

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2016

график: 150/70

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-1 СЦО+ГВС

Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215583
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн. тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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 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	-	71,71	7,47	203,200	-	-	44,66	6,44	203,200	-	27,05	0,000	-	-	-	5,498
24.03.16	24	-	70,18	7,49	205,170	-	-	44,33	6,44	205,170	-	25,85	0,000	-	-	-	4,694
25.03.16	24	-	65,73	7,43	200,540	-	-	42,29	6,44	200,540	-	23,44	0,000	-	-	-	3,799
26.03.16	24	-	57,85	7,38	198,520	-	-	38,70	6,43	198,520	-	19,15	0,000	-	-	-	2,975
27.03.16	24	-	50,83	7,36	195,990	-	-	35,62	6,44	195,990	-	15,21	0,000	-	-	-	2,752
28.03.16	24	-	48,93	7,37	193,720	-	-	34,70	6,48	193,720	-	14,23	0,000	-	-	-	2,452
29.03.16	24	-	46,59	7,40	191,100	-	-	33,74	6,54	191,100	-	12,85	0,000	-	-	-	2,340
30.03.16	24	-	45,41	7,40	189,580	-	-	33,05	6,56	189,580	-	12,36	0,000	-	-	-	2,950
31.03.16	24	-	50,70	7,31	189,360	-	-	35,11	6,48	189,360	-	15,59	0,000	-	-	-	3,397
01.04.16	24	-	54,55	7,26	189,750	-	-	36,64	6,40	189,750	-	17,91	0,000	-	-	-	3,560
02.04.16	24	-	55,30	7,33	193,680	-	-	36,89	6,42	193,680	-	18,41	0,000	-	-	-	3,615
03.04.16	24	-	56,09	7,32	194,230	-	-	37,46	6,41	194,230	-	18,63	0,000	-	-	-	3,426
04.04.16	24	-	54,68	7,29	191,820	-	-	36,81	6,39	191,820	-	17,87	0,000	-	-	-	3,271
05.04.16	24	-	53,20	7,33	194,620	-	-	36,38	6,42	194,620	-	16,82	0,000	-	-	-	3,437
06.04.16	24	-	54,66	7,31	193,557	-	-	36,88	6,41	193,557	-	17,77	0,000	-	-	-	2,202
07.04.16	24	-	43,82	7,77	226,510	-	-	34,09	6,45	226,510	-	9,73	0,000	-	-	-	2,628
08.04.16	24	-	46,50	7,64	222,080	-	-	34,67	6,38	222,080	-	11,83	0,000	-	-	-	2,627
09.04.16	24	-	46,45	7,62	219,620	-	-	34,48	6,39	219,620	-	11,97	0,000	-	-	-	2,648
10.04.16	24	-	46,43	7,63	216,860	-	-	34,22	6,42	216,860	-	12,21	0,000	-	-	-	2,765
11.04.16	24	-	47,24	7,54	212,890	-	-	34,25	6,39	212,890	-	12,99	0,000	-	-	-	2,919
12.04.16	24	-	48,98	7,51	212,220	-	-	35,21	6,38	212,220	-	13,77	0,000	-	-	-	2,766
13.04.16	24	-	47,91	7,63	219,660	-	-	35,31	6,39	219,660	-	12,60	0,000	-	-	-	3,388
14.04.16	24	-	52,12	7,69	220,670	-	-	36,75	6,40	220,670	-	15,37	0,000	-	-	-	4,005
15.04.16	24	-	58,25	7,56	211,100	-	-	39,26	6,41	211,100	-	18,99	0,000	-	-	-	2,076
16.04.16	24	-	51,09	6,14	138,460	-	-	36,44	5,50	137,640	-	14,65	0,820	-	-	-	2,213
17.04.16	24	-	47,72	6,91	173,380	-	-	35,33	5,84	171,810	-	12,39	1,570	-	-	-	2,524
18.04.16	24	-	45,27	7,94	232,530	-	-	34,43	6,45	232,820	-	10,84	-0,290	-	-	-	2,865
19.04.16	24	-	47,97	7,77	220,670	-	-	34,98	6,52	220,670	-	12,99	0,000	-	-	-	3,018
20.04.16	24	-	49,33	7,90	223,810	-	-	35,84	6,59	223,810	-	13,49	0,000	-	-	-	3,414
21.04.16	24	-	52,54	7,82	221,650	-	-	37,12	6,55	221,650	-	15,42	0,000	-	-	-	3,629
22.04.16	24	-	54,69	7,72	220,360	-	-	38,22	6,45	221,150	-	16,47	-0,790	-	-	-	3,198
Среднее	24,00	-	52,35	7,46	203,784	-	-	36,58	6,39	203,742	-	15,77	0,042	-	-	-	99,15
Итого	744,0	-	-	-	6317,307	0,000	-	-	-	6315,997	0,000	-	1,310	0,00	0,00	0,00	22,56

Ориентировочно до конца месяца(+)

1635,269

1633,771

22,56

Корректировка за прошлый месяц (-)

1718,267

1708,097

10,170

41,68

Итого за апрель 2016 :

6234,308

6241,671

-7,363

80,03

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 10:00	79449,410	-	79974,200	-	-	-	1551,598	
23.04.16 04:00	85752,260	-	86275,740	-	-	-	1650,302	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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