

РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОСТАВКИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ (МТР) МЕЖДУ ЗАКАЗЧИКОМ И ГЕНПОДРЯДЧИКОМ

Объект : Насосы поз.46/1.2. Объект 1928л. Установка ЭП-300

№ п/п	Обоснование (код ФСНБ)	Наименование МТР	Ед. измерения	Информация по сметной документации				Период поставки**	Раздел I: МТР, приобретаемые Подрядчиком самостоятельно					Раздел III: МТР передаваемые на давальческой основе					Итого стоимость МТР			
				Общее количество	Стоимость в базисных ценах. 2001г., руб.				Кол-во	цена за ед. (руб. без НДС)	Сумма (руб. без НДС)	в т.ч.		Кол-во	цена за ед. (руб. без НДС)	Сумма (руб. без НДС)	в т.ч.		Сумма (руб. без НДС)	в т.ч.		
					цена за ед.* (руб. без НДС)	индекс	Сумма (руб. без НДС) (гр 5х гр 6 х гр. 7)					материалы	оборудование				материалы	оборудование		материалы	оборудование	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27	
	1	<u>Локальная смета № 33-19-13/1</u> <u>Электромонтажные работы</u>																				
1	Прайс	Автоматический выключатель однополюсный In=6А, хар-ка "С" А9F79106	штг	2	84.00		168		2	526,68	1 053	1 053							1 053	1 053		
2	Прайс	Автоматический выключатель трехполюсный In=0,7...1*160А LV431112	штг	2	5 902,05		11 804		2	37 005,85	74 012	74 012							74 012	74 012		
3	25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 штг	0,05	30,74		2		0,05	192,74	10	10							10	10		
4	25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 штг	0,244	63,00		15		0,244	395,01	96	96							96	96		
5	Прайс	Блок вспомогательных контактов 2НО+2НЗ LAEN22	штг	2	71,50		143		2	448,31	897	897							897	897		
6	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строителные	кг	2,432	9,04		22		2,432	56,68	138	138							138	138		
7	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,082	44,97		4		0,082	281,96	23	23							23	23		
8	01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,0001	12 430,00		1		0,0001	77 936,10	8	8							8	8		
9	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб.	16,7482	1,00		17			6,27												
10	22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 штг	0,0512	88,50		5		0,0512	554,90	28	28							28	28		
11	20.2.01.05-0014	Гильза кабельная: медная ГМ 240	100 штг	0,002	3 120,00		6		0,002	19 562,40	39	39							39	39		
12	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 штг	0,2192	86,00		19		0,2192	92,16	20	20							20	20		
13	20.2.02.02-0011	Заглушки	10 штг.	0,0408	19,90		1		0,0408	124,77	5	5							5	5		
14	Прайс	Кабель ВВБШнг(А)-LS 4*50	м	200	183,26		36 652		200	1 149,04	229 808	229 808							229 808	229 808		
15	Прайс	Кабель КВББШнг(А)-LS 4*1,5	м	190	7,55		1 435		190	47,34	8 995	8 995							8 995	8 995		
16	07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,024	11 500,00		276		0,024	72 105,00	1 731	1 731							1 731	1 731		
17	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,5036	28,60		14		0,5036	179,32	90	90							90	90		
18	14.4.02.09-0301	Краска "Цинол"	кг	0,2	238,48		48		0,2	1 495,27	299	299							299	299		
19	14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	0,0026	7 826,90		20		0,0026	41 337,29	107	107							107	107		
20	14.4.03.17-0011	Лак электроизоляционный 318	кг	0,116	35,63		4		0,116	64,47	7	7							7	7		
21	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,292	30,40		9		0,292	190,61	56	56							56	56		
22	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,0923	120,00		11		0,0923	548,59	51	51							51	51		
23	01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	0,0055	444,00		2		0,0055	677,98	4	4							4	4		
24	Прайс	Металлорукав РЗ-ЦПнг-LS 60	м	4	73,10		292		4	458,34	1 833	1 833							1 833	1 833		
25	Прайс	Наконечник медный луженый ТМЛ50-12-11	штг	32	8,44		270		32	52,92	1 693	1 693							1 693	1 693		
26	01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,016	133,05		2		0,016	834,22	13	13							13	13		
27	18.5.08.09-0001	Патрубки	10 штг	0,04	277,50		11		0,04	1 739,93	70	70							70	70		
28	20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 штг	0,948	39,00		37		0,948	244,53	232	232							232	232		
29	Прайс	Полоса стальная 25*4 мм	м	10	10,85		109		10	68,03	680	680							680	680		
30	Прайс	Поет управления КУ-92-1ExdПВТ5У2	штг	2	525,07		1 050		2	3 292,19	6 584	6 584							6 584	6 584		
31	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	1,0236	68,05		70		1,0236	426,67	437	437							437	437		
32	Прайс	Провод медный гибкий ПуГВ 1*1,5	штг	20	1,54		31		20	9,66	193	193							193	193		
33	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,04	23,09		1		0,04	144,77	6	6							6	6		
34	08.3.05.02-0101	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0004	5 763,00		2		0,0004	36 134,01	14	14							14	14		
35	08.3.07.01-0076	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0021	5 000,00		11		0,0021	31 350,00	66	66							66	66		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
36	Прайс	Тепловое реле перегрузки Т.з.=124...198А LRE482	штг	2	751,20		1 502		2	4 710,02	9 420	9 420							9 420	9 420	
37	Прайс	Трехполюсный котактор In=160А, Укатг 220В LC1E160M5	штг	2	1 348,62		2 697		2	8 455,85	16 912	16 912							16 912	16 912	
38	Прайс	Труба ВГП 25*2,8	м	4	33,20		133		4	208,16	833	833							833	833	
39	Прайс	Труба ВГП 65*3,2	м	12	78,97		948		12	495,14	5 942	5 942							5 942	5 942	
40	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,0004	12 430,00		5		0,0004	77 936,10	31	31							31	31	
41	01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,999	10,57		11		0,999	66,27	66	66							66	66	
		Итого материалы					57 860				362 502	362 502							362 502	362 502	
		Итого по смете:					57 860				362 502	362 502							362 502	362 502	
	2.	<i>Локальная смета № 33-19-13/2 КИПиА</i>																			
1	Прайс	DIN-рейка TH-35-7,5	м	6	8,54		51		6	53,55	321	321							321	321	
2	Прайс	Барьер с гальванической развязкой KFD2-STC4-Ex2	штг	2	6 123,52		12 247		2	38 394,47	76 789	76 789							76 789	76 789	
3	25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 штг	19,5	30,74		599		19,5	192,74	3 758	3 758							3 758	3 758	
4	01.7.15.03-0031	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг	0,035	28,22		1		0,035	149,58	5	5							5	5	
5	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,772	9,04		25		2,772	56,68	157	157							157	157	
6	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,018	44,97		1		0,018	281,96	5	5							5	5	
7	Прайс	ВВГнг(А)-LS 3*1,5	м	715	4,85		3 468		715	30,41	21 743	21 743							21 743	21 743	
8	01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,0004	12 430,00		5		0,0004	77 936,10	31	31							31	31	
9	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб.	266,0376	1,00		266														
10	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие	1000 штг	0,002	270,00		1		0,002	1 692,90	3	3							3	3	
11	Прайс	Выключатель автоматический, двухполюсный, С, А1 iC60N 2P 1А С А9F74201	штг	3	577,11		1 731		3	3 618,48	10 855	10 855							10 855	10 855	
12	Прайс	Гайка плоская ГП-М20*1,5	штг	8	15,99		128		8	100,26	802	802							802	802	
13	22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 штг	0,26	88,50		23		0,26	554,90	144	144							144	144	
14	20.2.01.05-0003	Гильза кабельная: медная ГМ 6	100 штг	0,01	110,00		1		0,01	689,70	7	7							7	7	
15	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 штг	1,9776	86,00		170		1,9776	92,16	182	182							182	182	
16	20.2.02.02-0011	Заглушки	10 штг	0,408	19,90		8		0,408	124,77	51	51							51	51	
17	Прайс	КВВГЭнг(А)-LS 10*1,0	м	30	11,20		336		30	70,22	2 107	2 107							2 107	2 107	
18	Прайс	КВВГЭнг(А)-LS 4*1,0	м	2800	4,77		13 356		2800	29,91	83 748	83 748							83 748	83 748	
19	Прайс	Концевой стопор CLIPFIX 35-5	штг	8	7,32		59		8	45,90	367	367							367	367	
20	07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,003	11 500,00		35		0,003	72 105,00	216	216							216	216	
21	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,824	28,60		24		0,824	179,32	148	148							148	148	
22	14.4.02.09-0301	Краска "Цинол"	кг	0,32	238,48		76		0,32	1 495,27	478	478							478	478	
23	14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	0,0084	7 826,90		66		0,0084	41 337,29	347	347							347	347	
24	14.4.03.17-0011	Лак электроизоляционный 318	кг	0,018	35,63		1		0,018	64,47	1	1							1	1	
25	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,068	30,40		2		0,068	190,61	13	13							13	13	
26	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,4702	120,00		56		0,4702	548,59	258	258							258	258	
27	01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	0,012	444,00		5		0,012	677,98	8	8							8	8	
28	Прайс	Металлорукав герметичный ГЕРДА-МГ-16-нг-ХЛ-С	м	20	29,67		593		20	186,03	3 721	3 721							3 721	3 721	
29	20.2.09.13-0011	Муфта	штг	1,56	5,00		8		1,56	31,35	49	49							49	49	
30	18.5.08.09-0001	Патрубки	10 штг	0,2	277,50		56		0,2	1 739,93	348	348							348	348	
31	Прайс	ПВС 3*1,5	м	2	4,74		9		2	29,72	59	59							59	59	
32	20.1.02.23-0082	Переключки гибкие, тип ПГС-50	10 штг	0,72	39,00		28		0,72	244,53	176	176							176	176	
33	Прайс	Полоса стальная	м	16	8,12		130		16	50,91	815	815							815	815	
34	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	15,501	68,05		1 055		15,501	426,67	6 614	6 614							6 614	6 614	
35	Прайс	Провод МГ-4	штг	24	14,96		359		24	93,80	2 251	2 251							2 251	2 251	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
36	01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг	0.336	26,44		9		0.336	165,78	56	56							56	56	
37	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	15,6	23,09		360		15,6	144,77	2 258	2 258							2 258	2 258	
38	Прайс	Профиль ЗП-45*25	штг	10	68,33		683		10	428,43	4 284	4 284							4 284	4 284	
39	Прайс	Проходные клеммы УТ 2,5	штг	55	8,06		443		55	50,54	2 780	2 780							2 780	2 780	
40	Прайс	Пуг Виг(А)-LS 1*1,0	м	76	0,91		69		76	5,71	434	434							434	434	
41	Прайс	Розетка для реле Finder 90.03.SMA	штг	2	45,12		90		2	282,90	566	566							566	566	
42	Прайс	РОЗЕТКА ЩИТОВАЯ РС DIN 2П+Т 16А 250В	штг	2	99,52		199		2	623,99	1 248	1 248							1 248	1 248	
43	Прайс	Секция прямая СП 150*150	м	125	98,91		12 364		125	620,17	77 521	77 521							77 521	77 521	
44	Прайс	Секция угловая вертикальная внутренняя СВ 150*150	штг	5	135,35		677		5	848,64	4 243	4 243							4 243	4 243	
45	Прайс	Секция угловая вертикальная наружная СН 150*150	штг	5	135,35		677		5	848,64	4 243	4 243							4 243	4 243	
46	Прайс	Секция угловая СУ 150*150	штг	10	135,35		1 354		10	848,64	8 486	8 486							8 486	8 486	
47	20.1.02.14-0001	Серьга	штг	7,8	10,54		82		7,8	66,09	516	516							516	516	
48	Прайс	Скоба СО22	штг	60	1,54		92		60	9,66	580	580							580	580	
49	20.2.08.07-0033	Скоба: У1078	100 штг	0,286	617,00		176		0,286	3 868,59	1 106	1 106							1 106	1 106	
50	Прайс	Соединитель металлорукава ГЕРДА-СГ-16-Н-М20*1,5	штг	8	148,44		1 188		8	930,72	7 446	7 446							7 446	7 446	
51	Прайс	Соединитель металлорукава ГЕРДА-СГ-16-Тр	штг	8	339,94		2 720		8	2 131,42	17 051	17 051							17 051	17 051	
52	08.3.07.01-0076	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,012	5 000,00		60		0,012	31 350,00	376	376							376	376	
53	Прайс	Труба стальная ВГП 15*2,8	м	40	18,44		738		40	115,62	4 625	4 625							4 625	4 625	
54	Прайс	Угол стальной 50*50*3	м	30	8,84		265		30	55,43	1 663	1 663							1 663	1 663	
55	Прайс	Универсальное реле Finder 60.13.9.024.0040	штг	2	100,05		200		2	627,31	1 255	1 255							1 255	1 255	
56	Прайс	Штепсельный разъем 2П-Т 16А 250В	штг	1	16,68		17		1	104,58	105	105							105	105	
57	01.7.15.14-0043	Шуруп самонарезающий: (LN) 3,5/11 мм	100 штг	0,4896	2,00		1		0,4896	12,54	6	6							6	6	
58	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,001	12 430,00		12		0,001	77 936,10	78	78							78	78	
59	01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	19,3702	10,57		205		19,3702	66,27	1 284	1 284							1 284	1 284	
		Итого материалы					57 660				358 787	358 787							358 787	358 787	
		<i>Оборудование</i>																			
1	Прайс	Многофункциональный щитовой регистратор	штг	1	125 280,37		125 280		1	627 654,65	627 655	627 655							627 655	627 655	
2	Комплектно с насосом	Термореобразователь, 4...20mA, ExiaIICt6	штг	4											4						
3	Комплектно с насосом	Термореобразователь, НСМ Pt100, ExiaIICt6	штг	4											4						
		Итого оборудование					125 280				627 655	627 655							627 655	627 655	
		Итого по смете:					182 940				986 442	358 787	627 655						986 442	358 787	627 655
	3	<u>Локальная смета № 33-19-13/03 Замена насоса</u>																			
1	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,4147	38,51		16		0,4147	241,46	100	100							100	100	
2	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Бетон М-200	м3	2,448	564,83		1 383		2,448	3 541,48	8 670	8 670							8 670	8 670	
3	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0026	1 287,00		3		0,0026	8 069,49	21	21							21	21	
4	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	66,1004	1,00		66														
5	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	11 978,00		12		0,001	75 102,06	75	75							75	75	
6	ФССЦ-08.4.03.03-0021	Горьчекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм	т	0,06	6 270,14		376		0,06	39 313,78	2 359	2 359							2 359	2 359	
7	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ГОСТ 25129-82	т	0,001	21 277,42		21		0,001	133 409,42	133	133							133	133	
8	11.1.03.06-0087	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,0051	1 100,00		6		0,0051	6 897,00	35	35							35	35	
9	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0174	1 056,00		18		0,0174	6 621,12	115	115							115	115	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
10	14.2.06.03-0521	Жидкость: индикаторная	л	0,163	96,00		16		0,163	601,92	98	98							98	98	
11	ФССЦ-23.8.04.01-0011	Заглушки эллиптические на Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2) из стали 09Г2С, диаметром условного прохода: 15 мм, наружным диаметром 18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт	2	11,99		24		2	75,18	150	150							150	150	
12	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0012	734,50		1		0,0012	4 605,32	6	6							6	6	
13	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,1068	10,80		1		0,1068	67,72	7	7							7	7	
14	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	4,34	6,22		27		4,34	39,00	169	169							169	169	
15	ФССЦ-18.1.10.01-0211	Клапан запорный сальниковый фланцевый, сталь 15с22нж, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром: 15 мм	шт	4	741,68		2 967		4	4 650,33	18 601	18 601							18 601	18 601	
16	ФССЦ-18.1.04.03-0016	Клапан обратный сталь 16нж14нж, фланцевый, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром: 50 мм	шт	2	847,07		1 694		2	5 311,13	10 622	10 622							10 622	10 622	
17	ФССЦ-18.1.10.01-0123	Клапан проходной фланцевый: 15С65НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	4	512,38		2 050		4	3 212,62	12 850	12 850							12 850	12 850	
18	ФССЦ-18.1.10.01-0125	Клапан проходной фланцевый: 15С65НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт	2	1 310,59		2 621		2	8 217,40	16 435	16 435							16 435	16 435	
19	ФССЦ-18.1.09.06-0051	Кран шаровый муфтовый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 15 мм	шт	2	24,03		48		2	150,67	301	301							301	301	
20	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Краска БТ-177 серебристая ОСТ 6.10.426-79	т	0,0015	34 570,15		52		0,0015	216 754,84	325	325							325	325	
21	14.4.02.09-0402	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,5	68,87		34		0,5	431,81	216	216							216	216	
22	11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0166	558,33		9		0,0166	3 500,73	58	58							58	58	
23	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Лист стальной оцинкованный б=55мм ГОСТ 14918-80	м2	19,85	51,02		1 013		19,85	319,90	6 350	6 350							6 350	6 350	
24	01.3.04.02-0003	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0019	3 997,50		8		0,0019	25 064,33	48	48							48	48	
25	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Маты теплоизоляционные прошивные из волокна на основе горных пород марки МПСГ-100-2000.1000 б=60мм ГОСТ 21880-2011	м3	0,6703	648,64		435		0,6703	4 066,97	2 726	2 726							2 726	2 726	
26	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,03	586,47		18		0,03	3 677,17	110	110							110	110	
27	прайс	Опора 57-ТО-А1	шт	2	32,54		65		2	204,03	408	408							408	408	
28	прайс	Опора 89-КП-А11	шт	2	29,28		59		2	183,59	367	367							367	367	
29	ФССЦ-23.8.04.06-0065	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4,5 мм ст 09Г2С	шт	4	29,53		118		4	185,15	741	741							741	741	
30	ФССЦ-23.8.04.06-0070	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм ст 09Г2С	шт	6	45,95		276		6	288,11	1 729	1 729							1 729	1 729	
31	ФССЦ-23.8.04.08-0051	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 32*20 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 32*3-20*2,5мм	шт	2	38,01		76		2	238,32	477	477							477	477	
32	ФССЦ-23.8.04.08-0065	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6- 76x5 мм ст 09Г2С	шт	2	55,04		110		2	345,10	690	690							690	690	
33	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,001	4 455,20		4		0,001	27 934,10	28	28							28	28	
34	01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	0,0012	16 136,00		19		0,0012	101 172,72	121	121							121	121	
35	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Проволока стальная	т	0,0005	5 429,59		3		0,0005	34 043,53	17	17							17	17	
36	08.3.03.05-0011	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0007	14 690,00		10		0,0007	92 106,30	64	64							64	64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
37	08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0008	14 690,00		12		0,0008	92 106,30	74	74							74	74	
38	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,7075	6,09		4		0,7075	38,18	27	27							27	27	
39	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Растворитель Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,0005	10 036,53		5		0,0005	62 929,04	31	31							31	31	
40	01.7.20.08-0122	Салфетки хлопчатобумажные	м2	7,499	5,95		45		7,499	37,31	280	280							280	280	
41	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Сетка стальная плетеная одинарная 20-16-0 ТУ 14-178-287-2003	м2	17,08	17,91		306		17,08	112,30	1 918	1 918							1 918	1 918	
42	ФССЦ-08.3.05.02-0073	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 6-8 мм	т	0,048	6 379,08		306		0,048	39 996,83	1 920	1 920							1 920	1 920	
43	ФССЦ-23.8.04.12-0114	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм ст 09Г2С	шт	8	122,15		977		8	765,88	6 127	6 127							6 127	6 127	
44	ФССЦ-23.8.04.12-0120	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм ст 09Г2С	шт	1	145,14		145		1	910,03	910	910							910	910	
45	ФССЦ-23.3.03.02-0011	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали 09Г2С, наружным диаметром: 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10	14,60		146		10	91,54	915	915							915	915	
46	ФССЦ-23.3.03.02-0030	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали 09Г2С, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	11	41,88		461		11	262,59	2 888	2 888							2 888	2 888	
47	ФССЦ-23.3.03.02-0062	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали 09Г2С, наружным диаметром: 89 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,5	73,12		475		6,5	458,46	2 980	2 980							2 980	2 980	
48	ФССЦ-23.3.03.02-0019	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	36	21,96		791		36	137,69	4 957	4 957							4 957	4 957	
49	ФССЦ-20.1.02.21-0001	узел присоединения Д=25мм (черт. ЗП 5896.00.000СБ) в комплекте: ниппель, полухомут, болты с гайками	компл.	4	477,25		1 909		4	2 992,36	11 969	11 969							11 969	11 969	
50	01.7.07.24-0041	Фотопроявитель	л	0,31	12,10		4		0,31	75,87	24	24							24	24	
51	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Цементно-песчаный раствор М-200	м3	0,0061	564,83		3		0,0061	3 541,48	22	22							22	22	
52	ФССЦ-08.3.11.01-0049	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс	т	0,041	4 900,00		201		0,041	30 723,00	1 260	1 260							1 260	1 260	
53	25.1.01.04-0031	Шпалы недропитанные для железных дорог: 1 тип	шт	2,3	266,67		613		2,3	1 672,02	3 846	3 846							3 846	3 846	
54	перечень АЗП на 2019 год	Штуцер приварной Шц-Г1/2	шт	4	15,83		63		4	99,25	397	397							397	397	
55	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	1,188	35,53		42		1,188	222,77	265	265							265	265	
56	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Электроды Э-42	кг	1,691	12,92		22		1,691	81,01	137	137							137	137	
57	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Электроды Э-42	т	0,0008	12 919,71		10		0,0008	81 006,58	65	65							65	65	
58	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Электроды Э-50А	т	0,0106	16 894,99		179		0,0106	105 931,59	1 123	1 123							1 123	1 123	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
59	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Эмаль ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76	т	0,0016	17 965,02		29		0,0016	112 640,68	180	180							180	180	
		Итого материалы					20 407				127 537	127 537							127 537	127 537	
		<i>Оборудование</i>																			
1	ООО "НЕФТЕМАШ ИМПЭКС"	Насосный агрегат ОКН 65-120x2 поз. Н-46 1/2		2	461 909,51		923 819							2	2 353 389,83	4 706 780		4 706 780	4 706 780		4 706 780
		Итого оборудование					923 819									4 706 780		4 706 780	4 706 780		4 706 780
		Итого по смете:					944 226				127 537	127 537				4 706 780		4 706 780	4 834 317	127 537	4 706 780
4.		Всего по всем локальным сметам, в том числе:					1 185 026				1 476 481	848 826	627 655			4 706 780		4 706 780	6 183 261	848 826	5 334 435
		оборудование					1 049 099				627 655	848 826	627 655			4 706 780		4 706 780	5 334 435	848 826	5 334 435
		материалы					135 927				848 826	848 826							848 826	848 826	
		НДС 20%					237 005,20				295 296,20	169 765,20	125 531,00			941 356,00		941 356,00	1 236 652,20	169 765,20	1 066 887,00
		Всего оборудование и материалы с учетом НДС					1 422 031,20				1 771 777,20	1 018 591,20	753 186,00			5 648 136,00		5 648 136,00	7 419 913,20	1 018 591,20	6 401 322,00

Составил:  Е.В. Ключикова
 Проверил:  Э.А. Сердакова
 Начальник ОТМС:  М.Ю. Гусаров