

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Цимбагина ул. д. 46, лит. В

Договор: 9207.038.1  
 Строит. адрес:

Телефон: 1277777

Узел учета: Код УТЭ:

Отопление 23549

Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская

Телефон: 1277777

Телефон: 1277777

Узел учета: Код УТЭ:

График: 149/70

Установленные приборы: Часовые и счетч. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207133  
 Подключающий трубопровод (М1) расходомер:  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ  
 Подключающий ГВС (М3) ПРЭМ

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Термопреобр.: КТСЛН  
 КТСЛН

Режим (схема): Преобр. Давления:

Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Смах: 0,330  
 0,330

Смах: 0,330  
 0,330

Смах: 0,330  
 0,330

Смах: 0,330  
 0,330

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

лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)

Qгвс = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс ср = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс ср = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс ср = 0

Договорные нагрузки (Гкал/час): Qот. = 0,253

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот. = 79,8987

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.: Qот. = 79,8987

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Дата	Тип		Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020												Общ. Гкал								
	час	НС	M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3		V4	DV (излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4	
23.04.2020	24.00		161.41	161.41	0.00	64.62	44.82	19.80															3.20
24.04.2020	24.00		162.34	162.34	0.00	64.66	44.87	19.79															3.21
25.04.2020	24.00		161.55	161.55	0.00	64.36	44.25	20.11															3.25
26.04.2020	24.00		162.76	162.76	0.00	64.65	44.50	20.15															3.28
27.04.2020	24.00		162.54	162.54	0.00	64.66	44.62	20.04															3.26
28.04.2020	24.00		162.02	162.02	0.00	64.88	44.74	20.14															3.26
29.04.2020	24.00		158.52	158.52	0.00	64.30	44.01	20.29															3.22
30.04.2020	24.00		159.53	159.53	0.00	64.80	44.24	20.56															3.28
01.05.2020	24.00		160.89	160.89	0.00	64.84	44.43	20.41															3.29
02.05.2020	24.00		163.68	163.68	0.00	65.04	45.33	19.71															3.22
03.05.2020	24.00		165.39	165.39	0.00	64.49	45.61	18.88															3.13
04.05.2020	24.00		166.81	166.81	0.00	65.25	46.11	19.14															3.19
05.05.2020	24.00		165.41	165.41	0.00	64.94	46.17	18.77															3.11
06.05.2020	24.00		165.25	165.25	0.00	64.85	46.35	18.50															3.06
07.05.2020	24.00		165.20	165.20	0.00	64.83	46.00	18.83															3.11
08.05.2020	24.00		164.44	164.44	0.00	64.79	45.86	18.93															3.12
09.05.2020	24.00		164.90	164.90	0.00	64.57	45.86	18.71															3.09
10.05.2020	24.00		165.13	165.13	0.00	64.85	46.17	18.68															3.09
11.05.2020	24.00		165.31	165.31	0.00	64.85	46.39	18.46															3.05
12.05.2020	24.00		161.03	161.03	0.00	64.72	45.23	19.49															3.14
13.05.2020	24.00		161.81	161.81	0.00	64.54	45.14	19.40															3.14
14.05.2020	24.00		162.26	162.26	0.00	64.76	44.97	19.79															3.21
15.05.2020	24.00		163.99	163.99	0.00	64.45	44.91	19.54															3.20
16.05.2020	24.00		162.73	162.73	0.00	64.97	45.04	19.93															3.25
17.05.2020	24.00		162.72	162.72	0.00	64.63	44.73	19.90															3.24
18.05.2020	24.00		162.64	162.64	0.00	64.17	44.62	19.55															3.18
19.05.2020	24.00		162.61	162.61	0.00	64.82	45.13	19.69															3.21
20.05.2020	24.00		162.73	162.73	0.00	64.75	45.20	19.55															3.18
21.05.2020	24.00		160.66	160.66	0.00	64.31	44.41	19.90															3.20
22.05.2020	24.00		163.59	163.59	0.00	65.20	45.32	19.88															3.26
Среднее	24.00		163.00	163.00	0.00	64.72	45.17	19.55															3.19
Итого	720.00		4889.85	4889.85	0.00																		95.63

Показания счетчиков на момент снятия данных:

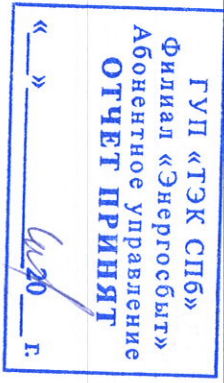
Дата, время	M1, Г	M2, Г	M3, Г	M4, Г	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Г	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Визл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения I2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:

6,79 °С  
 95,63 Гкал  
 М куб.

Объем потребленного теплоснабителя Угвс изл.:

0 час  
 0 час  
 0 Гкал



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабляющей организации