

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-2, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 26961

расходомер VA2305M 40

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

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

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.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	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.16	24	-	72,68	-	249,659	-	-	49,53	-	246,778	-	23,15	2,881	0,00	-	0,00	5,668
24.03.16	24	-	71,43	-	249,791	-	-	49,10	-	246,995	-	22,33	2,796	0,00	-	0,00	5,478
25.03.16	24	-	70,44	-	247,998	-	-	48,61	-	245,223	-	21,83	2,775	0,00	-	0,00	5,322
26.03.16	24	-	63,88	-	245,292	-	-	45,93	-	243,116	-	17,95	2,176	0,00	-	0,00	4,345
27.03.16	24	-	55,30	-	244,153	-	-	41,63	-	242,651	-	13,67	1,502	0,00	-	0,00	3,314
28.03.16	24	-	50,96	-	243,661	-	-	39,36	-	242,410	-	11,60	1,251	0,00	-	0,00	2,819
29.03.16	24	-	47,97	-	243,266	-	-	37,74	-	242,154	-	10,23	1,112	0,00	-	0,00	2,489
30.03.16	24	-	46,85	-	242,875	-	-	37,01	-	241,868	-	9,84	1,007	0,00	-	0,00	2,390
31.03.16	24	-	50,86	-	243,386	-	-	38,85	-	242,108	-	12,01	1,278	0,00	-	0,00	2,912
01.04.16	24	-	55,75	-	243,816	-	-	41,31	-	242,149	-	14,45	1,667	0,00	-	0,00	3,500
02.04.16	24	-	57,63	-	244,249	-	-	42,00	-	242,439	-	15,63	1,810	0,00	-	0,00	3,785
03.04.16	24	-	58,70	-	244,494	-	-	42,69	-	242,586	-	16,01	1,908	0,00	-	0,00	3,881
04.04.16	24	-	56,78	-	244,410	-	-	41,86	-	242,591	-	14,92	1,819	0,00	-	0,00	3,622
05.04.16	24	-	55,79	-	244,523	-	-	41,41	-	242,794	-	14,38	1,729	0,00	-	0,00	3,495
06.04.16	24	-	57,09	-	244,476	-	-	41,99	-	242,657	-	15,10	1,819	0,00	-	0,00	3,666
07.04.16	24	-	47,24	-	242,309	-	-	37,69	-	240,958	-	9,55	1,351	0,00	-	0,00	2,328
08.04.16	24	-	46,31	-	241,114	-	-	36,88	-	239,809	-	9,43	1,305	0,00	-	0,00	2,287
09.04.16	24	-	45,86	-	241,171	-	-	36,44	-	239,909	-	9,42	1,262	0,00	-	0,00	2,285
10.04.16	24	-	46,47	-	241,474	-	-	36,51	-	240,096	-	9,95	1,378	0,00	-	0,00	2,417
11.04.16	24	-	47,45	-	241,596	-	-	36,93	-	240,155	-	10,51	1,441	0,00	-	0,00	2,551
12.04.16	24	-	50,43	-	241,869	-	-	38,50	-	240,235	-	11,93	1,634	0,00	-	0,00	2,889
13.04.16	24	-	50,55	-	242,490	-	-	38,93	-	240,822	-	11,63	1,668	0,00	-	0,00	2,827
14.04.16	24	-	55,44	-	242,922	-	-	41,30	-	241,059	-	14,15	1,863	0,00	-	0,00	3,422
15.04.16	24	-	60,62	-	243,528	-	-	43,92	-	241,348	-	16,71	2,180	0,00	-	0,00	4,034
16.04.16	24	-	53,00	-	242,823	-	-	40,28	-	241,112	-	12,71	1,711	0,00	-	0,00	3,080
17.04.16	24	-	48,84	-	243,048	-	-	38,20	-	241,654	-	10,64	1,394	0,00	-	0,00	2,591
18.04.16	24	-	48,25	-	242,708	-	-	37,90	-	241,412	-	10,35	1,296	0,00	-	0,00	2,518
19.04.16	24	-	50,51	-	243,014	-	-	38,86	-	241,457	-	11,65	1,557	0,00	-	0,00	2,833
20.04.16	24	-	50,17	-	237,254	-	-	38,52	-	235,777	-	11,65	1,477	0,00	-	0,00	2,767
21.04.16	24	-	52,04	-	242,137	-	-	39,35	-	240,481	-	12,69	1,656	0,00	-	0,00	3,068
22.04.16	24	-	56,90	-	242,812	-	-	41,96	-	240,810	-	14,94	2,002	0,00	-	0,00	3,611
Среднее	24,00	-	54,26	-	243,494	-	-	40,68	-	241,794	-	13,58	1,700	-	-	-	3,296
Итого	744,0	-	-	-	7548,319	0,000	-	-	-	7495,614	0,000	-	52,705	0,00	0,00	0,00	102,19

Ориентировочно до конца месяца(+)

1935,767

1923,090

12,678

23,39

Корректировка за прошлый месяц (-)

2221,949

2198,945

23,004

46,60

Итого за апрель 2016 :

7262,138

7219,759

42,379

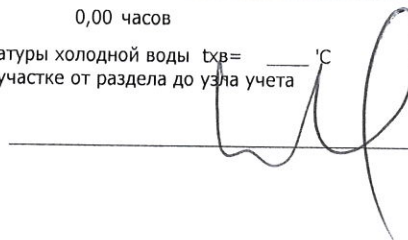
78,98

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
17.04.15 14:00	176722,218	-	174415,750	-	0,000	-	3599,223	
17.04.15 14:00	176722,218	-	174415,750	-	0,000	-	3599,223	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °C
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)


100 «Инфражит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по звонку до получения АКТА допуска УУ
 28.04.2016