

2022

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Кувасай ул. У. Носир 14

[РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: УСТАНОВКА СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
ЯЗЪЯВАН

Сметная документация в текущих ценах

Рекомендуемая стоимость объекта

Книга

Пояснительная записка

Структура прямых и прочих затрат

Локальные ресурсные ведомости

Ведомости потребных ресурсов

Директор частного предприятия

"QURILISH MOLIYA SERVIS":

К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

/ Г.И.П.



М. А. КАСИМОВ

РАСЧЕТ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТИ

УСТАНОВКА СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЯЗЬЯВАН (ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЙ)

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	5 836 242
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов 5%	18 529 255
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов 3,75%	
4	Затраты на кабельно проводниковая продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов 1,5%	6 595 470
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов 2%	226 274 712
6	Основная заработная плата рабочих строителей	12 686 342
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2022 г, час(2026 час на год)</i>	1 301,70
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	15 769 961
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	12 114,890
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	2 245,41
	<i>Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)</i>	1 522 361
	Итого прямых затрат	271 444 383
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат	8 758 399
	Всего прямых затрат	280 202 782
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта)	-
9	Кoeffициент риска 1,0 (0%)	-
	Прочие затраты и расходы заказчика	10 690 000
	Затраты на разработку ПСД	10 000 000
	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	0
	Затраты на содержание обслуживание национальной информационной системы (0,05% от итогов прямых затрат)	0
	Затраты на содержание ГАЧН (0,3% от итогов прямых затрат)	0
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	280 202 782
11	Н Д С 15 %	42 030 417
12	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС	322 233 199
13	Прочие затраты и расходы заказчика	10 690 000
14	Итого стоимость в текущих ценах с НДС с затратами заказчика	332 923 199

Составил:



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №1

НА УСТАНОВКА СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЯЗЬЯВАН

ОСНОВАНИЕ


№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	Ц22-2-74-4	УСТРОЙСТВО ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВОДЫ: С УРОВНЕМЕРОМ МЕМБРАННОГО ТИПА/РЫМЫ ПЛАВУЧИЕ, ПОПЛАВКОВЫЕ УСТРОЙСТВА, УСТРОЙСТВА ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВОДЫ/	КОМПЛ	1	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103	103
1.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,28	0,28
1.3	00768	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ-Ч	19,38	19,38
1.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,59	0,59
2	ДТУВ	ДАТЧИК УРОВНЯ /УРОВНЕМЕР/	КОМПЛ	1	
3	Ц10-4-67-23	УСТАНОВКА КАМЕР ПЕРЕДАЮЩИХ	ШТ	6	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,18	13,08
4	280180-1008	ЦИФРОВАЯ НАСТЕННАЯ КАМЕРА IPC-HDW 2300 SP	ШТ	6	
5	Ц10-3-56-1	НАСТРОЙКА КАНАЛОВ СВЯЗИ И ТЕЛЕВИДЕНИЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ЛИНЕЙНЫМ ТРАКТАМ. КАНАЛЫ СВЯЗИ МЕЖДУ ДВУМЯ ОКОНЕЧНЫМИ СТАНЦИЯМИ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПУНКТОВ ТРАНЗИТА МЕЖДУ НИМИ	КАНАЛ	6	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,5	63
6	Ц8-2-402-1	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ ² #КАБЕЛИ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК/	100М	7	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,3	107,1
6.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,89	13,23
6.3	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,39	23,73
6.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	18,9
6.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,89	13,23
6.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	24,15
6.7	31087	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ	КГ	0,4	2,8
6.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	1,9	13,3
6.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	2,87
6.10	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,14
6.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,055	0,385
6.12	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,3	2,1
6.13	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	1,12
6.14	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	1,12
7	С157-220	КАБЕЛЬ КСВППЭ-5Е FTP	1000М	0,7	
8	Ц11-4-28-1	ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ, ШТ., ДО 14#ВКЛЮЧЕНИЕ ШТЕПСЕЛЬНЫХ РАЗЪЕМОВ В АППАРАТУРУ/	РАЗЪЕМ	3	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,68
9	92-301	JDML ЭКСТЕНДЕР	ШТ	3	
10	Ц8-2-407-2	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 40	100М	0,3	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	12,45
10.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,8	0,24
10.3	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	28,8	8,04
10.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,42	1,928
10.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,8	0,24
10.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,47	2,541
10.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,82	0,248
10.8	31087	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ	КГ	0,68	0,204
10.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00063

10.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,05	0,315
10.11	45763	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,65	0,195
10.12	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1,02	0,306
10.13	46163	СКОБЫ	10ШТ	4,1	1,23
10.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,08	0,024
10.15	64231	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,032	0,0096
10.16	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	8	2,4
11	113-1028-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ Д-32,2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	30	
12	Ц8-2-396-22 ШНК.ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 120 ММ	100 М	1,5	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,46	39,69
12.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,98	4,47
12.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,141	0,2115
12.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,495
12.5	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,002	0,003
12.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	40	60
12.7	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ 80Х60ММ	М	101,7	152,55
13	Ц8-2-402-1	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ ² #КАБЕЛИ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК/	100М	1,8	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,3	27,54
13.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,89	3,402
13.3	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,39	6,102
13.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	4,86
13.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,89	3,402
13.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	6,21
13.7	31087	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ	КГ	0,4	0,72
13.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,9	3,42
13.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,738
13.10	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,036
13.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,055	0,099
13.12	64648	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,3	0,54
13.13	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	0,288
13.14	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,288
14	С167-221	ПРОВОДА МАРКИ ПСП ДО 380В	1000М	0,18	
15	Ц8-2-411-1	РУКАВ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР, ММ, ДО 48	100М	0,25	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	8,675
15.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,22	0,055
15.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	17,9	4,475
15.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,22	0,055
15.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,44	1,11
15.6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00218	0,000545
15.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	21,8	5,45
15.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,003	0,00075
15.9	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0515	0,012875
15.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,05	0,2625
15.11	44285	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	10	2,5
15.12	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	10	2,5
15.13	46163	СКОБЫ	10ШТ	25	6,25
15.14	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	21,8	5,45
15.15	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	5	1,25

15.16	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1	0,25
16	2405-1466	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д=20ММ	1000М		0,025
17	Ц38-1-3-1 ШНК.ДОП.4	МОНТАЖ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИИ	Т		0,25754
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	23,43614
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,077262
17.3	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	6	1,54524
17.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,283294
17.5	01567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84	0,2163336
17.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	7,030842
17.7	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,12877
17.8	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,25754
17.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,669604
17.10	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,00553711
17.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,12877
18	1113-130	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 100ММХ60ММХ5ММ	М		10
19	1113-131	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 50ММХ30ММХ2,5ММ	М		12
20	1113-132	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 20ММХ20ММХ1,7ММ	М		12
21	113-1022-1	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50ММХ50ММХ4ММ	М		12
22	С1630-200	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ Г/К 4ММ	М2		2
23	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,1248
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	8,868288
23.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003744
23.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ	Т	0,0246	0,00307008
23.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,33696
23.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,03744
24	Ц11-4-5-1	ПУЛЬТ, РАБОЧЕЕ МЕСТО, МАССА, Т, ДО 0,3#/ПУЛЬТЫ И РАБОЧИЕ МЕСТА/	ШТ		1
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,2	20,2
24.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,52
25	171081-74048	КОМПЬЮТЕР CORE I5	ШТ		1
26	Ц10-9-2-6	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ВКУ /МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА	ШТ		1
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	2
26.2	30304	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 12-(14) ММ	Т	0,0004	0,0004
27	МОН32	МОНИТОР LCD 32D	ШТ		1
28	С1110-88	КРОНШТЕЙН ДЛЯ МОНИТОРА	ШТ		1
29	280180-1018	КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНИТОРА HDMI	ШТ		1
30	Ц11-3-1-1	ПРИБОР, МАССА, КГ, ДО 5#/ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯХ, ЩИТАХ И ПУЛЬТАХ/	ШТ		1
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,52	0,52
30.2	41867	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	0,035	0,035
31	1715-8002	GSM МОДЕМ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	ШТ		1
32	Ц10-6-68-15	НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ. КОНФИГУРАЦИЯ И НАСТРОЙКА СЕТЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ [МОСТ, МАРШРУТИЗАТОР, МОДЕМ И Т.П.]	ШТ		1
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	32
33	Ц11-6-1-1	ЩИТ, МАССА, КГ, ДО 50#/ЩИТЫ И ПУЛЬТЫ/	ШТ		1
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,15	5,15
33.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,04
33.3	01695	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,53	0,53
33.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,23	0,23
33.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03
33.6	33602	РИФЛЕННЫЙ ПРОКАТ РОМБИЧЕСКОГО РИФЛЕНИЯ, ШИРИНОЙ СВЫШЕ 1 ДО 1,9 М, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ЛИСТОВ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, СТАЛЬ С-235	Т	0,007	0,007
33.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00012	0,00012
33.8	41870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,2378	0,2378
33.9	41879	РАМКА ДЛЯ НАДПИСЕЙ 55X15 ММ	ШТ	10	10
33.10	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	3	3
34	1517-2241	ЩИТ ОПЕРАТОРА РАЗМ.600X800X400 ММ	ШТ		1
35	Ц11-6-1-1	ЩИТ, МАССА, КГ, ДО 50#/ЩИТЫ И ПУЛЬТЫ/	ШТ		2
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,15	10,3

35.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,08
35.3	01695	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,53	1,06
35.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,23	0,46
35.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
35.6	33602	РИФЛЕННЫЙ ПРОКАТ РОМБИЧЕСКОГО РИФЛЕНИЯ, ШИРИНОЙ СВЫШЕ 1 ДО 1,9 М, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ЛИСТОВ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, СТАЛЬ С-235	Т	0,007	0,014
35.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,00012	0,00024
35.8	41870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,2378	0,4756
35.9	41879	РАМКА ДЛЯ НАДПИСЕЙ 55X15 ММ	ШТ	10	20
35.10	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	3	6
36	ЩИТУП32Х2	ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТВОРОМ 2Х2	ШТ	1	
37	ЩИТУП33Х3	ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТВОРОМ 3Х3	ШТ	1	
38	Ц10-6-68-14	НАСТРОЙКА синхронных цифровых систем передачи. УСТАНОВКА ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	СТАНЦИЯ	2	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	208	416
39	1504-15001	ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОРС-СЕРВЕР MODBUS UNIVERSAL MASTER ОРС	ШТ	1	
40	1504-15005	ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ МВХ И БУИС	ШТ	1	
41	Ц8-3-526-2	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	6	
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	13,92
41.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,24
41.3	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,005	0,03
41.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,084
41.5	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32
41.6	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,054
41.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,12
41.8	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	36,6
41.9	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32
41.10	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	6
41.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,216
42	1503-2005	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АВВ 40А 380V	ШТ	1	
43	1503-2006	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АВВ 10А 220V	ШТ	5	
44	Ц10-1-51-31	МОНТАЖ СЪЕМНЫХ И НЕСЪЕМНЫХ ШТЕКЕРОВ	100КОНЦ	1,2	
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,2	9,84
44.2	97883	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС61	КГ	0,015	0,018
45	1504-17060-1	ШТЕКЕР ДЛЯ ЩИТОВ	ШТ	120	
46	Ц8-3-538-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПУТЕВОЙ ИЛИ КОНЕЧНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ КОНТАКТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ МАССОЙ ДО 10 КГ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ОСНОВАНИИ #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПУТЕВЫЕ КОНЕЧНЫЕ И МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	10	
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,77	17,7
46.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,006	0,06
47	1504-17059-1	ДАТЧИК КОНЦЕВОЙ	ШТ	10	
48	Ц8-5-39-4 ШНК.ДОП.4	МОНТАЖ ПРОВОЛОК ОЦИНКОВАННЫХ	100 М	4,5	
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,92	62,64
48.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,377	1,8965
48.3	02508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,2	0,9
49	1113-140	ПРОВОЛОКА ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 5,5 ММ	М	450	
50	Ц10-8-3-3	БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	2	
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	7,2
50.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,26
50.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0016	0,0032
50.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,6
50.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,016	0,032
51	15171-1417	КОНТРОЛЛЕР FXN-80MT MITSUBISHI	ШТ	2	
52	Ц11-2-2-3	ПРИБОР, МАССА, КГ, ДО 10#ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ/	ШТ	5	
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,12	20,6
52.2	41867	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	0,059	0,295
52.3	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ	0,042	0,21
53	1504-15078	ЭНКОДЕР	ШТ	5	
54	6233-130	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ЭНКОДЕР /АДАПТОР	ШТ	5	
55	Ц10-8-3-3	БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	5	

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Факт	План
01	01001	Работы по монтажу оборудования	шт	1	1
02	01002	Работы по пуску оборудования	шт	1	1
03	01003	Работы по наладке оборудования	шт	1	1
04	01004	Работы по обучению персонала	шт	1	1
05	01005	Работы по монтажу кабельной трассы	шт	1	1
06	01006	Работы по монтажу шкафов	шт	1	1
07	01007	Работы по монтажу аппаратуры	шт	1	1
08	01008	Работы по монтажу коммутационных устройств	шт	1	1
09	01009	Работы по монтажу источников питания	шт	1	1
10	01010	Работы по монтажу систем охлаждения	шт	1	1
11	01011	Работы по монтажу систем вентиляции	шт	1	1
12	01012	Работы по монтажу систем пожаротушения	шт	1	1
13	01013	Работы по монтажу систем сигнализации	шт	1	1
14	01014	Работы по монтажу систем видеонаблюдения	шт	1	1
15	01015	Работы по монтажу систем контроля доступа	шт	1	1
16	01016	Работы по монтажу систем охранной сигнализации	шт	1	1
17	01017	Работы по монтажу систем противопожарной защиты	шт	1	1
18	01018	Работы по монтажу систем дымоудаления	шт	1	1
19	01019	Работы по монтажу систем оповещения	шт	1	1
20	01020	Работы по монтажу систем эвакуации	шт	1	1
21	01021	Работы по монтажу систем противопожарных преград	шт	1	1
22	01022	Работы по монтажу систем противопожарных дверей	шт	1	1
23	01023	Работы по монтажу систем противопожарных перегородок	шт	1	1
24	01024	Работы по монтажу систем противопожарных卷帘	шт	1	1
25	01025	Работы по монтажу систем противопожарных клапанов	шт	1	1
26	01026	Работы по монтажу систем противопожарных запорных устройств	шт	1	1
27	01027	Работы по монтажу систем противопожарных отсеков	шт	1	1
28	01028	Работы по монтажу систем противопожарных выходов	шт	1	1
29	01029	Работы по монтажу систем противопожарных люков	шт	1	1
30	01030	Работы по монтажу систем противопожарных дверей с остеклением	шт	1	1



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

НА УСТАНОВКА СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЯЗЬЯВАН

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1047,169428	12 114,89	12 686 342
	ИТОГО				12 686 342
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,523762	950,00	7 148
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	18,85224	127 627,00	2 406 055
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ-Ч	19,38	127 627,00	2 473 411
4	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,283294	1 327,00	376
5	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	37,872	19 164,00	725 779
6	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,2115	18 892,00	3 996
7	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,2163336	5 227,99	1 131
8	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,59	1 066,00	1 695
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	37,881842	4 656,00	176 378
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,003744	54 548,00	0
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,9	54 548,00	0
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,105	54 548,00	0
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	17,73577	71 069,00	0
14	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,25754	1 077,00	277
15	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	34,011	1 176,00	39 997
	ИТОГО	СУМ			5 836 242
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ Д-32,2,8ММ	М	30	45 000,00	1 350 000
2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д=20ММ	1000М	0,025	21 000 000,00	525 000
3	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 100ММХ60ММХ5ММ	М	10	180 000,00	1 800 000
4	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 50ММХ30ММХ2,5ММ	М	12	54 000,00	648 000
5	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 20ММХ20ММХ1,7ММ	М	12	14 000,00	168 000
6	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50ММХ50ММХ4ММ	М	12	28 800,00	345 600
7	ШТЕКЕР ДЛЯ ЩИТОВ	ШТ	120	6 400,00	768 000
8	ДАТЧИК КОНЦЕВОЙ	ШТ	10	120 000,00	1 200 000
9	ПРОВОЛОКА ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 5,5 ММ	М	450	9 000,00	4 050 000
10	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ЭНКОДЕР /АДАПТОР	ШТ	5	450 000,00	2 250 000
11	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 12-(14) ММ	Т	0,0004	16 356 521,00	6 543
12	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000545	22 500 000,00	12 263
13	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,33	25 000,00	8 250
14	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,77	2 500,00	31 925
15	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ	Т	0,00307008	66 000 000,00	202 625
16	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ	КГ	3,724	66 000,00	245 784
17	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,33696	7 280,00	2 453
18	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00138	9 204 094,00	12 702
19	РИФЛЕННЫЙ ПРОКАТ РОМБИЧЕСКОГО РИФЛЕНИЯ, ШИРИНОЙ СВЫШЕ 1 ДО 1,9 М, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ЛИСТОВ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, СТАЛЬ С-235	Т	0,021	8 250 000,00	173 250
20	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,012875	9 204 094,00	118 503
21	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,669604	6 250,00	4 185
22	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0128	41 739,00	534
23	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,003	22 500 000,00	67 500
24	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00036	12 066 957,00	4 351

25	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00553711	12 086 957,00	66 927
26	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	17,2975	12 086,96	209 074
27	КРОНШТЕЙН ДЛЯ МОНИТОРА	ШТ	1	307 304,00	307 304
28	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	60	2 500,00	150 000
29	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	0,33	1 635,65	540
30	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,7134	1 635,65	1 167
31	РАМКА ДЛЯ НАДПИСЕЙ 55X15 ММ	ШТ	30	10 000,00	300 000
32	ВЕТОШЬ	КГ	0,03744	4 500,00	168
33	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,054	44 475,85	2 402
34	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	2,5	12 500,00	31 250
35	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,12877	4 000,00	515
36	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	3,728	18 500,00	68 968
37	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,5	185,00	463
38	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,195	215 000,00	41 925
39	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,306	6 500,00	1 989
40	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,176	50 000,00	8 800
41	СКОБЫ	10ШТ	7,48	500,00	3 740
42	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	2,4	2 500,00	6 000
43	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ Г/К 4ММ	М2	2	420 000,00	840 000
44	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,024	150 000,00	3 600
45	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,0096	152 500,00	1 464
46	ЛЕНТА К226	100М	0,484	20 000,00	9 680
47	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	36,6	250,00	9 150
48	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ	0,21	30 000,00	6 300
49	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	9	6 899,64	62 097
50	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,77	10 000,00	127 700
51	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	9,65	1 000,00	9 650
52	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,25	18 500,00	4 625
53	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	2,64	84 500,00	223 080
54	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,128	249 900,00	31 987
55	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,408	18 500,00	26 048
56	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ 80X60ММ	М	152,55	6 800,00	1 037 340
57	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	1,624	35 400,00	57 490
	ИТОГО	СУМ			17 646 909
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	КАБЕЛЬ КСВППЭ-5Е FTP	1000М	0,7	4 500 000,00	3 150 000
2	ПРОВОДА МАРКИ ПСП ДО 380В	1000М	0,18	18 600 000,00	3 348 000
	ИТОГО	СУМ			6 498 000
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ДАТЧИК УРОВНЯ УРОВНЕМЕР/	КОМПЛ	1	12 000 000,00	12 000 000
2	ЦИФРОВАЯ НАСТЕННАЯ КАМЕРА IPC-HDW 2300 SP	ШТ	6	7 900 000,00	47 400 000
3	JDML ЭКСТЕНДЕР	ШТ	3	3 120 000,00	9 360 000
4	КОМПЬЮТЕР CORE I5	ШТ	1	13 500 000,00	13 500 000
5	МОНИТОР LCD 32D	ШТ	1	2 600 000,00	2 600 000
6	КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНИТОРА HDMI	ШТ	1	78 500,00	78 500
7	GSM МОДЕМ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	ШТ	1	620 000,00	620 000
8	ЩИТ ОПЕРАТОРА РАЗМ.600X800X400 ММ	ШТ	1	600 000,00	600 000
9	ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТВОРОМ 2Х2	ШТ	1	15 200 000,00	15 200 000
10	ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТВОРОМ 3Х3	ШТ	1	21 700 000,00	21 700 000
11	ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ OPC-СЕРВЕР MODBUS UNIVERSAL MASTER OPC	ШТ	1	26 902 961,00	26 902 961
12	ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ МВХ И БУИС	ШТ	1	28 696 492,00	28 696 492
13	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АВВ 40А 380В	ШТ	1	250 000,00	250 000
14	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АВВ 10А 220В	ШТ	5	120 000,00	600 000
15	КОНТРОЛЛЕР FXN-80MT MITSUBISHI	ШТ	2	7 940 000,00	15 880 000
16	ЭНКОДЕР	ШТ	5	3 900 000,00	19 500 000
17	БЛОК ПИТАНИЯ БП14Б-Д4.4-24	ШТ	5	670 000,00	3 350 000
18	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS	ШТ	1	3 600 000,00	3 600 000
	ИТОГО	СУМ			221 837 953

Составил:

Проверил:

