

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за апрель 2017
 Договор: 9977.038.1
 Строит.Адрес: Бабюшкина 115-1
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабюшкина 115-1 / ТЦ-1 СЦО-ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "Инфрайт Монтаж"
 Источник: Обувовский э.д.

Установленные приборы:
 Выключатель: ВК7-7 № 219451
 Поддош.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 40
 Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 40
 Тр.д. ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.ш.р. ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.подпитки(U5): расходомер: ГМин=
 Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (T1 - T2) + M2 \cdot (T2 - T3) + M3 \cdot (T3 - T4) + M4 \cdot (T4 - T5) + M5 \cdot (T5 - T6)$
 летом: $Q = M1 \cdot (T1 - T2) + M2 \cdot (T2 - T3) + M3 \cdot (T3 - T4) + M4 \cdot (T4 - T5) + M5 \cdot (T5 - T6)$
 Расчетные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.:
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.03.2017 по 22.04.2017
 Qот=0,23889 Отеплот.= Qгвс=0,31124
 Qгвс.ср=0,07574 Qгвс.от=0
 Qот=72 Qгвс.от=0

Часовые и суточные архивы в файлах: ВК7-719451-(С)-0417.04
 Режим (Секен): 3001
 Gmin=0,1 Gmax= 45
 Gmin=0,1 Gmax= 45
 Gmin=0,067 Gmax= 30
 Gmin= Gmax=
 Qот=0,23889 Отеплот.= Qгвс=0,31124
 Qгвс.ср=0,07574 Qгвс.от=0
 Qот=72 Qгвс.от=0

Узел учета: ТЦ-1 СЦО-ГВС
 Код УУТЗ:
 Расчитывать совместно с УУТЗ:
 График: 150/70
 Тхв, гр.С= 0,28
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:

Дата	Тп	Тс	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплотопотр-е	
			M1	M2	dM	T1	T2	C	dt	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	V4	V4	T3	T4	Qгвс общ.	Qгвс	Гкал.	Гкал.	
23.03.17	24,00	-	107,42	87,25	20,17	73,76	43,27	30,49	7,00	5,00	2,19	26,50	-	-	-	27,17	-	27,17	-	74,05	-	1,96	-	4,15		
24.03.17	24,00	-	103,69	83,54	20,15	73,79	42,16	31,63	7,00	5,00	2,18	26,38	-	-	-	27,04	-	27,04	-	74,07	-	1,95	-	4,13		
25.03.17	24,00	-	108,92	87,58	21,34	72,87	42,17	30,70	7,00	5,00	2,23	27,75	-	-	-	28,41	-	28,41	-	72,87	-	2,02	-	4,25		
26.03.17	24,00	-	115,78	91,21	24,57	74,49	43,82	30,67	7,00	5,00	2,35	30,56	-	-	-	31,32	-	31,32	-	74,58	-	2,28	-	4,63		
27.03.17	24,00	-	106,32	85,27	21,05	74,25	42,83	31,42	7,00	5,00	2,19	27,65	-	-	-	28,33	-	28,33	-	74,40	-	2,06	-	4,24		
28.03.17	24,00	-	104,34	82,56	21,78	72,54	41,64	30,90	7,00	5,00	2,09	28,06	-	-	-	28,72	-	28,72	-	72,67	-	2,04	-	4,13		
29.03.17	24,00	-	106,29	82,65	23,64	72,81	41,44	31,67	7,00	5,00	2,15	29,85	-	-	-	30,58	-	30,58	-	73,29	-	2,19	-	4,34		
30.03.17	24,00	-	105,87	84,21	21,66	75,89	42,49	33,40	7,00	5,00	2,33	27,90	-	-	-	28,62	-	28,62	-	76,09	-	2,12	-	4,46		
31.03.17	24,00	-	106,49	84,91	21,58	76,26	43,14	33,12	7,00	5,00	2,34	27,73	-	-	-	28,47	-	28,47	-	76,40	-	2,12	-	4,46		
01.04.17	24,00	-	106,51	84,03	22,48	75,48	42,84	32,64	7,00	5,00	2,29	28,56	-	-	-	29,29	-	29,29	-	75,49	-	2,16	-	4,44		
02.04.17	24,00	-	109,70	85,43	24,27	73,28	42,75	30,53	7,00	5,00	2,16	30,38	-	-	-	31,13	-	31,13	-	73,42	-	2,23	-	4,39		
03.04.17	24,00	-	107,38	83,97	23,41	73,30	42,35	30,95	7,00	5,00	2,15	29,53	-	-	-	30,26	-	30,26	-	73,44	-	2,17	-	4,32		
04.04.17	24,00	-	107,76	86,07	21,69	73,57	42,95	30,62	7,00	5,00	2,18	27,85	-	-	-	28,53	-	28,53	-	73,74	-	2,06	-	4,23		
05.04.17	24,00	-	106,43	87,17	19,26	73,07	43,77	29,30	7,00	5,00	2,12	25,35	-	-	-	25,95	-	25,95	-	72,98	-	1,85	-	3,97		
06.04.17	24,00	-	106,37	84,20	22,17	70,41	42,05	28,36	7,00	5,00	1,96	28,15	-	-	-	28,80	-	28,80	-	70,51	-	1,99	-	3,95		
07.04.17	24,00	-	105,31	85,36	19,95	71,22	42,12	29,10	7,00	5,00	2,05	25,99	-	-	-	26,58	-	26,58	-	71,32	-	1,86	-	3,91		
08.04.17	24,00	-	108,81	87,19	21,62	70,83	42,18	28,65	7,00	5,00	2,07	27,66	-	-	-	28,29	-	28,29	-	70,98	-	1,96	-	4,03		
09.04.17	24,00	-	111,00	86,98	24,02	70,85	42,16	28,69	7,00	5,00	2,07	29,96	-	-	-	30,63	-	30,63	-	71,01	-	2,13	-	4,20		
10.04.17	24,00	-	107,99	86,92	21,07	70,77	43,09	27,68	7,00	5,00	1,99	26,90	-	-	-	27,53	-	27,53	-	70,86	-	1,91	-	3,90		
11.04.17	24,00	-	106,33	86,78	19,55	70,84	43,30	27,84	7,00	5,00	1,97	25,54	-	-	-	26,13	-	26,13	-	70,99	-	1,81	-	3,78		
12.04.17	24,00	-	105,21	84,31	20,90	70,71	41,69	29,02	7,00	5,00	2,03	26,77	-	-	-	27,39	-	27,39	-	70,85	-	1,89	-	3,92		
13.04.17	24,00	-	102,37	81,13	21,24	70,48	40,56	29,92	7,00	5,00	2,02	26,99	-	-	-	27,60	-	27,60	-	70,61	-	1,91	-	3,93		
14.04.17	24,00	-	99,85	80,65	19,20	72,08	40,05	32,03	7,00	5,00	2,08	26,07	-	-	-	26,69	-	26,69	-	72,56	-	1,89	-	3,97		
15.04.17	24,00	-	108,73	83,80	24,93	75,80	42,10	33,70	7,00	5,00	2,13	34,08	-	-	-	34,98	-	34,98	-	75,92	-	2,59	-	4,72		
16.04.17	24,00	-	105,43	83,51	21,92	76,15	42,00	34,15	7,00	5,00	2,19	30,58	-	-	-	31,40	-	31,40	-	76,29	-	2,33	-	4,52		
17.04.17	24,00	-	105,87	84,02	21,85	75,60	42,07	33,53	7,00	5,00	2,17	30,30	-	-	-	31,09	-	31,09	-	75,76	-	2,30	-	4,47		
18.04.17	24,00	-	104,00	84,94	19,06	75,81	42,24	33,57	7,00	5,00	2,20	28,30	-	-	-	28,30	-	28,30	-	75,95	-	2,09	-	4,30		
19.04.17	24,00	-	105,64	85,43	20,21	76,05	42,73	33,32	7,00	5,00	2,24	28,13	-	-	-	28,86	-	28,86	-	76,17	-	2,14	-	4,39		
20.04.17	24,00	-	106,84	86,11	20,73	76,03	43,22	32,81	7,00	5,00	2,30	27,60	-	-	-	28,32	-	28,32	-	76,15	-	2,10	-	4,41		
21.04.17	24,00	-	104,88	84,62	20,26	75,31	43,55	31,76	7,00	5,00	2,34	24,86	-	-	-	25,49	-	25,49	-	75,49	-	1,88	-	4,22		
22.04.17	24,00	-	105,79	85,39	20,40	75,80	43,17	32,63	7,00	5,00	2,30	26,86	-	-	-	27,56	-	27,56	-	75,94	-	2,04	-	4,24		
Среднее	24,00	-	106,56	85,07	21,49	73,55	42,44	31,11	7,00	5,00	2,16	28,00	-	-	-	28,69	-	28,69	-	73,70	-	2,07	-	4,23		
Итого	744,00	-	3303,32	2637,19	666,13	-	-	-	-	-	67,05	868,06	0,00	0,00	889,46	0,00	889,46	0,00	889,46	0,00	64,02	0,00	139,07			

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: 23.03.17 10:00
 M1(T): 38256,29
 M2(T): 29787,01
 M3(T): 9887,04
 M4(T): 9827,74
 M5(T): 31930,51
 M6(T): 10227,74
 M7(T): 1518,10
 M8(T): 1518,10

Период расчета по среднему:
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды:
 Итого по приборам учета:
 Итого по приборам учета:
 С учетом корректировок
 С учетом корректировок

0,28 °C = -0,19 Гкал;
 130,88 Гкал;
 889,46 куб.м.

