

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 29, лит. А

Договор: 9189.038.1
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Источник: котельная 2 Невская

Схема подключения:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207263

Приборы УУТЭ поверены до:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Вычислитель: ПРЭМ-32-D

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Подключенный ГВС (М2)

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Циркуляционный трубопровод (Vn)

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Подпиточный трубопровод (Vn)

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qот.= 0,396

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: Qот.= 120

Термопреобр.: КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2488

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излнв)		Уподпит	T3	T4	P3
	час	т	т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.02.2020	24.00		136.65	136.65	0.00	72.15	39.73	32.42													4.43
24.02.2020	24.00		135.75	135.75	0.00	72.38	39.60	32.78													4.45
25.02.2020	24.00		134.59	134.59	0.00	73.62	39.52	34.10													4.59
26.02.2020	24.00		134.78	134.78	0.00	76.45	40.53	35.92													4.84
27.02.2020	24.00		133.95	133.95	0.00	77.95	40.72	37.23													4.99
28.02.2020	24.00		134.77	134.77	0.00	78.05	40.88	37.17													5.01
29.02.2020	24.00		134.60	134.60	0.00	77.80	40.55	37.25													5.01
01.03.2020	24.00		135.43	135.43	0.00	78.10	41.13	36.97													5.01
02.03.2020	24.00		138.05	138.05	0.00	78.11	41.83	36.28													5.01
03.03.2020	24.00		137.79	137.79	0.00	76.68	41.80	34.88													4.81
04.03.2020	24.00		136.36	136.36	0.00	73.62	40.62	33.00													4.50
05.03.2020	24.00		137.12	137.12	0.00	72.40	40.18	32.22													4.38
06.03.2020	24.00		136.73	136.73	0.00	72.34	40.43	31.91													4.41
07.03.2020	24.00		136.30	136.30	0.00	72.27	39.91	32.54													4.43
08.03.2020	24.00		136.03	136.03	0.00	72.55	40.01	32.54													4.40
09.03.2020	24.00		136.20	136.20	0.00	72.60	40.28	32.32													4.40
10.03.2020	24.00		136.67	136.67	0.00	72.60	40.28	32.32													4.26
11.03.2020	24.00		137.37	137.37	0.00	70.55	40.21	30.34													4.17
12.03.2020	24.00		136.47	136.47	0.00	70.28	39.81	30.47													4.16
13.03.2020	24.00		133.25	133.25	0.00	70.35	39.40	30.95													4.25
14.03.2020	24.00		133.26	133.26	0.00	70.24	38.38	31.86													4.25
15.03.2020	24.00		133.63	133.63	0.00	70.80	38.35	32.45													4.28
16.03.2020	24.00		134.31	134.31	0.00	70.35	38.49	31.86													4.26
17.03.2020	24.00		134.59	134.59	0.00	70.50	38.81	31.69													4.24
18.03.2020	24.00		136.36	136.36	0.00	70.35	39.24	31.11													4.24
19.03.2020	24.00		135.53	135.53	0.00	70.60	39.35	31.25													4.19
20.03.2020	24.00		135.20	135.20	0.00	70.39	39.39	31.00													4.24
21.03.2020	24.00		134.10	134.10	0.00	70.53	38.92	31.61													4.26
22.03.2020	24.00		134.16	134.16	0.00	70.60	38.86	31.74													4.47
Среднее	24.00		135.59	135.59	0.00	72.90	39.90	32.99													4.47
Итого	696.00		3932.00	3932.00	0.00																129.75

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Узл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,23 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 129,75 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Узв изл: м.куб.



Исполнитель: **Ирина Александровна Чертономова**
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 «ЭНЕРГ ОБСЛУЖИВАНИЕ»
 Филиал
 Представитель теплонаблюдающей организации
Ирина Александровна Чертономова
 ОТЧЕТ ПРЯМОТ 25.03.2020г
 ЧЕРТОНОМОВА ДХ