

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 10-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04788

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Подающий тр. VA2305M 50

КТПТР-05

Преобр. давления

Обратн.тр. VA2305M 25

КТПТР-05

МЕТРАН-55-ДИ

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

МЕТРАН-55-ДИ

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						
01.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
02.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
03.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
04.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
05.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
06.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
07.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
08.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
09.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
10.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
11.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
12.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
13.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
14.01.16	24	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
15.01.16	24	-	69,56	7,50	119,648	-	-	40,22	6,18	47,885	-	29,34	71,762	-	-	-	6,233
16.01.16	24	-	67,06	7,48	128,790	-	-	40,24	6,18	44,829	-	26,81	83,961	-	-	-	6,677
17.01.16	24	-	67,22	7,41	131,764	-	-	39,86	6,18	42,759	-	27,35	89,005	-	-	-	6,993
18.01.16	24	-	62,25	7,40	126,970	-	-	38,99	6,15	46,042	-	23,26	80,928	-	-	-	5,985
19.01.16	24	-	62,03	7,44	119,838	-	-	37,68	6,19	43,102	-	24,35	76,735	-	-	-	5,692
20.01.16	24	-	66,94	7,53	119,781	-	-	42,62	6,20	46,446	-	24,32	73,335	-	-	-	5,901
21.01.16	24	-	66,99	7,49	123,518	-	-	41,49	6,19	46,847	-	25,51	76,671	-	-	-	6,187
22.01.16	24	-	66,85	7,51	123,245	-	-	42,03	6,18	50,813	-	24,83	72,432	-	-	-	5,963
Среднее	24,00	-	66,11	7,47	124,194	-	-	40,39	6,18	46,091	-	25,72	78,104	-	-	-	6,204
Итого	528,0				2732,270	0,000				1013,992	0,000		1718,278	0,00	0,00	0,00	136,48

Ориентировочно до конца месяца(+) 1123,592 412,507 711,085 55,80

Итого за январь 2016 : 3855,862 1426,500 2429,363 192,28

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
05.01.16 15:00	74985,948	-	31216,672	-	-	-	3507,873	
23.01.16 00:00	77165,091	-	31977,374	-	-	-	3618,486	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С _____ Гкал
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ЖКС-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____ 29.01.2016