

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за февраль 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 43702

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 32

Обратн.тр. ПРЭМ 20

КТПТР-05

КТПТР-05

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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 С	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс 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						
23.01.15	24	-	66,21	7,00	28,430	-	54,66	6,50	15,280	-	11,55	13,150	-	-	-	-	1,026
24.01.15	24	-	66,52	7,00	31,360	-	55,68	6,50	15,650	-	10,84	15,710	-	-	-	-	1,186
25.01.15	24	-	66,58	7,00	31,340	-	55,75	6,50	15,680	-	10,83	15,660	-	-	-	-	1,183
26.01.15	24	-	66,52	7,00	29,420	-	55,86	6,50	16,660	-	10,66	12,760	-	-	-	-	1,000
27.01.15	24	-	66,48	7,00	29,490	-	55,52	6,50	16,860	-	10,96	12,630	-	-	-	-	0,999
28.01.15	24	-	66,53	7,00	30,100	-	55,82	6,50	16,930	-	10,71	13,170	-	-	-	-	1,033
29.01.15	24	-	66,69	7,00	31,780	-	56,47	6,50	16,930	-	10,22	14,850	-	-	-	-	1,135
30.01.15	24	-	66,60	7,00	30,230	-	56,42	6,50	17,400	-	10,18	12,830	-	-	-	-	1,004
31.01.15	24	-	66,50	7,00	30,630	-	56,16	6,50	16,670	-	10,34	13,960	-	-	-	-	1,074
01.02.15	24	-	66,62	7,00	31,090	-	56,44	6,50	16,820	-	10,18	14,270	-	-	-	-	1,095
02.02.15	24	-	66,60	7,00	30,470	-	55,96	6,50	16,650	-	10,64	13,820	-	-	-	-	1,073
03.02.15	24	-	66,55	7,00	29,750	-	56,08	6,50	16,510	-	10,47	13,240	-	-	-	-	1,031
04.02.15	24	-	66,48	7,00	29,730	-	55,85	6,50	16,690	-	10,63	13,040	-	-	-	-	1,018
05.02.15	24	-	66,50	7,00	29,050	-	57,96	6,50	15,470	-	8,54	13,580	-	-	-	-	1,010
06.02.15	24	-	66,62	7,00	31,330	-	57,01	6,50	15,820	-	9,61	15,510	-	-	-	-	1,157
07.02.15	24	-	66,60	7,00	30,140	-	56,06	6,50	16,340	-	10,54	13,800	-	-	-	-	1,064
08.02.15	24	-	66,73	7,00	31,430	-	55,86	6,50	16,490	-	10,87	14,940	-	-	-	-	1,146
09.02.15	24	-	66,55	7,00	30,520	-	55,30	6,50	16,230	-	11,25	14,290	-	-	-	-	1,109
10.02.15	24	-	66,52	7,00	29,730	-	55,26	6,50	16,350	-	11,26	13,380	-	-	-	-	1,048
11.02.15	24	-	66,53	7,00	28,910	-	55,80	6,50	16,190	-	10,73	12,720	-	-	-	-	0,994
12.02.15	24	-	66,64	7,00	29,850	-	55,86	6,50	16,110	-	10,78	13,740	-	-	-	-	1,064
13.02.15	24	-	66,51	7,00	27,560	-	55,09	6,50	16,050	-	11,42	11,510	-	-	-	-	0,927
14.02.15	24	-	66,61	7,00	29,520	-	55,47	6,50	15,920	-	11,14	13,600	-	-	-	-	1,057
15.02.15	24	-	66,57	7,00	30,750	-	55,25	6,50	15,350	-	11,32	15,400	-	-	-	-	1,169
16.02.15	24	-	66,26	7,00	28,360	-	54,81	6,50	14,880	-	11,45	13,480	-	-	-	-	1,040
17.02.15	24	-	66,40	7,00	29,550	-	54,69	6,50	14,980	-	11,71	14,570	-	-	-	-	1,118
18.02.15	24	-	66,49	7,00	28,810	-	55,10	6,50	15,710	-	11,39	13,100	-	-	-	-	1,026
19.02.15	24	-	66,61	7,00	30,390	-	55,95	6,50	16,550	-	10,66	13,840	-	-	-	-	1,070
20.02.15	24	-	66,65	7,00	30,290	-	56,09	6,50	16,970	-	10,56	13,320	-	-	-	-	1,037
21.02.15	24	-	66,69	7,00	30,610	-	55,96	6,50	16,810	-	10,73	13,800	-	-	-	-	1,073
22.02.15	24	-	66,66	7,00	30,770	-	55,76	6,50	16,470	-	10,90	14,300	-	-	-	-	1,105
Среднее	24,00	-	66,55	7,00	30,045	-	55,80	6,50	16,239	-	10,74	13,805	-	-	-	-	1,067
Итого	744,0				931,390	0,000			503,420	0,000		427,970	0,00	0,00	0,00		33,07

Ориентировочно до конца месяца(+)

178,954

96,317

82,637

6,40

Корректировка за прошлый месяц (-)

258,686

132,891

125,794

9,49

Итого за февраль 2015 :

851,659

466,846

384,813

29,98

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
23.01.15 11:00	2388,190	-	864,540	-	-	-	109,424	
22.02.15 23:00	3306,550	-	1360,310	-	-	-	142,051	

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

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

по событию тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 в заявке до получения АКТА допуска УУ
 26.02.2015

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ