

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 22, ТЦ-5 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 185262

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$ **лето:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qот.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.16	24	-	69,32	10,30	221,410	-	-	45,15	5,60	221,410	-	24,17	0,000	0,00	0,00	0,00	5,362
24.03.16	24	-	67,23	10,30	221,690	-	-	44,54	5,60	221,690	-	22,69	0,000	0,00	0,00	0,00	5,045
25.03.16	24	-	61,05	10,30	222,440	-	-	41,76	5,60	222,440	-	19,29	0,000	0,00	0,00	0,00	4,303
26.03.16	24	-	57,18	10,30	222,790	-	-	40,10	5,60	222,790	-	17,08	0,000	0,00	0,00	0,00	3,818
27.03.16	24	-	53,02	10,30	225,180	-	-	38,55	5,60	225,180	-	14,47	0,000	0,00	0,00	0,00	3,270
28.03.16	24	-	48,99	10,30	227,740	-	-	36,44	5,60	227,740	-	12,55	0,000	0,00	0,00	0,00	2,876
29.03.16	24	-	46,56	10,30	225,220	-	-	35,36	5,60	225,220	-	11,20	0,000	0,00	0,00	0,00	2,537
30.03.16	24	-	44,80	10,30	226,400	-	-	34,41	5,60	226,400	-	10,39	0,000	0,00	0,00	0,00	2,368
31.03.16	24	-	50,25	10,30	226,280	-	-	36,92	5,60	226,280	-	13,33	0,000	0,00	0,00	0,00	3,030
01.04.16	24	-	52,73	10,30	226,630	-	-	38,10	5,60	226,630	-	14,63	0,000	0,00	0,00	0,00	3,327
02.04.16	24	-	51,68	10,30	225,850	-	-	37,40	5,60	225,850	-	14,28	0,000	0,00	0,00	0,00	3,242
03.04.16	24	-	52,13	10,30	225,820	-	-	37,60	5,60	225,820	-	14,53	0,000	0,00	0,00	0,00	3,294
04.04.16	24	-	52,50	10,30	225,740	-	-	37,80	5,60	225,740	-	14,70	0,000	0,00	0,00	0,00	3,331
05.04.16	24	-	53,36	10,30	229,030	-	-	38,42	5,60	229,030	-	14,94	0,000	0,00	0,00	0,00	3,438
06.04.16	24	-	71,43	10,30	237,640	-	-	48,09	5,60	237,640	-	23,34	0,000	0,00	0,00	0,00	5,556
07.04.16	24	-	48,74	10,30	226,910	-	-	37,31	5,60	226,910	-	11,43	0,000	0,00	0,00	0,00	2,602
08.04.16	24	-	43,09	10,30	229,910	-	-	33,87	5,60	229,910	-	9,22	0,000	0,00	0,00	0,00	2,137
09.04.16	24	-	43,43	10,30	231,530	-	-	33,84	5,60	231,530	-	9,59	0,000	0,00	0,00	0,00	2,240
10.04.16	24	-	42,46	10,30	231,410	-	-	33,15	5,60	231,410	-	9,31	0,000	0,00	0,00	0,00	2,173
11.04.16	24	-	42,04	10,30	231,090	-	-	32,63	5,60	231,090	-	9,41	0,000	0,00	0,00	0,00	2,189
12.04.16	24	-	46,05	10,30	231,190	-	-	34,66	5,60	231,190	-	11,39	0,000	0,00	0,00	0,00	2,648
13.04.16	24	-	45,72	10,30	232,060	-	-	34,87	5,60	232,060	-	10,85	0,000	0,00	0,00	0,00	2,535
14.04.16	24	-	50,39	10,30	231,360	-	-	36,91	5,60	231,360	-	13,48	0,000	0,00	0,00	0,00	3,131
15.04.16	24	-	57,26	10,30	230,870	-	-	40,36	5,60	230,870	-	16,90	0,000	0,00	0,00	0,00	3,917
16.04.16	24	-	52,47	10,30	230,590	-	-	38,43	5,60	230,590	-	14,04	0,000	0,00	0,00	0,00	3,246
17.04.16	24	-	45,24	10,30	228,110	-	-	34,80	5,60	228,110	-	10,44	0,000	0,00	0,00	0,00	2,398
18.04.16	24	-	45,36	10,30	227,420	-	-	34,87	5,60	227,420	-	10,49	-0,270	0,00	0,00	0,00	2,402
19.04.16	24	-	48,39	10,30	227,300	-	-	36,20	5,60	227,300	-	12,19	0,000	0,00	0,00	0,00	2,785
20.04.16	24	-	47,80	10,30	229,580	-	-	36,05	5,60	229,580	-	11,75	0,000	0,00	0,00	0,00	2,715
21.04.16	24	-	49,14	10,30	231,470	-	-	36,51	5,60	231,470	-	12,63	0,000	0,00	0,00	0,00	2,938
22.04.16	24	-	51,85	10,30	230,970	-	-	37,82	5,60	230,970	-	14,03	0,000	0,00	0,00	0,00	3,256
Среднее	24,00	-	51,34	10,30	228,117	-	-	37,51	5,60	228,126	-	13,83	-0,009	-	-	-	3,165
Итого	744,0	-	-	-	7071,630	0,000	-	-	-	7071,900	0,000	-	-0,270	0,00	0,00	0,00	98,11

Ориентировочно до конца месяца(+)

1834,789

1835,097

-0,309

22,56

Корректировка за прошлый месяц (-)

2098,941

2098,941

0,000

43,18

Итого за апрель 2016 :

6807,477

6808,056

-0,579

77,49

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
23.03.16 00:00	39394,570	-	39393,670	-	0,000	0,000	809,085	
23.04.16 02:00	46466,200	-	46465,570	-	0,000	0,000	907,194	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____

_____ Гкал
 _____ Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АСТА допуска
 Дата _____

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

4. 2016