

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 22, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 221774

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ-1 65

Обратн.тр. ПРЭМ-1 40

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: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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	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						
23.12.15	24	-	64,92	7,94	133,290	-	-	36,37	3,77	30,140	-	28,55	103,150	-	-	-	7,404
24.12.15	24	-	64,93	7,86	131,020	-	-	35,59	3,78	27,620	-	29,34	103,400	-	-	-	7,373
25.12.15	24	-	65,46	7,84	132,940	-	-	35,83	3,80	26,660	-	29,63	106,280	-	-	-	7,586
26.12.15	24	-	64,69	7,84	146,320	-	-	35,57	3,79	25,470	-	29,12	120,850	-	-	-	8,394
27.12.15	24	-	66,64	7,83	147,410	-	-	35,30	3,78	23,300	-	31,34	124,110	-	-	-	8,814
28.12.15	24	-	65,72	7,85	137,230	-	-	34,17	3,76	23,390	-	31,55	113,840	-	-	-	8,054
29.12.15	24	-	64,27	7,84	139,460	-	-	35,23	3,76	24,560	-	29,04	114,900	-	-	-	7,942
30.12.15	24	-	64,57	7,82	151,990	-	-	35,57	3,78	25,610	-	29,00	126,380	-	-	-	8,732
31.12.15	24	-	65,23	7,73	192,230	-	-	38,39	3,81	25,270	-	26,84	166,960	-	-	-	11,339
01.01.16	24	-	64,01	7,87	125,020	-	-	33,18	3,78	25,710	-	30,83	99,310	-	-	-	7,012
02.01.16	24	-	64,22	7,85	136,310	-	-	32,51	3,73	24,650	-	31,71	111,660	-	-	-	7,798
03.01.16	24	-	64,33	7,84	141,110	-	-	33,22	3,75	23,680	-	31,11	117,430	-	-	-	8,128
04.01.16	24	-	64,34	7,85	137,420	-	-	32,52	3,74	23,380	-	31,82	114,040	-	-	-	7,923
05.01.16	24	-	64,34	7,84	142,860	-	-	32,01	3,71	22,670	-	32,33	120,190	-	-	-	8,305
06.01.16	24	-	64,69	5,78	93,730	-	-	36,07	3,65	21,740	-	28,62	71,990	-	-	-	5,288
07.01.16	24	-	62,78	6,06	143,570	-	-	45,94	3,61	23,410	-	16,84	120,160	-	-	-	7,781
08.01.16	24	-	63,76	6,84	141,130	-	-	46,64	3,64	27,030	-	17,12	114,100	-	-	-	7,585
09.01.16	24	-	64,84	7,80	165,510	-	-	44,15	3,65	30,170	-	20,69	135,340	-	-	-	9,211
10.01.16	24	-	65,05	7,77	178,690	-	-	43,11	3,68	29,880	-	21,94	148,810	-	-	-	10,130
11.01.16	24	-	62,87	6,37	133,910	-	-	41,14	3,66	25,320	-	21,73	108,590	-	-	-	7,238
12.01.16	24	-	64,75	7,82	152,150	-	-	49,12	3,73	33,340	-	15,63	118,810	-	-	-	8,054
13.01.16	24	-	64,84	7,82	150,420	-	-	43,46	3,77	33,250	-	21,38	117,170	-	-	-	8,138
14.01.16	24	-	64,82	7,82	150,060	-	-	38,55	3,79	33,070	-	26,27	116,990	-	-	-	8,281
15.01.16	24	-	64,72	7,84	145,550	-	-	37,47	3,78	33,840	-	27,25	111,710	-	-	-	7,988
16.01.16	24	-	64,98	7,82	162,910	-	-	37,84	3,79	33,220	-	27,14	129,690	-	-	-	9,141
17.01.16	24	-	65,05	7,81	160,960	-	-	37,03	3,79	32,880	-	28,02	128,080	-	-	-	9,065
18.01.16	24	-	64,83	7,83	147,670	-	-	36,39	3,80	33,900	-	28,44	113,770	-	-	-	8,170
19.01.16	24	-	64,80	7,84	146,630	-	-	36,87	3,83	34,640	-	27,93	111,990	-	-	-	8,056
20.01.16	24	-	64,80	7,85	142,500	-	-	36,90	3,86	34,590	-	27,90	107,910	-	-	-	7,793
21.01.16	24	-	64,78	7,85	139,980	-	-	36,83	3,85	34,220	-	27,95	105,760	-	-	-	7,647
22.01.16	24	-	64,76	7,84	143,100	-	-	36,52	3,83	33,490	-	28,24	109,610	-	-	-	7,880
Среднее	24,00	-	64,67	7,63	144,938	-	-	37,73	3,76	28,390	-	26,95	116,548	-	-	-	8,137
Итого	744,0	-	-	-	4493,080	0,000	-	-	-	880,100	0,000	-	3612,980	0,00	0,00	0,00	252,25

Ориентировочно до конца месяца(+)

1341,964

304,637

1037,327

74,25

Корректировка за прошлый месяц (-)

1254,986

241,791

1013,194

67,31

Итого за январь 2016 :

4580,059

942,946

3637,113

259,19

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
23.12.15 02:00	89688,000	-	20488,860	-	-	-	4995,518	
23.01.16 00:00	94181,440	-	21369,120	-	-	-	5247,777	

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

АО "ДомТелском"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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