

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2015

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 20, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48406
расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:**Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.15	24	-	57,01	10,20	76,040	-	-	39,17	5,60	76,040	-	17,84	0,000	0,00	0,00	0,00	1,359
24.10.15	24	-	52,79	10,20	75,540	-	-	37,16	5,60	75,540	-	15,63	0,000	0,00	0,00	0,00	1,187
25.10.15	25	-	54,25	10,20	78,810	-	-	38,06	5,60	78,810	-	16,19	0,000	0,00	0,00	0,00	1,280
26.10.15	24	-	55,48	10,20	75,610	-	-	38,65	5,60	75,610	-	16,83	0,000	0,00	0,00	0,00	1,277
27.10.15	24	-	55,06	10,20	75,660	-	-	38,33	5,60	75,660	-	16,73	0,000	0,00	0,00	0,00	1,272
28.10.15	24	-	58,99	10,20	75,680	-	-	39,69	5,60	75,680	-	19,30	0,000	0,00	0,00	0,00	1,466
29.10.15	24	-	60,57	10,20	75,820	-	-	40,43	5,60	75,820	-	20,14	0,000	0,00	0,00	0,00	1,532
30.10.15	24	-	60,72	10,20	75,820	-	-	40,67	5,60	75,820	-	20,05	0,000	0,00	0,00	0,00	1,525
31.10.15	24	-	61,13	10,20	75,700	-	-	40,58	5,60	75,700	-	20,55	0,000	0,00	0,00	0,00	1,561
01.11.15	24	-	57,28	10,20	75,670	-	-	39,36	5,60	75,670	-	17,92	0,000	0,00	0,00	0,00	1,359
02.11.15	24	-	55,69	10,20	75,730	-	-	38,92	5,60	75,730	-	16,77	0,000	0,00	0,00	0,00	1,275
03.11.15	24	-	55,32	10,20	75,310	-	-	38,86	5,60	75,310	-	16,46	0,000	0,00	0,00	0,00	1,242
04.11.15	24	-	41,29	10,20	75,940	-	-	32,46	5,60	75,930	-	8,83	0,010	0,00	0,00	0,00	0,671
05.11.15	24	-	53,50	10,20	76,270	-	-	37,11	5,60	76,260	-	16,39	0,010	0,00	0,00	0,00	1,255
06.11.15	24	-	56,51	10,20	76,270	-	-	38,81	5,60	76,260	-	17,70	0,010	0,00	0,00	0,00	1,352
07.11.15	24	-	58,62	10,20	76,130	-	-	39,64	5,60	76,130	-	18,98	0,000	0,00	0,00	0,00	1,449
08.11.15	24	-	56,80	10,20	76,070	-	-	38,84	5,60	76,070	-	17,96	0,000	0,00	0,00	0,00	1,370
09.11.15	24	-	56,37	10,20	75,960	-	-	38,60	5,60	75,950	-	17,77	0,010	0,00	0,00	0,00	1,354
10.11.15	24	-	54,79	10,20	75,720	-	-	38,04	5,60	75,720	-	16,75	0,000	0,00	0,00	0,00	1,272
11.11.15	24	-	55,10	10,20	45,540	-	-	36,72	5,60	45,840	-	18,38	-0,300	0,00	0,00	0,00	0,836
12.11.15	24	-	60,44	10,20	71,210	-	-	39,58	5,60	71,210	-	20,86	0,000	0,00	0,00	0,00	1,488
13.11.15	24	-	61,04	10,20	68,960	-	-	39,68	5,60	68,960	-	21,36	0,000	0,00	0,00	0,00	1,476
14.11.15	24	-	62,09	10,20	68,560	-	-	39,67	5,60	68,560	-	22,42	0,000	0,00	0,00	0,00	1,540
15.11.15	24	-	63,90	10,20	68,460	-	-	40,42	5,60	68,460	-	23,48	0,000	0,00	0,00	0,00	1,612
16.11.15	24	-	62,37	10,20	68,350	-	-	39,35	5,60	68,350	-	23,02	0,000	0,00	0,00	0,00	1,576
17.11.15	24	-	62,47	10,20	68,700	-	-	39,53	5,60	68,700	-	22,94	0,000	0,00	0,00	0,00	1,580
18.11.15	24	-	62,89	10,20	69,140	-	-	39,93	5,60	69,140	-	22,96	0,000	0,00	0,00	0,00	1,589
19.11.15	24	-	44,49	10,20	73,700	-	-	32,56	5,60	73,700	-	11,93	0,000	0,00	0,00	0,00	0,878
20.11.15	24	-	47,38	10,20	74,360	-	-	33,16	5,60	74,330	-	14,22	0,030	0,00	0,00	0,00	1,060
21.11.15	24	-	55,37	10,20	78,220	-	-	37,96	5,60	78,220	-	17,41	0,000	0,00	0,00	0,00	1,366
22.11.15	24	-	59,38	10,20	78,410	-	-	39,73	5,60	78,410	-	19,65	0,000	0,00	0,00	0,00	1,546
Среднее	24,03	-	56,74	10,20	73,463	-	-	38,44	5,60	73,471	-	18,30	-0,007	-	-	-	1,342
Итого	745,0				2277,360	0,000				2277,590	0,000		-0,230	0,00	0,00	0,00	41,61

Ориентировочно до конца месяца(+) 583,863 583,829 0,034 10,97
 Корректировка за прошлый месяц (-) 670,821 670,821 0,000 12,10
Итого за ноябрь 2015 : 2190,401 2190,597 -0,196 40,47

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
23.10.15 01:00	1533,980	-	1533,810	-	0,000	0,000	23,900	
23.11.15 01:00	3808,070	-	3808,130	-	0,000	0,000	65,441	

Время аварийных ситуаций: -1,00 часов

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

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата 25.11.2015