

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215576
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до
 Gmax

Термопреобр.

Tхв=0 C
 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 C	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 C	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 C	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.16	24	-	53,22	9,84	237,300	-	-	39,62	5,41	236,520	-	13,60	0,780	0,00	0,00	0,00	3,273
24.04.16	24	-	51,80	9,84	237,150	-	-	39,07	5,41	236,420	-	12,73	0,730	0,00	0,00	0,00	3,064
25.04.16	24	-	45,67	9,81	236,310	-	-	35,90	5,41	235,470	-	9,77	0,840	0,00	0,00	0,00	2,354
26.04.16	24	-	43,99	9,81	236,370	-	-	35,06	5,39	235,590	-	8,93	0,780	0,00	0,00	0,00	2,154
27.04.16	24	-	43,93	9,80	236,460	-	-	35,13	5,39	235,640	-	8,80	0,820	0,00	0,00	0,00	2,127
28.04.16	24	-	43,90	9,79	236,240	-	-	35,17	5,38	235,480	-	8,73	0,760	0,00	0,00	0,00	2,103
29.04.16	24	-	42,83	9,79	236,360	-	-	34,53	5,38	235,540	-	8,30	0,820	0,00	0,00	0,00	2,008
30.04.16	24	-	42,53	9,81	237,110	-	-	34,26	5,38	236,220	-	8,27	0,890	0,00	0,00	0,00	2,013
01.05.16	24	-	44,30	9,83	239,390	-	-	35,44	5,36	238,390	-	8,86	1,000	0,00	0,00	0,00	2,177
02.05.16	24	-	44,92	9,82	239,410	-	-	36,07	5,31	238,440	-	8,85	0,970	0,00	0,00	0,00	2,177
03.05.16	24	-	42,60	9,82	239,430	-	-	35,17	5,33	238,360	-	7,43	1,070	0,00	0,00	0,00	1,836
04.05.16	24	-	41,84	9,30	221,710	-	-	34,34	5,26	220,550	-	7,50	1,160	0,00	0,00	0,00	1,715
05.05.16	24	-	42,19	8,97	209,860	-	-	34,36	5,19	208,450	-	7,83	1,410	0,00	0,00	0,00	1,705
06.05.16	24	-	40,95	6,14	94,690	-	-	33,37	3,62	93,990	-	7,58	0,700	0,00	0,00	0,00	0,746
07.05.16	24	-	20,74	4,04	0,000	-	-	20,17	2,58	0,000	-	0,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.05.16	24	-	20,11	4,04	0,000	-	-	19,30	2,57	0,000	-	0,81	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.16	24	-	20,44	4,02	0,000	-	-	19,90	2,54	0,000	-	0,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.16	24	-	20,36	3,99	0,000	-	-	19,66	2,52	0,000	-	0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	39,24	8,25	174,322	-	-	32,03	4,64	173,614	-	7,21	0,707	-	-	-	1,636
Итого	432,0	-			3137,790	0,000				3125,060	0,000		12,730	0,00	0,00	0,00	29,45

Корректировка за прошлый месяц (-)

1823,486

1815,703

7,783

21,24

Итого за май 2016 :

1314,304

1309,357

4,947

8,21

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
23.04.16 04:00	79515,310	-	73767,090	-	0,000	0,000	1810,762	
11.05.16 10:00	82623,480	-	76862,630	-	0,000	0,000	1839,795	

Время аварийных ситуаций:

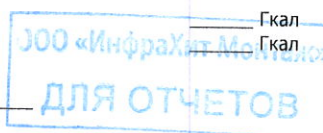
0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв=

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

27.05.2016