

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 5-2, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002627
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ **лето:** $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$ Договорные нагрузки (ср.час), $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс} =$ Договорные нагрузки (ср.час), $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = \tau / \text{сут}$ $G_{гвс.ф.} = \tau / \text{сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{ГКал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{ГКал/сут}$

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	dGгвс 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	-	57,53	8,70	168,063	-	-	37,79	6,80	166,265	-	19,73	1,798	0,00	0,00	0,00	3,391
24.10.15	24	-	51,69	8,70	171,216	-	-	35,69	6,80	168,325	-	16,00	2,891	0,00	0,00	0,00	2,849
25.10.15	24	-	50,25	8,70	168,640	-	-	35,04	6,80	166,472	-	15,22	2,168	0,00	0,00	0,00	2,648
26.10.15	24	-	51,65	8,70	168,239	-	-	35,66	6,80	166,139	-	15,99	2,100	0,00	0,00	0,00	2,770
27.10.15	24	-	53,75	8,70	168,241	-	-	36,46	6,80	166,232	-	17,29	2,009	0,00	0,00	0,00	2,988
28.10.15	24	-	56,95	8,70	165,434	-	-	37,24	6,80	163,434	-	19,71	2,000	0,00	0,00	0,00	3,341
29.10.15	24	-	59,98	8,70	164,973	-	-	38,59	6,80	162,815	-	21,39	2,159	0,00	0,00	0,00	3,618
30.10.15	24	-	60,63	8,70	167,342	-	-	39,28	6,80	165,228	-	21,35	2,114	0,00	0,00	0,00	3,663
31.10.15	24	-	60,56	8,70	167,102	-	-	38,87	6,80	165,008	-	21,69	2,094	0,00	0,00	0,00	3,713
01.11.15	24	-	55,89	8,70	168,984	-	-	37,61	6,80	166,795	-	18,28	2,189	0,00	0,00	0,00	3,177
02.11.15	24	-	52,15	8,70	169,222	-	-	36,27	6,80	166,974	-	15,89	2,248	0,00	0,00	0,00	2,776
03.11.15	24	-	51,67	8,70	169,106	-	-	36,28	6,80	166,865	-	15,39	2,242	0,00	0,00	0,00	2,689
04.11.15	24	-	41,82	8,70	165,443	-	-	31,85	6,80	163,067	-	9,97	2,376	0,00	0,00	0,00	1,731
05.11.15	24	-	50,05	8,70	167,709	-	-	34,51	6,80	165,246	-	15,54	2,463	0,00	0,00	0,00	2,697
06.11.15	24	-	57,81	8,70	165,385	-	-	37,84	6,80	163,358	-	19,97	2,027	0,00	0,00	0,00	3,386
07.11.15	24	-	57,42	8,70	164,842	-	-	37,50	6,80	162,817	-	19,92	2,024	0,00	0,00	0,00	3,366
08.11.15	24	-	56,57	8,70	166,528	-	-	37,13	6,80	164,460	-	19,43	2,069	0,00	0,00	0,00	3,319
09.11.15	24	-	43,74	8,70	176,405	-	-	31,93	6,80	174,081	-	11,81	2,324	0,00	0,00	0,00	2,164
10.11.15	24	-	40,65	8,70	179,054	-	-	29,38	6,80	176,767	-	11,27	2,287	0,00	0,00	0,00	2,092
11.11.15	24	-	58,43	8,70	171,690	-	-	38,48	6,80	169,731	-	19,95	1,958	0,00	0,00	0,00	3,508
12.11.15	24	-	58,11	8,70	169,899	-	-	38,39	6,80	167,960	-	19,71	1,940	0,00	0,00	0,00	3,430
13.11.15	24	-	57,02	8,70	165,919	-	-	37,53	6,80	164,094	-	19,49	1,825	0,00	0,00	0,00	3,308
14.11.15	24	-	61,14	8,70	164,613	-	-	38,68	6,80	163,049	-	22,45	1,564	0,00	0,00	0,00	3,763
15.11.15	24	-	64,02	8,70	166,310	-	-	40,16	6,80	164,736	-	23,85	1,574	0,00	0,00	0,00	4,038
16.11.15	24	-	64,47	8,70	164,280	-	-	40,01	6,80	162,739	-	24,46	1,541	0,00	0,00	0,00	4,088
17.11.15	24	-	64,40	8,70	163,549	-	-	39,81	6,80	162,030	-	24,60	1,519	0,00	0,00	0,00	4,091
18.11.15	24	-	61,46	8,70	164,037	-	-	38,92	6,80	162,474	-	22,54	1,563	0,00	0,00	0,00	3,765
19.11.15	24	-	43,93	8,70	166,888	-	-	31,60	6,80	165,021	-	12,33	1,867	0,00	0,00	0,00	2,123
20.11.15	24	-	42,35	8,70	167,304	-	-	29,73	6,80	165,454	-	12,61	1,850	0,00	0,00	0,00	2,171
21.11.15	24	-	61,17	8,70	161,896	-	-	38,47	6,80	160,387	-	22,70	1,509	0,00	0,00	0,00	3,740
22.11.15	24	-	65,53	8,70	162,138	-	-	40,49	6,80	160,709	-	25,04	1,429	0,00	0,00	0,00	4,125
Среднее	24,00	-	55,25	8,70	167,434	-	-	36,68	6,80	165,443	-	18,57	1,991	-	-	-	3,178
Итого	744,0	-	-	-	5190,455	0,000	-	-	-	5128,734	0,000	-	61,721	0,00	0,00	0,00	98,53

Ориентировочно до конца месяца(+)

1314,391

1301,503

12,888

27,55

Корректировка за прошлый месяц (-)

1520,339

1501,958

18,381

27,27

Итого за ноябрь 2015 :

4984,507

4928,279

56,228

98,81

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
22.10.15 13:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.10.15 13:00	-	-	-	-	-	-	-	-

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 _____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТепло.ком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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