

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за Май 2020

Абонент: ООО «ЖКС № 2 Невского района»
 Адрес: Ивановская ул, д. 12, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО «Обуховоэнерго»

Договор: 9219.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТТЗ:

Отопление
 24479

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207137
 Подающий трубопровод (M1) ПРЭМ-32-Д
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-Д
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТТЗ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: 150/70

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:	Qот =	0,318	Qэнт =	0	Qгвс =	0	Qгвс ср =	0
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.	Gот =	95,4	Gэнт =	0	Gгвс ср =	0	Gгвс м =	0
Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020		лето:		Qгвс=M3*(t3-tхв)		Qгвс ср =		0
		лето:		Qгвс=M3*(t3-tхв)		Qгвс ср =		0

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 (излив)	Улодлит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.04.2020	24.00		110.37	110.37	0.00	66.16	42.77	23.39															2.58
24.04.2020	24.00		110.42	110.42	0.00	66.22	42.78	23.44															2.59
25.04.2020	24.00		108.51	108.51	0.00	66.12	42.46	23.66															2.57
26.04.2020	24.00		110.11	110.11	0.00	66.37	42.82	23.75															2.61
27.04.2020	24.00		110.41	110.41	0.00	66.16	42.55	23.61															2.61
28.04.2020	24.00		111.71	111.71	0.00	66.26	42.70	23.56															2.64
29.04.2020	24.00		109.30	109.30	0.00	66.15	42.16	23.99															2.62
30.04.2020	24.00		109.97	109.97	0.00	66.30	42.09	24.21															2.66
01.05.2020	24.00		110.00	110.00	0.00	65.54	41.71	23.83															2.62
02.05.2020	24.00		112.33	112.33	0.00	66.10	42.73	23.37															2.62
03.05.2020	24.00		112.16	112.16	0.00	66.03	43.17	22.86															2.62
04.05.2020	24.00		111.83	111.83	0.00	66.25	43.46	22.79															2.56
05.05.2020	24.00		111.76	111.76	0.00	66.11	43.75	22.36															2.55
06.05.2020	24.00		112.75	112.75	0.00	66.34	44.45	21.89															2.50
07.05.2020	24.00		113.13	113.13	0.00	65.63	44.11	21.52															2.47
08.05.2020	24.00		108.61	108.61	0.00	65.72	43.71	22.01															2.44
09.05.2020	24.00		100.90	100.90	0.00	66.40	43.31	23.09															2.39
10.05.2020	24.00		100.61	100.61	0.00	66.47	43.39	23.08															2.33
11.05.2020	24.00		101.14	101.14	0.00	66.31	43.56	22.75															2.30
12.05.2020	24.00		100.37	100.37	0.00	66.30	42.86	23.44															2.35
13.05.2020	24.00		98.65	98.65	0.00	65.38	42.05	23.33															2.30
14.05.2020	24.00		98.32	98.32	0.00	65.23	41.56	23.67															2.33
15.05.2020	24.00		99.65	99.65	0.00	65.63	41.77	23.86															2.38
16.05.2020	24.00		100.07	100.07	0.00	65.88	41.83	24.05															2.38
17.05.2020	24.00		99.33	99.33	0.00	66.02	41.80	24.22															2.40
18.05.2020	24.00		73.70	74.30	-0.60	56.40	36.23	20.17															2.40
19.05.2020	24.00		94.66	94.66	0.00	65.46	40.28	25.18															1.48
20.05.2020	24.00		94.80	94.80	0.00	66.43	41.27	25.16															2.38
21.05.2020	24.00		92.15	92.15	0.00	64.89	39.98	24.91															2.30
22.05.2020	24.00		94.51	94.51	0.00	66.46	40.90	25.56															2.41
Среднее	24.00		104.07	104.09	-0.02	65.69	42.27	23.42															2.44
Итого	720.00		3122.23	3122.83	-0.60																		73.11

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, 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
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

6,92 °С
 73,11 Гкал
 0 Гкал
 0 час
 0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 Гкал
 0 куб.м

ГВП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Отчетное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации
 20 г.