

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"

Адрес: Шлиссельбургский пр. д.36 ТЦ2

Тепловычислитель: СПТ941 №68366

Источник теплоты: ТЭЦ-22, Магистраль теплосети: Рыбацкая р/с Володарского, ТК-3 влево

Расчетные формулы:  $F_g = (G / (n * G_{max})) * 100\%$ ;  $dT = T_1 - T_2$ ;  $t_{хв} = 0$

Подающий трубопровод: Ду=50мм, Gпр=80м3/ч; Обр. трубопровод: Ду=50мм, Gпр=80м3/ч

Договор № 31502-3

Договорные расходы:  $Q_{от} = 6,3$  т/ч;  $Q_{от} = 0,465$  Гкал/ч.

День	п часы	подающий трубопровод			dT С	обратный трубопровод			dM тонн	Q ГКал
		P1 МПа	T1 С	M1 тонн		P2 МПа	T2 С	M2 тонн		
23.03.14	24		50,37	176,94	15,67		34,70	176,53	0,41	2,80
24.03.14	24		53,93	176,66	17,55		36,38	176,27	0,39	3,13
25.03.14	24		52,77	176,04	16,95		35,82	175,64	0,40	3,01
26.03.14	24		54,95	176,34	18,59		36,36	175,92	0,42	3,31
27.03.14	24		54,47	176,15	18,01		36,46	175,77	0,38	3,20
28.03.14	24		55,64	175,99	18,85		36,79	175,62	0,37	3,34
29.03.14	24		59,53	171,32	21,37		38,17	171,01	0,31	3,69
30.03.14	23		60,38	157,35	21,97		38,40	157,07	0,28	3,48
31.03.14	24		60,58	176,11	21,52		39,06	175,74	0,37	3,82
01.04.14	24		61,05	175,61	21,97		39,08	175,30	0,31	3,88
02.04.14	24		61,10	164,98	22,13		38,97	164,70	0,28	3,68
03.04.14	24		61,41	179,13	21,73		39,68	178,81	0,32	3,92
04.04.14	24		60,79	178,29	21,55		39,24	177,95	0,34	3,87
05.04.14	24		60,00	169,77	21,55		38,45	169,46	0,31	3,68
06.04.14	24		42,11	178,11	11,00		31,11	177,67	0,44	1,98
07.04.14	24		54,25	177,73	18,57		35,68	177,88	-0,15	3,32
08.04.14	24		53,01	178,52	17,33		35,69	178,65	-0,13	3,11
09.04.14	24		58,14	178,44	20,11		38,03	178,36	0,08	3,61
10.04.14	24		58,16	182,02	19,73		38,43	181,64	0,38	3,62
11.04.14	24		56,27	177,34	18,63		37,63	177,00	0,34	3,33
12.04.14	24		52,86	179,85	16,42		36,44	179,50	0,35	2,98
13.04.14	24		52,79	169,08	16,85		35,94	168,79	0,29	2,87
14.04.14	24		52,42	178,83	15,94		36,48	178,57	0,26	2,87
15.04.14	24		48,66	180,35	13,81		34,85	180,05	0,30	2,52
16.04.14	24		49,93	181,38	14,41		35,51	181,09	0,29	2,64
17.04.14	24		49,73	182,55	14,29		35,44	182,34	0,21	2,63
18.04.14	24		48,17	165,20	13,72		34,45	164,97	0,24	2,29
19.04.14	24		48,51	157,38	13,80		34,71	157,15	0,24	2,19
20.04.14	24		47,51	158,65	12,94		34,57	158,50	0,15	2,07
21.04.14	24		43,67	124,25	11,60		32,08	124,18	0,07	1,45
22.04.14	24		46,76	124,50	13,35		33,41	124,34	0,16	1,68
Среднее:	23,97		53,87	171,12	17,48		36,39	170,85	0,27	3,03
ИТОГО:	743			5304,85				5296,46	8,39	93,97
По среднему с 23.03.2014 по 31.03.2014				1975,11				1972,01		38,87
По среднему с 23.04.2014 по 30.04.2014										
Итого с учетом среднего				3329,73				3324,44		55,10

Всего к оплате с учетом нормативных потерь на участке от границы раздела до узла учета, Q= \_\_\_\_\_ Гкал.

Ответственный за учет тепловой энергии \_\_\_\_\_ / Малых Т.В. /

Энергосбыт отчет принят \_\_\_\_\_ /

