

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул, д. 86, лит. А ИТТ11

Договор: 9092.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Отопление  
 28929  
 График: 149/70

Обслуживающая организация:  
 Источник: котельная 2 Невская

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 расходомер:  
 ПРЭМ  
 ПРЭМ

2-х трубная схема  
 Схема подключения:  
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021  
 Термомонообр.:  
 ПР 120  
 ПР 120  
 КТСП-Н  
 КТСП-Н

Режим (схема):  
 Преобр Давления:  
 ОП: СИ-1 ТЗ-1 ФТ-1;

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207242  
 Вычислитель: КалЧас:  
 Подключающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)  
 Расчетный алгоритм: КалЧас:  
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:  
 Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/сут.:  
 Договорные расходы (ср.сут.), Гкал/сут.:  
 зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)  
 Qот = 0,2321  
 Qот = 70,5114  
 лето: Qвс=M3\*(t3-tхв)  
 Qтех.гв = 0  
 Qтех.гв.ср = 0  
 Qвс.ср = 0  
 Qтех.гв = 0  
 Qтех.гв.ср = 0  
 Qвс.ср = 0  
 Qтех.гв = 0  
 Qтех.гв.ср = 0  
 Qвс.ср = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ. Гкал			
			M1	M2	dM	t1	t2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уполнит	t3	t4	P3		P4		
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.04.2020	24.00		86,69	86,69	0,00	64,74	44,07	20,67																1,79
24.04.2020	24.00		87,01	87,01	0,00	64,75	43,74	21,01																1,83
25.04.2020	24.00		86,64	86,64	0,00	64,47	43,07	21,40																1,85
26.04.2020	24.00		87,07	87,07	0,00	64,77	43,34	21,43																1,85
27.04.2020	24.00		86,84	86,84	0,00	64,78	43,49	21,29																1,72
28.04.2020	22.00	*	79,15	79,15	0,00	65,01	43,24	21,77																1,86
29.04.2020	24.00		84,96	84,96	0,00	64,37	42,42	21,95																1,90
30.04.2020	24.00		85,41	85,41	0,00	64,90	42,70	22,20																1,88
01.05.2020	24.00		85,90	85,90	0,00	64,95	42,83	22,12																1,83
02.05.2020	24.00		87,08	87,08	0,00	65,12	43,58	21,54																1,81
03.05.2020	24.00		87,79	87,45	0,34	64,64	43,95	20,69																1,76
04.05.2020	24.00		88,42	88,42	0,00	65,38	44,94	20,44																1,76
05.05.2020	24.00		87,68	87,68	0,00	65,04	45,01	20,03																1,74
06.05.2020	24.00		87,36	87,36	0,00	64,97	44,91	20,06																1,78
07.05.2020	24.00		86,85	86,85	0,00	64,95	44,55	20,40																1,78
08.05.2020	24.00		86,31	86,31	0,00	64,92	44,82	20,10																1,71
09.05.2020	24.00		86,56	86,56	0,00	64,92	44,82	20,10																1,71
10.05.2020	24.00		86,71	86,71	0,00	64,71	45,00	19,71																1,70
11.05.2020	24.00		86,66	86,66	0,00	64,98	45,26	19,72																1,73
12.05.2020	24.00		84,50	84,50	0,14	64,85	44,55	20,30																1,75
13.05.2020	24.00		85,01	84,58	0,45	64,67	44,58	20,09																1,80
14.05.2020	24.00		85,30	85,30	0,00	64,91	44,38	20,53																1,80
15.05.2020	24.00		86,34	86,34	0,00	64,54	43,77	20,77																1,86
16.05.2020	24.00		86,16	86,16	0,00	65,06	44,03	21,03																1,82
17.05.2020	24.00		85,95	85,95	0,00	64,76	43,63	21,13																1,76
18.05.2020	24.00		85,76	85,76	0,00	64,26	43,72	20,54																1,76
19.05.2020	24.00		85,65	85,65	0,00	64,90	44,35	20,55																1,79
20.05.2020	24.00		85,65	85,65	0,00	64,85	44,31	20,54																1,79
21.05.2020	24.00		84,75	84,75	0,00	64,43	43,32	21,11																1,82
22.05.2020	24.00		86,11	86,11	0,00	65,29	44,21	21,08																1,80
Среднее	23,93		86,32	86,26	0,06	64,83	44,04	20,79																1,80
Итого	718,00		2582,41	2580,54	1,87																			53,83

Показания 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 Граб. ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему:  
 Период превышения t2:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды:  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ. 53,98 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Упл. изл. м.куб.

ГВП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 20 г.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)