## Obiect "Renovarea centralei termice la Gimnaziul din s.Slobodzia-Dusca r-ul Criuleni"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

		Catalog de prețuri unit	are pen	tru obieci	lui	
				Consum de	Va	loare, lei
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	resurse pe unitate de măsură	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de montare				
1	IA14C	Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind puterea calorica de 131 - 210 kw (Котел для обогрева (горячая вода 90/70 градусов) стальной, цельнокамерный, с тепловой мощностью 131-210 кВт)	buc			2 501,700
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	34,0000	64,85	2 204,90
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	1,61	12,88
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000 8,0000	1,24 0.80	9,92 6,40
	2874125881344 1711317306661	Saiba plata M 18  Bumbac de sters	buc kg	0,1500	20,00	3,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2500	22,40	5,60
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	7,4000	35,00	259,00
2	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Установка путем навинчивания циркуляционного насоса, на существующий трубопровод, диаметром до 1", включительно)	buc			275,618
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	64,85	168,61
	2521216701000 2875274122000	Teava din otel Racord olandez	m hya	0,5000 1,0000	63,78 52,43	31,89 52,43
	1714227322940	Cinepa fuior	buc kg	0,0600	112,00	6,72
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	65,00	7,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	20,00	1,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3200	22,40	7.17
3	ID01C	Grup de sigur. cu izolatie pentru cazane	buc	0,8200	22,.0	24,450
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	64,85	18,16
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	112,00	2,91
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	65,00	3,38
4	ID09D	separatoare hidraulic pentru sist de incalzire	buc			297,015
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,1000	64,85	136,19
	2875274400000	Flansa rotunda din otel	buc	2,0000	48,20	96,40
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1100	84,70	9,32
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0350	35,00	1,23
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0200	35,00	0,70
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	1,61	12,88
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,24	9,92
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	0,80	6,40
	2413547308164 2411115904512	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 Oxigen tehnic gazos S2031	kg m3	0,6200 0,2000	22,40 22,40	13,89 4,48
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	28,10	5,62
5	IA32A	Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 50 l	buc	0,2000	20,10	158,380
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	64,85	64,85
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	64,20	64,20
-	2811236832390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	1,0000	1,40	1,40
	2874115827726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	3,0000	1,61	4,83
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	112,00	5,60
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	35,00	3,50
	29522700076021 2952270007609	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000 0,3000	35,00 35,00	3,50 10,50
6	IA29A	Vas de expansiune, montat pe console avind capacitatea de 500 l (Установка расширительного бака на кронштейны, емкостью 500 л)	h-ut buc	0,3000	33,00	711,593
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,7000	64,85	304,80
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	5,0000	48,20	241,00

1	2	3	4	5		7
1					6	,
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,8100	84,70	68,61
	2874115800780	Surub hex. M 10 x 35	buc	8,0000	1,61	12,88
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	1,61	19,32
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	8,0000	1,24	9,92
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	1,24	14,88
	2874115883761	Saiba plata M 12	buc	8,0000	0,80	6,40
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	0,80	9,60
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1250	28,10	3,51
	1542126108945	Ulei de in sicativat	1	0,0330	35,00	1,16
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0330	35,00	0,81
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1650	22,40	3,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4300	22,40	9,63
	2922140006727	Macara "PIONER" 0,50-0,75 TF	h-ut	0,0700	42,00	2,94
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,0700	35,00	2,45
7	IA37B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul peste 1" (Установка путем навинчивания циркуляционного насоса, на существующий трубопровод, диаметром более 1")	buc			306,946
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3.0000	64,85	194,55
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	63,78	31,89
	2875274122000	Racord olandez	buc	1.0000	52,43	52,43
	1714227322940	Cinepa fuior		0,0700	112,00	7,84
			kg			
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1400	35,00	4,90
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	20,00	1,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6400	22,40	14,34
8	TfA02B2	Separator de aer montat prin sudura avind d 80 mm	buc			281,181
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6500	64,85	107,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,5400	64,85	99,87
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert		0,1240	38,20	4,74
			kg			
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	22,40	5,06
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1000	20,00	2,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0150	337,00	5,05
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	30,00	1,44
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	1	0,1000	21,40	2,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1130	22,40	2,53
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kya	h-ut	1,4580	35,00	51,03
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,0090	35,00	0,32
9	ID04B	Separatorde magnetic si de namol avind d 1 1/2	buc			23,473
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	64,85	16,21
	1714227322940			0,0300	112,00	
		Cinepa fuior	kg			3,36
10	2430126100338 11-06-001-01	Solutie de etansare montare set de automatica pentru functionare in cascada acazanelor avind in componenta dulap regulator modul de siguranta	kg buc	0,0600	65,00	3,90 875,733
	1	Затраты труда	h-om	5,1500	64,85	333,98
	1010838	Растворители для лакокрасочных материалов	n-om t	0,00001	650,00	0,00
	1011111	Р-4 Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь C235, толщиной 4 мм	t	0,0070	1 000,00	7,00
	1011292	Уайт-спирит	t	0,00001	650,00	0,00
	1011513	Электроды диаметром 4 мм Э42	t	0,00012	3 820,00	0,38
	1012039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	kg	0,2378	35,00	8,32
	1110120	Рамка для надписей 55х15 мм	buc	10,0000	36,20	362,00
	1130021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	t	0,00001	3 924,00	0.00
	1130021	Эмаль XB-124 защитная, зеленая	t	0,00002	4 983,00	0,00
	2019180	Подкладки металлические	kg	3,0000	45,00	135,00
	021102	Гюдкладки металлические  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,2300	35,00	8,05
	331002	Станки сверлильные	h-ut	0,5300	35,00	18,55
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,0300	35,00	1,05
11	ID07A	degazor bule aer racordat cu mufe avind d 3/4	buc			78,055
11						
11	7136040011749 2913134626000	Instalator incalzire si gaze Separator termostatic	h-om	0,4500 1,0000	64,85 45,00	29,18 45,00

1	2	3	4	5	6	7
1	1714227322940			0,0160		1,79
		Cinepa fuior	kg		112,00	,
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	65,00	2,08
12	ID07B	filtru neutralizator de condens avind d 1"	buc			90,202
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	64,85	38,91
	2913134626000	Separator termostatic	buc	1,0000	45,00	45,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	112,00	2,91
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	65,00	3,38
13	IA39B	Instalatie de dedurizare a apei, complet	U		·	
-		echipata, avind debitul de apa de 2251 -5600				
		1/h (Установка для смягчения воды,	buc			333,300
			buc			333,300
		укомплектованная, с расходом воды				
		2251-5600 л/час)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,8000	64,85	246,43
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	52,43	52,43
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0700	112,00	7,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1400	65,00	9,10
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,5000	35,00	17,50
14	ID07B	filtru mecanic avind d 1'	buc			43,642
17	7136040011749	Instalator incalzire si gaze		0,6000	64,85	38,91
			h-om			
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	112,00	2,91
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	35,00	1,82
15	ID02A	alimetatorautomat cu apa pentru sistema de	buc			14,577
		incalzire d 1/2	buc			17,5//
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	64,85	11,67
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	112,00	1,34
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	65,00	1,56
16	11-05-001-01	Механизм исполнительный, масса, кг, до:	<u>~5</u>	0,0240	05,00	ŕ
10	11-03-001-01		buc			58,212
		20 montarea elementelor cosului de fum				•
	1	Затраты труда	h-om	0,5900	64,85	38,26
	1012039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	kg	0,3200	35,00	11,20
		диаметр 12 мм				
	031050	Вышки телескопические 25 м	h-ut	0,2300	35,00	8,05
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,0200	35,00	0,70
		T				
		2. Lucrari de montare				
		2. Euclaii de montaie				
17	08-03-572-3	Г 1				
1 /	08-03-372-3	Блок управления шкафного исполнения				
		или распределительный пункт (шкаф),	buc			270,741
		устанавливаемый на стене, высота и	buc			270,711
		ширина, мм, до: 600х600				
	1	Затраты труда	h-om	2,3200	64,85	150,45
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,1500	38,20	5,73
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1700	35,00	5,95
	1019852	Краска	kg	0,0300	48,31	1,45
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные	t	0,0150	4 834,00	72,51
	2019400	решетчатые сварные массой до 0.1 т	ı	0,0150	4 654,00	72,31
	021102	1 1	h nt	0.1000	42.00	4.20
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1000	42,00	4,20
		монтаже технологического оборудования (кроме				
	040502	магистрального трубопровода) 10 т	h	0.7700	25.00	26.05
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	0,7700	35,00	26,95
	400002	(постоянного тока)	In and	0.1000	25.00	2.50
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1000	35,00	3,50
1.0	00.00.777	T	-	-	-	
18	08-03-575-1	DISPOZITIV -intrerupatoare automate	buc			73,486
		separatoare de sarcina	buc			73,700
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	35,00	0,70
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	42,00	0,08
	<del>-</del>			2,0020	1.3,00	-,
		и монтаже технологического оборулования гкроме	Ī	1		
		монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0.0020	35.00	0.07
	400002	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
10		магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	35,00	0,07
19	400002 08-03-526-1	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный,		0,0020	35,00	,
19		магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене	h-ut buc	0,0020	35,00	0,07
19		магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный,				228,457
19	08-03-526-1	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, A, до: 25 Затраты труда		1,5600	64,85	228,457
19	08-03-526-1	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А	buc			228,457
19	08-03-526-1	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный	buc h-om	1,5600	64,85	228,457
19	08-03-526-1 1 1011924 1011964	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный	buc h-om kg kg	1,5600 0,0700 0,0010	64,85 28,20 45,00	228,457 101,17 1,97 0,04
19	08-03-526-1 1 1011924 1011964 1011977	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами	buc h-om kg kg kg	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490	64,85 28,20 45,00 30,00	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47
19	08-03-526-1 1 1011924 1011964 1011977 1019100	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами Патроны для пристрелки	h-om kg kg kg 10 buc	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490 1,2200	64,85 28,20 45,00 30,00 25,00	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47 30,50
19	08-03-526-1 1 1011924 1011964 1011977 1019100 1019103	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами Патроны для пристрелки Дюбели распорные	h-om kg kg kg 10 buc 100 buc	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490 1,2200 0,0140	64,85 28,20 45,00 30,00 25,00 120,00	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47 30,50 1,68
19	08-03-526-1 1 1011924 1011964 1011977 1019100 1019103 1019109	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами Патроны для пристрелки Дюбели распорные Дюбели для пристрелки	h-om kg kg kg 10 buc 100 buc	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490 1,2200 0,0140 1,2200	64,85 28,20 45,00 30,00 25,00 120,00 12,00	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47 30,50 1,68 14,64
19	08-03-526-1  1 1011924 1011964 1011977 1019100 1019103 1019109 1019760	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами Патроны для пристрелки Дюбели распорные Дюбели для пристрелки Лак электроизоляционный 318	h-om kg kg kg 10 buc 100 buc 10 buc kg	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490 1,2200 0,0140 1,2200 0,0060	64,85 28,20 45,00 30,00 25,00 120,00 12,00 49,83	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47 30,50 1,68 14,64 0,30
19	08-03-526-1  1 1011924 1011964 1011977 1019100 1019103 1019109 1019760 1019852	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами Патроны для пристрелки Дюбели распорные Дюбели для пристрелки Лак электроизоляционный 318 Краска	h-om kg kg kg 10 buc 100 buc 10 buc kg kg	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490 1,2200 0,0140 1,2200 0,0060 0,0360	64,85 28,20 45,00 30,00 25,00 120,00 12,00 49,83 48,31	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47 30,50 1,68 14,64 0,30 1,74
19	08-03-526-1  1 1011924 1011964 1011977 1019100 1019103 1019109 1019760	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Шпагат бумажный Болты строительные с гайками и шайбами Патроны для пристрелки Дюбели распорные Дюбели для пристрелки Лак электроизоляционный 318	h-om kg kg kg 10 buc 100 buc 10 buc kg	1,5600 0,0700 0,0010 0,0490 1,2200 0,0140 1,2200 0,0060	64,85 28,20 45,00 30,00 25,00 120,00 12,00 49,83	228,457 101,17 1,97 0,04 1,47 30,50 1,68 14,64 0,30

1	1 2	2	1 4	1 -		7
1	2	3	4	5	6	7
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	8,20	50,02
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	10,50	10,50
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	120,00	2,40
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	20,00	0,02
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	50,00	0,30
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,0120	65,00	0,78
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,				
		толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	35,00	0,07
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	0,1300	35,00	4,55
		(постоянного тока)				
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
		Т				
20	08-03-575-1	dispozitiv-contactor	buc			73,386
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0.0200	30,00	0,60
	021102			- /		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	42,00	0,08
		монтаже технологического оборудования (кроме				
	400002	магистрального трубопровода) 10 т	1 .	0.0020	25.00	0.07
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
21	00.01.101.1	T	<del>                                     </del>	+	+	<b>600</b> 000
21	08-01-101-1	Преобразователь массой, т, до: 0,15 UPS	buc			622,909
	1	Затраты труда	h-om	7,8600	64,85	509,72
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,8000	30,00	24,00
	5009055	Наконечники кабельные медные	buc	12,2400	3,20	39,17
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	10,50	10,50
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,0240	200,00	4,80
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,1224	120,00	14,69
	5009623	Лента К226	100 m	0,0288	65,00	1,87
	5009807	Оконцеватели маркировочные	100 buc	0,1020	30,00	3,06
	5309015	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	kg	0,0600	30,00	1,80
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1900	35,00	6,65
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	II-ut	0,1900	33,00	0,03
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1900	35,00	6,65
	400002		II-ut	0,1900	33,00	0,03
22	08-03-603-1	т Ящик	1			108,176
22	08-03-003-1		buc			,
	1	Затраты труда	h-om	1,4300	64,85	92,74
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0400	120,00	4,80
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0200	42,00	0,84
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,2600	35,00	9,10
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0200	35,00	0,70
		T				
23	08-02-396-6	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3	100 m			3 157,107
	1	Затраты труда	h-om	29,4000	64,85	1 906,59
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	6,8400	38,20	261,29
	1011924	Патроны для пристрелки	10 buc	12,5000		
			10 000		25 nn	312.50
		Любени распори не			25,00	312,50
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,4000	120,00	48,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	100 buc 10 buc	0,4000 12,5000	120,00 12,00	48,00 150,00
		Дюбели для пристрелки Краны на автомобильном ходу при работе на	100 buc	0,4000	120,00	48,00
	1019109	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	100 buc 10 buc	0,4000 12,5000	120,00 12,00	48,00 150,00
	1019109 021102	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	100 buc 10 buc h-ut	0,4000 12,5000 1,0900	120,00 12,00 42,00	48,00 150,00 45,78
	1019109	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема	100 buc 10 buc	0,4000 12,5000	120,00 12,00	48,00 150,00
	1019109 021102 030902	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	100 buc 10 buc h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200	120,00 12,00 42,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20
	1019109 021102	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой	100 buc 10 buc h-ut	0,4000 12,5000 1,0900	120,00 12,00 42,00	48,00 150,00 45,78
	1019109 021102 030902 040502	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	100 buc 10 buc h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600	120,00 12,00 42,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60
	1019109 021102 030902	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой	100 buc 10 buc h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200	120,00 12,00 42,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20
	1019109 021102 030902 040502 400002	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	100 buc 10 buc h-ut h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600	120,00 12,00 42,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15
24	1019109 021102 030902 040502	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	100 buc 10 buc h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600	120,00 12,00 42,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60
24	1019109 021102 030902 040502 400002	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	100 buc 10 buc h-ut h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600	120,00 12,00 42,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда	h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846
24	1019109 021102 030902 040502 400002	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп,	h-ut h-ut h-ut h-ut  100 m h-om t	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	h-ut h-ut h-ut h-ut t 100 m h-om t	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00 2 400,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1010813 1011755 1011924	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А	h-ut h-ut h-ut h-ut  h-ut  h-ut  t  kg	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00 2 400,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки	h-ut h-ut h-ut h-ut  100 m h-om t t kg 10 buc	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00 2 400,00 38,20 25,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100 1019109	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки  Дюбели для пристрелки	h-ut h-ut h-ut h-ut  h-ut  h-ut  t  t  kg 10 buc 10 buc 10 buc	0,4000 12,5000 1,0900 9,1200 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000 21,8000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00 2 400,00 38,20 25,00 12,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00 261,60
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100 1019109 1039160	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки  Дюбели для пристрелки  Муфты соединительные	h-ut h-ut h-ut h-ut  100 m h-om t  t  kg 10 buc 10 buc buc buc	0,4000 12,5000 1,0900 2,1600 1,0900 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000 21,8000 10,0000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00 2 400,00 38,20 25,00 12,00 16,30	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00 261,60 163,00
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100 1019109 1039160 5009031	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки  Дюбели для пристрелки  Муфты соединительные  Скобы	h-ut h-ut h-ut h-ut  h-ut  h-ut  t  100 m h-om t  t  kg 10 buc 10 buc buc 10 buc	0,4000 12,5000 1,0900 2,1600 1,0900 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000 21,8000 10,0000 25,0000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 400,00 2 400,00 2 400,00 12,00 16,30 20,30	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00 261,60 163,00 507,50
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100 1019109 1039160 5009031 5009061	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки  Дюбели для пристрелки  Муфты соединительные  Скобы  Втулки изолирующие	h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut  h-ut  h-ut  t  100 m h-om t  t  kg 10 buc 10 buc buc buc buc buc	0,4000 12,5000 1,0900 2,1600 1,0900 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000 21,8000 10,0000 25,0000 10,0000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2400,00 2400,00 25,00 12,00 16,30 20,30 22,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00 261,60 163,00 507,50 220,00
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100 1019109 1039160 5009031 5009061 5009070	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки  Дюбели для пристрелки  Муфты соединительные  Скобы  Втулки изолирующие  Патрубки	h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut  h-ut  h-ut  h-ut  t  100 m h-om t  t  t  kg 10 buc 10 buc buc 10 buc buc 10 buc	0,4000 12,5000 1,0900 2,1600 1,0900 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000 21,8000 10,0000 10,0000 1,0000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2400,00 2400,00 25,00 12,00 16,30 20,30 22,00 22,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00 261,60 163,00 507,50 220,00 22,00
24	1019109 021102 030902 040502 400002 08-02-411-1 1 1010813 1011755 1011924 1019100 1019109 1039160 5009031 5009061	Дюбели для пристрелки  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Рукав наружным диаметром, мм, до: 48  Затраты труда  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм  Электроды диаметром 4 мм Э42А  Патроны для пристрелки  Дюбели для пристрелки  Муфты соединительные  Скобы  Втулки изолирующие	h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut  h-ut  h-ut  t  100 m h-om t  t  kg 10 buc 10 buc buc buc buc buc	0,4000 12,5000 1,0900 2,1600 1,0900 2,1600 1,0900 34,7000 0,0030 0,0515 1,0500 21,8000 21,8000 10,0000 25,0000 10,0000	120,00 12,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2400,00 2400,00 25,00 12,00 16,30 20,30 22,00	48,00 150,00 45,78 319,20 75,60 38,15 4 991,846 2 250,30 7,00 124,00 40,11 545,00 261,60 163,00 507,50 220,00

1	2	3	4	5	6	7
1			4	3	0	1
		монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	17,9000	35,00	626,50
	040302	(постоянного тока)	II-ut	17,5000	33,00	020,30
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,4400	35,00	155,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,2200	35,00	7,70
		Т			,	.,
25	08-02-412-2	Провод первый одножильный или				
	00 02 112 2	многожильный в общей оплетке,	100 m			746,717
		суммарное сечение, мм2, до: 6	100 III			740,717
	1	Затраты труда	1	6,7400	64,85	437,09
	1019852	Батраты труда Краска	h-om kg	0,0200	48,31	0,97
	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3100	22,00	6,82
	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,8000	22,00	17,60
	5009061	Втулки изолирующие	buc	12,2000	22,00	268,40
	5009001	Гильзы соединительные	100 buc	0,0500	30,00	1,50
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	120,00	2,40
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,1600	65,00	10,40
	3440069	компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	Kg	0,1000	03,00	10,40
		толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0200	42,00	0,84
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	11 41	0,0200	72,00	0,04
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0200	35,00	0,70
	.00002	Т		5,5200	22,00	·,
26	08-02-398-1	Провод сечением, мм2, до: 6	100 m		1	193,583
	1	Затраты труда	h-om	1,6800	64,85	108,95
	1019852		h-om kg	0,0500	48,31	2,42
	5009101	Краска Кнопки монтажные	1000 buc	0,0300	20,00	0,40
	5009101	кнопки монтажные Бирки маркировочные	1000 buc	0,0200	120,00	6,00
	5009500	лента K226	100 buc 100 m	0,0500	65,00	3,25
	5009623	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 m	0,0500	120,00	31,20
	5009719	Сжим соединительный	100 buc	0,2000	22,00	2,20
	5440089	Сжим соединительный     Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,1000	65,00	10,40
	J <del>11</del> 0007	лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	ng ng	0,1000	05,00	10,40
		толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0100	42,00	0,42
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	II-ut	0,0100	42,00	0,42
		магистрального трубопровода) 10 т				
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема	h-ut	0,8000	35,00	28,00
	030702	10 м	11 41	0,0000	33,00	20,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0100	35,00	0,35
		Т		-,-100	12,00	-,
27	08-03-591-8	Розетка штепсельная: неутопленного типа				
		при открытой проводке	100 buc			3 180,800
	1	Затраты труда	h-om	43,2000	64,85	2 801.50
	1011477	Затраты труда  Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	n-om t	0,00016	1 610,00	0,00
	1011477	Шурупы с полукруглой головкой 2,3х20 мм Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	t	0,00016	1 610,00	0,00
	1011481	Туруны с полукругной головкой 4х40 мм     Дюбели распорные	100 buc	1,0200	120,00	
	5009126	Дюоели распорные Подрозетники деревянные	100 buc	1,0200	22,00	122,40 22,65
	5440089	Подрозетники деревянные Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,1100	65,00	7,15
	J <del>11</del> 0007	лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	ng ng	0,1100	05,00	1,13
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0400	42,00	1,70
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	11 41	0,0400	72,00	1,70
		магистрального трубопровода) 10 т				
	330206	Дрели электрические	h-ut	6,4000	35,00	224,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	.00002	Т		5,5100	22,00	-,
28	08-03-591-1	Выключатель: одноклавишный			1	1
		неутопленного типа при открытой	100 buc			3 123,433
		проводке	100 000			3 123,733
	1	•	1	20.5000	64.05	2.5(1.57
	1011477	Затраты труда	h-om	39,5000	64,85	2 561,57
	1011477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	t	0,00016	1 610,00	0,00
	1011481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	100 by a	0,0003	1 610,00	0,00
	1019103	Дюбели распорные Подрозетники деревянные	100 buc	1,0200	120,00	122,40
		т польозетники левеванные	100 buc	1,0300 0,1100	200,00	206,00
	5009126				65,00	7,13
		Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,1100		
	5009126	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	kg	0,1100		
	5009126 5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	ū	,	42.00	1.27
	5009126	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0300	42,00	1,27
	5009126 5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	ū	,	42,00	1,27
	5009126 5440089 021102	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0300		
	5009126 5440089 021102 330206	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Дрели электрические	h-ut	0,0300	35,00	224,00
	5009126 5440089 021102	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Дрели электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0300		
20	5009126 5440089 021102 330206 400002	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Дрели электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0300	35,00	224,00
29	5009126 5440089 021102 330206	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Дрели электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0300	35,00	224,00

1	2	3	4	5	6	7
1		1	+	3		
	1	Затраты труда	h-om	88,0000	64,85	5 706.80
	1010219	затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3	n-om t	0,00315	2 011,00	0.00
	5009113	Пипсовые вяжущие 1 -5 Шпильки	buc	204,0000	3,00	612,00
	5009113	Розетка потолочная	100 buc	2,0400	220,00	448,80
	5009129	Розетка потолочная  Трубка полихлорвиниловая	kg	2,8000	30,00	84,00
	21101	Кран на автомобильном ходу	h-ut	1,5500	42,00	65,10
	30902	грузоподъемностью 6,3 т Подъемник гидравлический высотой подъема 10	h-ut	31,5000	35,00	1 102,50
	400002	м Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	1,5500	35,00	54,20
30		Т	11 41	1,000		5 .,25
30	08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 2	100 buc			10 367,800
<u>-</u>	1	Затраты труда	h-om	116,0000	64,85	7 522,60
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,00315	2 011,00	10,05
	5009113	Шпильки	buc	204,0000	3,00	612,00
	5009129	Розетка потолочная	100 buc	2,0400	220,00	448,80
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	2,8000	30,00	84,00
	21101	Кран на автомобильном ходу грузоподъемностью 6,3 т	h-ut	2,6800	42,00	112,55
_	30902	Подъемник гидравлический высотой подъема 10 м	h-ut	42,4000	35,00	1 484,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	2,6800	35,00	93,80
31	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой	10 buc		+	871,143
		стали диаметром, мм: 16		<u>L</u>		
	1	Затраты труда	h-om	8,2900	64,85	537,61
	1011614	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 16 мм	t	0,0810	2 400,00	194,40
	1011786	мм Лак битумный БТ-123	t	0,0020	4 830,00	9,66
	1011786	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0020	38,20	29,80
	021102	Улектроды диаметром 4 мм Э42A  Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,7800	42,00	5,88
	U211U2	краны на автомооильном ходу при расоте на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	II-ut	0,1700	42,00	3,00
	040502	магистрального труоопровода) то т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,5400	35,00	88,90
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1400	35,00	4,90
32	09.02.472_0	Т Проволник заземпионний открыто по	<u> </u>	+		+
32	08-02-472-9	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм. 12	100 m			3 792,913
	<del>                                     </del>	стали диаметром, мм: 12	1.	-1 2000		1 201 01
	1011613	Затраты труда  Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 12	h-om t	21,3000 0,0920	64,85	1 381,31 220,80
	1011627	мм Сталь углеродистая обыкновенного качества,	t	0,0040	2 400,00	9,60
		марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 4-6 мм	<u> </u>	<u> </u>		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,9000	28,20	25,38
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	8,2000	25,00	205,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	8,2000	120,00	984,00
	1019852	Краска Скобы	kg	2,4000	49,83	119,59
	5009031 5009105	Скобы Держатель светильника	10 buc	1,5000 13,4000	30,00 50,00	45,00 670,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1900	42,00	7,98
	V== .	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т		,		. ,
	040502	магистрального груоопровода) го г Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,3600	35,00	117,60
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1900	35,00	6,65
		Т	<u> </u>			
		3. Lucrari de montare 2.1. Retea apeduct cu nod apometric				
33	SE58A	Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -1525 mm (Водомеры для холодной и горячей воды, диаметр 15-25 мм)  Material marunt ( fuior cinepa, grund miniu etc)=1,0100	buc			16,212
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	64,85	16,21
	3320634625000	Contor de apa	buc	1,0000	0,00	0,00
			set			505,647
34	11-03-011-01	Прибор, категория сложности: I		4 4000	C 1 OE	201 10
34	11-03-011-01 1 1012037	Приоор, категория сложности: 1  Затраты труда  Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	h-om kg	4,4900 0,3640	64,85 30,00	291,18 10,92

1	2	3	4	5	6	7
1	5	Масса оборудования	t	0,0800	2 400,00	192,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0.1500	42,00	6,30
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	II-ut	0,1300	42,00	0,50
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,1500	35,00	5,25
	400001	т	n ut	0,1500	33,00	3,23
			+	+		
		4. Lucrari de montare				
25	00.02.471.4	n	<del> </del>			
35	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой	10 buc			871,445
		стали диаметром, мм: 20 L=3m				
	1	Затраты труда	h-om	8,2900	64,85	537,61
	1011614	Сталь углеродистая обыкновенного качества,	t	0,0810	2 400,00	194,40
		марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 16				
		MM				
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	4 983,00	9,96
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,7800	38,20	29,79
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1400	42,00	5,88
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т	<u> </u>			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	2,5400	35,00	88,90
	400002	(постоянного тока)		0.1100	25.00	4.00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1400	35,00	4,90
		T	<u> </u>			
36	08-02-472-9	Проводник заземляющий открыто по				
		строительным основаниям из круглой	100 m			4 038,570
		стали диаметром, мм: 16				
	1	Затраты труда	h-om	21,3000	64,85	1 381,30
	1011613	Сталь углеродистая обыкновенного качества,	t	0,0920	4 834.00	444.73
		марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 12	_	-,-,-	. 55 .,55	,
		MM				
	1011627	Сталь углеродистая обыкновенного качества,	t	0,0040	4 834,00	19,34
		марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 4-6 мм		-,	,	
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,9000	38,20	34,38
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	8,2000	25,00	205,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	8,2000	120,00	984,00
	1019852	Краска	kg	2,4000	49,83	119,59
	5009031	Скобы	10 buc	1,5000	32,00	48,00
	5009105	Держатель светильника	10 buc	13,4000	50,00	670,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1900	42,00	7,98
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	II-ut	0,1700	42,00	7,76
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	3,3600	35,00	117,60
	040302	(постоянного тока)	II-ut	3,3000	33,00	117,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1900	35,00	6,65
	400002	Т	n ut	0,1700	33,00	0,03
37	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de	1	+		
31	1113211		1			002 244
		gaze (Металлический ящик для защиты	buc			992,244
		газового счетчика)	<u> </u>			100 =
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	64,85	129,70
	2811236829552	Cutie metalica 800 x 600 x 350	buc	1,0000	780,00	780,00
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,5000	49,83	24,91
	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	1,5000	2,40	3,60
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0800	367,48	29,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	30,00	0,03
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	3,0000	8,20	24,60
38	IA43C	Contor de gaze volumetric, cu racorduri				
		olandeze, montat pe placa de contor existenta,				
		racordurile avind diametrul de 2" (BK-G25T	buc			73,404
		coiefient la salariu K=1.18				
	7126040011740		1	1,0000	64.05	(1.05
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	64,85	64,85
	1714227322940	Cinepa fuior	kg		112,00	5,26
20	2430126100338	Solutie de etansare	kg		35,00	3,29
39	08-01-081-2	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок				
		электромагнитной блокировки, звуковой				
		сигнал, сигнальная лампа), количество	buc			81,160
		подключаемых концов, до: 6 -radiomodul	Duc			01,100
		pentru citirea datelor la distanta cu GSM				
		modem si sensor de frecventa joasa				
	1	Затраты труда	h-om	1,1300	64,85	73,28
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0600	30,00	1,80
	5009807	Оконцеватели маркировочные	100 buc	0,0600	50,00	3,00
	021102	Оконцеватели маркировочные Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0600	42,00	
	021102	краны на автомооильном ходу при раооте на монтаже технологического оборудования (кроме	II-ut	0,0400	42,00	1,68
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	магистрального труоопровода) то т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	400002		II-ut	0,0400	33,00	1,40
	IA42E	post de reglare de presiune pentru instalatii de	buc	+	-	1 074,340
40						

	T .	-	1			_
1	2	3	4	5	6	7
		gaz cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru				
		bdebitul normal de 100mc/h cu racord de				
		intrare d 1 1/4 si iesire d 2"				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,8000	64,85	440,98
	2722103300000	Teava neagra pentru instalatii	m	4,0000	94,48	377,92
	2875274122000	Racord olandez	buc	2,0000	63,20	126,40
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	1,0000	41,30	41,30
	2875274117000	Cot fonta	buc	2,0000	38,41	76,82
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	112,00	6,72
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	35,00	4,20
		5. Lucrari de montare				
41	VB28A1	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600				
		mm,	buc			1 325,562
		Material marunt=1,0050				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,8000	64,85	376,13
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1400	48,31	6,80
	2710403700089	Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm	kg	0,5700	48,31	27,67
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	22,40	3,83
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0000	2,40	4,82
	2710703549382	Otel cornier 22x22x2 mm	kg	2,4100	24,41	59,12
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1070	20,00	2,15
ļ	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	35,00	1,41
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0060	367,48	2,21 7,60
	2710603416811	Otel rotund calibat D = 10 mm  Otel rotund calibat D = 8 mm	kg	0,3100 0,1600	24,41	
	2710603417113 2710603402869	Otel rotund calibat D = 8 mm Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg kg	0,1600	24,41	3,92 1,82
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm Otel rotund laminat la cald dn 34 mm	kg	0,0740	24,41	5,89
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2400	22,40	1,01
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	8,0000	1,24	9,97
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	28,10	8,47
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,0200	48,34	0,97
	2710403602470	Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime	kg	15,4700	48,34	751,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	8,0000	0,80	6,43
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	1,0000	1,61	1,62
	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,0000	1,61	12,94
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	12,0000	1,61	19,42
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2200	35,00	7,70
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0500	42,00	2,10
42	VC35C	Preaplin si piesa de trecere etansata pentru				
		diflector				500,000
		Materiale marunte si de montaj	buc			599,600
		(petrol, vaselina, cirpe, etc)=1,0030				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,9400	64,85	385,21
	3720107307067	Calafat din cilti de cinepa gudronat	kg	1,8000	85,00	153,46
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6000	2,40	1,44
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1200	20,00	2,41
	2811236310030	Preaplin si piesa de trecere etansa	buc	1,0000	50,00	50,15
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	35,00	5,25
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0400	42,00	1,68
]		6. Lucrari de montare				
43	11-03-011-01	Прибор, категория сложности: I-detector				700.017
-		gaze CH4 ,CO	set			700,367
	1	Затраты труда	h-om	4,4900	64,85	291,18
	1012037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	kg	0,3640	30,00	10,92
	1012007	диаметр 8 мм		0,5010	23,00	10,22
	5	Масса оборудования	t	0,0800	4 834,00	386,72
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1500	42,00	6,30
		монтаже технологического оборудования (кроме				
<u></u>		магистрального трубопровода) 10 т	<u>                                      </u>	<u>_L</u>		<u></u>
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,1500	35,00	5,25
		T				
44	11-02-042-14	Заслонка, диаметр условного прохода, мм:	buc			201,442
		50	buc			201,442
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1010093	Болты с шестигранной головкой диаметром	t	0,0030	3 000,00	9,00
		резьбы 20-(22) мм				
	1012216	Сталь листовая горячекатаная, толщина 2-6 мм,	t	0,0003	4 834,00	1,45
		сталь марки Ст3				
	1030437	Трубы стальные бесшовные,	m	0,6600	156,00	102,96
		горячедеформированные со снятой фаской из				
		стали марок 15, 20, 25, наружный диаметр 133				
	021102	мм, толщина стенки 4 мм	1	0.2000	42.00	0.40
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut	0,2000	42,00	8,40
		монтаже технологического ооорудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				

1	1 2	2	1	_	(	7
1	2	3	4	5	6	7
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,2000	35,00	7,00
		T				
45	08-03-605-1	Вентилятор	buc			96,974
	1	Затраты труда	h-om	1,2400	64,85	80,41
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,0200	65,00	1,30
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,				
		толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0800	42,00	3,36
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,2600	35,00	9,10
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0800	35,00	2,80
		T				
		7. Lucrari de montare				
46	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 termometru cu				
10	11 02 001 01	teaca	buc			68,685
	1		1	1.0200	64.05	66.00
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
45	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	45,00	1,89
47	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 manometru	buc			68,686
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	45,00	1,89
48	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 manovacuumetru	buc			68,686
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	45,00	1,89
49	11-03-011-01	Прибор, категория сложности: I-sensor	-		- ,	
	11 03-011-01	temperatura exterioara	set			700,367
	1	-	1	4.4000	64.95	201.10
	1 1012037	Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	h-om	4,4900	64,85	291,18
	1012037		kg	0,3640	30,00	10,92
		диаметр 8 мм		0.0000	4 924 00	297.72
	5	Масса оборудования	t	0,0800	4 834,00	386,72
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut	0,1500	42,00	6,30
	400001	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,1500	35,00	5,25
	400001		n-ut	0,1500	35,00	3,23
50	11-02-001-01	Т				
50	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 napometru	buc			68,685
		sensor-releu				· ·
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	45,00	1,89
51	08-01-081-1	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок				
		электромагнитной блокировки, звуковой	1			82,160
		сигнал, сигнальная лампа), количество	buc			62,100
		подключаемых концов, до: 2				
	1	Затраты труда	h-om	1,1300	64,85	73,28
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0600	30,00	1,80
	5009807	Оконцеватели маркировочные	100 buc	0,0200	200,00	4,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0400	42,00	1,68
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме		3,3100	.2,00	1,00
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0400	35,00	1,40
		Т		-,5.00	,00	-,
52	11-03-011-01	Прибор, категория сложности: I-sensor	1		1	
	11 00 011 01	seismic	set			700,367
	1	Затраты труда	h om	4,4900	64,85	291,18
	1012037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	h-om	0,3640	30,00	10,92
	1012037		kg	0,3040	30,00	10,92
	5	диаметр 8 мм	t	0.0000	1 824 00	386.72
	5 021102	Масса оборудования	t b ut	0,0800	4 834,00	386,72
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut	0,1500	42,00	6,30
		монтаже технологического ооорудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				
	400001	магистрального труоопровода) то т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut	0,1500	35,00	5,25
	400001	т	11-ut	0,1500	33,00	3,43
53	08-03-532-4		1		+	
ی ا	00-03-332-4	Пост управления кнопочный общего				
		назначения, устанавливаемый на	buc			249,745
ĺ		конструкции на стене или колонне,				
		количество элементов поста до: 3				
	1	Затраты труда	h-om	1,8000	64,85	116,73
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0600	38,20	2,29
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0010	45,00	0,04
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0500	30,00	1,50
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	25,00	30,50
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	120,00	1,68
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	12,00	14,64
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	49,83	0,30
	1019852	Краска	kg	0,0350	49,83	1,74
	1017002	1 F-22/20	1 **5	0,000	.,,05	-,,

1	2	3	4	5	6	7
1	2019408	Конструкции стальные индивидуальные	t	0,0020	4 834,00	9,67
	2017400	решетчатые сварные массой до 0.1 т	'	0,0020	4 054,00	7,07
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	55,00	55,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0100	120,00	1,20
	5009502	Бирки-оконцеватели	100 buc	0,0610	120,00	7,32
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	20,00	0,02
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	50,00	0,30
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,0120	65,00	0,78
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,				
	021102	толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0010	42,00	0,04
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	II-ut	0,0010	42,00	0,04
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	0,1300	35,00	4,55
	0.0002	(постоянного тока)	11 40	0,1500	35,00	1,00
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0010	35,00	0,04
		Т				
54	08-03-572-4	Блок управления шкафного исполнения				
		или распределительный пункт (шкаф),				425,902
		устанавливаемый на стене, высота и	buc			423,902
		ширина, мм, до: 1200х1000				
	1	Затраты труда	h-om	3,4900	64,85	226,33
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,2500	38,20	9,55
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Краска	kg	0,0300	49,83	1,50
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные	t	0,0250	4 834,00	120,85
		решетчатые сварные массой до 0.1 т	<u> </u>			<u> </u>
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,2900	42,00	12,18
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т	ļ.,			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	1,1500	35,00	40,25
	400000	(постоянного тока)		0.0000	25.00	10.15
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,2900	35,00	10,15
55	00 02 575 1	Т Паубов уну от	<del>  ,</del>		+	72.200
55	08-03-575-1	Прибор или аппарат	buc	4.5		73,386
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut	0,0020	42,00	0,08
		монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	магистрального труоопровода) то т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
	700002	т	11-ut	0,0020	33,00	0,07
56	08-03-575-1	Прибор -intrerupatoare automate separatoare	1			
50	00-03-373-1	de sarcina	buc			73,386
	1		h occ	1 1200	64.05	72.62
	1011077	Затраты труда	h-om	1,1200 0,0200	64,85	72,63 0,60
	1011977 021102	Болты строительные с гайками и шайбами Краны на автомобильном ходу при работе на	kg h-ut	0,0200	30,00 42,00	0,60
	021102	краны на автомооильном ходу при раооте на монтаже технологического оборудования (кроме	11-ut	0,0020	42,00	0,00
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
	100002	Т	11 41	0,0020	33,00	0,07
57	08-03-575-1	Прибор -comutator pachet	buc			73,386
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	30,00	0,60
			h-ut		42,00	0,08
	1 021102	Краны на автомобильном уолу при работе на	i II-ut			0,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме		0,0020	.2,00	<u> </u>
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме		0,0020	.2,00	
	021102 400002	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut			0,07
		монтаже технологического оборудования (кроме		0,0020	35,00	0,07
58		монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т				0,07
58	400002	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut			,
58	400002	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой				0,07
58	400002	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество	h-ut			,
58	400002 08-01-081-1	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2	h-ut buc	0,0020	35,00	82,161
58	400002 08-01-081-1	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда	h-ut buc h-om	0,0020	35,00 64,85	82,161
58	400002 08-01-081-1 1 1011977	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами	h-ut buc h-om kg	0,0020 1,1300 0,0600	35,00 64,85 30,00	82,161 73,28 1,80
58	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами Оконцеватели маркировочные	h-ut buc h-om kg 100 buc	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200	35,00 64,85 30,00 200,00	82,161 73,28 1,80 4,00
58	400002 08-01-081-1 1 1011977	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами Оконцеватели маркировочные  Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut buc h-om kg	0,0020 1,1300 0,0600	35,00 64,85 30,00	82,161 73,28 1,80
58	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами Оконцеватели маркировочные  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut buc h-om kg 100 buc	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200	35,00 64,85 30,00 200,00	82,161 73,28 1,80 4,00
58	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами Оконцеватели маркировочные  Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut buc h-om kg 100 buc	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200	35,00 64,85 30,00 200,00	82,161 73,28 1,80 4,00
58	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807 021102	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами  Оконцеватели маркировочные  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut buc h-om kg 100 buc h-ut	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200 0,0400	35,00 64,85 30,00 200,00 42,00	82,161 73,28 1,80 4,00 1,68
	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807 021102	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами  Оконцеватели маркировочные  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut buc h-om kg 100 buc h-ut h-ut	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200 0,0400	35,00 64,85 30,00 200,00 42,00	82,161 73,28 1,80 4,00 1,68
	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807 021102 400002	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами  Оконцеватели маркировочные  Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut buc h-om kg 100 buc h-ut	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200 0,0400	35,00 64,85 30,00 200,00 42,00	82,161 73,28 1,80 4,00 1,68
	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807 021102 400002	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами Оконцеватели маркировочные Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  instalarea suplimentara a pieselor pe pupitre si panouri:dioda	h-ut buc h-om kg 100 buc h-ut h-ut	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200 0,0400	35,00 64,85 30,00 200,00 42,00	82,161 73,28 1,80 4,00 1,68
59	400002 08-01-081-1 1 1011977 5009807 021102 400002 10-04-030-02	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2  Затраты труда  Болты строительные с гайками и шайбами Оконцеватели маркировочные Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т  instalarea suplimentara a pieselor pe pupitre si	h-ut  buc  h-om kg 100 buc h-ut  h-ut  buc	0,0020 1,1300 0,0600 0,0200 0,0400 0,0400	35,00 64,85 30,00 200,00 42,00 35,00	82,161  73,28  1,80  4,00  1,68  1,40  37,259

1	2	3	4	5	6	7
	1	Затраты труда	h-om	12,0000	64,85	778,20
1	08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения				
		или распределительный пункт (шкаф),				260.027
		устанавливаемый на стене, высота и	buc			269,937
		ширина, мм, до: 600х600				
	1	Затраты труда	h-om	2,3200	64,85	150,45
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,1500	38,20	5,73
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Краска	kg	0,0300	49,83	1,50
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные	t	0,0150	4 834,00	72,51
		решетчатые сварные массой до 0.1 т		,	,	,
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1000	42,00	4,20
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	0,7700	35,00	26,95
	400000	(постоянного тока)		0.1000	25.00	2.50
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1000	35,00	3,50
	00.01.001.1	T				
52	08-01-081-1	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок				
		электромагнитной блокировки, звуковой	buc			82,160
		сигнал, сигнальная лампа), количество	ouc			02,100
		подключаемых концов, до: 2				
	1	Затраты труда	h-om	1,1300	64,85	73,28
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0600	30,00	1,80
	5009807	Оконцеватели маркировочные	100 buc	0,0200	200,00	4,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0400	42,00	1,68
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0400	35,00	1,40
		T				
53	08-02-144-1	Провод или кабель сечением, мм2, до: 2,5	100 buc			778,200
	1	Затраты труда	h-om	12,0000	64,85	778,20
54	11-06-002-01	Электрические проводки в щитах и	400			640.150
		пультах: шкафных и панельных	100 m			640,158
	1	Затраты труда	h-om	9,2700	64,85	601,16
	1011703	Прокладки резиновые (пластина техническая	kg	0,2000	45,00	9,00
	1011703	прессованная)	"S	0,2000	13,00	7,00
	1110109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 buc	0,2500	120,00	30,00
65	08-02-411-1	Рукав наружным диаметром, мм, до: 48	100 m	0,2300	120,00	7 731,300
-	1	Затраты труда	h-om	34,7000	64,85	2 250,30
	1010115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	t	0,00218	3 000,00	6,00
	1010113	Проволока стальная низкоуглеродистая разного	t	0,00218	2 810,00	11,24
	1010013	назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм		0,0030	2 010,00	11,24
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп,	t	0,0515	2 400,00	124,80
	1011755	шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	· ·	0,0313	2 100,00	121,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,0500	38,20	40,12
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	21,8000	25,00	545,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	21,8000	120,00	2 616,00
	1039160	Муфты соединительные	buc	10,0000	2,20	22,00
	5009031	Скобы	10 buc	25,0000	32,00	800,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	10,0000	22,00	220,00
	5009070	Патрубки	10 buc	1,0000	22,00	22,00
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	5,0000	55,00	275,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,2200	42,00	9,24
		монтаже технологического оборудования (кроме		,	,	, i
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	17,9000	35,00	626,50
		(постоянного тока)				
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,4400	35,00	155,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,2200	35,00	7,70
		Т				
56	08-02-412-2	Провод первый одножильный или				
		многожильный в общей оплетке,	100 m			809,820
		суммарное сечение, мм2, до: 6				
	1	Затраты труда	h-om	6,7400	64,85	437.08
	1019852	Краска	kg	0,0200	49,83	1,00
	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3100	150,00	46,50
	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,8000	50,00	40,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	12,2000	22,00	268,40
	5009140	Гильзы соединительные	100 buc	0,0500	50,00	2,50
		Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	120,00	2,40
	5009500	Emplification indic		0,1600	65,00	10,40
	5009500 5440089	Пента пипкая изопанионная на поликасиновом			1 02.00	10,70
	5009500 5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм.	kg	0,1000	,	
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	kg	0,1000		
	5440089	компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно		Ź		0.84
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	h-ut	0,0200	42,00	0,84

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0200	35,00	0,70
57	08-02-401-1	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2	100 m			7 070,922
	1	Затраты труда	h-om	51,6000	64,85	3 346,26
	1011148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный, класс А-I, диаметром 6 мм	t	0,0070	2 400,00	16,88
	1011481	Иурупы с полукруглой головкой 4х40 мм		0,00065	3 000,00	1,94
	1011755		t	0,00063	2 400,00	26,32
	1011/55	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	ι	0,0110	2 400,00	20,32
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	1 <sub>ro</sub>	1,7500	38,20	66,85
	1011924		kg 10 buc	4,5000	25,00	112,50
	1019100	Патроны для пристрелки Дюбели распорные	100 buc	2,5000	120,00	300,00
	1019103		100 buc	4,5000	12,00	54,00
	1019109	Дюбели для пристрелки Краска	kg	0,4000	49,83	19,93
	5009031	Скобы	10 buc	16,5000	32,00	528,00
	5009061		buc	24,4000	22,00	536,80
	5009101	Втулки изолирующие Кнопки монтажные	1000 buc	0,00204	22,00	0,05
	5009500		1000 buc	0,4100	120,00	49,20
		Бирки маркировочные				
	5009623	Лента К226	100 m	0,0300	65,00 200,00	1,95 166,00
	5009719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 buc	0,8300		
	5009816	Полоса монтажная	m h ut	34,0000	19,50	663,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,2500	42,00	10,50
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема	h-ut	24,7000	35,00	864,50
	040502	10 м  Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	2,4700	35,00	86,45
		(постоянного тока)		,	1 1 7 1 1	
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	6,0300	35,00	211,05
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,2500	35,00	8,75
		8. Lucrari de montare.Semnalizarea de paza				
68	08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600х600	buc			269,937
	1	Затраты труда	h-om	2,3200	64,85	150,45
			kg	0,1500	38,20	
	1011924	Электролы диаметром 4 мм Э42А		1 0.1500	1 38.70	5.75
	1011/21	Электроды диаметром 4 мм Э42А Болты строительные с гайками и шайбами				5,73 5,10
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1700	30,00	5,10
	1011/21					
	1011977 1019852	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	kg kg	0,1700 0,0300	30,00 49,83	5,10 1,50
	1011977 1019852 2019408	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой	kg kg t	0,1700 0,0300 0,0150	30,00 49,83 4 834,00	5,10 1,50 72,51
	1011977 1019852 2019408	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	kg kg t	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000	30,00 49,83 4 834,00 42,00	5,10 1,50 72,51 4,20
59	1011977 10119852 2019408 021102 040502	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	kg kg t h-ut	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95
59	1011977 10119852 2019408 021102 040502 400002	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый	kg kg t h-ut h-ut	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50
59	1011977 10119852 2019408 021102 040502 400002	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей	kg kg t h-ut h-ut buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155
59	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	kg kg t h-ut h-ut buc h-om	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60
59	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая	kg kg t h-ut h-ut buc h-om kg	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 16,0000 0,0030	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10
59	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	kg kg t h-ut h-ut buc h-om kg 10 buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80
59	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые	kg kg t h-ut h-ut buc h-om kg 10 buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206 5220076	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	kg kg t  h-ut  h-ut  buc  h-om kg 10 buc kg	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206 5220076	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1	kg kg t  h-ut  h-ut  buc  h-om kg 10 buc kg h-ut  buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00 35,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05 5,60 267,865
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда	kg kg t h-ut h-ut buc h-om kg 10 buc kg h-ut	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00 35,00 64,85	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05 5,60 267,865 259,40
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3	kg kg kg t h-ut h-ut  buc h-om kg 10 buc kg h-ut buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600 4,0000 0,00002	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00 35,00 35,00 64,85 2 011,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05 5,60 267,865 259,40 0,00
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 11 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3 Канифоль сосновая	kg kg kg t h-ut h-ut  buc h-om kg 10 buc kg h-ut buc h-om t kg	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 0,1000 16,0000 0,0300 0,4000 0,0300 0,1600 4,0000 0,00002 0,0010	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2011,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05 5,60 267,865 259,40 0,00 0,04
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 1 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3 Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые	kg kg kg t h-ut h-ut  buc h-om kg 10 buc kg h-ut buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600 4,0000 0,00002	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 64,85 35,00 12,00 35,00 35,00 64,85 2 011,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05 5,60 267,865 259,40 0,00
	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 11 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13 1 1010219 1011963 1012206 5220076	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3 Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	kg kg kg t h-ut h-ut  h-ut  buc h-om kg 10 buc kg h-ut  buc h-om t kg	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600 4,0000 0,00002 0,0010 0,3000 0,0080	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 35,00 12,00 35,00 64,85 2 011,00 35,00 12,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20 26,95 3,50 1 049,155 1 037,60 0,10 4,80 1,05 5,60 267,865 259,40 0,00 0,04 3,60 0,28
70	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 11 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13 1 1 1010219 1011963 1012206	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3 Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Прибор -гаdioemitator de tip ATS-100	kg kg kg t  h-ut  h-ut  h-ut  buc  h-om kg 10 buc kg  h-ut  buc  h-om t kg 10 buc kg  h-ut  buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600 4,0000 0,00002 0,0010 0,3000 0,0080	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 2 011,00 35,00 12,00 35,00 35,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20  26,95 3,50  1 049,155  1 037,60 0,10 4,80 1,05  5,60 267,865  259,40 0,00 0,04 3,60 0,28  4,55 73,386
70	1011977 1019852 2019408 021102 040502 400002 10-08-001-06 11 1011963 1012206 5220076 330206 10-08-001-13 11 1010219 1011963 1012206 5220076 330206	Болты строительные с гайками и шайбами Краска Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей Затраты труда Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Затраты труда Гипсовые вяжущие Г-3 Канифоль сосновая Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 Дрели электрические	kg kg kg t h-ut h-ut h-ut  buc h-om kg 10 buc kg h-ut buc h-om t kg h-ut buc	0,1700 0,0300 0,0150 0,1000 0,7700 0,1000 0,1000 16,0000 0,0030 0,4000 0,0300 0,1600 4,0000 0,00002 0,0010 0,3000 0,0080	30,00 49,83 4 834,00 42,00 35,00 35,00 35,00 12,00 35,00 64,85 2 011,00 35,00 12,00 35,00	5,10 1,50 72,51 4,20  26,95 3,50  1 049,155  1 037,60 0,10 4,80 1,05  5,60  267,865  259,40 0,00 0,04 3,60 0,28  4,55

1   2					_	_	_
400002   Алгонобания беропактерующий регоромация   100002   35,00   0,07	1	2	3	4	5	6	7
400002   Arrowoodbast Optionals (протовые дороговые д							
10-08-003-43   Устройства уда-грагаруковае: блок цитаниях   buc   10-08-003-48,   10-08-003							
10.08.003-03   Устройстви удатрория   333,016   10.08.003-03   3379701 (турда   10.08.003-03   10.09.009   10.0		400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
Notification   Noti							
1   3   3   3   3   3   3   3   3   3	72	10-08-003-03	Устройства ультразвуковые: блок питания	1			222.016
1   3   3   3   3   3   3   3   3   3				buc			333,016
10112196   Transcource reasymate F1-3   1		1		h_om	5,0000	64.85	324.25
1011963							
1012205   Albofent transcrinaceous enzymania 12x0 and 1				·			
\$220076   Прилого спомятиле свитерновое бессурьмятистове   \$8,2   \$0,0160   \$35,00   \$0,56							
302/06   Дреня дектрические   Бънт   0,1300   35,00   4,55   3,00   1   1   1   1   1   1   1   1   1			Дюбели пластмассовые с шурупами 12х/0 мм				
330006   Превит электрические   Ibut   0,1300   35,00   4,55   73,386   101977   Ботта сероптельное стайками и шайбоми   kg   0,0200   30,00   0,60   0,0		5220076		kg	0,0160	35,00	0,56
108-03-575-1   Прибор - аспитания   1010   1200   64.85   72.83		220205	*		0.1200	27.00	
1   3аграта тууза   hom   1,1200   64,85   72,63   72,64   72,64   72,64   74,05   74,000   74,000   76,000					0,1300	35,00	
0.11977   Болтак строитпельные с глійским и выпібломи   Sg.   0.0200   30,00   0.00	73	08-03-575-1	Прибор -acumulator	buc			73,386
Marie   Mar			Затраты труда	h-om		64,85	72,63
400002		1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	30,00	0,60
400002		021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	42,00	0,08
400002							
1							
1		400002		h-ut	0,0020	35,00	0,07
1   3атрепта груда			= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		,	,	
1   3атрепта груда	74	08-03-593-10	sirena optico-sonora	100 buc			7 853,750
1019103   Дюбени реиспормает   100 buc   4,0800   120,000   489,60   100 buc   100		1	*		98 2000	64.85	
5070001   Провода неизхипрование для всидущных датими постеменной электропедерам услуже марки М, сечением 4 маг2   544089   Лента липкая поливконном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,14 к. до 193 мм включительном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,14 к. до 193 мм включительном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,14 к. до 193 мм включительном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,4 к. до 193 мм включительном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,4 к. до 193 мм включительном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,4 к. до 193 мм включительном компауце марки ЛСЭПЛ, цирнной 20-30 мм, топиций от 67,4 к. до 193 мм, техновы до 1		1010103					
S440089   Лента шивая изолиционная на полижениюм коминулся марка у Постанию от 0,14 го. 0,19 ма велючительно обружения и полижению высоваться обружения и полижению высоваться обружения и полижения полижения высоваться обружения и полижения высоваться обружения высоваться обружения высоваться обружения и полижения высоваться обружения высоваться высоваться обружения высоваться обружения высоваться обружения высоваться высоваться высоваться обружения высоваться высоваться высоваться высоваться высоваться обружения высоваться вы							
S440(889   Лента линкая коожиронная на поликаенновом компаутье марки ЛСЗПИ, шириной 20-30 мм, толишной от 0,14 до,019 мм вытомобильном холу при работе на могитае технологического борузования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   1,1200   42,00   47,05		50/0001		'	0,00155	2 010,00	0,00
S440089   Пента лиятая поэтивленногом компариле марка ГОСПП, цикрий 20-30 мм, толициной от 0,14 до 0,19 мм велючительно 10-30 мм, толициной от 0,14 до 0,19 мм велючительно 10-30 мм, толициной от 0,14 до 0,19 мм велючительногом 10-30 мм велочительногом 10-30 мм велочит			линии электропередачи медные марки IVI,				
Nonaraytica марки JIC-SIII, шириной 20-30 мм, толишной от 01-14 до. 019 мм выстройненым могитаже гемпомоческого оборудования (проме магистрального трубопровода) 10 т		5440000		kα	0.2100	65.00	13 65
021102   Краина на втомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме матегерального турбопровода) 10 т   1,1200   35,00   39,00   39,20   7   7   7   7   11,120   35,00   39,20   7   7   7   11,120   35,00   39,20   7   7   7   11,120   35,00   39,20   7   7   7   11,120   35,00   39,20   7   7   7   08-02-409-1   7   7   7   08-02-409-1   7   7   7   11,120   7   7   7   11,120   7   7   7   11,120   7   7   7   10,000   7   7   7   11,120   7   7   7   10,000   7   7   7   10,000   7   7   7   10,000   7   7   7   10,000   7   7   7   10,000   7   7   7   7   7   7   7   7   7		3440009	·	rg	0,2100	03,00	13,03
10   10   10   10   10   10   10   10							
Монтаже технологического оборудования (кроме манистрального трубогировов) 10 т   1		021102		14	1 1200	12.00	47.05
Магистрального трубопровода) 10 т   10		021102	краны на автомооильном ходу при расоте на	n-ut	1,1200	42,00	47,05
040502   Установки для сварки ручной дутовой (постоянного тока)							
400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8   1		0.40502		1 .	25.6000	25.00	006.00
400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т   1,1200   35,00   39,20   1   10-08-002-05   Извещатели ОС автоматические: infrarosu+spargerea sticle!   buc   66,089		040302		n-ut	23,0000	33,00	890,00
10-08-002-05		400002		1	1 1200	25.00	20.20
1   3аграты тууда   54,85   54,85   1010329   Кажі 88-СА   1010806   Проволока сварочная дегированная диаметром 2   1   0,00005   2 810,00   0,28		400002	Автомооили оортовые грузоподъемностью до 8	n-ut	1,1200	35,00	39,20
1   3аграты тууда   54,85   54,85   1010329   Кажі 88-СА   1010806   Проволока сварочная дегированная диаметром 2   1   0,00005   2 810,00   0,28		10.00.002.05	T				
1   3аграты руда   1,000   64,85   64,85   64,85   1010329   Клей 88-СА   1010329   Клей 88-СА   1010329   Клей 88-СА   1010329   Клей 88-СА   1010329	15	10-08-002-05		buc			66.089
1010329   Клей 88-CA   Проволока сварочная летированная диаметром 2   1   0,00005   2810,00   0,28			infrarosu+spargerea sticlei	846			
1010329   Клей 88-CA   1010806   Проволока сварочная легированная диаметром 2   1   0.00005   2810,00   0.28		1	Затраты труда	h-om	1,0000	64,85	64,85
1011482   Шуруны с полукрутлой головкой 5х70 мм		1010329	Клей 88-СА	kg	0,0100	65,00	0,65
1011482   Шууулы с полукрутлой головкой 5х70 мм		1010806	Проволока сварочная легированная диаметром 2	t	0,00005	2 810,00	0,28
1011963   Канифоль сосновая   kg   0,0002   35,00   0,01			MM				
1011963   Канифоль сосновая   kg   0,0002   35,00   0,01		1011482	Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм	t	0,00005	1 610,00	0,16
5009264   Трубка полихлорвиниловая   kg   0,00142   50,00   0,07		1011963		kg	0,0002	35,00	0,01
5220076   Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые кд   0,0020   35,00   0,07		5009264					
Марки ПОС40   Извещатели ОС автоматические: контактный магнитоконтактный на открывание окон, дверей   1							
10-08-002-04   Извещатели ОС автоматические: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей   1,0000   64,85   64,85     10 10 3		2220070		11.5	0,0020	22,00	0,07
Контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей   1   3аграты труда   1   1   3аграты труда   1   1   1   1   1   1   1   1   1	76	10-08-002-04					
Открывание окон, дверей   1 3аграты груда   1 1010329   Клей 88-СА   10110329   Клей 88-СА   10110329   Клей 88-СА   1011482   Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм   t   0,0001   1 610,00   0,16   1011482   Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм   t   0,0001   1 610,00   0,16   1011963   Канифоль сосновая   kg   0,0002   35,00   0,01   5009264   Трубка полихлорвиниловая   kg   0,00142   50,00   0,07   5220076   Припо половянно-евинцовые бессурьмянистые марки ПОС40   Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25   1010813   Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм   1010813   Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм   1011924   Электроды диаметром 4 мм 342A   kg   0,9600   38,20   36,67   10119100   Пагроны для пристрелки   10 buc   13,4000   25,00   335,00   1019109   Дюбели для пристрелки   10 buc   13,4000   25,00   335,00   13,00   5009031   Клей БМК-5к   kg   0,2000   65,00   13,00   5009031   Скобы   10 buc   1,8000   22,00   396,00   5009070   Патрубки   10 buc   1,8000   22,00   39,60   10 buc   1,8000   22,00   35,00   10 buc   1,8000   22,00   39,60   10 buc   1,8000   22,00   39,60   10 buc   1,8000   22,00   30,500   10 buc   1,8000   22,00   30,500   10 b	70	10 00 002 01		huo			65.810
1   Затраты труда				buc			05,610
1010329   Клей 88-CA   kg   0,0100   65,00   0,65     1011482   Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм   t   0,0001   1610,00   0,16     1011963   Канифоль сосновая   kg   0,0002   35,00   0,01     5009264   Трубка полихлорвиниловая   kg   0,00142   50,00   0,07     5220076   Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40   кg   0,0020   35,00   0,07     77   08-02-409-1   Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25   h-om   23,8000   64,85   1543,43     1			* *				
1011482   Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм							
1011963   Канифоль сосновая   kg   0,0002   35,00   0,01     5009264   Трубка полихлорвиниловая   kg   0,00142   50,00   0,07     5220076   Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40   Rg   0,0020   35,00   0,07     77							
5009264   Трубка полихлорвиниловая   kg   0,00142   50,00   0,07					-,		
5220076   Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40   Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25   1			1				
Марки ПОС40   Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25   1		5009264		kg	0,00142		
Марки ПОС40   Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25   1		5220076		kg	0,0020	35,00	0,07
77       08-02-409-1       Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25       100 m       3 619,890         1       Затраты труда       h-om       23,8000       64,85       1 543,43         1010813       Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм       t       0,0021       2 810,00       5,62         1011924       Электроды диаметром 4 мм Э42A       kg       0,9600       38,20       36,67         1019100       Патроны для пристрелки       10 buc       13,4000       25,00       335,00         1019109       Дюбели для пристрелки       10 buc       13,4000       12,00       160,80         1139042       Клей БМК-5к       kg       0,2000       65,00       13,00         5009030       Заглушки       10 buc       1,0000       50,00       50,00         5009031       Скобы       10 buc       18,0000       22,00       396,00         5009070       Патрубки       10 buc       1,8000       22,00       396,00         021102       Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т       h-ut       0,1100       42,00       4,62         030902       Подъемники гидра			марки ПОС40				
стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25         100 m         3 619,890           1         Затраты труда         h-om         23,8000         64,85         1 543,43           1010813         Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм         t         0,0021         2 810,00         5,62           1011924         Электроды диаметром 4 мм Э42A         kg         0,9600         38,20         36,67           1019100         Патроны для пристрелки         10 buc         13,4000         25,00         335,00           1019109         Дюбели для пристрелки         10 buc         13,4000         12,00         160,80           1139042         Клей БМК-5к         kg         0,2000         65,00         13,00           5009030         Заглушки         10 buc         1,0000         50,00         50,00           5009031         Скобы         10 buc         6,7000         32,00         214,40           5009070         Патрубки         10 buc         1,8000         22,00         39,60           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на могительного трубопровода) 10 т         h-ut         0,1100         42,00         4,62           030902         Подъемники гидравлические высо	77	08-02-409-1		1			
Диаметр, мм, до: 25   1   3атраты труда   1010813   Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм   1011924   Электроды диаметром 4 мм Э42A   kg   0,9600   38,20   36,67				100 m			3 619.890
1         Затраты труда         h-om         23,8000         64,85         1 543,43           1010813         Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм         t         0,0021         2 810,00         5,62           1011924         Электроды диаметром 4 мм Э42A         kg         0,9600         38,20         36,67           1019100         Патроны для пристрелки         10 buc         13,4000         25,00         335,00           1019109         Дюбели для пристрелки         10 buc         13,4000         12,00         160,80           1139042         Клей БМК-5к         kg         0,2000         65,00         13,00           5009030         Заглушки         10 buc         1,0000         50,00         50,00           5009031         Скобы         10 buc         6,7000         32,00         214,40           5009061         Втулки изолирующие         buc         18,0000         22,00         39,60           5009070         Патрубки         10 buc         1,8000         22,00         39,60           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,1100         42,00         4,62	l			100 111			,
1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм				<b></b>	22 0000	61 05	1 5/12 /12
Назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм   1011924   Электроды диаметром 4 мм Э42A   kg   0,9600   38,20   36,67		1	_	h om		1 04,03	
1011924   Электроды диаметром 4 мм Э42A   kg   0,9600   38,20   36,67     1019100   Патроны для пристрелки   10 buc   13,4000   25,00   335,00     1019109   Дюбели для пристрелки   10 buc   13,4000   12,00   160,80     1139042   Клей БМК-5к   kg   0,2000   65,00   13,00     5009030   Заглушки   10 buc   1,0000   50,00   50,00     5009031   Скобы   10 buc   6,7000   32,00   214,40     5009061   Втулки изолирующие   buc   18,0000   22,00   396,00     5009070   Патрубки   10 buc   1,8000   22,00   39,60     021102   Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   15,8000   35,00   553,00     030902   Подъемники гидравлические высотой подъема   10 tuc   15,8000   35,00   553,00			Затраты труда				5.62
1019100 Патроны для пристрелки			Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного				5,62
1019109   Дюбели для пристрелки   10 buc   13,4000   12,00   160,80		1010813	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,0021	2 810,00	, in the second second
1139042         Клей БМК-5к         kg         0,2000         65,00         13,00           5009030         Заглушки         10 buc         1,0000         50,00         50,00           5009031         Скобы         10 buc         6,7000         32,00         214,40           5009061         Втулки изолирующие         buc         18,0000         22,00         396,00           5009070         Патрубки         10 buc         1,8000         22,00         39,60           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,1100         42,00         4,62           030902         Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м         h-ut         15,8000         35,00         553,00		1010813	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А	t kg	0,0021 0,9600	2 810,00 38,20	36,67
5009030   Заглушки   10 buc   1,0000   50,00   50,00		1010813 1011924 1019100	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки	kg 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000	2 810,00 38,20 25,00	36,67 335,00
5009031   Скобы   10 buc   6,7000   32,00   214,40		1010813 1011924 1019100 1019109	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки	kg 10 buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000	2 810,00 38,20 25,00 12,00	36,67 335,00 160,80
5009061         Втулки изолирующие         buc         18,0000         22,00         396,00           5009070         Патрубки         10 buc         1,8000         22,00         39,60           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,1100         42,00         4,62           030902         Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м         h-ut         15,8000         35,00         553,00		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к	kg 10 buc 10 buc kg	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00	36,67 335,00 160,80 13,00
5009070 Патрубки   10 buc   1,8000   22,00   39,60		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00
021102       Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т       h-ut       0,1100       42,00       4,62         030902       Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м       h-ut       15,8000       35,00       553,00		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40
монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  030902 Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  10 м		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00
монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  030902 Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м  10 м		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00 22,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00 39,60
магистрального трубопровода) 10 т  030902 Подъемники гидравлические высотой подъема h-ut 15,8000 35,00 553,00		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00 22,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00 39,60
030902 Подъемники гидравлические высотой подъема h-ut 15,8000 35,00 553,00		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00 22,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00 39,60
10 м		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00 22,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00 39,60
		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070 021102	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc 10 buc h-ut	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00 42,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00 39,60 4,62
		1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070 021102	Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc 10 buc h-ut	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 50,00 32,00 22,00 42,00	36,67 335,00 160,80 13,00 50,00 214,40 396,00 39,60 4,62

1	2	3	4	5	6	7
1			4	<u> </u>	0	/
	221.451	(постоянного тока)	1 .	4.0400	25.00	1.00.40
	331451 400002	Перфораторы электрические	h-ut	4,8400	35,00 35,00	169,40 3,85
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1100	35,00	3,83
78	08-02-412-1	Провод первый одножильный или				
70	06-02-412-1	многожильный в общей оплетке,	100			736.025
			100 m			730,023
		суммарное сечение, мм2, до: 2,5				
	1	Затраты труда	h-om	5,6100	64,85	363,81
	1011764	Тальк молотый сорт 1	t	0,00043	500,00	0,25
	1019852	Краска	kg	0,0200	49,83	0,99
	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3100	150,00	46,50
	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,8000	50,00	40,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	12,2000	22,00	268,40
	5009140	Гильзы соединительные	100 buc	0,0500	50,00	2,50
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	120,00	2,40
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,1600	65,00	10,40
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,				
	021102	толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	1 .	0.0100	12.00	0.42
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0100	42,00	0,42
		монтаже технологического оборудования (кроме				
	100002	магистрального трубопровода) 10 т	1 .	0.0100	25.00	0.25
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0100	35,00	0,35
70	00.02.412.2	T				
79	08-02-412-2	Провод первый одножильный или				0.0.1.1
		многожильный в общей оплетке,	100 m			810,144
		суммарное сечение, мм2, до: 6		<u> </u>		
	1	Затраты труда	h-om	6,7400	64,85	437,09
	1011764	Тальк молотый сорт 1	t	0,0006	500,00	0,32
	1019852	Краска	kg	0,0200	49,83	1,00
	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3100	150,00	46,50
	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,8000	50,00	40,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	12,2000	22,00	268,40
	5009140	Гильзы соединительные	100 buc	0,0500	50,00	2,50
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	120,00	2,40
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом	kg	0,1600	65,00	10,40
		компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,				
		толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0200	42,00	0,84
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0200	35,00	0,70
		T				
		9. Lucrari de montare				
80	10-08-001-04	Прибор ПС на: 4 луча	buc			728,750
	1	Затраты труда	h-om	11,0000	64,85	713,35
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t om	0,00002	2 011.00	0,00
	1011963	Канифоль сосновая	kg	0,00002	50,00	0,15
	1012206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 buc	0,3000	12,00	3,60
	5220076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые	kg	0,0300	50,00	1,50
	3220070	марки ПОС40	N.S	0,0300	50,00	1,50
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,2900	35,00	10,15
81	08-03-575-1	Прибор -acumulator	buc	-,-/-/	,00	73,386
01	1			1 1200	61.05	· ·
		Затраты труда	h-om	1,1200 0,0200	64,85 30,00	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg			
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	42,00	0,08
		монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	магистрального труоопровода) то т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
	400002	Автомооили оортовые грузоподъемностью до 8 т	11-ut	0,0020	33,00	0,07
82	10-08-002-03	Извещатели ПС автоматические: тепловой,	1		+	
04	10-08-002-03		,		1	140.227
		дымовой, световой во взрывозащищенном	buc			140,237
		исполнении	ļ		1	
	1	Затраты труда	h-om	2,0000	64,85	129,70
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,00002	2 011,00	0,07
	1011963	Канифоль сосновая	kg	0,0004	50,00	0,02
	1012206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 buc	0,3000	12,00	3,60
	5220076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые	kg	0,0040	50,00	0,20
		марки ПОС40	<u> </u>		1	1
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,1900	35,00	6,65
83	08-03-591-3	declansator manual de alarma de incendiu	100 buc		1	5 634,000
		0.05/40 mA/IC0020/	100 buc			5 054,000
	1 1	Затраты труда	h-om	76,0000	64,85	4 928,60
	1	1 1 1 277	1			42,15
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп.	t	0,0140	2 810.00	42,13
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,0140	2 810,00	42,13
		шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,0140		
	1 1011755 1011786 1011924				2 810,00 4 983,00 38,20	24,90 0,95

	2	3	4	5	6	7
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	3,5400	30,00	106,20
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	9,7600	25,00	244,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	9,7600	12,00	117,10
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,1000	42,00	4,20
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т		4 - 400	27.00	1.25 (0
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	4,6400	35,00	162,40
	400002	(постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h ne	0.1000	25.00	2.50
	400002	т	h-ut	0,1000	35,00	3,50
84	08-03-593-10	SIRENA optico-sonora	100 buc			7 853,750
04	1	-		00.2000	C 1 05	
	1019103	Затраты труда Дюбели распорные	h-om 100 buc	98,2000 4,0800	64,85 120.00	6 368,25 489,60
	5070001	Провода неизолированные для воздушных	t	0,00153	2 810,00	0,00
	3070001	линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2		0,00133	2 810,00	0,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,2100	65,00	13,65
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	1,1200	42,00	47,05
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	n at	1,1200	12,00	17,03
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	25,6000	35,00	896,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	1,1200	35,00	39,20
85	08-03-575-1	Прибор -releu	buc			73,386
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	42,00	0,08
		монтаже технологического оборудования (кроме				
	400002	магистрального трубопровода) 10 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
0.6	10.04.020.02	T				
86	10-04-030-02	instalarea supliment a pieselor pe pupitre si panou-rezistenta	buc			37,259
	1	Затраты труда	h-om	0,5000	64,85	32,42
	5	Масса оборудования	t	0,0010	4 834,00	4,83
87	08-03-575-1	Прибор radioemitator de tip ATS-100	buc			73,386
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	42,00	0,08
			h-ut	0,0020	35,00	0,07
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	ii ut			
88	400002 08-02-409-1	Т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25	100 m			3 591,890
88	08-02-409-1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда		23,8000	64,85	3 591,890 1 543,43
88	08-02-409-1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного	100 m	23,8000 0,0021	64,85 2 810,00	·
88	08-02-409-1 1 1010813	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	100 m	0,0021	2 810,00	1 543,43 5,62
88	08-02-409-1 1 1010813 1011924	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42A	100 m h-om t	0,0021 0,9600	2 810,00 38,20	1 543,43 5,62 36,67
88	08-02-409-1 1 1010813 1011924 1019100	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки	100 m  h-om t  kg 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000	2 810,00 38,20 25,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00
88	08-02-409-1 1 1010813 1011924 1019100 1019109	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки	h-om t kg 10 buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000	2 810,00 38,20 25,00 12,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80
88	08-02-409-1 1 1010813 1011924 1019100 1019109 1139042	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к	h-om t kg 10 buc 10 buc kg	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00
88	08-02-409-1 1 1010813 1011924 1019100 1019109 1139042 5009030	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00
88	08-02-409-1  1 1010813  1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40
88	08-02-409-1  1 1010813  1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00
88	08-02-409-1  1 1010813  1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40
88	08-02-409-1  1 1010813  1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 22,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60
88	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc h-ut	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 22,00 42,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62
88	08-02-409-1  1 1010813  1011924 1019100 1019109 1139042 5009030 5009031 5009061 5009070 021102	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc h-ut	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 42,00 35,00 35,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62
88	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc h-ut h-ut	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100 15,8000 2,7000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 42,00 35,00 35,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50
88	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические	h-om t kg 10 buc 10 buc kg 10 buc 10 buc buc 10 buc h-ut h-ut h-ut	0,0021 0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100 15,8000 2,7000	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 42,00 35,00 35,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50
	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3	h-om t kg 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut	0,0021  0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100  15,8000 2,7000 4,8400 0,1100	2 810,00 38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50 169,40 3,85
	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А	h-om t kg 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-om kg	0,0021  0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100  2,7000  4,8400 0,1100  29,4000 6,8400	2 810,00  38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 38,20	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50 169,40 3,85 3 157,108 1 906,59 261,29
	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки	h-om t kg 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-om kg 10 buc	0,0021  0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100  2,7000  4,8400 0,1100  29,4000 6,8400 12,5000	2 810,00  38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 38,20 25,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50 169,40 3,85 3 157,108 1 906,59 261,29 312,50
	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели распорные	h-om t kg 10 buc h-ut h-ut h-ut h-ut h-om kg 10 buc 10 buc	0,0021  0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100  2,7000  4,8400 0,1100  29,4000 6,8400 12,5000 0,4000	2 810,00  38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 364,85 38,20 25,00 120,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50 169,40 3,85 3 157,108 1 906,59 261,29 312,50 48,00
	08-02-409-1  1	т Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 Затраты труда Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки Клей БМК-5к Заглушки Скобы Втулки изолирующие Патрубки Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3 Затраты труда Электроды диаметром 4 мм Э42А Патроны для пристрелки	h-om t kg 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc 10 buc h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-om kg 10 buc	0,0021  0,9600 13,4000 13,4000 0,2000 1,0000 6,7000 18,0000 1,8000 0,1100  2,7000  4,8400 0,1100  29,4000 6,8400 12,5000	2 810,00  38,20 25,00 12,00 65,00 22,00 32,00 22,00 42,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85 38,20 25,00	1 543,43 5,62 36,67 335,00 160,80 13,00 22,00 214,40 396,00 39,60 4,62 553,00 94,50 169,40 3,85 3 157,108 1 906,59 261,29 312,50

1	1	2	3	4	5	6	7
165002   Петисминая годиванические выкологой подъема   but   9,1200   35,00   319,20   104	1			4	3	0	/
10		020002			0.1200	25.00	210.20
040502   Установкая дак саррака ручной духувовой		030902		h-ut	9,1200	35,00	319,20
400002   Антомобиль берговов грузоводьемнюстью до 8   heat   1,0900   35,00   38,15		0.40.702			2.1.500	25.00	75.60
400002		040502		h-ut	2,1600	35,00	75,60
1   3   3   3   1   3   3   1   3   3		400000		1 ,	1.0000	25.00	20.15
1   3 аграты труда   1   1   3 аграты труда   1   1   1   3 аграты труда   1   1   3 аграты труда   1   1   1   1   1   1   1   1   1		400002		n-ut	1,0900	35,00	38,15
1   3иртия труда   10-10	00	00.02.210.1					
1   3   Заграти грудан   1   1   1   1   1   1   1   1   1	90	08-02-318-1		buc			198,417
021102   Крамы на автомобильном ходу при работе на монитает технологического оборужающия (кроме ма из правытого трубопровода) 10 т   0,000   35,00   14,00   0,70							
1031050   Вышки телеского обруждования (провед   1 km   1,000   35,00   14,							
031050   Вышки терескопические 25 м   1 km   0,0000   35,00   14,00   17,00   17,00   10,000   17,00   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   10,000   17,00   17,00   10,000   17,		021102		h-ut	0,0200	42,00	0,84
831050   Вышия гелескопические 25 м   1							
1		024070			0.4000	25.00	1100
1							
1 km		400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0200	35,00	0,70
1 km	0.1	00.02.267.2	T				
1   Загрент труда   1-0001   1-0002   2 810,00   0,00	91	08-02-367-2					2012
1   3 агрягы труда   1-40   1010813   1509000000   15000   15000   100000000000   10000000000				1 km			2 013,722
1010813   Проволока стальная штяхоутперодиетая разиого назвачения оцинальная с тайками и найбами   kg   1,3000   30,00   39,00   1,39   5009140   Гилька соединительные   100 buc   0,3000   50,00   1,39   5220076   Приноп оловино-спинцовые бессурьаминистые марки ПОСАО   1,39   1,			**				
1011977   Болга стротствень се тайками и шайбами   100 buc   0.0300   5.0,00   1.39		•		h-om			
1011977   Болта строительные с тайками и найбами   kg   1,3000   30,00   30,00   50,00   1,39		1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного	t	0,00029	2 810,00	0,00
5090140   Гыльая соединительные   100 buc   0.0300   50,00   1.39							
5220076   Приток опоявино-свинием бессурьменнетые марки ПСО-20   1.39			Болты строительные с гайками и шайбами				
021102   Краны на автомобильном холу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   11,900   35,00   416,50   400002   Asтомобили борговые грузоподъемностью до 8   1-чи   11,900   35,00   2,50   736,025		5009140		100 buc	0,0300	50,00	
021102   Краны на автомобильном ходу при рабоге на монтаже технологического обрудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   1,000   35,00   416,50   2,50   40002   Автомобиль борговые грузоподъемностью до 8   1-и		5220076		kg	0,0300	50,00	1,39
Монтаже технологического оборудования (кроме магистрального тубопорова) 10 т   11,9000   35,00   416,50   400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8   1   11,9000   35,00   2,50   2,50   7   736,025   7   7   7   7   7   7   7   7   7							
031050   Вашин гелековические 25 м   h-ut   11,9000   35,00   416,50		021102		h-ut	0,0700	42,00	3,06
031050   Вышия телескопические 25 м   h-ut   11,9000   35,00   416,50							
400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8   h-ut   0,0700   35,00   2,50							
92   08-02-412-1   Провод первый одножильный или миогожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5   10 m   736,025							
92		400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0700	35,00	2,50
Миногожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5   h-om   5,6100   64,85   363,81							
1 3аграты труда	92	08-02-412-1					
1				100 m			736,025
1			суммарное сечение, мм2, до: 2,5				
1011764   Тальк молотый сорт   1   1   0,00043   500,00   0,25		1		h-om	5.6100	64.85	363.81
1019852   Краска   kg   0,0200   49,83   0,99		1011764					
5009041   Сжимы ответвительные   100 buc   0,3100   150,00   46,50				kg	-,		-, -
5009056   Колпачки изолирующие   10 buc   0,8000   50,00   40,00							
5009061   Втулки изолирующие   buc   12,2000   22,00   268,40							
5009140   Гильзы соединительные   100 buc   0,0500   50,00   2,50		5009061		buc			268.40
5009500   Бирки маркировочные   100 buc   0,0200   120,00   2,40							
5440089   Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно   0,100				100 buc			
Компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно							
О21102   Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				8	, , , , , , ,	,	-,
021102   Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   1							
Монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т   100 m   810,144		021102		h-ut	0.0100	42,00	0,42
400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8							·
93							
93   08-02-412-2   Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6   1   3атраты труда   h-om   6,7400   64,85   437,09   1011764   Тальк молотый сорт 1   t   0,0006   500,00   0,32   1019852   Краска   kg   0,0200   49,83   1,00   1,000   1		400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0100	35,00	0,35
многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6         100 m         810,144           1         Затраты труда         h-om         6,7400         64,85         437,09           1011764         Тальк молотый сорт 1         t         0,0006         500,00         0,32           1019852         Краска         kg         0,0200         49,83         1,00           5009041         Сжимы ответвительные         100 buc         0,3100         150,00         46,50           5009056         Колпачки изолирующие         10 buc         0,8000         50,00         40,00           5009140         Втулки изолирующие         buc         12,2000         22,00         268,40           5009500         Бирки маркировочные         100 buc         0,0500         50,00         2,50           5440089         Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно         kg         0,1600         65,00         10,40           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,0200         35,00         0,70           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
Суммарное сечение, мм2, до: 6	93	08-02-412-2	Провод первый одножильный или				
Суммарное сечение, мм2, до: 6				100 m			810.144
1         Затраты труда         h-om         6,7400         64,85         437,09           1011764         Тальк молотый сорт 1         t         0,0006         500,00         0,32           1019852         Краска         kg         0,0200         49,83         1,00           5009041         Сжимы ответвительные         100 buc         0,3100         150,00         46,50           5009056         Колпачки изолирующие         10 buc         0,8000         50,00         40,00           5009061         Втулки изолирующие         buc         12,2000         22,00         268,40           5009140         Гильзы соединительные         100 buc         0,0500         50,00         2,50           5009500         Бирки маркировочные         100 buc         0,0200         120,00         2,40           5440089         Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно         kg         0,1600         65,00         10,40           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,0200         35,00         0,70           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>, ,</td></t<>							, ,
1011764   Тальк молотый сорт 1   t   0,0006   500,00   0,32		1		h-om	6.7400	64.85	137.09
1019852   Краска   kg   0,0200   49,83   1,00		-		t t	-,		
5009041         Сжимы ответвительные         100 buc         0,3100         150,00         46,50           5009056         Колпачки изолирующие         10 buc         0,8000         50,00         40,00           5009061         Втулки изолирующие         buc         12,2000         22,00         268,40           5009140         Гильзы соединительные         100 buc         0,0500         50,00         2,50           5009500         Бирки маркировочные         100 buc         0,0200         120,00         2,40           5440089         Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно         kg         0,1600         65,00         10,40           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,0200         42,00         0,84           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00         0,70				ko			
5009056         Колпачки изолирующие         10 buc         0,8000         50,00         40,00           5009061         Втулки изолирующие         buc         12,2000         22,00         268,40           5009140         Гильзы соединительные         100 buc         0,0500         50,00         2,50           5009500         Бирки маркировочные         100 buc         0,0200         120,00         2,40           5440089         Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно         kg         0,1600         65,00         10,40           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,0200         42,00         0,84           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00         0,70							
5009061   Втулки изолирующие   buc   12,2000   22,00   268,40							
5009140         Гильзы соединительные         100 buc         0,0500         50,00         2,50           5009500         Бирки маркировочные         100 buc         0,0200         120,00         2,40           5440089         Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно         kg         0,1600         65,00         10,40           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,0200         42,00         0,84           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00         0,70							
5009500         Бирки маркировочные         100 buc         0,0200         120,00         2,40           5440089         Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно         kg         0,1600         65,00         10,40           021102         Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т         h-ut         0,0200         42,00         0,84           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00         0,70							
5440089   Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно   021102   Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т   400002   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8   h-ut   0,0200   35,00   0,70							
компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно  021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0200 35,00 0,70							
толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно  021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0200 35,00 0,70		3440069		kg	0,1000	03,00	10,40
021102       Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т       h-ut       0,0200       42,00       0,84         400002       Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8       h-ut       0,0200       35,00       0,70							
монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т  400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0200 35,00 0,70		021102		h-ut	0.0200	42.00	0.84
магистрального трубопровода) 10 т         0,0200         35,00         0,70           400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00         0,70		021102	монтаже технологического оборудования (кроме	11-ut	0,0200	+2,00	0,04
400002         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8         h-ut         0,0200         35,00         0,70	l						
		400002		h-ut	0.0200	35.00	0.70
		700002	т	11-ut	0,0200	33,00	0,70

## **APROBAT:**

## Intocmit

## Investitor

Antreprenor:Director:I I "Mester-Ghimisli" /H.Ghimisli/