

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 32900

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 32

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до
 Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$ **лето:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$

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						
01.10.15	24	-	64,36	7,87	109,580	-	-	47,96	7,67	63,960	-	16,40	45,620	-	-	-	3,885
02.10.15	24	-	62,87	7,86	111,700	-	-	47,33	7,65	65,340	-	15,54	46,360	-	-	-	3,833
03.10.15	24	-	66,28	7,87	108,140	-	-	48,71	7,67	63,380	-	17,57	44,760	-	-	-	3,969
04.10.15	24	-	66,17	7,84	111,650	-	-	49,28	7,64	62,930	-	16,89	48,720	-	-	-	4,175
05.10.15	24	-	61,18	4,81	61,780	-	-	47,26	4,68	34,160	-	13,92	27,620	-	-	-	2,113
06.10.15	24	-	65,65	7,74	110,200	-	-	58,51	7,52	59,570	-	7,14	50,630	-	-	-	3,666
07.10.15	24	-	65,86	7,92	106,030	-	-	51,07	7,70	61,900	-	14,79	44,130	-	-	-	3,725
08.10.15	24	-	61,39	5,41	77,220	-	-	48,62	5,26	41,850	-	12,77	35,370	-	-	-	2,659
09.10.15	24	-	66,12	7,93	101,080	-	-	63,22	7,73	53,640	-	2,90	47,440	-	-	-	3,225
10.10.15	24	-	64,83	7,92	104,270	-	-	59,10	7,73	51,670	-	5,73	52,600	-	-	-	3,629
11.10.15	24	-	65,83	7,91	105,170	-	-	58,18	7,73	51,210	-	7,65	53,960	-	-	-	3,854
12.10.15	24	-	65,97	7,96	97,170	-	-	55,70	7,79	49,020	-	10,27	48,150	-	-	-	3,595
13.10.15	24	-	65,82	7,95	101,850	-	-	52,91	7,76	53,520	-	12,91	48,330	-	-	-	3,779
14.10.15	24	-	66,08	7,95	99,960	-	-	52,05	7,77	53,450	-	14,03	46,510	-	-	-	3,729
15.10.15	24	-	66,76	7,95	97,810	-	-	49,33	7,77	53,650	-	17,43	44,160	-	-	-	3,780
16.10.15	24	-	67,02	7,95	98,490	-	-	48,47	7,77	53,990	-	18,55	44,500	-	-	-	3,884
17.10.15	24	-	66,46	7,95	98,190	-	-	47,81	7,77	54,030	-	18,65	44,160	-	-	-	3,840
18.10.15	24	-	66,53	7,90	104,490	-	-	48,90	7,72	54,500	-	17,63	49,990	-	-	-	4,179
19.10.15	24	-	66,26	7,59	98,000	-	-	53,25	7,40	54,810	-	13,01	43,190	-	-	-	3,490
20.10.15	24	-	65,90	7,96	103,040	-	-	55,41	7,72	53,760	-	10,49	49,280	-	-	-	3,723
21.10.15	24	-	58,89	8,06	85,780	-	-	46,50	7,91	31,240	-	12,39	54,540	-	-	-	3,535
22.10.15	24	-	62,02	7,96	102,130	-	-	45,19	7,79	51,000	-	16,83	51,130	-	-	-	3,945
Среднее	24,00	-	64,92	7,65	99,715	-	-	51,58	7,46	53,299	-	13,34	46,416	-	-	-	3,646
Итого	528,0				2193,730	0,000				1172,580	0,000		1021,150	0,00	0,00	0,00	80,21

Ориентировочно до конца месяца(+) 887,297 454,281 433,016 34,19

Итого за октябрь 2015 : 3081,027 1626,861 1454,166 114,41

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
23.09.15 02:00	38,680	-	19,080	-	-	-	1,557	
23.10.15 04:00	3035,800	-	1654,790	-	-	-	111,663	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

Гкал
 Гкал
ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-16»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата 23.10.15