

Абонент: ЖЭС Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 72 / СЛО-Н-ГЭС
 Организация: АО "Док Гелеком"
 Источник: Обуховский э.д.

Установление прибора:
 Выходные: ВКГ-7 № 207206

Часовые и оточн.-аривы в файлах:
 Режим (сезон): 3001
 ВКГ7-207206-Ч(С)-0215.txt

Очет от теплоснабжения по приборам УТГЗ за февраль 2016
 Договор: 9911.038.1
 Строит./Дарс: Бабушкина 72
 Телефон: (812) 313-47-06
 Смена подключения: Девятурбинная

Расчетные алгоритмы:
 зима: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 лето: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 весна: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 осень: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)

Расчетные алгоритмы:
 зима: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 лето: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 весна: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 осень: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)

Расчетные алгоритмы:
 зима: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 лето: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 весна: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 осень: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)

Расчетные алгоритмы:
 зима: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 лето: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 весна: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)
 осень: Q=M1*(t1-nx)+M2*(t1-nx)

Дата	Тя	НС	Учет отопления (ТВ-1)														Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общее Темпоре
			M1	M2	дк	Т1	Т2	дт	Р1	Р2	Qотоп	M3	M4	дм	У3	У4	дУ3	Упоп	Т3	Т4	Qвс.общ.	Qвс.изл.	Qвс.гвс	Q.общ.			
24.01.16	24.00	-	109.50	82.64	26.86	96.58	50.36	46.22	7.00	5.00	4.03	26.86	-	30.29	30.29	89.27	-	2.40							6.43		
25.01.16	24.00	-	113.41	92.91	20.50	93.84	50.65	43.19	7.00	5.00	4.09	20.50	-	23.72	23.72	90.78	-	1.86							5.95		
27.01.16	24.00	-	112.33	89.77	22.56	91.69	51.67	40.02	7.00	5.00	3.74	22.56	-	25.53	25.53	85.25	-	1.92							5.67		
28.01.16	24.00	-	103.77	81.58	22.19	87.65	50.08	37.57	7.00	5.00	3.31	22.19	-	24.73	24.73	76.76	-	1.70							5.02		
30.01.16	24.00	-	103.84	77.07	26.77	86.97	49.19	37.78	7.00	5.00	3.28	26.77	-	29.36	29.36	73.41	-	1.97							5.25		
31.01.16	24.00	-	103.60	75.78	27.82	85.73	49.02	36.71	7.00	5.00	3.18	27.82	-	30.36	30.36	71.60	-	1.99							5.17		
01.02.16	24.00	-	103.57	75.35	28.22	81.92	47.18	34.74	7.00	5.00	2.99	28.22	-	34.46	34.46	66.73	-	2.14							5.13		
02.02.16	24.00	-	105.84	81.29	24.55	82.33	47.95	34.38	7.00	5.00	3.04	24.55	-	30.53	30.53	68.64	-	1.94							4.93		
03.02.16	24.00	-	132.25	109.69	22.56	83.30	51.69	31.61	7.00	5.00	3.51	22.56	-	26.84	26.84	72.28	-	1.84							4.82		
04.02.16	24.00	-	158.12	139.35	18.77	82.33	18.77	82.33	53.40	7.00	5.00	4.04	18.77	-	21.67	21.67	82.31	-	1.54						5.59		
05.02.16	24.00	-	156.44	136.71	19.73	82.37	53.20	29.17	7.00	5.00	4.00	19.73	-	22.68	22.68	82.34	-	1.62							5.62		
06.02.16	24.00	-	156.03	136.35	19.68	82.24	52.41	29.83	7.00	5.00	4.07	19.68	-	22.60	22.60	82.21	-	1.62							5.69		
07.02.16	24.00	-	157.53	135.20	22.33	82.32	52.83	29.49	7.00	5.00	4.00	22.33	-	25.35	25.35	82.30	-	1.84							5.84		
08.02.16	24.00	-	158.32	139.95	18.37	82.32	53.66	28.66	7.00	5.00	4.02	18.37	-	21.26	21.26	82.30	-	1.51							5.53		
09.02.16	24.00	-	159.26	140.63	18.63	82.20	53.98	28.22	7.00	5.00	3.97	18.63	-	21.51	21.51	82.17	-	1.55							5.51		
10.02.16	24.00	-	158.67	139.58	19.09	81.47	53.75	27.72	7.00	5.00	3.88	19.09	-	21.89	21.89	81.44	-	1.55							5.43		
11.02.16	24.00	-	159.30	138.72	20.58	80.88	53.46	27.42	7.00	5.00	3.81	20.58	-	23.38	23.38	80.86	-	1.66							5.47		
12.02.16	24.00	-	158.66	139.65	19.01	80.27	52.90	27.37	7.00	5.00	3.83	19.01	-	21.73	21.73	80.25	-	1.53							5.36		
13.02.16	24.00	-	158.46	137.72	20.74	80.26	52.72	27.54	7.00	5.00	3.80	20.74	-	23.48	23.48	80.24	-	1.66							5.47		
14.02.16	24.00	-	158.94	136.90	22.04	80.57	52.70	27.87	7.00	5.00	3.82	22.04	-	24.87	24.87	80.55	-	1.78							5.60		
15.02.16	24.00	-	156.76	138.67	18.09	81.26	53.17	28.09	7.00	5.00	3.90	18.09	-	20.86	20.86	81.23	-	1.47							5.37		
16.02.16	24.00	-	153.50	133.62	19.88	81.69	52.59	29.10	7.00	5.00	3.90	19.88	-	22.75	22.75	81.65	-	1.62							5.52		
17.02.16	24.00	-	154.29	133.15	21.14	81.78	52.26	29.52	7.00	5.00	3.94	21.14	-	24.07	24.07	81.74	-	1.73							5.66		
18.02.16	24.00	-	156.66	137.72	18.94	81.85	52.81	29.04	7.00	5.00	4.01	18.94	-	21.79	21.79	81.83	-	1.55							5.56		
19.02.16	24.00	-	156.66	137.72	18.94	81.85	52.81	29.04	7.00	5.00	4.01	18.94	-	21.79	21.79	81.83	-	1.55							5.56		
20.02.16	24.00	-	157.61	138.09	19.52	82.02	53.38	28.64	7.00	5.00	3.99	19.52	-	21.83	21.83	82.00	-	1.56							5.55		
21.02.16	24.00	-	157.05	135.43	21.62	82.43	53.15	29.28	7.00	5.00	3.97	21.62	-	24.60	24.60	82.40	-	1.78							5.76		
22.02.16	24.00	-	156.53	136.14	20.99	82.31	53.12	29.19	7.00	5.00	3.98	20.99	-	23.30	23.30	82.28	-	1.68							5.66		
23.02.16	24.00	-	157.13	135.12	22.01	82.35	53.19	29.16	7.00	5.00	3.95	22.01	-	24.97	24.97	82.31	-	1.81							5.76		
Среднее	24.00	-	140.40	118.70	21.71	83.88	51.89	31.99	7.00	5.00	3.78	21.71	-	24.53	24.53	80.66	-	1.74							5.51		
Итого	744.00	-	4352.42	3679.56	672.86						117.05	672.86	0.00	760.40	0.00	760.40	0.00	53.91							170.96		

Показание счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(Т)	M2(Т)	M3(Т)	M4(Т)	V3(М3)	V4(М3)	Q.СЛО (Гкал)	Q.ГВС (Гкал)	Траб. ч
	27.01.16 11:00	27.01.16 11:00	4274.95	3705.02	2346.79	-	22729.15	-	918.46	-	-
24.02.16 01:00	24.02.16 01:00	4674.35	4063.75	2428.19	-	23793.01	-	1059.10	-	-	-

Период расчета по среднему:
 Колличество тепловой энергии, расчитанное по среднему:
 Объем теплотенителя, расчитанный по среднему

Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температурную холондой воды
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок

0,27 °C = -0,18 Гкал;
 170,78 Гкал;
 760,40 МВ.м.

АО "Док Гелеком"
 Филиал "Энергобыт"
 Управление энергобыта
 Отдел эксплуатации КУУТЭ

УТГТ ГЭС СЛО

28.02.2016

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 [Подпись]

АО "Док Гелеком"
 Филиал "Энергобыт"
 Управление энергобыта
 Отдел эксплуатации КУУТЭ