

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 33137

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

КРТ-9

Обратн.тр. ПРЭМ 32

КТПТР-05

КРТ-9

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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

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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.01.16	24	-	69,14	7,97	165,110	-	-	62,73	7,77	124,660	-	6,41	40,450	-	-	-	3,492
24.01.16	24	-	69,26	7,94	177,050	-	-	63,25	7,71	131,460	-	6,01	45,590	-	-	-	3,844
25.01.16	24	-	69,22	8,06	176,570	-	-	63,29	7,81	137,800	-	5,93	38,770	-	-	-	3,397
26.01.16	24	-	69,29	8,15	180,030	-	-	63,45	7,90	141,070	-	5,84	38,960	-	-	-	3,425
27.01.16	24	-	69,22	8,14	185,430	-	-	63,75	7,87	147,330	-	5,47	38,100	-	-	-	3,344
28.01.16	24	-	69,19	8,14	185,290	-	-	63,90	7,87	147,200	-	5,29	38,090	-	-	-	3,312
29.01.16	24	-	69,21	8,17	177,340	-	-	63,50	7,92	140,020	-	5,71	37,320	-	-	-	3,284
30.01.16	24	-	69,18	8,15	180,150	-	-	63,52	7,90	141,800	-	5,66	38,350	-	-	-	3,355
31.01.16	24	-	69,28	8,13	184,210	-	-	63,71	7,88	142,210	-	5,57	42,000	-	-	-	3,595
01.02.16	24	-	69,23	8,18	171,060	-	-	63,15	7,95	134,500	-	6,08	36,560	-	-	-	3,252
02.02.16	24	-	69,17	8,19	167,390	-	-	63,09	7,96	132,200	-	6,08	35,190	-	-	-	3,148
03.02.16	24	-	69,22	8,18	146,900	-	-	62,13	8,02	109,080	-	7,09	37,820	-	-	-	3,292
04.02.16	24	-	69,11	8,19	124,970	-	-	60,40	8,09	87,060	-	8,71	37,910	-	-	-	3,281
05.02.16	24	-	69,13	8,20	123,180	-	-	60,28	8,09	86,570	-	8,85	36,610	-	-	-	3,202
06.02.16	24	-	69,19	8,20	124,360	-	-	60,25	8,09	84,850	-	8,94	39,510	-	-	-	3,394
07.02.16	24	-	69,23	8,15	135,650	-	-	60,93	8,04	88,750	-	8,30	46,900	-	-	-	3,876
08.02.16	24	-	69,18	8,19	128,840	-	-	60,54	8,07	89,810	-	8,64	39,030	-	-	-	3,378
09.02.16	24	-	69,22	8,18	128,520	-	-	60,60	8,07	91,060	-	8,62	37,460	-	-	-	3,281
10.02.16	24	-	69,71	8,19	127,230	-	-	60,80	8,07	89,740	-	8,91	37,490	-	-	-	3,314
11.02.16	24	-	70,45	8,21	127,060	-	-	61,31	8,10	88,710	-	9,14	38,350	-	-	-	3,407
12.02.16	24	-	69,38	8,20	122,700	-	-	60,31	8,09	85,540	-	9,07	37,160	-	-	-	3,258
13.02.16	24	-	69,47	8,20	124,160	-	-	60,42	8,09	84,470	-	9,05	39,690	-	-	-	3,425
14.02.16	24	-	70,65	8,18	133,610	-	-	61,78	8,07	85,810	-	8,87	47,800	-	-	-	4,022
15.02.16	24	-	71,96	8,21	121,170	-	-	62,00	8,10	84,480	-	9,96	36,690	-	-	-	3,375
16.02.16	24	-	69,85	7,98	118,620	-	-	61,05	7,88	84,670	-	8,80	33,950	-	-	-	3,024
17.02.16	24	-	67,55	7,70	121,430	-	-	61,65	7,58	86,930	-	5,90	34,500	-	-	-	2,769
18.02.16	24	-	70,62	8,02	112,340	-	-	61,59	7,93	72,940	-	9,03	39,400	-	-	-	3,343
19.02.16	24	-	71,06	8,14	110,190	-	-	60,27	8,05	75,810	-	10,79	34,380	-	-	-	3,188
20.02.16	24	-	70,30	8,14	109,090	-	-	59,52	8,06	74,470	-	10,78	34,620	-	-	-	3,139
21.02.16	24	-	69,19	8,13	117,290	-	-	59,21	8,04	74,990	-	9,98	42,300	-	-	-	3,577
22.02.16	24	-	69,12	8,14	113,810	-	-	59,18	8,05	75,030	-	9,94	38,780	-	-	-	3,330
Среднее	24,00	-	69,52	8,13	142,605	-	-	61,66	7,97	103,904	-	7,85	38,701	-	-	-	3,365
Итого	744,0	-	-	-	4420,750	0,000	-	-	-	3221,020	0,000	-	1199,730	0,00	0,00	0,00	104,32

Ориентировочно до конца месяца(+)

802,770

544,840

257,930

22,37

Корректировка за прошлый месяц (-)

1498,564

1133,499

365,066

31,49

Итого за февраль 2016 :

3724,956

2632,361

1092,594

95,20

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
23.01.16 00:00	194752,440	-	151368,150	-	-	-	4951,675	
23.02.16 01:00	199177,430	-	154592,240	-	-	-	5056,108	

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 _____ зла учетаГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

Гкал
 Гкал
АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата _____ 29.02.2016