

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 32-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 211186
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmax Термопреобр.

Tхв = 3,3
 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				
23.10.16	-		70,32	8,30	62,060	-	20,72	7,92	0,500	-	-	49,60	61,560	4,267	
24.10.16	-		69,91	8,28	56,030	-	20,42	7,89	0,500	-	-	49,49	55,530	3,829	
25.10.16	-		69,01	8,27	53,300	-	18,75	7,88	0,490	-	-	50,26	52,810	3,596	
26.10.16	-		68,69	8,23	56,550	-	18,40	7,83	0,490	-	-	50,29	56,060	3,798	
27.10.16	-		68,27	8,32	59,190	-	18,28	7,92	0,510	-	-	49,99	58,680	3,951	
28.10.16	-		68,20	8,33	55,080	-	17,76	7,90	0,520	-	-	50,44	54,560	3,672	
29.10.16	-		67,75	8,31	62,050	-	19,87	7,87	0,510	-	-	47,88	61,540	4,110	
30.10.16	-		67,13	8,30	64,670	-	20,98	7,88	0,460	-	-	46,15	64,210	4,245	
31.10.16	-		67,40	8,32	57,510	-	18,78	7,91	0,450	-	-	48,62	57,060	3,790	
01.11.16	-		69,02	8,31	58,640	-	18,72	7,88	0,470	-	-	50,30	58,170	3,958	
02.11.16	-		68,44	8,31	59,100	-	17,99	7,89	0,460	-	-	50,45	58,640	3,956	
03.11.16	-		64,97	8,32	60,380	-	17,09	7,89	0,470	-	-	47,88	59,910	3,837	
04.11.16	-		64,93	8,30	64,710	-	17,58	7,87	0,480	-	-	47,35	64,230	4,109	
05.11.16	-		64,83	8,32	60,830	-	16,27	7,88	0,480	-	-	48,56	60,350	3,857	
06.11.16	-		65,19	8,28	69,640	-	14,96	7,84	0,490	-	-	50,23	69,150	4,442	
07.11.16	-		65,16	8,30	66,010	-	14,69	7,86	0,480	-	-	50,47	65,530	4,208	
08.11.16	-		55,10	7,13	67,020	-	19,78	6,41	0,620	-	-	35,32	66,400	3,607	
09.11.16	-		68,70	8,19	62,490	-	22,02	6,84	1,030	-	-	46,68	61,460	4,185	
10.11.16	-		68,95	8,21	58,740	-	24,76	6,69	1,050	-	-	44,19	57,690	3,944	
11.11.16	-		68,77	8,20	58,130	-	24,69	6,74	1,050	-	-	44,08	57,080	3,892	
12.11.16	-		69,26	8,19	61,330	-	25,74	6,69	1,020	-	-	43,52	60,310	4,137	
13.11.16	-		71,02	8,17	67,630	-	27,74	6,54	1,050	-	-	43,28	66,580	4,678	
14.11.16	-		71,46	8,20	56,990	-	28,39	6,53	1,070	-	-	43,07	55,920	3,961	
15.11.16	-		69,41	8,19	60,370	-	28,32	6,48	1,100	-	-	41,09	59,270	4,076	
16.11.16	-		69,43	8,21	61,400	-	27,53	6,69	1,030	-	-	41,90	60,370	4,150	
17.11.16	-		66,41	8,21	57,330	-	26,78	6,85	0,970	-	-	39,63	56,360	3,706	
18.11.16	-		63,37	8,21	60,440	-	26,15	6,90	0,950	-	-	37,22	59,490	3,729	
19.11.16	-		62,47	8,14	67,190	-	25,67	6,84	0,940	-	-	36,80	66,250	4,090	
20.11.16	-		64,02	8,13	74,240	-	26,35	6,81	0,950	-	-	37,67	73,290	4,633	
21.11.16	-		67,43	8,22	58,850	-	26,86	6,93	0,940	-	-	40,57	57,910	3,864	
22.11.16	-		64,28	8,19	59,790	-	25,83	6,95	0,920	-	-	38,45	58,870	3,743	
Среднее	-		67,07	8,21	61,216	-	21,87	7,32	0,724	-	-	45,21	60,492	4,001	
Итого	0,0				1897,690	0,000			22,450	0,000	0,00		1875,240	124,02	

Ориентировочно до конца месяца(+) 501,989 7,657 494,331 31,90
 Корректировка за прошлый месяц (-) 510,866 3,844 507,021 34,078
Итого за ноябрь 2016 : 1888,813 26,263 1862,550 121,84474

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.10.16 03:00	84068,520	-	20008,830	-	-	4443,037
23.11.16 03:00	85965,810	-	20031,320	-	-	4569,604

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 3,3 115,8213 Гкал
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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

30.11.2016