

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за декабрь 2016
 Телефон: 9007 038.1
 Договор: 9007 038.1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабushкина 95-3
 Стрел. Адрес: Бабushкина 95-3
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Абонент: ЖКС Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабushкина 95-3 / СЦО-ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"
 Источник: Обуховский 3-д

Узел учета: СЦО-ГВС
 Код УТЗ: _____
 график: 150/70
 Тхв, гр.С= 0,32

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК7-7 № 206901
 Подает.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 32
 Обрат.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.д. ГВС(M3): Тр.д. ГВС(M3)
 Тр.д. ГВС(M4): Тр.д. ГВС(M4)
 Тр.политик(V5): Тр.политик(V5)
 расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(P1-Пхв)/ΔT(П2-Пхв)
 летом: Q=M1*(P1-Пхв)/ΔT(П2-Пхв)
 Qот=0,205 Qлет= Qотех.пот.= Qгвс=0,1122

Приборы УТЗ поверены до _____
 Термометробр.: КТСПН
 Термометробр.: КТСПН
 Термометробр.: КТСПН
 Термометробр.: КТСПН
 Термометробр.: КТСПН

Часовые и суточные архивы в файлах: ВК77-206901-(С)-1216.txt
 Режим (смена): 3003
 Gmin= 0,067 Gmax= 30
 Gmin= 0,067 Gmax= 30
 Gmin= 0,067 Gmax= 30
 Gmin= 0,027 Gmax= 12
 Gmin= 0,027 Gmax= 12
 Договорные нагрузки (кВт/час), Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/сут:
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:
 фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.11.2016 по 23.12.2016

Дата	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)												Контрольные данные		Общее теплотопл-е Q общ.
	Т1	Т2	ΔT	Р1	Р2	Qотопл	М4	М3	Т	ΔM	V3	V4	ΔVгвс	Вход	Т3	С	Т4	С	Qгвс общ.	Qгвс	Гкал	Гкал					
23.11.16	24,00	88,77	75,07	13,70	72,86	44,79	28,07	7,00	5,00	2,49	17,67	4,15	13,52	72,74	38,40	0,61	3,11	3,11	3,11	3,11	3,11	3,11					
24.11.16	24,00	89,99	75,40	14,59	72,83	45,12	27,71	7,00	5,00	2,49	18,14	4,14	14,47	72,68	38,30	0,66	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15					
25.11.16	24,00	89,93	75,23	14,70	74,33	45,65	28,68	7,00	5,00	2,58	18,24	4,15	14,57	74,44	38,75	0,67	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25					
26.11.16	24,00	88,74	75,38	13,36	76,66	46,79	29,87	7,00	5,00	2,65	16,95	4,13	13,28	76,73	40,20	0,63	3,28	3,28	3,28	3,28	3,28	3,28					
27.11.16	24,00	91,30	75,29	16,01	78,69	47,75	30,94	7,00	5,00	2,83	19,62	4,16	16,01	78,92	41,55	0,76	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59					
28.11.16	24,00	87,44	75,14	12,30	81,34	48,38	32,96	7,00	5,00	2,89	15,91	4,17	12,23	83,37	42,00	0,60	3,62	3,62	3,62	3,62	3,62	3,62					
29.11.16	24,00	87,52	74,21	12,36	83,58	48,77	34,81	7,00	5,00	3,02	15,82	4,12	12,21	83,35	41,93	0,64	3,66	3,66	3,66	3,66	3,66	3,66					
30.11.16	24,00	87,46	74,48	12,98	83,54	49,40	34,14	7,00	5,00	2,99	16,48	4,13	13,06	83,35	41,80	0,64	3,63	3,63	3,63	3,63	3,63	3,63					
01.12.16	24,00	88,60	75,34	13,26	82,76	49,53	33,23	7,00	5,00	2,95	16,35	4,13	12,73	82,53	42,17	0,66	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59					
02.12.16	24,00	85,82	73,34	12,48	79,73	47,13	32,60	7,00	5,00	2,79	15,92	4,05	12,36	80,59	40,90	0,60	3,62	3,62	3,62	3,62	3,62	3,62					
03.12.16	24,00	87,77	72,17	15,60	83,11	48,15	34,96	7,00	5,00	3,08	19,00	3,99	15,61	82,68	42,16	0,75	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67					
04.12.16	24,00	86,32	42,04	4,28	80,20	48,85	31,35	7,00	5,00	1,45	16,59	1,94	14,95	72,41	36,28	0,58	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89					
05.12.16	24,00	70,41	56,31	14,10	73,19	40,16	33,03	7,00	5,00	2,31	18,27	2,91	15,36	84,05	42,83	0,63	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70					
06.12.16	24,00	84,55	71,49	13,06	84,30	48,03	36,27	7,00	5,00	3,07	16,56	3,86	13,23	83,41	42,75	0,64	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61					
07.12.16	24,00	86,40	73,39	13,01	83,61	49,33	34,28	7,00	5,00	2,97	16,48	3,49	12,99	83,23	43,37	0,60	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50					
08.12.16	24,00	85,38	73,25	12,13	83,44	49,42	33,95	7,00	5,00	2,90	15,56	3,44	12,63	83,80	43,69	0,67	3,66	3,66	3,66	3,66	3,66	3,66					
09.12.16	24,00	85,25	71,54	13,71	83,92	48,92	35,00	7,00	5,00	2,99	17,10	3,62	13,48	85,24	42,79	0,72	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85					
10.12.16	24,00	85,50	70,66	14,84	85,48	49,02	36,46	7,00	5,00	3,13	18,15	3,68	14,47	86,32	43,95	0,58	3,67	3,67	3,67	3,67	3,67	3,67					
11.12.16	24,00	83,49	71,70	11,79	86,43	49,48	36,95	7,00	5,00	3,09	15,09	3,74	11,35	87,14	44,05	0,58	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84					
12.12.16	24,00	81,85	70,18	11,67	87,50	49,77	37,73	7,00	5,00	3,09	14,90	3,80	11,59	86,90	44,02	0,67	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80					
13.12.16	24,00	85,68	72,28	13,40	87,18	50,28	36,90	7,00	5,00	3,17	16,72	3,35	13,37	86,69	43,35	0,65	3,77	3,77	3,77	3,77	3,77	3,77					
14.12.16	24,00	85,91	73,14	12,77	87,02	50,38	36,64	7,00	5,00	3,15	16,02	3,49	13,07	86,13	43,20	0,67	3,63	3,63	3,63	3,63	3,63	3,63					
15.12.16	24,00	86,18	72,95	13,23	86,33	50,39	35,94	7,00	5,00	3,10	16,43	3,32	13,11	85,20	43,40	0,73	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82					
16.12.16	24,00	85,25	73,43	11,82	85,93	50,42	35,51	7,00	5,00	3,03	15,14	3,66	11,48	85,62	43,50	0,60	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61					
17.12.16	24,00	87,49	72,90	14,59	85,38	50,16	35,22	7,00	5,00	3,09	17,89	3,48	14,41	85,20	43,40	0,73	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82					
18.12.16	24,00	86,87	73,48	13,39	83,63	49,80	33,83	7,00	5,00	2,94	16,74	3,66	13,08	81,77	42,13	0,58	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42					
19.12.16	24,00	86,66	74,84	11,82	82,08	49,33	32,75	7,00	5,00	2,85	15,18	3,88	11,75	81,77	42,13	0,58	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42					
20.12.16	24,00	87,34	73,94	13,40	80,79	48,63	32,16	7,00	5,00	2,81	16,80	3,71	13,59	80,60	42,14	0,65	3,46	3,46	3,46	3,46	3,46	3,46					
21.12.16	24,00	86,96	74,09	12,87	82,17	49,25	32,91	7,00	5,00	2,87	16,24	3,75	12,98	81,86	42,94	0,63	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49					
22.12.16	24,00	84,91	71,91	13,01	82,05	48,40	33,65	7,00	5,00	2,86	16,74	3,74	13,01	81,31	42,04	0,63	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49					
Среднее	24,00	85,47	73,40	12,57	82,44	48,40	33,65	7,00	5,00	2,86	16,74	3,74	13,01	81,31	42,04	0,63	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49					
Итого	720,00	2547,40	2157,16	390,24	2502,31	112,09	390,22	517,48	112,09	85,79	502,31	112,09	390,22	405,39	0,00	18,86	0,00	18,86	18,86	18,86	18,86	18,86					

Показание счетчиков на момент снятия данных:	Учет отопления (ТВ-1)			Учет ГВС (Гкал)		
	М1(Т)	М2(Т)	М3(Т)	М4(Т)	V3(кв3)	V4(кв3)
Дата, время: 23.11.16 02:00	50993,56	45956,76	2738,29	18014,79	28355,90	18891,21
23.11.16 02:00	53460,36	47746,68	2823,67	18122,96	28855,94	18999,38
Итого	3466,80	1789,92	84,38	107,17	500,04	108,17

Период расчета по среднему: _____
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ Гкал;
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: _____ куб.м;
 Период превышения 12: _____
 Корректировка на температуру холодной воды с учетом корректировок: _____
 Итого по приборам учета: _____
 Итого по приборам учета: _____

0,32 °C = -0,16 Гкал;
 104,49 Гкал;
 405,39 куб.м.

ООО "ИнфраХит Монтаж" печать потребителя
 ДИАЛОГ ДЛЯ ОТЧЕТОВ
 ГУП "ТЭК СПб" печать энергосбыта
 23 ДЕК 2016
 Отрегулировать температуру