

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Садова ул. д. 17, корп. 2, лит. А

Договор: 8756.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 23777

Обслуживающая организация:
 Источник: котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а

Схема подключения:
 2-х трубная схема

Телефон:

Редфиск: 95770

Установленные приборы: ВКГ-7 № 208364
 Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УУТЭ поверены до: 20.12.2021

Режим (схема):

ОП: СИ-1 ТЭ-1 ФТ-1;

Вычислитель: расходомер:
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Гнпн= 0,8
 Гмах= 120
 КТСГН 120
 КТСГНН

Преобр. давления:

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

лето: Qвс=M3*(h3-hвх)

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qт = 0,391
 Qвс.гв= 0
 Qвс.ср= 0
 Qвс.м= 0

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qт = 0,391
 Qвс.гв= 0
 Qвс.ср= 0
 Qвс.м= 0

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Qт = 375,36
 Qвс.гв= 0
 Qвс.ср= 0
 Qвс.м= 0

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Qтсх.гв= 0
 Qтсх.гв.ср= 0
 Qтсх.м= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ				
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излпн)	Улодпит	T3		T4	P3	P4	
час	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.04.2021	24.00		445.70	445.70	0.00	45.59	39.22	6.37															2.85
24.04.2021	24.00		442.93	442.93	0.00	45.17	38.76	6.41															2.85
25.04.2021	24.00		440.43	440.43	0.00	45.05	38.58	6.47															2.86
26.04.2021	24.00		437.23	437.23	0.00	45.22	38.57	6.65															2.92
27.04.2021	24.00		435.80	435.80	0.00	45.76	38.82	6.94															3.04
28.04.2021	24.00		434.05	434.05	0.00	46.34	39.23	7.11															3.09
29.04.2021	24.00		432.77	432.77	0.00	45.98	38.95	7.03															3.05
30.04.2021	24.00		427.44	427.44	0.00	47.63	40.42	7.21															3.09
01.05.2021	24.00		423.59	423.59	0.00	48.50	41.29	7.21															3.07
02.05.2021	24.00		420.33	420.33	0.00	47.93	40.96	6.97															2.94
03.05.2021	24.00		419.73	419.73	0.00	46.89	39.97	6.92															2.91
04.05.2021	24.00		419.24	419.24	0.00	48.30	40.84	7.46															3.14
05.05.2021	24.00		419.03	419.03	0.00	48.38	40.95	7.43															3.13
06.05.2021	24.00		391.95	391.95	0.00	48.15	40.53	7.62															3.00
07.05.2021	24.00		359.50	359.50	0.00	47.58	39.51	8.07															2.91
08.05.2021	24.00		360.24	360.24	0.00	47.41	39.30	8.11															2.93
09.05.2021	24.00		361.02	361.02	0.00	46.87	39.06	7.81															2.83
10.05.2021	24.00		362.10	362.10	0.00	43.72	37.24	6.48															2.36
11.05.2021	24.00		361.38	361.38	0.00	38.62	34.20	4.42															1.61
12.05.2021	24.00		358.64	358.64	0.00	36.71	33.21	3.50															1.26
13.05.2021	24.00	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00															0.00
14.05.2021	24.00	*	4.00	7.20	-3.20	18.97	19.05	-0.08															0.00
15.05.2021	24.00	*	0.80	0.80	0.00	19.02	18.05	0.97															0.00
Среднее	24.00		354.69	354.69	-0.14	41.47	35.51	5.96															2.43
Итого	552.00		8157.90	8157.90	-3.20																		55.84

Показаны счетчики 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 теплоснабителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 55,84 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Vвс изл, м.куб.

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 55,84 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Vвс изл, м.куб.

0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 Гкал

Гкал
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

