

Итого "Машины и механизмы"									283,29
Материалы									
Материалы - в затратных частях									
14	24	Бензин авиационный Б-70	т				0,0048	4488,4	21,54
15	25	Вазелин технический	кг				0,057	44,97	2,56
16	26	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т				0,00006	8105,71	0,48
17	27	Аргон газообразный, сорт: I	м3				0,0062	17,86	0,11
18	28	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,9	6,09	5,48
19	29	Шпагат бумажный	кг				0,01	11,5	0,11
20	30	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг				0,088	30,4	2,67
21	31	Лента К226	100 м				0,04625	120	5,56
22	32	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				0,37712	10,57	3,98
23	33	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг				0,035	28,22	0,99
24	34	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				2,4736	9,04	22,35
25	35	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт				0,630401	86	54,21
26	36	Шайбы пружинные	т				2,4E-06	31600	0,08
27	37	Шуруп самонарезающий: (LN) 3,5/11 мм	100 шт				0,600001	2	1,2
28	38	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т				0,0005	12430	6,21
29	39	Нитки швейные	кг				0,006	133,05	0,8
30	40	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т				0,011	11500	126,5
31	41	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т				0,0004	5763	2,31
32	42	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т				0,0006	5000	3
33	43	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т				1,2E-06	55960,01	0,07
34	44	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм	т				6E-07	71640	0,04
35	45	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг				0,325	68,05	22,12
36	46	Краска	кг				0,3158	28,6	9,04
37	47	Краска "Цинол"	кг				0,23	238,48	54,85
38	48	Лак битумный: БТ-123	т				0,000936	7826,9	7,32
39	49	Лак электроизоляционный 318	кг				0,035	35,63	1,24
40	50	Серьга	шт				0,24	10,54	2,53

41	51	Переемы гибкие, тип ПГС-50	10 шт				0,6	39	23,4
42	52	Муфта	шт				0,048	5	0,24
43	53	Бирки-оконцеватели	100 шт				0,092	63	5,79
44	54	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб.				15,03029	1	15,02
Итого "Материалы - в затратных частях"									
Материалы - позиции сметы									
45	55	РКГМ 1х150	м	10,2	237,37 1348,6/1,2/5 ,35*1,13	2421,17			
46	56	DIN-рейка симметричная типа В 400мм	шт				2	99,32 564,29/1,2/5 ,35*1,13	198,64
47	57	Кабель КГ 7х1,5	м	61,2	19,01 108/1,2/5,35 *1,13	1163,41			
48	58	Проходные клеммы UK 4	шт				20	41,69 3,05*77,65/ 1,2/5,35*1,1 3	833,8
49	59	Муфта кабельная 4ПКВТп-1- 70-120	шт				2	96,88 550,41/1,2/5 ,35*1,13	193,76
50	60	Сталь полосовая: 40х4 мм	т				0,01256	6100	76,62
51	61	Наконечники кабельные: медные луженные ТМЛ-95	100 шт				0,16	1490	238,4
52	62	Наконечники кабельные: медные луженные ТМЛ-120	100 шт				0,08	2182	174,56
53	63	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм2	1000 м	0,0612	427300,3	26150,78			
54	64	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВЗ, сечением 1,5 мм2	1000 м	0,03	1446,89	43,41			
55	65	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У136	100 шт				0,5	20	10
56	66	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100 шт				1	125	125
57	67	Хомут 200х2.5мм нейлон (100шт)	1 уп.				1	14,36 81,58/1,2/5, 35*1,13	14,36
58	68	Шина медная ШМТ 4х40	м				2	221,9 3782,19/3/1, 2/5,35*1,13	443,8

Итого "Материалы - позиции сметы"							29778,77			2308,94
Итого "Материалы"							29778,77			2710,74
Оборудование										
Оборудование - позиции сметы										
59	69	шкаф FLW302517-0 300x250x170мм	шт					1	217,59 1340/1,2/5,4 4*1,06	217,59
60	70	Амперметр Omix P1212	1 шт.					1	285,46 1758/1,2/5,4 4*1,06	285,46
61	71	Блок защиты универсальный УБЗ-305	1 шт.					1	1412,68 8700/1,2/5,4 4*1,06	1412,68
62	72	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 10А, характеристика С (прим. 6А, характеристика В)	шт					1	20,9	20,9
63	73	Выключатели автоматические: ВА51-39-34-0010-20 I-400А	шт					1	3018,79	3018,79
64	74	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-2 УЗ	шт					1	27,37	27,37
65	75	Трансформатор тока ТТИ-40 600/5А 5ВА без шины класс точности 0.5	шт					4	128,4 790,73/1,2/5 ,44*1,06	513,6
66	76	Контактор типоразмер 14 3п AC-3 335кВт 400/380V (690V) 4НО+4НЗ катушка AC 200 до 240V 50/60Гц - ЗТФ6844-0СМ7	шт					1	30708,99 189121/1,2/ 5,44*1,06	30708,99
Итого "Оборудование - позиции сметы"										36205,38
Итого "Оборудование"										36205,38
Итого "Ресурсы подрядчика"										39199,41
Итого "Ресурсы заказчика"							29778,77			

Начальник цеха №11

Энергетик цеха №11

Главный энергетик АО "БСЗ"

Зарипов Р.Р.

Подпалый М.С.

Силантьев В.Ю.

Цех №11
(наименование стройки)

**РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОСТАВКИ ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ
МЕЖДУ ЗАКАЗЧИКОМ И ПОДРЯДЧИКОМ**

по объекту Капитальный ремонт СУИЗ - Насос предкарборнизированной жидкости №1 на 2021г.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость, заявка № 2292 от 15.05.2020г.

№ п/п	№ п. ЛС или ВР	Наименование товарно-материальных ценностей	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед.	Сумма, руб	Кол-во	Цена за ед. (без НДС)	Сумма, руб (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Объект: Цех №11 ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № БСЗ-11-2018-44665 - ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ									
Машины и механизмы									
1	11	Молотки бурильные: легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час				0,55	2,99	1,65
2	12	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час				1,51	111,99	169,12
3	13	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час				14,14	0,9	12,74
4	14	Лебедки электрические тяговым усилием: 156,96 кН (16 т)	маш.час				0,09	131,44	11,83
5	15	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час				7,46	3,28	24,47
6	16	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час				6,68	6,9	46,1
7	17	Подъемники гидравлические высотой подъема: 10 м	маш.час				0,02	29,6	0,59
8	18	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час				1,51	65,71	99,23
9	19	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час				3,11	8,1	25,18
10	20	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час				0,55	90	49,5
11	21	Пресс: гидравлический с электроприводом	маш.час				0,42	1,11	0,47
12	22	Станок: сверлильный	маш.час				0,01	2,36	0,02
13	23	Шинотрубогиб	маш.час				0,06	15,24	0,91

Итого "Машины и механизмы"									441,81
Материалы									
Материалы - в затратных частях									
14	24	Бензин авиационный Б-70	т				0,0064	4488,4	28,72
15	25	Вазелин технический	кг				0,057	44,97	2,56
16	26	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т				0,00008	8105,71	0,64
17	27	Аргон газообразный, сорт: I	м3				0,0031	17,86	0,06
18	28	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,6	6,09	3,65
19	29	Шпагат бумажный	кг				0,01	11,5	0,11
20	30	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг				0,088	30,4	2,67
21	31	Лента К226	100 м				0,08045	120	9,65
22	32	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				0,67212	10,57	7,11
23	33	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг				0,035	28,22	0,99
24	34	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				2,5448	9,04	22,99
25	35	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт				0,6424	86	55,24
26	36	Шайбы пружинные	т				1,2E-06	31600	0,04
27	37	Шуруп самонарезающий: (LN) 3,5/11 мм	100 шт				0,612	2	1,22
28	38	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т				0,000887	12430	11,03
29	39	Нитки швейные	кг				0,006	133,05	0,8
30	40	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т				0,011	11500	126,5
31	41	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т				0,001	5763	5,76
32	42	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т				0,0006	5000	3
33	43	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т				6E-07	55960,01	0,03
34	44	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром: 20 мм	т				3E-07	71640	0,02
35	45	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг				0,625	68,05	42,52
36	46	Краска	кг				0,3184	28,6	9,11
37	47	Краска "Цинол"	кг				0,575	238,48	137,13
38	48	Лак битумный: БТ-123	т				0,0018	7826,9	14,1
39	49	Лак электроизоляционный 318	кг				0,035	35,63	1,24
40	50	Серьга	шт				0,24	10,54	2,53

41	51	Переемы гибкие, тип ПГС-50	10 шт				0,6	39	23,4
42	52	Муфта	шт				0,048	5	0,24
43	53	Бирки-оконцеватели	100 шт				0,092	63	5,79
44	54	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб.				20,35688	1	20,36
Итого "Материалы - в затратных частях"									539,21
Материалы - позиции сметы									
45	55	DIN-рейка симметричная типА В 400мм	шт				2	99,32 564,29/1,2/5 ,35*1,13	198,64
46	56	Кабель КГ 7х1,5	м	122,4	19,01 108/1,2/5,35 *1,13	2326,82			
47	57	Проходные клеммы UK 4	шт				20	41,69 3,05*77,65/ 1,2/5,35*1,1 3	833,8
48	58	Муфта кабельная 4ПКВТп-1- 70-120	шт				4	96,88 550,41/1,2/5 ,35*1,13	387,52
49	59	Сталь полосовая: 40х4 мм	т				0,0314	6100	191,54
50	60	Наконечники кабельные: медные луженные ТМЛ-95	100 шт				0,16	1490	238,4
51	61	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм2	1000 м	0,1326	427300,3	56660,02			
52	62	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВЗ, сечением 1,5 мм2	1000 м	0,0306	1446,89	44,27			
53	63	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У136	100 шт				0,5	20	10
54	64	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100 шт				1	125	125
55	65	Хомут 200х2.5мм нейлон (100шт)	1 уп.				1	14,36 81,58/1,2/5, 35*1,13	14,36
56	66	Шина медная ШМТ 4х40	м				1	221,9 3782,19/3/1, 2/5,35*1,13	221,9
Итого "Материалы - позиции сметы"						59031,11			2221,16
Итого "Материалы"						59031,11			2760,37
Оборудование									

Оборудование - позиции сметы										
57	67	шкаф FLW302517-0 300x250x170мм	шт					1	217,59 1340/1,2/5,4 4*1,06	217,59
58	68	Амперметр Omix P1212	1 шт.					1	285,46 1758/1,2/5,4 4*1,06	285,46
59	69	Блок защиты универсальный УБЗ-305	1 шт.					1	1412,68 8700/1,2/5,4 4*1,06	1412,68
60	70	ЩМП-6.6.1-0 74 У2 IP54	шт					1	986,57 6075,8/1,2/5 ,44*1,06	986,57
61	71	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 10А, характеристика С (прим. характеристика В, 6А)	шт					1	20,9	20,9
62	72	Выключатели автоматические: ВА51-39-34-0010-20 I-400А	шт					1	3018,79	3018,79
63	73	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-2 УЗ	шт					1	27,37	27,37
64	74	Трансформатор тока ТТИ-40 600/5А 5ВА без шины класс точности 0.5	шт					4	128,4 790,73/1,2/5 ,44*1,06	513,6
65	75	Контактор типоразмер 14 3п АС-3 335кВт 400/380V (690V) 4НО+4НЗ катушка АС 200 до 240V 50/60Гц - ЗТФ6844-0СМ7	шт					1	30708,99 189121/1,2/ 5,44*1,06	30708,99
Итого "Оборудование - позиции сметы"										37191,95
Итого "Оборудование"										37191,95
Итого "Ресурсы подрядчика"										40394,13
Итого "Ресурсы заказчика"							59031.11			

Начальник цеха №11

Энергетик цеха №11

Главный энергетик АО "БСЗ"

Зарипов Р.Р.

Подпальный М.С.

Силантьев В.Ю.