

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 221168
 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						
23.04.16	24	-	53,06	9,08	243,570	-	-	40,20	6,88	243,570	-	12,86	0,000	0,00	0,00	0,00	3,135
24.04.16	24	-	51,67	9,08	243,500	-	-	39,71	6,87	243,500	-	11,96	0,000	0,00	0,00	0,00	2,919
25.04.16	24	-	45,59	9,08	243,510	-	-	36,36	6,88	243,510	-	9,23	0,000	0,00	0,00	0,00	2,251
26.04.16	24	-	43,86	9,07	243,950	-	-	35,45	6,84	243,950	-	8,41	0,000	0,00	0,00	0,00	2,058
27.04.16	24	-	43,80	9,08	245,210	-	-	35,57	6,85	245,210	-	8,23	0,000	0,00	0,00	0,00	2,024
28.04.16	24	-	43,75	9,07	243,740	-	-	35,52	6,85	243,740	-	8,23	0,000	0,00	0,00	0,00	2,012
29.04.16	24	-	42,72	9,08	243,810	-	-	34,90	6,86	243,810	-	7,82	0,000	0,00	0,00	0,00	1,912
30.04.16	24	-	42,37	9,11	247,310	-	-	34,68	6,82	247,310	-	7,69	0,000	0,00	0,00	0,00	1,911
01.05.16	24	-	44,12	9,19	256,720	-	-	36,10	6,75	256,720	-	8,02	0,000	0,00	0,00	0,00	2,067
02.05.16	24	-	44,73	9,18	256,670	-	-	36,74	6,72	256,670	-	7,99	0,000	0,00	0,00	0,00	2,061
03.05.16	24	-	42,50	9,18	256,750	-	-	35,73	6,74	256,750	-	6,77	0,000	0,00	0,00	0,00	1,747
04.05.16	24	-	41,73	8,68	235,420	-	-	34,87	6,63	235,420	-	6,86	0,000	0,00	0,00	0,00	1,621
05.05.16	24	-	42,28	8,30	219,060	-	-	34,98	6,52	219,060	-	7,30	0,000	0,00	0,00	0,00	1,605
06.05.16	24	-	40,90	5,64	97,920	-	-	33,91	4,84	97,920	-	6,99	0,000	0,00	0,00	0,00	0,686
07.05.16	24	-	25,31	2,62	1,510	-	-	20,68	2,60	0,000	-	4,63	1,510	0,00	0,00	0,00	0,038
08.05.16	24	-	19,13	1,99	0,000	-	-	18,40	2,02	0,000	-	0,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.16	24	-	18,74	1,98	0,000	-	-	18,15	2,01	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.16	24	-	18,90	1,99	0,000	-	-	18,22	2,02	0,000	-	0,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	39,18	7,30	182,147	-	-	32,23	5,65	182,063	-	6,94	0,084	-	-	-	1,558
Итого	432,0	-	-	-	3278,650	0,000	-	-	-	3277,140	0,000	-	1,510	0,00	0,00	0,00	28,05

Корректировка за прошлый месяц (-) 1911,474 1910,286 1,189 20,66
Итого за май 2016 : 1367,176 1366,854 0,321 7,39

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 05:00	80033,780	-	77595,600	-	0,000	0,000	1606,478	
11.05.16 04:00	83271,890	-	80832,200	-	0,000	0,000	1633,995	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата _____ **27.05.2016**