

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ольги Берггольц ул. д. 29, корп. 3, лит. А
 Обслуживающая организация:

Источники: котельная по адресу Елизарова пр., д.32а

Установленные приборы: часомер и стучни; архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7 № 204701
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный трубопровод (М4)
 Подпиточный трубопровод (Мп)

Расходомер: PRЭМ-50-D
 PRЭМ-50-D

Слпн= 0,48
 Стронт. адрес: 72
 Телефон: 72

Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

Узел учета: 23605

Отопление: 95/70

Расчетный алгоритм: Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)

Договорные нагрузки (Кал/час): QOT.= 0,31
 Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час: QOT.= 0,31
 Договорные расходы (ср.сут.): т/сут: GOT.= 297,6

Счетчик: Qвент.= 0
 Qстех.= 0
 Qгвс.= 0
 Qгвс.ср.= 0
 Qгвс.м.= 0

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Прибор: УУТЗ поверены до: Smax.= 72
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излнв)	Уподпит	T3	T4	P3	P4	Общ.	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.12.2019	24.00		382,32	382,32	0,00	55,52	48,59	6,93															2,66
24.12.2019	24.00		381,55	381,55	0,00	55,62	48,68	6,94															2,66
25.12.2019	24.00		380,91	380,91	0,00	55,19	48,35	6,84															2,62
26.12.2019	24.00		377,63	377,63	0,00	55,24	48,23	7,01															2,66
27.12.2019	24.00		375,05	375,05	0,00	55,38	48,17	7,21															2,72
28.12.2019	24.00		374,35	374,35	0,00	55,00	47,69	7,31															2,75
29.12.2019	24.00		374,55	374,55	0,00	54,80	47,42	7,38															2,77
30.12.2019	24.00		375,66	375,66	0,00	55,01	47,73	7,28															2,74
31.12.2019	24.00		376,91	376,91	0,00	54,98	47,83	7,15															2,70
01.01.2020	24.00		376,10	376,10	0,00	55,06	47,81	7,25															2,74
02.01.2020	24.00		377,74	377,74	0,00	55,21	48,07	7,14															2,71
03.01.2020	24.00		378,71	378,71	0,00	55,55	48,41	7,14															2,72
04.01.2020	24.00		377,03	377,03	0,00	55,80	48,60	7,20															2,73
05.01.2020	24.00		376,88	376,88	0,00	55,37	48,08	7,29															2,76
06.01.2020	24.00		376,43	376,43	0,00	54,85	47,64	7,21															2,72
07.01.2020	24.00		377,38	377,38	0,00	55,18	48,01	7,17															2,72
08.01.2020	24.00		379,83	379,83	0,00	55,35	48,26	7,09															2,70
09.01.2020	24.00		379,36	379,36	0,00	55,16	48,17	6,99															2,66
10.01.2020	24.00		378,63	378,63	0,00	55,09	48,05	7,04															2,68
11.01.2020	24.00		378,82	378,82	0,00	54,87	47,78	7,09															2,70
12.01.2020	24.00		379,37	379,37	0,00	54,84	47,81	7,03															2,67
13.01.2020	24.00		379,19	379,19	0,00	54,88	47,85	7,03															2,68
14.01.2020	24.00		379,49	379,49	0,00	54,83	47,82	7,01															2,67
15.01.2020	24.00		369,24	369,24	0,00	54,64	47,56	7,08															2,62
16.01.2020	24.00		361,20	361,20	0,00	55,12	47,76	7,36															2,59
17.01.2020	24.00		351,57	351,57	0,00	55,24	47,85	7,39															2,61
18.01.2020	24.00		349,52	349,52	0,00	55,39	47,90	7,49															2,63
19.01.2020	24.00		349,96	349,96	0,00	56,07	47,60	7,47															2,62
20.01.2020	24.00		350,43	350,43	0,00	54,86	47,44	7,42															2,61
21.01.2020	24.00		351,48	351,48	0,00	54,81	47,45	7,36															2,60
22.01.2020	24.00		349,60	349,60	0,00	54,62	47,14	7,48															2,63
Среднее	24.00		371,51	371,51	0,00	55,11	47,93	7,19															2,68
Итого	744.00		11516,90	11516,90	0,00																		83,05

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ., Гкал	Траб., ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период превышения 12: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 6,39 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 83,05 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увгизл: м.куб.

ФГУП «ТЭК СПб»
 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЗ
 ОТЧЕТ ПРИБОРТ 25.01.2020 Г
 ЧЕРНОКОЗОВА ИХ
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплопоставляющей организации