

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул., д. 17, корп.3, лит. А  
 Обслуживающая организация:

Договор: 8752.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 23500

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

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

График: 95/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 204683

Гипн= 0,3  
 Гмах= 45

Термопреобр.: КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н

Подводящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подводящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Мп)

Расходомер:  
 ПРЭМ-40-D  
 ПРЭМ-40-D

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

Qтех = 0  
 Qгвс = M3\*(t3-hвх)

Qгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0

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

Qот = 0,2  
 Qот = 192

Qгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021

Дата	ТМ час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ. Гкал		
			М1 Т	М2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 М3	V4 М3	dv (излив) М3	Уходпит М3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2		P4 кг/см2	
23.04.2021	24,00		396,13	396,13	0,00	45,71	42,17	3,54															1,42
24.04.2021	24,00		396,83	396,83	0,00	45,31	41,74	3,57															1,43
25.04.2021	24,00		396,96	396,96	0,00	45,19	41,58	3,61															1,44
26.04.2021	24,00		397,41	397,41	0,00	45,35	41,68	3,67															1,48
27.04.2021	24,00		397,75	397,75	0,00	45,99	42,09	3,90															1,53
28.04.2021	24,00		397,96	397,96	0,00	46,47	42,59	3,88															1,56
29.04.2021	24,00		398,08	398,08	0,00	46,12	42,30	3,82															1,53
30.04.2021	24,00		398,40	398,40	0,00	47,78	43,77	4,01															1,53
01.05.2021	24,00		398,62	398,62	0,00	48,65	44,56	4,09															1,64
02.05.2021	24,00		398,96	398,96	0,00	48,10	44,14	3,96															1,59
03.05.2021	24,00		399,20	399,20	0,00	47,04	43,19	3,85															1,55
04.05.2021	24,00		399,11	399,11	0,00	48,44	44,23	4,21															1,69
05.05.2021	24,00		399,06	399,06	0,00	48,54	44,33	4,21															1,70
06.05.2021	24,00		401,31	401,31	0,00	48,27	44,23	4,04															1,64
07.05.2021	24,00		403,96	403,96	0,00	47,71	43,83	3,88															1,58
08.05.2021	24,00		405,20	405,20	0,00	47,56	43,65	3,91															1,60
09.05.2021	24,00		405,27	405,27	0,00	47,01	43,23	3,78															1,54
10.05.2021	24,00		405,18	405,18	0,00	43,86	40,74	3,12															1,28
11.05.2021	24,00		405,20	405,20	0,00	38,76	36,66	2,10															0,85
12.05.2021	24,00		403,60	403,60	0,00	36,83	35,17	1,66															0,69
13.05.2021	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															0,00
14.05.2021	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															0,00
15.05.2021	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															0,00
Среднее	24,00		348,01	348,01	0,00	39,94	36,78	3,16															1,28
Итого	552,00		8004,19	8004,19	0,00																		29,34

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Указ., рассчитанный по среднему:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды:  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:

0 °C  
 29,34 Гкал  
 М.квб.

0 час  
 0 час  
 0 час  
 0 Гкал  
 Гкал  
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

