

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Елизавета пр-кт, д. 19, лит. А
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 1 Невская

Договор: 8805.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения:

2-х трубная схема

Узел учета: Общий
 Код УУТЭ: 12029
 График: 147771

Установленные приборы: СЛП943 № 14797
 Вычислитель: расходомер:
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Лп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот = 0,3817 Овент = 0 Qгвс = 0
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 120,537 Овент = 0 Qгвс = 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Гб/сут.: Qот = 120,537 Овент = 0 Qгвс = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021
 Qгвс-М3(н3-хв) лето: Qгвс-М3(н3-хв)
 Qгвс-М3(н3-хв) Qгвс ср = 0,2327 Qгвс ср = 0,1058 Qгвс ср = 42,32
 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	У3	У4	ΔУ (излп)	Уплит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ	
23.01.2021	24.00		168,18	157,10	11,08	89,39	47,58	41,81															7,57
24.01.2021	24.00	*	35,98	34,62	1,36	88,37	47,23	41,14															1,55
25.01.2021	24.00	*																					
26.01.2021	24.00	*																					
27.01.2021	24.00	*																					
28.01.2021	24.00	*																					
29.01.2021	24.00	*																					
30.01.2021	24.00	*																					
31.01.2021	24.00	*	98,21	88,54	9,67	83,28	44,15	39,13															4,28
01.02.2021	24.00	*	168,21	155,72	12,49	85,08	45,06	40,02															7,31
02.02.2021	24.00	*	167,89	155,44	12,45	89,34	46,81	42,53															7,74
03.02.2021	24.00	*	167,87	155,48	12,39	92,10	47,80	44,30															8,04
04.02.2021	24.00	*	167,63	155,51	12,12	94,22	47,97	46,25															8,35
05.02.2021	24.00	*	167,76	155,71	12,05	95,12	48,08	47,04															8,49
06.02.2021	24.00	*	168,95	155,06	13,89	95,32	47,83	47,49															8,71
07.02.2021	24.00	*	168,35	156,16	12,19	95,34	48,30	47,04															8,53
08.02.2021	24.00	*	167,65	156,31	11,34	95,26	48,35	46,91															8,43
09.02.2021	24.00	*	168,07	156,31	12,28	95,10	48,17	46,93															8,51
10.02.2021	24.00	*	168,30	156,02	12,28	95,10	48,17	46,93															8,52
11.02.2021	24.00	*	167,50	156,57	10,93	95,08	48,04	47,04															8,42
12.02.2021	24.00	*	168,41	155,81	12,60	95,27	48,30	46,97															8,54
13.02.2021	24.00	*	168,37	155,56	12,81	95,11	48,59	46,52															8,47
14.02.2021	24.00	*	167,95	155,99	11,96	95,06	47,97	47,09															8,50
15.02.2021	24.00	*	167,33	156,04	11,29	95,61	48,82	46,79															8,40
16.02.2021	24.00	*	167,61	156,09	11,52	95,41	48,34	47,07															8,46
17.02.2021	24.00	*	167,88	155,90	11,98	95,10	48,52	46,58															8,42
18.02.2021	24.00	*	167,49	156,37	11,12	95,44	48,81	46,63															8,37
19.02.2021	24.00	*	168,03	155,58	12,45	95,50	48,59	46,91															8,50
20.02.2021	24.00	*	168,23	156,67	12,56	95,38	48,81	46,57															8,46
21.02.2021	24.00	*	167,76	156,22	11,54	94,90	48,50	46,40															8,36
22.02.2021	24.00	*	159,57	148,07	11,50	93,37	47,86	45,51															7,87
Среднее	24.00		159,57	148,07	11,50	93,37	47,86	45,51															7,87
Итого	576,00		3829,61	3553,58	276,03																		188,93

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т У3, куб.м У4, куб.м Уп, т Общ, Гкал

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 168 час 55,09 Гкал
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 168 час 112 куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения Ц: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,64 °С 0,58 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 243,44 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 496,04 м.куб

« 20 _____ г
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

