

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 70, лит. А

Договор: 9145.038.1
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 23514

Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 2 Невская

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: 149170

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Термопреобр.:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202697
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)

расходомер:
 ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Гмак= 30
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Л1)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

Qот = 0,272 Qвент = 0 Qтех.гв = 0 Qгвс.гв = 0
 Qот = 82.6329 Qвент = 0 Qтех.гвс.ср = 0 Qгвс.ср = 0

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.): т/сут.:

Сент = 0 Стех = 0 Qгвс.ср = 0
 Стех = 0 Qгвс.ср = 0

Учет ГВС (ТВ-2)
 Qгвс.ср = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 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	M3	V4	dV (излив)		Удлит	T3	T4	P3	P4	
23.04.2020	24.00	час	120.87	120.87	0.00	64.84	44.88	19.96															2.41
24.04.2020	24.00		121.58	121.58	0.00	64.86	44.91	19.95															2.43
25.04.2020	24.00		121.31	121.31	0.00	64.57	44.48	20.09															2.44
26.04.2020	24.00		121.87	121.87	0.00	64.85	44.77	20.08															2.45
27.04.2020	24.00		121.41	121.41	0.00	64.88	44.80	20.08															2.44
28.04.2020	24.00		120.67	120.67	0.00	65.11	44.92	20.19															2.44
29.04.2020	24.00		119.03	119.03	0.00	64.48	43.92	20.56															2.44
30.04.2020	24.00		119.56	119.56	0.00	65.02	44.16	20.86															2.49
01.05.2020	24.00		120.26	120.26	0.00	65.07	44.61	20.46															2.46
02.05.2020	24.00		121.82	121.82	0.00	65.25	45.57	19.68															2.40
03.05.2020	24.00		122.87	122.87	0.00	64.75	45.84	18.91															2.33
04.05.2020	24.00		123.93	123.93	0.00	65.50	46.41	19.09															2.32
05.05.2020	24.00		122.78	122.78	0.00	65.15	46.30	18.85															2.24
06.05.2020	24.00		122.45	122.45	0.00	65.08	46.84	18.24															2.27
07.05.2020	24.00		121.96	121.96	0.00	65.06	46.43	18.63															2.22
08.05.2020	24.00		121.55	121.55	0.00	65.02	46.77	18.25															2.22
09.05.2020	24.00		121.55	121.55	0.00	64.81	46.77	18.04															2.19
10.05.2020	24.00		121.64	121.64	0.00	65.09	46.91	18.18															2.21
11.05.2020	24.00		121.61	121.61	0.00	65.06	47.16	17.90															2.18
12.05.2020	24.00		118.86	118.86	0.00	64.94	46.20	18.74															2.23
13.05.2020	24.00		119.21	119.21	0.00	64.76	46.13	18.63															2.22
14.05.2020	24.00		119.65	119.65	0.00	64.99	45.75	19.24															2.30
15.05.2020	24.00		120.82	120.82	0.00	64.65	45.56	19.09															2.31
16.05.2020	24.00		120.22	120.22	0.00	65.17	45.69	19.48															2.34
17.05.2020	24.00		120.17	120.17	0.00	64.85	45.32	19.53															2.35
18.05.2020	24.00		119.94	119.94	0.00	64.35	44.77	19.58															2.35
19.05.2020	24.00		119.60	119.60	0.00	65.01	45.29	19.72															2.36
20.05.2020	24.00		119.63	119.63	0.00	64.96	45.23	19.73															2.36
21.05.2020	24.00		118.56	118.56	0.00	64.54	44.51	20.03															2.38
22.05.2020	24.00		120.26	120.26	0.00	65.40	45.26	20.14															2.42
Среднее	24.00		120.84	120.84	0.00	64.94	45.54	19.40															2.34
Итого	720.00		3625.28	3625.28	0.00																		70.35

Дата, время	Показания счетчиков на момент снятия данных:				Траб. ч
	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоснабжения Указ, рассчитанный по среднему: 0 куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 6,79 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 70,35 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Указ изл: м. куб.

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

20 ф.

