

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
18	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	3.0092	6.22		19		3.0092	39,00	117	117							117	117	
19	ФССЦ-18.1.06.04-0012	Клапан запорный, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 20 мм	шт	1	226.56		227		1	1 420,53	1 421	1 421							1 421	1 421	
20	ФССЦ-18.1.06.04-0013	Клапан запорный, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 25 мм	шт	4	294.33		1 177		4	1 845,45	7 382	7 382							7 382	7 382	
21	ФССЦ-18.1.06.04-0016	Клапан запорный, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 50 мм	шт	1	1 497.90		1 498		1	9 391,83	9 392	9 392							9 392	9 392	
22	ФССЦ-18.1.09.06-0051	Кран шаровый муфтовый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 15 мм	шт	3	24.03		72		3	150,67	452	452							452	452	
23	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Краска БТ-177 серебристая ОСТ 6 10 426-79	т	0,0006	35 058,19		21		0,0006	218 029,82	131	131							131	131	
24	14.4.02.09-0402	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,37	68.87		25		0,37	310,91	115	115							115	115	
25	11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0137	558.33		8		0,0137	3 500,73	48	48							48	48	
26	01.3.04.02-0003	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0026	3 997.50		10		0,0026	25 064,33	65	65							65	65	
27	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0222	586.47		13		0,0222	3 677,17	82	82							82	82	
28	прайс	Опора 159-КП-А11	шт	2	30,91		62		2	193,81	388	388							388	388	
29	прайс	Опора 159-ТО-А1	шт	1	100,86		101		1	632,39	632	632							632	632	
30	прайс	Опора 325-КХ-А12	шт	1	359,52		360		1	2 254,19	2 254	2 254							2 254	2 254	
31	ФССЦ-23.8.04.06-0085	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	149,74		150		1	938,87	939	939							939	939	
32	ФССЦ-23.8.04.06-0061	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 32 мм, толщиной стенки 3 мм	шт	2	21,15		42		2	132,61	265	265							265	265	
33	ФССЦ-23.8.04.06-0064	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 мм	шт	2	27,02		54		2	169,42	339	339							339	339	
34	ФССЦ-23.8.04.08-0090	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x5-133x4,5 мм	шт	1	87,12		87		1	546,24	546	546							546	546	
35	ФССЦ-23.8.04.08-0120	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8- 219x7 мм	шт	1	398,54		399		1	2 498,85	2 499	2 499							2 499	2 499	
36	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	0,1109	3,62				0,1109	22,70	3	3							3	3	
37	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0008	4 455,20		4		0,0008	27 934,10	22	22							22	22	
38	01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0017	16 136,00		27		0,0017	101 172,72	172	172							172	172	
39	ФССЦ-01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые А-300*16 (1 шт)	кг	0,144	26,44		4		0,144	165,78	24	24							24	24	
40	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,5888	6,09		4		0,5888	38,18	22	22							22	22	
41	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Растворитель Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,0002	10 036,53		2		0,0002	62 929,04	13	13							13	13	
42	01.7.20.08-0122	Салфетки хлопчатобумажные	м2	10,967	5,95		65		10,967	37,31	409	409							409	409	
43	ФССЦ-08.3.05.02-0091	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества: Ст3кп толщиной 10 мм	т	0,0488	5 150,21		251		0,0488	32 291,82	1 576	1 576							1 576	1 576	
44	ФССЦ-23.8.04.12-0140	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	1 492,90		1 493		1	9 360,48	9 360	9 360							9 360	9 360	
45	ФССЦ-23.3.03.02-0136	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	2,5	122,04		305		2,5	765,19	1 913	1 913							1 913	1 913	
46	ФССЦ-23.3.03.02-0013	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,5	17,00		26		1,5	106,59	160	160							160	160	
47	ФССЦ-23.3.03.02-0173	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	316,50		317		1	1 984,46	1 984	1 984							1 984	1 984	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	21	22	23	24	25	26	27
48	ФССП-23.3.03.02-0030	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,5	41,88		63		1,5	262,59	394	394							394	394	
49	ФССП-23.3.05.02-0052	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром: 32 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,5	37,58		94		2,5	235,63	589	589							589	589	
50	01.3.02.06-0011	Углекислый газ	т	0,0008	2 825,00		2		0,0008	17 712,75	14	14							14	14	
51	ФССП-20.1.02.21-0001	узел присоединения Д=25мм (черт. ЗП 5896.00.000СБ) в комплекте: ниппель, полухомут, болты с гайками	компл.	2	477,25		955		2	2 992,36	5 985	5 985							5 985	5 985	
52	01.7.07.24-0041	Фотопроявитель	л	0,45	12,10		5		0,45	75,87	34	34							34	34	
53	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Цементно-песчаный раствор М-200	м3	0,0184	553,75		10		0,0184	3 472,01	64	64							64	64	
54	ФССП-08.3.11.01-0057	Швеллеры: № 16 сталь марки Ст3пс	т	0,021	4 800,00		101		0,021	30 096,00	632	632							632	632	
55	25.1.01.04-0031	Шпалы недропитанные для железных дорог: 1 тип	штг	1	266,67		267		1	1 672,02	1 672	1 672							1 672	1 672	
56	ФССП-26.1.01.07-0001	Штуцер переходной	штг	2	9,40		19		2	58,94	118	118							118	118	
57	перечень АЗП на 2019 год	Штуцер приварной Шц-Г1/2	штг	4	15,52		62		4	97,31	389	389							389	389	
58	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	0,9801	35,53		35		0,9801	222,77	218	218							218	218	
59	01.7.11.07-0041	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0021	12 650,00		27		0,0021	79 315,50	167	167							167	167	
60	01.7.11.07-0064	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0008	9 211,00		7		0,0008	57 752,97	46	46							46	46	
61	101-1513	Электроды Э42	кг	1,326	13,80		18		1,326	86,53	115	115							115	115	
62	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Электроды Э-50А	т	0,0035	16 563,72		58		0,0035	103 854,52	363	363							363	363	
63	перечень материалов АО "АЗП" на 2019 год	Эмаль ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76	т	0,0007	17 965,02		13		0,0007	112 640,68	79	79							79	79	
		Итого материалы					10 396				64 906	64 906							64 906	64 906	
		<i>Оборудование</i>																			
1	ООО "ПромХимТех"	Насос центробежный NSC 200-125-480 - поз. Н-86А		1	321 378,08		321 378							1	1 637 394,07	1 637 394			1 637 394	1 637 394	1 637 394
		Итого оборудование					321 378									1 637 394			1 637 394	1 637 394	1 637 394
		Итого по смете:					331 774				64 906	64 906				1 637 394			1 637 394	1 702 300	64 906
4.		Всего по всем локальным сметам, в том числе:					357 014				222 988	222 988				1 637 394			1 637 394	1 860 382	222 988
		оборудование					321 378									1 637 394			1 637 394	1 637 394	1 637 394
		материалы					35 636				222 988	222 988							222 988	222 988	222 988
		НДС 20%					71 402,80				44 597,60	44 597,60				327 478,80			327 478,80	372 076,40	44 597,60
		Всего оборудование и материалы с учетом НДС					428 416,80				267 585,60	267 585,60				1 964 872,80			1 964 872,80	2 232 458,40	267 585,60

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