

**Общество с ограниченной ответственностью
«Спецмонтаж»**

428903 Чувашская Республика г. Чебоксары,
Лапсарский проезд, д.57
р/с 40702810810530003966
в ФИЛИАЛ N 6318 ВТБ 24 (ПАО) Г. САМАРА
к/с 30101810700000000955 БИК: 043602955

тел. (835 2) 70-00-41; тел. (факс) (8352) 70-00-41

ИНН: 2130111912 КПП: 213001001

« » 2017 г.

Сергей

Директору
МУП «Выксаэнергосервис»
г. Выкса, Нижегородская обл.

Уважаемый Сергей Константинович!

Направляем Вам график арендных платежей за поставку блочно-модульной котельной общей мощностью 2,5 МВт (г. Выкса, пос. Строитель, здание 43), в соответствии с техническим заданием.

Сумма договора
Стоимость имущества

15 848 351,60
12 480 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8
Дата	Арендный платеж	НДС	Всего	Оплата с учетом гарантированно го платежа	Сумма досрочного выкупа	Оплата досрочного выкупа	
1	20.09.2017	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	12 451 055,56	12 451 055,56
2	20.10.2017	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	12 095 311,11	12 095 311,11
3	20.11.2017	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	11 739 566,67	11 739 566,67
4	20.12.2017	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	11 383 822,22	11 383 822,22
5	20.01.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	11 028 077,78	11 028 077,78
6	20.02.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	10 672 333,33	10 672 333,33
7	20.03.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	10 316 588,89	10 316 588,89
8	20.04.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	9 960 844,44	9 960 844,44
9	20.05.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	9 605 100,00	9 605 100,00
10	20.06.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	9 249 355,56	9 249 355,56
11	20.07.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	8 893 611,11	8 893 611,11
12	20.08.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	8 537 866,67	8 537 866,67
13	20.09.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	8 182 122,22	8 182 122,22
14	20.10.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	7 826 377,78	7 826 377,78
15	20.11.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	7 470 633,33	7 470 633,33
16	20.12.2018	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	7 114 888,89	7 114 888,89
17	20.01.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	6 759 144,44	6 759 144,44
18	20.02.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	6 403 400,00	6 403 400,00
19	20.03.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	6 047 655,56	6 047 655,56
20	20.04.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	5 691 911,11	5 691 911,11
21	20.05.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	5 336 166,67	5 336 166,67
22	20.06.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	4 980 422,22	4 980 422,22
23	20.07.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	4 624 677,78	4 624 677,78
24	20.08.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	4 268 933,33	4 268 933,33
25	20.09.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	3 913 188,89	3 913 188,89
26	20.10.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	3 557 444,44	3 557 444,44
27	20.11.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	3 201 700,00	3 201 700,00
28	20.12.2019	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	2 845 955,56	2 845 955,56



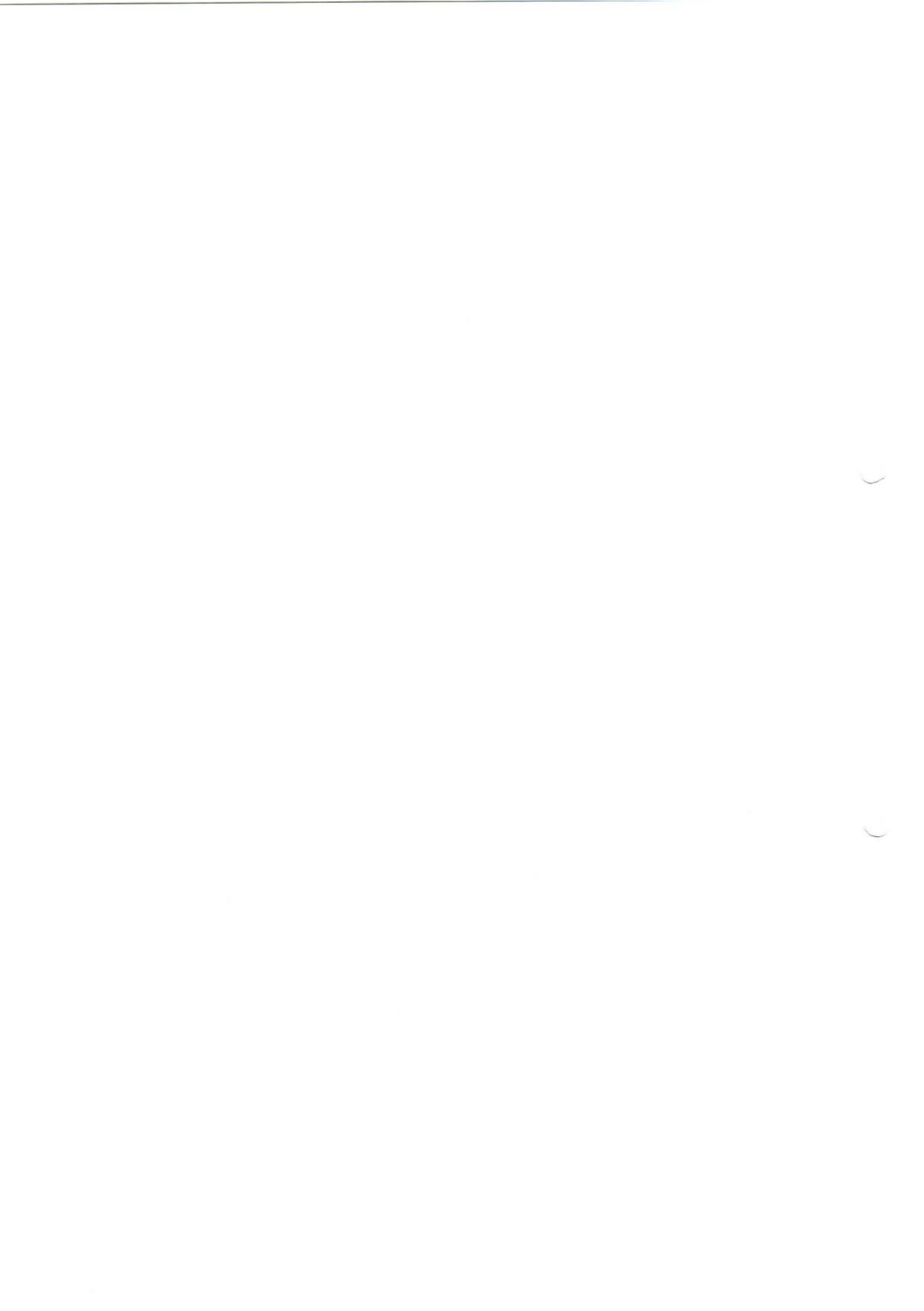
29	20.01.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	2 490 211,11	2 490 211,11
30	20.02.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	2 134 466,67	2 134 466,67
31	20.03.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	1 778 722,22	1 778 722,22
32	20.04.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	1 422 977,78	1 422 977,78
33	20.05.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	1 067 233,33	1 067 233,33
34	20.06.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	711 488,89	711 488,89
35	20.07.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	355 744,44	355 744,44
36	20.08.2020	373 077,96	67 154,03	440 231,99	440 231,99	47 200,00	47 200,00
ИТОГО:		13 430 806,44	2 417 545,16	15 848 351,60	15 848 351,60		

Задолженность по выкупу имущества по состоянию на 20.08.2020

47 200,00

Генеральный директор
ООО «Спецмонтаж»

В.С. Павлов





ООО «Первая Газовая Компания»
 Саратовская область, г.
 Энгельс, ул. Льва Кассиля, 25
 ИНН6449067918 КПП643301001
 Телефон (8453) 75-88-41

МУП «Выксатеплоэнерго»
 Менеджеру по развитию
 Селезневой О.Е.

Уважаемая Ольга Евгеньевна!

Благодарим Вас за интерес, проявленный к нашей компании, предлагаем рассмотреть наше предложение по арендным платежам на поставку блочно-модульной котельной, общей мощностью 2,5 МВт, сроком на 36 мес.

Стоимость котельной – 18 040 000,00 руб.
 Арендный платеж в месяц – 626 323,74 руб.
 Итоговая сумма – 22 547 654,80 руб. с НДС.

	Дата	Арендный платеж	НДС	Всего	Оплата с учетом гарантированного платежа	Сумма досрочного выкупа	Оплата досрочного выкупа
1	2	3	4	5	6	7	8
1	20.09.2017	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	17 714 277,78	17 714 277,78
2	20.10.2017	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	17 208 155,56	17 208 155,56
3	20.11.2017	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	16 702 033,33	16 702 033,33
4	20.12.2017	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	16 195 911,11	16 195 911,11
5	20.01.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	15 689 788,89	15 689 788,89
6	20.02.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	15 183 666,67	15 183 666,67
7	20.03.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	14 677 544,44	14 677 544,44
8	20.04.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	14 171 422,22	14 171 422,22
9	20.05.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	13 665 300,00	13 665 300,00
10	20.06.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	13 159 177,78	13 159 177,78
11	20.07.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	12 653 055,56	12 653 055,56
12	20.08.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	12 146 933,33	12 146 933,33
13	20.09.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	11 640 811,11	11 640 811,11
14	20.10.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	11 134 688,89	11 134 688,89
15	20.11.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	10 628 566,67	10 628 566,67
16	20.12.2018	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	10 122 444,44	10 122 444,44
17	20.01.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	9 616 322,22	9 616 322,22
18	20.02.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	9 110 200,00	9 110 200,00
19	20.03.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	8 604 077,78	8 604 077,78
20	20.04.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	8 097 955,56	8 097 955,56



ООО «Первая Газовая Компания»
Саратовская область, г.
Энгельс, ул. Льва Касселя, 25
ИНН6449067918 КПП643301001
Телефон (8453) 75-88-41

21	20.05.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	7 591 833,33	7 591 833,33
22	20.06.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	7 085 711,11	7 085 711,11
23	20.07.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	6 579 588,89	6 579 588,89
24	20.08.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	6 073 466,67	6 073 466,67
25	20.09.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	5 567 344,44	5 567 344,44
26	20.10.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	5 061 222,22	5 061 222,22
27	20.11.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	4 555 100,00	4 555 100,00
28	20.12.2019	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	4 048 977,78	4 048 977,78
29	20.01.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	3 542 855,56	3 542 855,56
30	20.02.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	3 036 733,33	3 036 733,33
31	20.03.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	2 530 611,11	2 530 611,11
32	20.04.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	2 024 488,89	2 024 488,89
33	20.05.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	1 518 366,67	1 518 366,67
34	20.06.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	1 012 244,44	1 012 244,44
35	20.07.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	506 122,22	506 122,22
36	20.08.2020	530 782,83	95 540,91	626 323,74	626 323,74	47 200,00	47 200,00
ИТОГО:		19 108 182,03	3 439 472,77	22 547 654,80	22 547 654,80		

Директор ООО «Первая Газовая Компания»

Л.С.И.

Н. А. Пьяниченко

график арендных платежей

	Дата	Арендный платеж	НДС	Всего	Оплата с учетом гарантированного платежа	Сумма досрочного выкупа	Оплата досрочного выкупа
1	2	3	4	5	6	7	8
1	20.09.2017	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56		
2	20.10.2017	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	17 282 222,22	17 282 222,22
3	20.11.2017	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	16 788 444,44	16 788 444,44
4	20.12.2017	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	16 294 666,67	16 294 666,67
5	20.01.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	15 800 888,89	15 800 888,89
6	20.02.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	15 307 111,11	15 307 111,11
7	20.03.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	14 813 333,33	14 813 333,33
8	20.04.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	14 319 555,56	14 319 555,56
9	20.05.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	13 825 777,78	13 825 777,78
10	20.06.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	13 332 000,00	13 332 000,00
11	20.07.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	12 838 222,22	12 838 222,22
12	20.08.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	12 344 444,44	12 344 444,44
13	20.09.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	11 850 666,67	11 850 666,67
14	20.10.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	11 356 888,89	11 356 888,89
15	20.11.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	10 863 111,11	10 863 111,11
16	20.12.2018	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	10 369 333,33	10 369 333,33
17	20.01.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	9 875 555,56	9 875 555,56
18	20.02.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	9 381 777,78	9 381 777,78
19	20.03.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	8 888 000,00	8 888 000,00
20	20.04.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	8 394 222,22	8 394 222,22
21	20.05.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	7 900 444,44	7 900 444,44
22	20.06.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	7 406 666,67	7 406 666,67
23	20.07.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	6 912 888,89	6 912 888,89
24	20.08.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	6 419 111,11	6 419 111,11
25	20.09.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	5 925 333,33	5 925 333,33
26	20.10.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	5 431 555,56	5 431 555,56
27	20.11.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	4 937 777,78	4 937 777,78
28	20.12.2019	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	4 444 000,00	4 444 000,00
29	20.01.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	3 950 222,22	3 950 222,22
30	20.02.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	3 456 444,44	3 456 444,44
31	20.03.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	2 962 666,67	2 962 666,67
32	20.04.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	2 468 888,89	2 468 888,89
33	20.05.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	1 975 111,11	1 975 111,11
34	20.06.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	1 481 333,33	1 481 333,33
35	20.07.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	987 555,56	987 555,56
36	20.08.2020	517 836,91	93 210,64	611 047,56	611 047,56	493 777,78	493 777,78
	ИТОГО:	18 642 128,81	3 355 583,19	21 997 712,00	21 997 712,00	47 200,00	47 200,00



ИНН 1659132096 КПП 165901001, Адрес: 420049, РТ, г. Казань, 2-я Газовая, 14, т/факс (843) 277-80-66, e-mail: bmk-kazan@mail.ru
р/с 40702810929070000795 в Филиал «Нижегородский» ОАО «АЛЬФА-БАНК» (ИНН банка 7728168971, ОГРН 1131690046234, БИК 042202824, к/с 30101810200000000824)

Иск. № _____ от _____ 2017г.

МУП «Выксатеплоэнерго»
Менеджеру по развитию
Селезневой О.Е.

Коммерческое предложение

ООО «Нева-Принт» предлагает Вашему вниманию предложение на поставку блочно-модульной котельной, мощностью 2,5МВт, в рассрочку на 3 года, при этом стоимость котельной составляет 17 600 000,00 рублей, включая НДС; итоговая стоимость составит 21 997 712,00 рублей, включая НДС при ежемесячном платеже 611 047,56 руб., включая НДС.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «Нева-Принт»

Репухов И.И.

Приложение:
график арендных платежей

СОГЛАСОВАНО

Гл. инженер МУП "Выксагазплоэнерго"
М.П. Плаксин

" " " Г.

Наименование (объекта)стройки:

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 220 от 28.11.2017
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Устройство фундамента под БМК-2,5 МВт и лымовую трубу п. Строитель, зд. №44.

Основание: деф. ведомость**Сметная стоимость:** 738 000,00 руб.

-- строительных работ: 668 414,00 руб.

-- монтажных работ: 69 585,00 руб.

Средства на оплату труда: 44 242,00 руб.

-- оплата труда основных рабочих: 40 800,00 руб.

-- оплата труда машинистов: 3 442,00 руб.

Трудозатраты: 654,42 чел.-ч

-- трудоемкость основных рабочих: 617,56 чел.-ч

-- трудоемкость машинистов: 36,86 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 3 кв. 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Выксагазплоэнерго"
С.К. Торгашев

" " " Г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы						Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	материалов	на единицу	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел №1 Фундамент под котельную														
I	ТЕР01-01-030-01	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов I (снятие растительного слоя) НР: 12,35/84,55; 95/95% ФОТ СП: 6,50/44,50; 50/50% ФОТ	0,096 1000 м3 грунта	662,62 0,00	662,62 131,14	0,00	64	0	64 13	0	0	03 квартал 02017 Итого=7,08		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	на единицу всего		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2	ТЕР01-01-036-01	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 кВт (80л.с.) НР: 0,95/7,60: 95/95% ФОТ СП: 0,50/4,00: 50/50% ФОТ	0,24 1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	23,27 0,00	23,27 4,61	0,00	6	0	6 1	0		03 квартал 02017 Итого=7,08	
3	ТЕР01-01-010-25	Разработка грунта в отвале экскаваторами типа "АТЛАС", "УОЛВО", "КОМАТСУ", "НИТАСНИ", "ЛЕВНЕР" с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов I НР: 16,15/14,95: 95/95% ФОТ СП: 8,50/60,50: 50/50% ФОТ	0,0832 1000 м3 грунта	2 093,99 43,95	2 050,04 160,83	0,00	175	4	171 13	0	5,383 0,44762 Итого=7,08	3 квартал 2017 Итого=7,08	
4	ТЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаментах песчаного НР: 464,82/3 291,56: 122/122% ФОТ СП: 304,80/2 158,40: 80/80% ФОТ	16,68 1 м3 основания	128,67 19,67	37,64 3,18	71,36	2 146	328	628 53	1 190	2,3 38,364 Итого=7,08	3 квартал 2017 Итого=7,08	
5	ТЕР07-05-001-01	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т НР: 283,65/2 010,35: 155/155% ФОТ СП: 183,00/1 297,00: 100/100% ФОТ	0,25 100 шт. сборных конструкций	3 185,83 484,01	2 080,57 248,40	621,25	796	121	520 62	155	52,843 13,21 Итого=7,08	3 квартал 2017 Итого=7,08	
	403-9020	Конструкции сборные железобетонные	25 шт.	0,00		0,00	0,00			0,00		3 квартал 2017 Итого=7,08	
6	403-8011	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-3-6-Т/бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м3, расход арматуры 0,97 кг/	17 шт.	313,10		313,10	5 323			5 323		3 квартал 2017 Итого=7,08	
7	403-8008	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-3-6-Т/бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг/	4 шт.	209,62		209,62	838			838		3 квартал 2017 Итого=7,08	

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	всего		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
8	403-8001	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-3-6-Т/бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	4 шт.	125,32		125,32	501			501			3 квартал 2017 Итого=7,08
9	ТЕР22-01-021-03	Укладка трубопроводов из полистиленовых труб диаметром 100 мм НР: 16,90/120,90; 130/130% ФОР СП: 11,57/82,77; 89/89% ФОР	0,005 1 км трубопровода	53 889,17 2 189,64	3 337,73 426,34	48 361,80	270	11	17 2	242	225,04 1,1252	3 квартал 2017 Итого=7,08	
507-0595		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм	-0,505 10 м	478,37		478,37	-241,58			-241,58		3 квартал 2017 Итого=7,08	
10	507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	5 м	27,00		27,00	135			135		3 квартал 2017 Итого=7,08	
11	ТЕР22-03-002-01	Установка полистиленовых фасонных частей отводов, колен, патрубков, переходов НР: 20,80/152,10; 130/130% ФОР СП: 14,24/104,13; 89/89% ФОР	0,2 10 фасонных частей	387,84 45,60	261,83 36,98	80,41	77	9	52 7	16	4,83 0,96	3 квартал 2017 Итого=7,08	
12	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), грунта грунтов 2 НР: 4,75/34,20; 95/95% ФОР СП: 2,50/18,00; 50/50% ФОР	0,04725 1000 м3 грунта	543,20 0,00	543,20 107,50	0,00	26	0	26 5	0	0,3 0	3 квартал 2017 Итого=7,08	
13	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	47,25 м3	55,14		55,14	2 605			2 605		3 квартал 2017 Итого=7,08	
14	ТЕР46-01-004-01	Усиление конструктивных элементов фундаментов стальными балками НР: 981,20/6 950,90; 110/110% ФОР СП: 624,40/4 423,30; 70/70% ФОР	0,55 1 т	10 954,10 1 576,85	616,94 45,87	8 760,31	6 024	867	339 25	4 818	174,43 95,9365	3 квартал 2017 Итого=7,08	

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы						Общая стоимость						Инд
				всего	эксплуатации	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации	материалов	на единицу	Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин				
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	-0,561 т	7 256,74		7 256,74	-4 071,03			-4 071,03		3 квартал 2017 Итого=7,08				
	404-0005	Кирпич керамический олинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	-0,275 1000 шт.	1 632,61		1 632,61	-448,97			-448,97		3 квартал 2017 Итого=7,08				
	15 204-0012	Горьчекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	0,55 т	8 264,89		8 264,89	4 546			4 546		3 квартал 2017 Итого=7,08				
	16 ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона НР: 46,20/329,70; 105/105% ФОР СП: 28,60/204,10; 65/65% ФОР	0,09 1 т	8 605,01 467,01	503,04 24,80	7 634,96	774	42	45 2	687	46,33 4,1697	3 квартал 2017 Итого=7,08				
	201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	-0,09 т	7 547,55		7 547,55	-679,28			-679,28		3 квартал 2017 Итого=7,08				
	17 204-0012	Горьчекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	0,09 т	8 264,89		8 264,89	744			744		3 квартал 2017 Итого=7,08				
	18 ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 НР: 12,35/81,70; 95/95% ФОР СП: 6,50/43,00; 50/50% ФОР	0,085 100 м3	422,25 111,89	310,36 32,07	0,00	36	10	26 3	0	12,53 1,06505	3 квартал 2017 Итого=7,08				
	19 ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки НР: 160,65/1 131,90; 105/105% ФОР СП: 99,45/700,70; 65/65% ФОР	0,08823 100 м3	43 078,96 1 470,60	1 621,89 255,06	39 986,47	3 801	130	143 23	3 528	180 15,8814	3 квартал 2017 Итого=7,08				
	401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	-8,99946 м3	367,24		367,24	-3 304,96			-3 304,96		3 квартал 2017 Итого=7,08				

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы						Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего			эксплуатации машин			оплаты труда	всего	материалов	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда			материалов
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	материалов	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	материалов							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
20	401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	9 м3	378,13		378,13	3 403			3 403		3 квартал 2017 Итого=7,08				
21	ТЕР11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо НР: 36,90/261,99; 123/123% ФОТ СП: 22,50/159,75; 75/75% ФОТ	0,978 100 м2 поверхности	1 512,37 30,81	1,74 0,00	1 479,82	1 479	30	2 0	1 447	3,45 3,37/41	3 квартал 2017 Итого=7,08				
22	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских НР: 653,10/4 624,20; 105/105% ФОТ СП: 404,30/2 862,60; 65/65% ФОТ	0,264 100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле	105 634,97 1 970,49	2 617,99 385,89	101 046,49	27 887	520	691 102	26 676	220,66 58,25/424	3 квартал 2017 Итого=7,08				
401-0066		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	-26,796 м3	469,62		469,62	-12 583,94			-12 583,94		3 квартал 2017 Итого=7,08				
204-0100		Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	-2,1384 т	6 506,08		6 506,08	-13 912,60			-13 912,60		3 квартал 2017 Итого=7,08				
101-1668		Рогожа	-7,92 м2	10,11		10,11	-80,07			-80,07		3 квартал 2017 Итого=7,08				
23	401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150)	20 м3	423,71		423,71	8 474			8 474		3 квартал 2017 Итого=7,08				
24	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	7,5 м3	469,62		469,62	3 522			3 522		3 квартал 2017 Итого=7,08				
25	204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 8 мм	0,07 т	8 576,01		8 576,01	600			600		3 квартал 2017 Итого=7,08				
26	204-0012	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм	0,272 т	8 264,89		8 264,89	2 248			2 248		3 квартал 2017 Итого=7,08				

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин		Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	на единицу	всего		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
27	204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм	0,272 т	2 097,45		2 097,45	571			571		3 квартал 2017 Итого=7,08		
28	204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм	0,07 т	2 523,52		2 523,52	177			177		3 квартал 2017 Итого=7,08		
29	ТЕР06-01-015-07	Установка закладных деталей весом до 4 кг НР: 172,20/1 220,10: 105/105% ФОТ СП: 106,60/755,30: 65/65% ФОТ	0,08 1 т	8 830,95 2 050,29	35,05 2,13	6 745,61	707	164	3 0	540	215,82 17,2656	3 квартал 2017 Итого=7,08		
	204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	-0,08 т	6 745,61		6 745,61	-539,65			-539,65		3 квартал 2017 Итого=7,08		
30	101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм	0,08 т	6 637,68		6 637,68	531			531		3 квартал 2017 Итого=7,08		
31	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и бетонок НР: 13,65/96,60: 105/105% ФОТ СП: 8,45/59,80: 65/65% ФОТ	0,108 1 т	6 946,02 117,30	37,04 2,27	6 791,68	751	13	4 0	734	12,64 1,36512	3 квартал 2017 Итого=7,08		
	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	-0,108 т	6 506,08		6 506,08	-702,66			-702,66		3 квартал 2017 Итого=7,08		
32	101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	108 м2	7,42		7,42	801			801		3 квартал 2017 Итого=7,08		
33	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и бетонок НР: 39,90/282,45: 105/105% ФОТ СП: 24,70/174,85: 65/65% ФОТ	0,318 1 т	6 946,02 117,30	37,04 2,27	6 791,68	2 209	37	12 1	2 160	12,64 4,01952	3 квартал 2017 Итого=7,08		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Инд
				всего	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III		-0,318 т	6 506,08		6 506,08	-2 068,93			-2 068,93		3 квартал 2017 Итого=7,08
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм		-0,0089 т	10 200,00		10 200,00	-90,82			-90,82		3 квартал 2017 Итого=7,08
34 101-0817	Проволока светлая диаметром 1,2 мм		0,005 т	8 405,92		8 405,92	42			42		3 квартал 2017 Итого=7,08
35 204-0012	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм		0,318 т	8 264,89		8 264,89	2 628			2 628		3 квартал 2017 Итого=7,08
36 ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м НР: 479,70/3 393,00; 90/90% ФОТ СП: 453,05/3 204,50; 85/85% ФОТ		0,84 т конструкций	1 271,57 579,64	448,74 54,32	243,19	1 068	487	377 46	204	63,283 53,1552	3 квартал 2017 Итого=7,08
201-9002	Конструкции стальные		0,84 т	0,00		0,00	0,00			0,00		3 квартал 2017 Итого=7,08
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0		-0,00163 т	4 658,78		4 658,78	-7,59			-7,59		3 квартал 2017 Итого=7,08
37 101-1694	Швеллеры № 12 сталь марки ВСЗпс5		0,84 т	4 860,80		4 860,80	4 083			4 083		3 квартал 2017 Итого=7,08
38 ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бutoвой кладки, кирпичу, бетону НР: 91,50/647,82; 122/122% ФОТ СП: 60,00/424,80; 80/80% ФОТ		0,355 100 м2 изолируемой поверхности	1 184,59 211,15	74,96 0,00	898,48	421	75	27 0	319	21,23 7,526	3 квартал 2017 Итого=7,08

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин			материалов
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда		всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	-0,0852 т	3 390,00		3 390,00	-288,83			-288,83		3 квартал 2017 Итого=7,08
	39	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	0,0852 т	11 790,37		11 790,37	1 005			1 005		3 квартал 2017 Итого=7,08
	40	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей стен и колонн прямоугольных Нр: 483,00/3 422,00: 100/100% ФОР СП: 338,10/2 395,40: 70/70% ФОР	2,6 м3 изоляции	994,71 185,88	44,59 0,00	764,24	2 586	483	116 0	1 987	18,173 47,242	3 квартал 2017 Итого=7,08
	101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-SS/60	-0,182 т	1 609,67		1 609,67	-292,96			-292,96		3 квартал 2017 Итого=7,08
	41	Цена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	7 шт.	70,20		70,20	491			491		3 квартал 2017 Итого=7,08
	42	Устройств выравнивающих стяжек сборных из плоских асбестоцементных листов Нр: 100,80/716,40: 120/120% ФОР СП: 54,60/388,05: 65/65% ФОР	0,36 м2 стяжки	5 532,19 231,37	33,92 2,82	5 266,90	1 991	83	12 1	1 896	24,643 8,8704	3 квартал 2017 Итого=7,08
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	-0,01728 т	3 390,00		3 390,00	-58,58			-58,58		3 квартал 2017 Итого=7,08
	101-0237	Гудрон (полугудрон)	-0,04968 т	1 681,00		1 681,00	-83,51			-83,51		3 квартал 2017 Итого=7,08
	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	-0,00482 т	7 883,84		7 883,84	-38,03			-38,03		3 квартал 2017 Итого=7,08
	104-0316	Ткань стекланный изоляционный И-200, толщиной 0,2 мм	-7,2 м2	13,01		13,01	-93,67			-93,67		3 квартал 2017 Итого=7,08

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы					Общая стоимость					Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего		эксплуатации машин		материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин		материалов			на единицу
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				всего					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	-36,72 м2	44,18	44,18		44,18	-1 622,29			-1 622,29		3 квартал 2017				
43 101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	36 м2	39,76	39,76		39,76	1 431			1 431		3 квартал 2017		Итого=7,08		
44 ТЕР26-01-041-04	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей перегородок НР: 290,00/2 056,00; 100/100% ФОР СП: 203,00/1 439,20; 70/70% ФОР	1,8 м3 изоляции	965,72 161,35	45,46 0,00		758,91	1 738	290	82 0	1 366	16,23 29,16	3 квартал 2017		Итого=7,08		
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	-0,126 т	1 609,67			1 609,67	-202,82			-202,82		3 квартал 2017		Итого=7,08		
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	-1,746 м3	533,33			533,33	-931,19			-931,19		3 квартал 2017		Итого=7,08		
45 104-0311	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистерола "Тимплэкс", Тип 35, толщина 50 мм	1,8 м3	673,74			673,74	1 213			1 213		3 квартал 2017		Итого=7,08		
46 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	50,4 м3	55,14			55,14	2 779			2 779		3 квартал 2017		Итого=7,08		
47 ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 НР: 4,75/31,35; 95/95% ФОР СП: 2,50/16,50; 50/50% ФОР	0,0438 1000 м3 грунта	543,20 0,00	543,20 107,50		0,00	24	0	24 5	0	0	03 квартал 02017		Итого=7,08		
48 ТЕР01-02-027-01	Планировка площадей механизированным способом, группа грунтов 1 НР: 0,80/4,00; 80/80% ФОР СП: 0,45/2,25; 45/45% ФОР	0,055 1000 м2 спланированной площади	91,73 0,00	91,73 13,32		0,00	5	0	5 1	0	0	03 квартал 02017		Итого=7,08		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы							Общая стоимость				Инд
				всего оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	в базовых ценах	в текущих ценах	всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
		Итого ПЗ по разделу 1, в т.ч.:													
		3 квартал 2017 Итого=7,081													
		Зарплата рабочих				61 406	434 774								
		Зарплата машинистов				61 408	434 774								
		Эксплуатация машин				3 704	26 230								
		Материалы				3 392	24 003								
		Основные материалы				47 965	339 597								
		Накладные расходы				6 347	44 944								
		Сметная прибыль				4 387	31 066								
		Итого по разделу 1				2 969	21 023								
		Всего по разделу 1				68 762	486 863								
		Всего по разделу 1				68 762	486 863								
Раздел №2 Фундамент под дымовую трубу															
49	ТЕР01-01-010-26	Разработка грунта в отвал экскаваторами типа "АТЛАС", "ВОЛВО", "КОМАТСУ", "НИТАСИ", "ЛЕВВЕР" с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 НР: 10,45/74,10; 95/95% ФОТ СП: 5,50/39,00; 50/50% ФОТ	0,04 1000 м3 грунта	2 826,41 59,31	2 767,10 217,08	0,00	113	2	111	9	0	7,263 квартал 0,2904/2017 Итого=7,08			
50	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки НР: 37,80/275,10; 105/105% ФОТ СП: 23,40/170,30; 65/65% ФОТ	0,02137 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	43 078,96 1 470,60	1 621,89 255,06	39 986,47	921	31	35	5	855	180,3 квартал 3,8466/2017 Итого=7,08			
51	ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона НР: 3,15/24,15; 105/105% ФОТ СП: 1,95/14,95; 65/65% ФОТ	0,00652 1 т	8 605,01 467,01	503,04 24,80	7 634,96	56	3	3	0	50	46,333 квартал 0,30184/2017 Итого=7,08			

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел-ч, занятых обслуживанием машин		Инд
				всего	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	на единицу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
52	204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	0,04345 т	8 576,01		8 576,01	373			373		3 квартал 2017 Итого=7,08
53	204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	0,0217 т	8 373,83		8 373,83	182			182		3 квартал 2017 Итого=7,08
54	204-0049	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сектов пространственных, диаметром 12 мм	0,0217 т	3 226,03		3 226,03	70			70		3 квартал 2017 Итого=7,08
55	204-0047	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сектов пространственных, диаметром 8 мм	0,04345 т	3 928,52		3 928,52	171			171		3 квартал 2017 Итого=7,08
56	ТЕРм38-01-006-07	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием в процессе работы) или вручную (мелких деталей) листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, тетки, воронки, желоба, лотки и пр.) НР: 810,48/5 739,36; 66/66% ФОТ СП: 798,20/5 652,40; 65/65% ФОТ	0,63 1 т конструкций	13 046,75 1 910,90	3 630,13 38,75	7 505,72	8 220	1 204	2 287 24	4 729	1943 122,22	3 квартал 2017 Итого=7,08
57	101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	0,635 т	6 071,72		6 071,72	3 856			3 856		3 квартал 2017 Итого=7,08
58	101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	76,65 кг	5,31		5,31	407			407		3 квартал 2017 Итого=7,08
59	ТЕР09-06-024-01	Монтаж опалубки НР: 147,60/1 040,40; 90/90% ФОТ СП: 139,40/982,60; 85/85% ФОТ	0,635 1 т конструкций	917,03 215,31	633,66 41,80	68,06	582	137	402 27	43	21,36 13,5636	3 квартал 2017 Итого=7,08
201-9002		Конструкции стальные	0,635 т	0,00		0,00	0,00			0,00		3 квартал 2017 Итого=7,08

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	в т.ч. оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
60	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 НР: 0,95/8,55; 95/95% ФОР СП: 0,50/4,50; 50/50% ФОР	0,012 1000 м3 грунта	543,20 0,00	543,20 107,50	0,00	0,00	0	181	7	0	0,3 0,2017 Итого=7,08	
61	03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера (класс груза Д) на расстоянии: до 8 км	20 1 т груза	9,06 0,00	9,06 0,00	0,00	181	0	0	0	0,3 0,2017 Итого=7,08		
62	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	12 м3	55,14		55,14	662			662	3 квартал 2017 Итого=7,08		
63	ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона НР: 46,20/329,70; 105/105% ФОР СП: 28,60/204,10; 65/65% ФОР	0,09 1 т	8 605,01 467,01	503,04 24,80	7 634,96	774	42	45	687	46,333 4,1697 Итого=7,08		
64	204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	0,04 т	8 576,01		8 576,01	343			343	3 квартал 2017 Итого=7,08		
65	204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	0,05 т	8 373,83		8 373,83	419			419	3 квартал 2017 Итого=7,08		
66	ТЕР06-01-092-11	Установка закладных деталей при массе элементов до 5 кг НР: 45,60/324,00; 120/120% ФОР СП: 29,26/207,90; 77/77% ФОР	0,05 1 т арматуры, закладных деталей	11 589,49 753,88	74,41 9,64	10 761,20	580	38	4	538	90,613 4,5305 Итого=7,08		
67	101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3спс толщиной 9-12 мм	0,025 т	5 919,24		5 919,24	148			148	3 квартал 2017 Итого=7,08		
68	204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	0,025 т	8 373,83		8 373,83	209			209	3 квартал 2017 Итого=7,08		

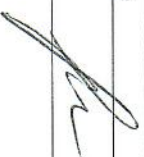
№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы					Общая стоимость					Затраты труда рабочих, чел-ч, занятых обслуживанием машин	Инд
				всего		эксплуатации машин		материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин		материалов		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				в т.ч. оплаты труда	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
69		Шпильки резьбовые, размер 22x1000 мм (МТК-НН ООО. г.Нижний Новгород, Московское шоссе, д.105; 272-36-84; www.mtk-fortuna.ru)	20 шт.	(158,17)		(158,17)	(3 163)			(3 163)					
70	ТЕР06-01-001-07	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 10 м3 НР: 682.50/4 825,80; 105/105% ФОТ СП: 422.50/2 987,40; 65/65% ФОТ	0,139 100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле	78 714,81 4 320,33	2 298,38 350,00	72 096,10 (158,17)	10 941 (3 163)	601	319 49	10 021	483,83 квартал 67,2482/2017 Итого=7,08				
71	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 НР: 3,80/26,60; 95/95% ФОТ СП: 2,00/14,00; 50/50% ФОТ	0,0364 1000 м3 грунта	543,20 0,00	543,20 107,50	0,00	20	0	20 4	0	03 квартал 0/2017 Итого=7,08				
72	03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера (класс груза I) на расстояние: до 8 км	60 1 т груза	9,06 0,00	9,06 0,00	0,00	544	0	544 0	0	03 квартал 0/2017 Итого=7,08				
73	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	36,4 м3	55,14		55,14	2 007			2 007	3 квартал 2017 Итого=7,08				
		Итого ПЗ по разделу 2, в т.ч:													
		[3 квартал 2017 Итого=7,08]													
		Зарплата рабочих					228 190								
		Зарплата машинистов					225 027								
		Эксплуатация машин					14 570								
		Материалы					862								
		Основные материалы					28 019								
		Неиндексированные позиции					119 812								
		Основные материалы					62 626								
		Основные материалы					3 163								
		Основные материалы					3 163								

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего оплат труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда			материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Накладные расходы				1 789	12 668					
		Сметная прибыль				1 451	10 277					
		Итого по разделу 2				35 026	251 135					
		Всего по разделу 2				35 026	251 135					
		Итого ЦЗ по смете, в т.ч.:				93 192	662 964					
		[3 квартал 2017 Итого=7,08]				93 194	659 801					
		Зарплата рабочих				5 762	40 800					
		Зарплата машинистов				486	3 442					
		Эксплуатация машин				7 350	52 022					
		Материалы				64 888	459 409					
		Основные материалы				15 194	107 570					
		Неиндексированные позиции				0	3 163					
		Основные материалы				0	3 163					
		Накладные расходы				6 176	43 734					
		Сметная прибыль				4 420	31 302					
		Итого по смете				103 788	738 000					
		Всего по смете				103 788	738 000					

Составил:

МУП "Выксагенлоэнерго"

Куликова О.И.



Проверил:

МУП "Выксагенлоэнерго"

Матвеева Т.П.



СОГЛАСОВАНО

" " Г.

Наименование (объекта)стройки:

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 223 от 17.04.2017
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Блочно-модульная котельная мощностью 2,5 МВт, п. Строитель. Наружный газопровод.

Основание:Сметная стоимость: **484 000,800 руб.**

-- строительных работ: 480 977,40 руб.

-- монтажных работ: 2 391,91 руб.

-- прочих затрат: 631,52 руб.

Средства на оплату труда: **11 184,81 руб.**

-- оплата труда основных рабочих: 8 195,63 руб.

-- оплата труда машинистов: 2 989,18 руб.

Трудозатраты: **150,3 чел.-ч**

-- трудоемкость основных рабочих: 115,52 чел.-ч

-- трудоемкость машинистов: 34,78 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 кв 2017г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	материалов	оплаты труда	всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел №1 Газопровод среднего давления													
1	ТЕР01-01-010-43	Разработка грунта в отвал экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 0,15 м3, группа грунтов I НР: 184,02/1 300,94; 95/95% ФОТ СП: 96,85/684,71; 50/50% ФОТ	0,14 1000 м3 грунта	6 556,88 146,90	6 409,98 1 236,62	0,00	917,96	20,57	897,39 173,13	0,00	17,984 квартал 2,5172 2017 Итого=7,07		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы							Общая стоимость					Инд
				всего	эксплуатации	материалов	всего	оплаты	эксплуатации	материалов	на единицу	всего				
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
2	ТЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I НР: 33,94/239,92; 80/80% ФОТ СП: 19,09/134,95; 45/45% ФОТ	0,044 100 м3 грунта	964,06 964,06	0,00 0,00	0,00 0,00	42,42 42,42	42,42 42,42	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	118,4 5,192	4 квартал 2017 Итого=7,07			
3	ТЕР23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы песчаного НР: 14,18/100,26; 130/130% ФОТ СП: 9,71/68,64; 89/89% ФОТ	0,12 10 м3 основания	727,36 87,21	33,61 3,69	606,54	87,28	10,47	4,03 0,44	72,78	10,2 1,224	4 квартал 2017 Итого=7,07				
4	ТЕР01-01-014-13	Разработка грунта с погрузкой в автомобиль-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "НИТАСИ", "ЛИБНЕР" с ковшем вместимостью 0,15 м3, группа грунтов I НР: 10,44/73,77; 95/95% ФОТ СП: 5,50/38,83; 50/50% ФОТ	0,0047 1000 м3 грунта	10 694,94 378,27	10 316,67 1 958,58	0,00	50,27	1,78	48,49 9,21	0,00	46,3 0,21761	4 квартал 2017 Итого=7,07				
	408-9080	Щебень	0,00047 м3	0,00		0,00	0,00			0,00		4 квартал 2017 Итого=7,07				
5	ТССЦпг03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 10 км	8,225 1 т груза	10,86 0,00	10,86 0,00	0,00	89,32	0,00	89,32 0,00	0,00	0,4 0,2017	4 квартал 2017 Итого=7,07				
6	ТЕР01-01-016-01	Работа на отвале, группа грунтов I НР: 0,31/2,22; 95/95% ФОТ СП: 0,17/1,17; 50/50% ФОТ	0,0047 1000 м3 грунта	297,73 24,43	267,82 46,19	5,48	1,40	0,11	1,26 0,22	0,03	2,99 0,01405	4 квартал 2017 Итого=7,07				
7	ТЕР01-01-033-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов I	0,0035 1000 м3 грунта	465,42 0,00	465,42 92,11	0,00	1,63	0,00	1,63 0,332	0,00	0,4 0,2017	4 квартал 2017 Итого=7,07				

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы					Общая стоимость					Затраты труда рабочих, чел-ч, занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	всего	на единицу			
													оплаты труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
8	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	3,5 м ³	55,14		55,14		192,99		192,99		4 квартал 2017 Итого=7,07			
9	ТЕР01-01-033-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов I НР: 12,39/87,60; 95/95% ФОТ СП: 6,52/46,11; 50/50% ФОТ	0,1416 1000 м ³ грунта	465,42 0,00	465,42 92,11	0,00	65,90	0,00	65,90 13,04	0,00	0,00	0,4 квартал 2017 Итого=7,07			
10	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов I-2 НР: 198,44/1 402,98; 95/95% ФОТ СП: 104,44/738,41; 50/50% ФОТ	1,451 100 м ³ уплотненного грунта	422,25 111,89	310,36 32,07	0,00	612,68	162,35	450,33 46,53	0,00	12,53 18,18103	4 квартал 2017 Итого=7,07			
11	ТЕР24-02-090-03	Врезка штуцеров в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, условный диаметр врезаемого газопровода до 100 мм НР: 74,43/526,20; 130/130% ФОТ СП: 50,95/360,25; 89/89% ФОТ	0,1 10 врезок	1 776,06 572,52	535,95 0,00	667,59	177,61	57,25	53,60 0,00	66,76	54,37 5,437	4 квартал 2017 Итого=7,07			
507-9023		Шар резиновый запорный	2 шт.	0,00		0,00	0,00			0,00		4 квартал 2017 Итого=7,07			
12	ТЕР24-02-031-02	Укладка газопроводов из полиэтиленовых труб в траншею со стационарно установленного барабана, диаметр газопровода 110 мм НР: 46,10/325,88; 130/130% ФОТ СП: 31,56/223,11; 89/89% ФОТ	0,53 100 м укладки	4 910,78 66,90	59,41 0,00	4 784,47	2 602,71	35,46	31,49 0,00	2 535,76	64 3,18	4 квартал 2017 Итого=7,07			
507-0595		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм	-5,3 10 м	478,37		478,37	-2 535,36			-2 535,36		4 квартал 2017 Итого=7,07			

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость						Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	на единицу	всего		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
25	ТЕРм08-02-177-01	Опознавательные знаки НР: 9,77/69,05; 95/95% ФОТ СП: 6,68/47,24; 65/65% ФОТ	2 шт.	28,88 5,14	0,00 0,00	23,74	57,76	10,28	0,00 0,00	47,48	0,514	4 квартал 1,022017 Итого=7,07		
		Итого ПЗ по разделу 1, в т.ч.: 4 квартал 2017 Итого=7,07				10 982,93	85 849,41							
		Зарплата рабочих				657,70	4 649,94							
		Зарплата машинистов				272,49	1 926,51							
		Эксплуатация машин				2 182,11	15 427,54							
		Материалы				4 387,14	31 017,13							
		Основные материалы				3 755,98	26 554,80							
		Неиндексированные позиции				0,00	8 200,00							
		Основные материалы				0,00	8 200,00							
		Итого по разделу 1				12 649,59	97 632,52							
		Всего по разделу 1				12 649,59	97 632,52							
Раздел №2 Испытание газопровода среднего давления														
26	ТЕР24-02-121-02	Монтаж инвентарного узла для очистки и испытания газопровода, условный диаметр газопровода до 100 мм НР: 69,98/49,475; 130/130% ФОТ СП: 47,91/338,72; 89/89% ФОТ	1 узел	149,78 53,83	43,15 0,00	52,80	149,78	53,83	43,15 0,00	52,80	5,344	4 квартал 5,342017 Итого=7,07		
27	ТЕР24-02-120-02	Очистка поголости трубопровода продувкой воздухом, условный диаметр газопровода до 100 мм НР: 4,78/33,84; 130/130% ФОТ СП: 3,28/23,17; 89/89% ФОТ	0,59 100 м трубопровода	24,11 4,13	19,98 2,11	0,00	14,22	2,44	11,78 1,24	0,00	0,414	4 квартал 0,24192017 Итого=7,07		
28	ТЕР24-02-122-02	Подъем давления при испытании воздухом газопроводов низкого и среднего давления (до 0,3 МПа) условным диаметром до 100 мм НР: 1,40/9,97; 130/130% ФОТ СП: 0,96/6,83; 89/89% ФОТ	0,59 100 м газопровода	11,54 1,21	10,33 0,63	0,00	6,81	0,71	6,10 0,37	0,00	0,124	4 квартал 0,07082017 Итого=7,07		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость						Затраты труда рабочих, чел-ч, занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	на единицу			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
32	ТЕР19-01-004-01	Устройство установок для регулировки давления газа НР: 169,41/1 197,72: 128/128% ФОР СП: 109,85/776,65; 83,83% ФОР	1 установка	7 711,44 131,36	32,45 0,99	7 547,63	7 711,44	131,36	32,45 0,99	7 547,63	13,54	4 квартал 2017 Итого=7,07		
	103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	-1,85 м	21,22		21,22	-39,26			-39,26		4 квартал 2017 Итого=7,07		
	103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	-1,33 м	108,11		108,11	-143,79			-143,79		4 квартал 2017 Итого=7,07		
	103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	-0,61 м	15,01		15,01	-9,16			-9,16		4 квартал 2017 Итого=7,07		
	103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	-2,03 м	49,81		49,81	-101,11			-101,11		4 квартал 2017 Итого=7,07		
	302-1736	Установка шкафа с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	-1 шт.	7 106,00		7 106,00	-7 106,00			-7 106,00		4 квартал 2017 Итого=7,07		
	33 103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	12 м	15,01		15,01	180,12			180,12		4 квартал 2017 Итого=7,07		
34	Прайс	ГРПШ-Газовичок-А7790-7000	1 шт.	(350 847,00)		(350 847,00)	(350 847,00)			(350 847,00)				
		Итого ПЗ по разделу 3, в т.ч.:				351 339,24	354 327,17							

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Инд
				всего оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалов	на единицу всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		[4 квартал 2017 Итого=7.07]				492,24	3 480,17					
		Зарплата рабочих				131,36	928,72					
		Зарплата машинистов				0,99	7,00					
		Эксплуатация машин				32,45	229,42					
		Материалы				7 547,63	53 361,74					
		Основные материалы				-7 219,20	-51 039,71					
		Неиндексированные позиции				350 847,00	350 847,00					
		Основные материалы				350 847,00	350 847,00					
		Итого по разделу 3				351 618,50	356 301,54					
		Всего по разделу 3				351 618,50	356 301,54					
		Итого ПЗ по смете, в т.ч:				365 461,69	462 373,01					
		[4 квартал 2017 Итого=7.07]				14 614,69	103 326,01					
		Зарплата рабочих				1 159,21	8 195,63					
		Зарплата машинистов				422,79	2 989,18					
		Эксплуатация машин				4 895,37	34 610,29					
		Материалы				12 023,33	85 005,00					
		Основные материалы				-3 463,22	-24 484,91					
		Неиндексированные позиции				350 847,00	359 047,00					
		Основные материалы				350 847,00	359 047,00					
		Накладные расходы				1 859,50	13 146,67					
		Сметная прибыль				1 199,60	8 481,15					
		Итого по смете				368 520,79	484 000,00					
		Всего по смете				368 520,79	484 000,00					

Составил:

Проверил:

СОГЛАСОВАНО

Гл. инженер МУП "Высатеплоэнерго"
М.П. Плаксин

" " Г.

Наименование (объекта)стройки:

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Высатеплоэнерго"
С.К.Торгашев

" " Г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 229 от 19.04.2017
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)**

Прокладка хозяйственно-питьевого водопровода к БМК-2,5 МВтп. Строитель.

Основание:

Сметная стоимость: 20 000,00 руб.

-- строительные работ: 20 000,00 руб.

Средства на оплату труда: 2 575,00 руб.

-- оплата труда основных рабочих: 2 081,00 руб.

-- оплата труда машинистов: 494,00 руб.

Трудозатраты: 44,59 чел.-ч

-- трудоемкость основных рабочих: 38,45 чел.-ч

-- трудоемкость машинистов: 6,14 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 кв. 2017 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Инд		
				эксплуатации машин		материалов		оплаты труда	всего	эксплуатации машин			материалов	на единицу
				всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел №1 1														
1	ТЕР22-01-021-03	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм НР: 340,60/1 938,30; 130/130% ФОТ СП: 199,12/1 133,16; 89/89% ФОТ Knl = 0,85	0,1 1 км трубопровода	53 889,17 2 189,64	3 337,73 426,34	48 361,80	5 389	219	334 43	4 836	225,04 22,504	4 квартал 2017 Итого=5,7		
507-0595	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм		-10,1 10 м	478,37		478,37	-4 831,54			-4 831,54		4 квартал 2017 Итого=5,7		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин			материалов
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда		всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	507-2855	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10,1 10 м	459,42		459,42	4 640			4 640		4 квартал 2017 Итого=5,7
3	ТЕР22-04-001-01	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих ИР: 247,00/1 409,20: 130/130% ФОР СП: 144,40/823,84: 89/89% ФОР Кп1=0,85	0,15 10 м3	37 299,70 973,71	2 984,32 293,06	33 341,67	5 595	146	448 44	5 001	106,3 15,945	4 квартал 2017 Итого=5,7
4	101-2535	Дюки чугунные легкие	1 шт.	365,05		365,05	365			365		4 квартал 2017 Итого=5,7
		Итого ПЗ по разделу 1, в т.ч:				11 157	63 599					
		4 квартал 2017 Итого=5,7				11 157	63 599					
		Зарплата рабочих				365	2 081					
		Зарплата машинистов				87	494					
		Эксплуатация машин				782	4 455					
		Материалы				9 837	56 073					
		Основные материалы				173	990					
		Накладные расходы				588	3 348					
		Сметная прибыль				344	1 957					
		Итого по разделу 1				12 089	68 904					
		Всего по разделу 1				11 157	63 599					
		Итого ПЗ по смете, в т.ч:				11 157	63 599					
		4 квартал 2017 Итого=5,7				11 157	63 599					
		Зарплата рабочих				365	2 081					
		Зарплата машинистов				87	494					
		Эксплуатация машин				782	4 455					
		Материалы				9 837	56 073					
		Основные материалы				173	990					
		Накладные расходы				588	3 348					

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы						Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего	эксплуатации машин		материалов	всего	оплаты труда	всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	материалов			на единицу
					оплаты труда	в т.ч. оплаты труда										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
		Сметная прибыль				344	1 957									
		Итого по смете				12 089	68 904									
		Итого				12 089	68 904									
	K=0.2902589	Новая позиция				3 509	20 000									
		Всего по смете				3 509	20 000									

Составил:

МУП "Выксатеплоэнерго" _____ Куликова О.И.

Проверил:

МУП "Выксатеплоэнерго" _____ Матвеева Т.П.

Смета №224.
Адрес: Управление строительством в 8.10 © ООО "Адепт"

Форма №4

СОГЛАСОВАНО

Гл. инженер МУП "Выксаэлектроэнерго"
М.П. Плаксин

" " " Г.

Наименование (объекта) стройки:

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Выксаэлектроэнерго"
С.К. Торгашев

" " " Г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 224 от 21.03.2018
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Канализация хозяйственно-бытовая. БМК-2,5 МВт, п. Строитель, зд. №44.

Основание: проект

Сметная стоимость: 20 000,00 руб.

-- строительных работ: 20 001,00 руб.

Средства на оплату труда: 4 551,00 руб.

-- оплата труда основных рабочих: 3 256,00 руб.

-- оплата труда машинистов: 1 295,00 руб.

Трудозатраты: 55,48 чел.-ч

-- трудоемкость основных рабочих: 44,09 чел.-ч

-- трудоемкость машинистов: 11,39 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 кв. 2017 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Инд
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел №1 Канализация												
1	ТЕ01-01-010-43	Разработка грунта в отвал экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшем вместимостью 0,15 м3, группа грунтов I НР: 7,60/54,15; 95/95% ФОТ СП: 4,00/28,50; 50/50% ФОТ	0,0054 1000 м3 грунта	6 556,88 146,90	6 409,98 1 236,62	0,00	36	1	35 7	0	17,984 0,097092017	квартал Итого=7,66

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы							Общая стоимость							Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	на единицу	всего						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13							
2	ТЕР01-01-014-13	Разработка грунта с погрузкой в автомобиль-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "НИТАСН", "ЛИБНЕР" с ковшем вместимостью 0,15 м3, группа грунтов I НР: 1,90/18,05; 95/95% ФОТ СП: 1,00/9,50; 50/50% ФОТ	0,00108 1000 м3 грунта	10 694,94 378,27	10 316,67 1 958,58	0,00	0,00	0	0	11 2	0	463,4 0,052017	4 квартал 2017 Итого=7,66						
	408-9080	Щебень	0,00011 м3	0,00		0,00	0,00				0,00	4 квартал 2017 Итого=7,66							
3	03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 10 км	1,89 1 т груза	10,86 0,00	10,86 0,00	0,00	0,00	21	0	21 0	0	0,4 0,2017 Итого=7,66							
4	ТЕР01-01-016-01	Работа на отвале, группа грунтов I НР: 0,00/0,00; 95/95% ФОТ СП: 0,00/0,00; 50/50% ФОТ	0,00108 1000 м3 грунта	297,73 24,43	267,82 46,19	5,48	0,00	0	0	0 0	0	2,99 0,003232017 Итого=7,66	4 квартал 2017 Итого=7,66						
5	ТЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I НР: 1,60/11,20; 80/80% ФОТ СП: 0,90/6,30; 45/45% ФОТ	0,0019 100 м3 грунта	964,06 964,06	0,00 0,00	0,00	0,00	2	2	0 0	0	118,4 0,22422017 Итого=7,66	4 квартал 2017 Итого=7,66						
6	ТЕР23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы песчаного НР: 3,90/32,50; 130/130% ФОТ СП: 2,67/22,25; 89/89% ФОТ	0,036 10 м3 основания	727,36 87,21	33,61 3,69	606,54	26	3	1	0	22	10,2 0,36722017 Итого=7,66	4 квартал 2017 Итого=7,66						
7	ТЕР01-01-033-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов I	0,00072 1000 м3 грунта	465,42 0,00	465,42 92,11	0,00	0,00	0	0	0 0	0	0,4 0,2017 Итого=7,66	4 квартал 2017 Итого=7,66						

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего		материалов		всего		материалов			
				оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	оплаты труда	материалов	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	оплаты труда	материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		<i>НР: 0,00/0,95; 95/95% ФОТ СП: 0,00/0,50; 50/50% ФОТ</i>											
8	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	0,72 м3	55,14		55,14	40			40		4 квартал 2017 Итого=7,66	
9	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 <i>НР: 0,95/7,60; 95/95% ФОТ СП: 0,50/4,00; 50/50% ФОТ</i>	0,0072 100 м3 уплотненного грунта	422,25 111,89	310,36 32,07	0,00	3	1	2 0	0	12,53 0,09022	4 квартал 2017 Итого=7,66	
10	ТЕР23-01-030-01	Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 200 мм <i>НР: 430,30/3 295,50; 130/130% ФОТ СП: 294,59/2 256,15; 89/89% ФОТ</i>	0,6 100 м трубопроводов	4 705,16 340,12	4 357,48 211,41	7,56	2 823	204	2 614 127	5	34,53 20,718	4 квартал 2017 Итого=7,66	
103-9068		Трубы безнапорные полиэтиленовые	60,6 м	0,00		0,00	0,00			0,00		4 квартал 2017 Итого=7,66	
II 302-334I		Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 150 мм	60,6 м	106,97		106,97	6 482			6 482		4 квартал 2017 Итого=7,66	
		Итого ПЗ по разделу I, в т.ч:											
		[4 квартал 2017 Итого=7.66]											
		Зарплата рабочих					9 444						
		Зарплата машинистов					9 444						
		Эксплуатация машин					211						
		Материалы					136						
		Основные материалы					2 684						
		Насладные расходы					27						
		Сметная прибыль					6 522						
							446						
							304						

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд	
				всего	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого по разделу 1				10 194	78 089					
		Всего по разделу 1				10 194	78 089					
Раздел №2 Канализационный колодец												
12	ТЕР23-03-001-06	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1,5 м в мокрых грунтах НР: 321,10/2 459,60; 130/130% ФОРТ СП: 219,83/1 683,88; 89/89% ФОРТ	0,202 10 м3	24 726,93 1 060,20	1 863,49 162,81	21 803,24	4 994	214	376 33	4 404	111,64 22,5432	4 квартал 2017 Итого=7,66
	201-0650	Отражения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	0,0034 т	7 571,00		7 571,00	25,74			25,74		4 квартал 2017 Итого=7,66
	403-0120	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм	-1,38976 м	1 020,52		1 020,52	-1 418,28			-1 418,28		4 квартал 2017 Итого=7,66
	403-3120	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	-0,41612 м3	3 975,18		3 975,18	-1 654,15			-1 654,15		4 квартал 2017 Итого=7,66
	13 101-2536	Люки чугунные тяжелые	1 шт.	778,80		778,80	779			779		4 квартал 2017 Итого=7,66
	14 403-8269	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС7.9/бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход арматуры 4,80 кг/ (серия 3,900.1-14)	1 шт.	309,56		309,56	310			310		4 квартал 2017 Итого=7,66
	15 403-8242	Плита днища ПН15/бетон В15 (М200), объем 0,38 м3, расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3,900.1-14)	1 шт.	998,33		998,33	998			998		4 квартал 2017 Итого=7,66
	16 403-8275	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.9/бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход арматуры 7,02 кг/ (серия 3,900.1-14)	3 шт.	853,87		853,87	2 562			2 562		4 квартал 2017 Итого=7,66

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				эксплуатации машин		материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин		материалов		
				всего	оплаты труда				в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
17	403-8233	Плита перекрытия 2ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 30кг/ (серия 3.900.1-14)	1 шт.	369,66		369,66	370			370		4 квартал 2017 Итого=7,66	
18	403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	1 шт.	41,42		41,42	41			41		4 квартал 2017 Итого=7,66	
						в базовых ценах	в текущих ценах						
		Итого ПЗ по разделу 2, в т.ч:				7 007	53 677						
		[4 квартал 2017 Итого=7.66]				7 007	53 677						
		Накладные расходы				321	2 460						
		Сметная прибыль				220	1 684						
		Итого по разделу 2				7 548	57 821						
		Всего по разделу 2				7 548	57 821						
		Итого ПЗ по смете, в т.ч:				16 451	126 019						
		[4 квартал 2017 Итого=7.66]				16 451	126 019						
		Накладные расходы				767	5 880						
		Сметная прибыль				523	4 010						
		Итого по смете				17 741	135 910						
	К=0.14716703	Новая позиция				2 611	20 000						
		Всего по смете				2 611	20 000						

Составил:

МУП "Выксатеплоэнерго" _____ Куликова О.И.

Проверил:

МУП "Выксатеплоэнерго" _____ Матвеева Т.П.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

_____ г. _____ г.

Наименование (объекта) стройки:

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1/Э от 16.03.2017
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)**

Прокладка кабельной линии при монтаже БМК-2,5 МВт пос. Строитель.

Основание:

- Сметная стоимость: 18 000,00 руб.
- строительных работ: 17 692,15 руб.
- монтажных работ: 307,85 руб.
- Средства на оплату труда: 3 603,71 руб.
- оплата труда основных рабочих: 2 677,36 руб.
- оплата труда машинистов: 926,35 руб.
- Трудозатраты: 48,45 чел.-ч
- трудоспособность основных рабочих: 38,34 чел.-ч
- трудоспособность машинистов: 10,11 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 кв. 2017 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел.-ч, обслуживанием машин		Инд
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел №1 I														
1	ТЕР01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2 НР: 7,81/58,46; 80/80% ФОР СП: 4,39/32,89; 45/45% ФОР	0,03 100 ям	2 803,96 124,18	2 679,78 201,07	0,00	84,12	3,73	80,39 6,03	0,00	15,24	0,456	квартал 2017 Итого=7,49	
2	ТЕР33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	3 1 опора	695,62 112,38	539,27 36,48	43,97	2 086,86	337,14	1 617,81 109,44	131,91	12,11	36,33	квартал 2017 Итого=7,49	

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Или
				всего	эксплуатации	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации	материалов	на единицу		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		НР: 468,91/3 512,16; 105/105% ФОТ СП: 267,95/2 006,95; 60/60% ФОТ											
	110-9126	Металлические плакаты	0,3 шт.	0,00		0,00	0			0		4 квартал 2017 Итого=7,49	
3	ТЕРм08-02-367-07	Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 32 НР: 23,55/176,43; 95/95% ФОТ СП: 16,11/120,72; 65/65% ФОТ	0,1 км	1 079,01 165,91	865,00 82,04	48,10	107,90	16,59	86,50 8,20	4,81		4 квартал 2017 Итого=7,49	
4	501-8202	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрытия ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х16	0,1 км	55 610,47			55 610,47			5 561,05		4 квартал 2017 Итого=7,49	
		Итого ПЗ по разделу 1, в т.ч:				7 839,93	58 721,08						
		4 квартал 2017 Итого=7,49				7 839,93	58 721,08						
		Зарплата рабочих				357,46	2 677,36						
		Зарплата машинистов				123,67	926,35						
		Эксплуатация машин				1 784,70	13 367,43						
		Материалы				136,72	1 024,05						
		Основные материалы				5 561,05	41 652,24						
		Накладные расходы				500,27	3 747,05						
		Сметная прибыль				288,45	2 160,56						
		Итого по разделу 1				8 628,65	64 628,69						
		Всего по разделу 1				8 628,65	64 628,69						
		Итого ПЗ по смете, в т.ч:				7 839,93	58 721,08						
		4 квартал 2017 Итого=7,49				7 839,93	58 721,08						

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Зарплата рабочих				357,46	2 677,36					
		Зарплата машинистов				123,67	926,35					
		Эксплуатация машин				1 784,70	13 367,43					
		Материалы				136,72	1 024,05					
		Основные материалы				5 561,05	41 652,24					
		Накладные расходы				500,27	3 747,05					
		Сметная прибыль				288,45	2 160,56					
		Итого по смете				8 628,65	64 628,69					
		Итого				8 628,65	64 628,69					
		Новая позиция				2 403,20	18 000,00					
		Всего по смете				2 403,20	18 000,00					

Составил:

МУП "Выксаэлектроэнерго" _____ Куликова О.И.

Проверил:

МУП "Выксаэлектроэнерго" _____ Матвеева Т.П.

СОГЛАСОВАНО

" " Г.

Форма №4

УТВЕРЖДАЮ

" " Г.

Наименование (объекта) стройки:

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1/Э от 16.03.2017
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)**

Прокладка кабельной линии при монтаже БМК-2,5 МВт пос. Строитель.

Основание:

Сметная стоимость: 18 000,00 руб.

-- строительных работ: 17 692,15 руб.

-- монтажных работ: 307,85 руб.

Средства на оплату труда: 3 603,71 руб.

-- оплата труда основных рабочих: 2 677,36 руб.

-- оплата труда машинистов: 926,35 руб.

Трудоуплаты: 48,45 чел.-ч

-- трудоемкость основных рабочих: 38,34 чел.-ч

-- трудоемкость машинистов: 10,11 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 кв. 2017 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы						Общая стоимость			Инд	
				всего	оплаты труда	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов		всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел №1 I														
1	ТЕР01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2 НР: 7,81/58,46; 80/80% ФОТ СП: 4,39/32,89; 45/45% ФОТ	0,03 100 ям	2 803,96 124,18	2 679,78 201,07	0,00	84,12	3,73	80,39 6,03	0,00	15,24 0,456	4 квартал 2017 Итого=7,49		
2	ТЕР33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	3 1 опора	695,62 112,38	539,27 36,48	43,97	2 086,86	337,14	1 617,81 109,44	131,91	12,11 36,33	4 квартал 2017 Итого=7,49		

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	на единицу		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда		всего	
1	2		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		НР: 468,91/3 512,16: 105/105% ФОТ СП: 267,95/2 006,95: 60/60% ФОТ											
	110-9126	Металлические плакаты	0,3 шт.	0,00		0,00	0			0		4 квартал 2017 Итого=7,49	
3	ТЕРм08-02-367-07	Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 32 НР: 23,55/176,43: 95/95% ФОТ СП: 16,11/120,72: 65/65% ФОТ	0,1 км	1 079,01 165,91	865,00 82,04	48,10	107,90	16,59	86,50 8,20	4,81		4 квартал 2017 Итого=7,49	
4	501-8202	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрытия ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х16	0,1 км	55 610,47		55 610,47	5 561,05			5 561,05		4 квартал 2017 Итого=7,49	
		Итого ПЗ по разделу I, в т.ч:				7 839,93	58 721,08						
		[4 квартал 2017 Итого=7,49]				7 839,93	58 721,08						
		Зарплата рабочих				357,46	2 677,36						
		Зарплата машинистов				123,67	926,35						
		Эксплуатация машин				1 784,70	13 367,43						
		Материалы				136,72	1 024,05						
		Основные материалы				5 561,05	41 652,24						
		Накладные расходы				500,27	3 747,05						
		Сметная прибыль				288,45	2 160,56						
		Итого по разделу I				8 628,65	64 628,69						
		Всего по разделу I				8 628,65	64 628,69						
		Итого ПЗ по смете, в т.ч:				7 839,93	58 721,08						
		[4 квартал 2017 Итого=7,49]				7 839,93	58 721,08						

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	всего		
5	6	7	8	9	10	11	12						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Зарплата рабочих				357,46	2 677,36						
		Зарплата машинистов				123,67	926,35						
		Эксплуатация машин				1 784,70	13 367,43						
		Материалы				136,72	1 024,05						
		Основные материалы				5 561,05	41 652,24						
		Накладные расходы				500,27	3 747,05						
		Сметная прибыль				288,45	2 160,56						
		Итого по смете				8 628,65	64 628,69						
		Итого				8 628,65	64 628,69						
	К=0.27851407	Новая позиция				2 403,20	18 000,00						
		Всего по смете				2 403,20	18 000,00						

Составил:

МУП "Выксателлоэнерго" _____ Куликова О.И.

Проверил:

МУП "Выксателлоэнерго" _____ Матвеева Т.П.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Гл. инженер МУП "Выксатеплоэнерго"
 М.П.Плаксин

Директор МУП "Выксатеплоэнерго"
 С.К.Торгашев

" " Г.

" " Г.

Наименование (объекта)стройки:

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3 от 02.03.2017
 (ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)**

Капитальный ремонт трубопроводов теплоснабжения п. Строитель.

- Основание: деф. ведомость
 Сметная стоимость: 191,10300 тыс.руб.
 -- строительных работ: 191,10300 тыс.руб.
 Средства на оплату труда: 9,10800 тыс.руб.
 -- оплата труда основных рабочих: 6,90300 тыс.руб.
 -- оплата труда машинистов: 2,20500 тыс.руб.
 Трудозатраты: 132,4 чел.-ч
 -- трудоемкость основных рабочих: 106,5 чел.-ч
 -- трудоемкость машинистов: 25,9 чел.-ч

Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 кв. 2016 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда		Инд
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	на единицу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел №1 Земляные работы												
1	ТЕР01-01-010-44	Разработка грунта в отвал экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшем вместимостью 0,15 м3, группа грунтов 2 НР: 52,25/316,35; 95/95% ФОР СП: 27,50/166,50; 50/50% ФОР	1000 м3 грунта	8 667,31 194,12	8 473,19 1 634,65	0,00	260,00	6,00	254,00 49,00	0,00	23,76 0,7128	Итого=6,07

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы							Итого стоимость							Инд
				всего	эксплуатации	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации	материалов	на единицу							
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			всего	рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
1																		
2	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 НР: 10,40/60,80: 80/80% ФОТ СП: 5,85/34,20: 45/45% ФОТ	100 м3 грунта	1 258,18	0,00	0,00	13,00	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	154	154				
3	ТЕР23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы песчаного НР: 46,80/287,30: 130/130% ФОТ СП: 32,04/196,69: 89/89% ФОТ	10 м3 основания	727,36	33,61	606,54	291,00	35,00	13,00	1,00	243,00	0,00	10,2	10,2				
4	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 НР: 12,00/74,40: 80/80% ФОТ СП: 6,75/41,85: 45/45% ФОТ	100 м3 грунта	763,02	0,00	0,00	15,00	15,00	0,00	0,00	121,00	0,00	97,2	97,2				
5	408-0122	Песок природный для строительных работ средней	2,2 м3	55,14		55,14	121,00				121,00		0	0				
6	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 НР: 2,85/15,20: 95/95% ФОТ СП: 1,50/8,00: 50/50% ФОТ	1000 м3 грунта	543,20	107,50	0,00	14,00	0,00	14,00	3,00	0,00	0,00	0	0				
7	ТЕР01-02-027-02	Планировка площадей механизированным способом, группа грунтов 2 НР: 0,00/2,40: 80/80% ФОТ СП: 0,00/1,35: 45/45% ФОТ	1000 м2 спланированной площади	106,21	15,59	0,00	3,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0	0				
8	ТЕР01-02-027-05	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2 НР: 26,40/160,00: 80/80% ФОТ СП: 14,85/90,00: 45/45% ФОТ	1000 м2 спланированной площади	1 098,39	0,00	0,00	33,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	123	123				
Итого ПЗ по разделу 1:						750,00	4 551,00						1944	1944				

239

№ Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел.-машин		Инд
			всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	оплаты труда	материалов	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	(зарплата основная)												
	(зарплата машинистов)												
	Эксплуатация машин												
	Материалы												
	Основные материалы												
	Накладные расходы												
	Сметная прибыль												
	Итого по разделу I												
	Всего по разделу I												
Раздел №2 Прокладка трубопроводов теплоснабжения													
9	ТЕР24-01-021-07	Бесканальная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) с изоляцией стыков методом заливки при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°C, диаметр труб 200 мм НР: 509,60/3090,10; 130/130% ФОТ СП: 348,88/2115,53; 89/89% ФОТ	0,026 1 км трубопровода	582 193,31 13 229,93	22 198,84 1 832,06	546 764,54	15 137,00	344,00	577,00 48,00	14 216,00	1 274,56 33,13856	Итого=6,07	
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный		-4,654 кг	54,26		54,26	-252,53			-252,53		Итого=6,07	
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена		-3,874 шт.	170,52		170,52	-660,59			-660,59		Итого=6,07	
10	Счет	Комплект заделки стыков 219/315	5 шт.	(1 609,90)		(1 609,90)	(8 050,00)			(8 050,00)			
11	ТЕР22-03-001-05	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм НР: 756,60/4590,30; 130/130% ФОТ СП: 517,98/3142,59; 89/89% ФОТ	0,10443 1 т фасонных частей	24 588,88 4 107,62	13 990,22 1 461,78	6 491,04	2 568,00	429,00	1 461,00 153,00	678,00	353,8 36,94733	Итого=6,07	
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм		-0,10443 т	5 353,71		5 353,71	-559,09			-559,09		Итого=6,07	
12_507-2033	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16		6 шт.	200,64		200,64	1 204,00			1 204,00		Итого=6,07	

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы							Общая стоимость				Инд
				всего	эксплуатации	материалов	всего	оплаты	эксплуатации	материалов	на единицу	всего			
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в базовых ценах	в текущих ценах	всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	материалов	на единицу	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
		МПта (160 кг/см2), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм													
13	ТЕР22-03-014-06	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 200 мм НР: 180,70/1095,90; 130/130% ФОТ СП: 123,71/750,27; 89/89% ФОТ	4 1 фланец	270,54 19,27	146,68 15,45	104,59	1 082,00	77,00	587,00 62,00	418,00	1,66	Итого=6,07	6,64		
14	ТЕР24-01-032-05	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром 200 мм НР: 282,10/1713,40; 130/130% ФОТ СП: 193,13/1173,02; 89/89% ФОТ	2 1 компл. задвижек или клапана	3 355,21 84,87	262,64 23,70	3 007,70	6 710,00	170,00	525,00 47,00	6 015,00	8,06	Итого=6,07	16,12		
15	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм НР: 20,80/126,10; 130/130% ФОТ СП: 14,24/86,33; 89/89% ФОТ	2 1 шт.	30,84 7,98	0,00 0,00	22,86	62,00	16,00	0,00 0,00	46,00	0,84	Итого=6,07	1,68		
302-1342		Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм	-2 шт.	22,40		22,40	-44,80			-44,80		Итого=6,07			
16	302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	2 шт.	29,52		29,52	59,00			59,00		Итого=6,07			
		Итого ПЗ по разделу 2:				25 305,00	161 648,00								
		ФОТ				1 346,00	8 166,00								
		(зарплата основная)				1 036,00	6 287,00								
		(зарплата машинистов)				310,00	1 879,00								
		Эксплуатация машин				3 150,00	19 120,00								
		Материалы				21 373,00	129 735,00								
		Основные материалы				-254,00	6 506,00								
		Накладные расходы				1 750,00	10 616,00								

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Кол-во	Стоимость единицы						Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел-ч, не занятых обслуживанием машин	Инд
				всего		эксплуатации машин		материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин		материалов		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
		Сметная прибыль													
		Итого по разделу 2					1 198,00								
		Всего по разделу 2					28 253,00								
		Итого ПЗ по смете, в т.ч:					28 253,00								
		[Итого=6,07]					26 055,00								
		Зарплата рабочих					3 158,99								
		Зарплата машинистов					1 138,00								
		Эксплуатация машин					363,00								
		Материалы					1 973,00								
		Основные материалы					1 385,00								
		Накладные расходы					-1 337,01								
		Сметная прибыль					1 901,00								
		Итого по смете					1 286,00								
		Итого					29 242,00								
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты для объектов производственного назначения					29 242,00								
		Итого					877,00								
		Всего по смете					30 119,00								
		Всего по смете					30 119,00								

Составил:

МУП "Выксатеплоэнерго"

Куликова О.И.

Проверил:

МУП "Выксатеплоэнерго"

Матвеева Т.П.

