

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2021

Абонент: ООО «ЖКС № 2 Невского района»

Адрес: Садовая ул., д. 86, лит. А ИТП4

Источник: котельная 2 Невская

Установленные приборы: ВКТ-7 № 2056568

Вычислитель: ПРЭМ

Обратный трубопровод (М1)

Подводящий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час:

Договорные расходы (ср сут.): Гт/сут:

Договор: 9092.038.1

Стрелка: адрес:

Телефон:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Термопреобр.: КТСЛН

Преобр давления: КТСЛН

Режим (схема):

Преобр давления:

ОП: СИ-1 ТЭ-1 ФТ-1:

Узел учета: Код УТЭ:

Отопление: 28930

График: 149/70

зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)

Qот = 0,2063

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qот = 0

Qотех = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ						
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dV (клизв)		Уполит	T3	T4	P3	P4	
час	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.01.2021	24.00		154.47	154.47	0.00	90.05	63.20	26.85															4.16
24.01.2021	24.00		154.22	154.22	0.00	87.01	61.65	25.36															3.92
25.01.2021	24.00		155.22	155.22	0.00	84.44	60.69	23.75															3.70
26.01.2021	24.00		155.23	155.23	0.00	83.44	60.37	23.07															3.59
27.01.2021	24.00		155.15	155.15	0.00	83.86	60.75	23.11															3.56
28.01.2021	24.00		154.88	154.88	0.00	83.53	60.44	23.09															3.62
29.01.2021	24.00		154.93	154.93	0.00	83.67	60.36	23.31															3.25
30.01.2021	22.00	*	141.71	141.71	0.00	83.45	60.55	22.90															3.25
31.01.2021	24.00		152.56	152.56	0.00	83.91	60.20	23.71															3.63
01.02.2021	24.00		152.02	152.02	0.00	83.33	59.52	23.81															3.84
02.02.2021	24.00		151.79	151.79	0.00	85.86	60.64	25.22															4.16
03.02.2021	24.00		153.64	153.64	0.00	90.08	63.11	26.97															4.42
04.02.2021	24.00		151.94	151.94	0.00	93.22	64.24	28.98															4.68
05.02.2021	24.00		151.51	151.51	0.00	95.60	64.85	30.75															4.75
06.02.2021	24.00		151.62	151.62	0.00	96.29	65.06	31.23															4.75
07.02.2021	24.00		151.87	151.87	0.00	96.15	64.97	31.18															4.75
08.02.2021	24.00		152.33	152.33	0.00	96.20	64.86	31.34															4.75
09.02.2021	24.00		151.10	151.10	0.00	96.20	64.86	31.34															4.78
10.02.2021	24.00		150.02	150.02	0.00	96.45	64.75	31.70															4.76
11.02.2021	24.00		150.84	150.84	0.00	96.43	64.98	31.45															4.80
12.02.2021	24.00		149.25	149.25	0.00	96.64	64.56	32.08															4.79
13.02.2021	24.00		148.30	148.30	0.00	96.23	64.04	32.19															4.77
14.02.2021	24.00		149.43	149.43	0.00	96.72	64.96	31.76															4.80
15.02.2021	24.00		150.00	150.00	0.00	96.23	64.34	31.89															4.78
16.02.2021	24.00		151.35	151.35	0.00	96.78	65.31	31.47															4.78
17.02.2021	24.00		148.30	148.30	0.00	96.58	64.47	32.11															4.85
18.02.2021	24.00		147.90	147.90	0.00	96.33	63.69	32.64															4.81
19.02.2021	24.00		150.24	150.24	0.00	96.15	64.23	31.92															4.78
20.02.2021	24.00		151.02	151.02	0.00	96.60	65.04	31.56															4.67
21.02.2021	24.00		154.55	154.55	0.00	95.59	65.50	30.09															4.74
22.02.2021	24.00		150.27	150.27	0.00	96.58	65.14	31.44															4.36
Среднее	23.94		151.95	151.95	0.00	91.93	63.29	28.65															134.88
Итого	742.00		4697.66	4697.66	0.00																		

Показанная 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	Трасс, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узел, 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 Общ:
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

0 °С
 135,25 Гкал
 м.куб

2 час
 0,37 Гкал
 0 куб.м

0 Гкал

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.

Общество с ограниченной ответственностью
 «Энергосбыт»
 Представитель теплообслуживающей организации