2203-002-02	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ		33,7000
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,11	205,907
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,86	130,082
46.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	3,83	129,071
47	ТР.75	ТРОЙНИК П/Э Д75 ММ	ШТ.		43,0000
48	ТР.90	ТРОЙНИК П/Э Д90 ММ	ШТ.		8,0000
49	С.75	СЕДЛО П/Э Д75-2"(50) ММ	ШТ.		143,0000
50	А.63	АДАПТЕР Д63-2"(50) ММ	ШТ.		143,0000
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		11110,441
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		4934,4915
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		4876,7642
4	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0
5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч		13,5652
6	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч		6,882
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,258
8	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		175,96
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
9	9219	ВОДА	МЗ		149,29
10	25500	ЗЕМЛЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ	МЗ		0
11	26995	БИОГУМУС	Т		0
12	30254	ШПАГАТ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т		0
13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		4,2892
14	36066	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 16 ММ IV СОРТА	МЗ		0

