

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2017

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 202704
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв = 0,7
 Преобр. давления

Подающий тр.
 Обратн.тр.
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
23.12.16	-	67,37	8,04	43,730	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,37	43,730	2,947
24.12.16	-	65,53	8,01	48,600	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,53	48,600	3,185
25.12.16	-	65,38	7,91	55,130	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,38	55,130	3,606
26.12.16	-	67,59	8,06	43,550	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,59	43,550	2,948
27.12.16	-	68,84	8,05	41,100	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	68,84	41,100	2,829
28.12.16	-	70,76	8,06	43,650	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	70,76	43,650	3,089
29.12.16	-	67,98	8,05	47,790	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,98	47,790	3,251
30.12.16	-	66,62	8,00	51,600	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,62	51,600	3,439
31.12.16	-	66,94	7,89	70,300	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,94	70,300	4,706
01.01.17	-	66,28	8,10	39,590	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,28	39,590	2,626
02.01.17	-	66,37	8,08	42,600	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,37	42,600	2,827
03.01.17	-	66,43	8,06	43,040	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,43	43,040	2,862
04.01.17	-	66,48	8,01	50,720	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,48	50,720	3,371
05.01.17	-	66,46	8,02	50,640	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,46	50,640	3,369
06.01.17	-	66,54	7,99	51,150	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,54	51,150	3,406
07.01.17	-	66,67	7,95	51,870	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,67	51,870	3,459
08.01.17	-	66,91	7,89	58,700	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,91	58,700	3,926
09.01.17	-	66,70	7,96	47,060	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,70	47,060	3,140
10.01.17	-	66,72	7,96	47,160	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,72	47,160	3,146
11.01.17	-	53,66	3,31	13,260	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	53,66	13,260	0,708
12.01.17	-	60,95	3,52	34,290	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,95	34,290	2,092
13.01.17	-	65,14	8,16	48,460	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,14	48,460	3,159
14.01.17	-	63,93	7,62	43,910	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	63,93	43,910	2,808
15.01.17	-	65,49	8,16	53,630	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,49	53,630	3,514
16.01.17	-	65,24	8,20	44,020	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,24	44,020	2,872
17.01.17	-	65,19	8,19	44,010	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,19	44,010	2,872
18.01.17	-	65,27	8,18	44,450	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,27	44,450	2,902
19.01.17	-	65,33	8,19	48,010	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,33	48,010	3,137
20.01.17	-	65,12	8,20	45,650	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,12	45,650	2,975
21.01.17	-	65,40	8,19	48,570	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,40	48,570	3,179
22.01.17	-	65,79	8,14	56,880	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,79	56,880	3,744
Среднее	-	65,78	7,75	46,875	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,78	46,875	3,100
Итого	0,0			1453,120	0,000				0,000	0,000			1453,120	96,09	

Ориентировочно до конца месяца(+) 426,330
 Корректировка за прошлый месяц (-) 417,060
Итого за январь 2017 : 1462,390
 0,000 0,000 426,330 27,88
 417,060 27,823
 0,000 1462,390 96,146714

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.12.16 03:00	16059,700	-	0,000	-	-	1182,152
23.01.17 03:00	17514,290	-	0,000	-	-	1278,339

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 0,7
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 95,14351 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата _____

30.01.2017