

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 48, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9068.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28641

Установленные приборы: Часовые и ступен. архивы в файлах:
 Выходящий: ВКТ-7 № 203352
 Подающий трубопровод (М1) расходомер: ПРЭМ-32-D
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-D
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 05.10.2021
 Снабж = 30
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр Давления:

График: 15070

зимы: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот = 0,2813
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут: Gот = 84,39

лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Qгвс=0
 Qгвс ср=0
 Qгвс ср=0

Qгвс ср=0
 Qгвс ср=0
 Qгвс ср=0

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Дата	Ти	НС	M1		M2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Удлит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
			Т	Т	Т	°С																			°С
23.04.2020	24.00	24.00	201,78	201,78	0,00	67,34	54,08	13,26																	2,68
24.04.2020	24.00	24.00	203,40	203,40	0,00	67,39	54,17	13,22																	2,70
25.04.2020	24.00	24.00	199,78	199,78	0,00	67,31	53,72	13,59																	2,72
26.04.2020	24.00	24.00	202,94	202,94	0,00	67,57	53,97	13,60																	2,76
27.04.2020	24.00	24.00	203,53	203,53	0,00	67,32	53,70	13,62																	2,78
28.04.2020	24.00	24.00	204,44	204,44	0,00	67,44	53,77	13,67																	2,80
29.04.2020	24.00	24.00	197,96	197,96	0,00	67,38	53,11	14,27																	2,83
30.04.2020	24.00	24.00	199,44	199,44	0,00	67,53	53,32	14,21																	2,84
01.05.2020	24.00	24.00	199,64	199,64	0,00	66,76	52,84	13,92																	2,75
02.05.2020	24.00	24.00	203,72	203,72	0,00	67,30	53,85	13,45																	2,78
03.05.2020	24.00	24.00	203,25	203,25	0,00	67,19	54,08	13,11																	2,67
04.05.2020	24.00	24.00	202,99	202,99	0,00	67,43	54,26	13,17																	2,68
05.05.2020	24.00	24.00	203,09	203,09	0,00	67,28	54,40	12,88																	2,58
06.05.2020	24.00	24.00	206,22	206,22	0,00	67,45	54,97	12,48																	2,52
07.05.2020	24.00	24.00	209,63	209,63	0,00	66,74	54,51	12,23																	2,54
08.05.2020	24.00	24.00	200,97	200,97	0,00	66,87	54,23	12,64																	2,57
09.05.2020	24.00	24.00	186,66	186,66	0,00	67,65	54,16	13,49																	2,53
10.05.2020	24.00	24.00	186,20	186,20	0,00	67,72	54,31	13,41																	2,50
11.05.2020	24.00	24.00	187,32	187,32	0,00	67,55	54,48	13,07																	2,45
12.05.2020	24.00	24.00	185,92	185,92	0,00	67,58	53,74	13,84																	2,58
13.05.2020	24.00	24.00	182,59	182,59	0,00	66,64	52,67	13,97																	2,48
14.05.2020	19,00	19,00	142,68	142,68	0,00	66,64	52,67	13,97																	2,00
15.05.2020	24,00	24,00	181,89	181,89	0,00	67,08	52,91	14,17																	2,58
16.05.2020	24,00	24,00	182,59	182,59	0,00	67,36	53,08	14,28																	2,61
17.05.2020	24,00	24,00	181,27	181,27	0,00	67,49	53,14	14,35																	2,62
18.05.2020	24,00	24,00	136,07	136,07	-0,02	57,74	45,24	12,50																	1,70
19.05.2020	24,00	24,00	176,89	176,89	0,00	67,00	52,22	14,78																	2,62
20.05.2020	24,00	24,00	177,22	177,22	0,00	67,87	53,02	14,85																	2,64
21.05.2020	24,00	24,00	172,52	172,52	0,00	66,31	51,49	14,82																	2,66
22.05.2020	24,00	24,00	176,63	176,63	0,00	67,94	52,88	15,06																	2,66
Среднее	23,83	23,83	191,30	191,30	0,00	66,96	53,31	13,65																	2,61
Итого	715,00	715,00	5699,23	5699,25	-0,02																				77,82

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды

5 час
 5 час
 0,54 Гкал
 куб.м

6,92 °С
 0 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 78,36 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vисв изл: м куб

ООО «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 Представитель теплоснабжающей организации
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 20 г.