

Абонент: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"
 Адрес: Александровская организация: Александровская Формы пр-кт, д. 1
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергетик"
 Установленные приборы: СЛТ943 № 2752
 Включительные приборы: Подводящий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнв)+M2*(t2-tнв)
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот = 0,23
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Gот = 69
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022
 Счетчик: Qвс=M3*(t3-tнв)
 Qот = 0,23
 Gот = 69
 Qвс = 0,1772
 Gвс.ср = 0,0709
 Gвс.м = 28,36

Счет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Апрель 2022
 Договор: 9133.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЗ поверены до: 25.07.2025
 Термопреобр.: КТПТР-01
 КТПТР-01
 ТПТ-1-3
 Режим (схема): Преобр.давления:
 ОИ: СЛ-0; МЛ: СЛ-0;
 Узел учета: Общий 8853
 Код УТЗ: График: 150/70
 Телефон:

Счетчик: Qвс=M3*(t3-tнв)
 Qот = 0,1772
 Gот.ср = 0,0709
 Gвс.м = 28,36

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излв)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ	
23.03.2022	24.00		162,62	144,53	18,09	74,65	50,02	24,63															
24.03.2022	24.00		162,21	146,09	16,12	75,46	50,32	25,14															
25.03.2022	24.00		164,60	147,83	16,77	75,30	50,72	24,58															
26.03.2022	24.00		160,73	142,19	18,54	75,67	50,30	25,37															
27.03.2022	24.00		157,72	138,31	19,41	76,76	49,92	26,84															
28.03.2022	24.00		158,84	142,78	16,06	77,42	50,46	26,96															
29.03.2022	24.00		156,26	139,66	16,60	77,30	50,05	27,25															
30.03.2022	24.00		158,12	139,84	18,28	77,91	50,43	27,48															
31.03.2022	24.00		162,11	143,77	18,34	79,41	51,62	27,78															
01.04.2022	24.00		161,94	144,99	16,95	79,83	51,93	27,90															
02.04.2022	24.00		162,39	144,27	18,12	78,18	51,66	27,38															
03.04.2022	24.00		163,35	143,28	20,07	78,18	51,15	27,03															
04.04.2022	24.00		163,24	145,98	17,26	78,56	51,78	27,88															
05.04.2022	24.00		163,78	146,14	17,64	78,60	52,16	26,44															
06.04.2022	24.00		160,28	144,29	15,99	78,86	51,62	26,76															
07.04.2022	24.00		161,73	145,19	16,54	78,17	51,41	26,76															
08.04.2022	24.00		168,80	152,57	16,23	77,31	52,50	24,81															
09.04.2022	24.00		166,04	147,74	18,30	74,28	50,50	23,78															
10.04.2022	24.00		160,52	141,99	18,53	71,79	48,54	23,25															
11.04.2022	24.00		160,41	143,17	17,24	70,20	47,88	22,32															
12.04.2022	24.00		161,87	146,82	15,05	70,79	48,32	22,47															
13.04.2022	24.00		163,09	144,98	18,11	71,18	48,58	22,60															
14.04.2022	24.00		160,95	143,03	17,92	70,61	48,01	22,60															
15.04.2022	24.00		157,70	140,62	17,08	69,35	47,04	22,31															
16.04.2022	24.00		157,26	139,66	17,40	69,51	46,85	22,66															
17.04.2022	24.00		160,68	142,84	17,84	70,18	47,69	22,49															
18.04.2022	24.00		163,62	145,67	17,95	69,65	47,92	21,73															
19.04.2022	24.00		162,03	146,82	15,21	69,87	48,20	21,67															
20.04.2022	24.00		164,51	147,30	17,21	68,11	47,76	20,35															
21.04.2022	24.00		161,99	142,54	19,45	65,83	46,23	19,60															
22.04.2022	24.00		163,52	147,60	15,92	66,30	46,96	19,34															
Среднее	24.00		161,71	144,28	17,43	74,07	49,63	24,44															
Итого	744,00		5012,91	4472,69	540,22																		
Показаны счетчиков на момент снятия данных:																							
Дата, время		M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч							

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Упал, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:
 Объем потребленного теплоснабжения Упал изл.

1,11 °C
 0 час
 0 час
 0,6 Гкал
 149,21 Гкал
 612,21 Мкуб.изл.

ГКУ «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации
 20.04.2022 г.