

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 60, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Договор: 8999 038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УЭТЗ поверены до: 03.12.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(n1-hxb)-M2*(n2-hxb)
 Qот = 0,3561 Qвент = 0 Qгех = 0 Qгвс-м3*(n3-hxb)
 Qгвс-м3 = 0,0063 Qгвс = 0,2484
 Qот = 0,3561 Qвент = 0 Qгех = 0 Qгвс-м3 = 0,0063 Qгвс = 0,0607
 Qот = 106,83 Qвент = 0 Qгех = 0 Qгвс-м3 = 2,52 Qгвс = 24,28
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Тп час	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Ккал							
			M1 Т	M2 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	Уходлив М3
23.03.2020	24.00	*	126,29	112,73	13,56	73,27	43,38	29,89	12,60	12,90	12,90	72,85	4,37					
24.03.2020	24.00	*	126,41	114,02	12,39	73,45	43,64	29,81	11,39	11,66	11,66	73,11	4,31					
25.03.2020	24.00	*	128,39	116,99	11,40	72,64	43,90	28,74	10,46	10,69	10,69	72,44	4,19					
26.03.2020	24.00	*	111,62	108,59	3,03	77,19	45,47	31,72	2,00	2,00	2,00	74,49	3,68					
27.03.2020	24.00	*	128,20	117,87	10,33	71,21	44,79	26,42	9,06	9,25	9,25	71,32	3,85					
28.03.2020	24.00	*	127,27	114,33	12,94	70,79	44,53	26,26	11,70	11,95	11,95	71,32	3,92					
29.03.2020	24.00	*	125,83	112,11	13,72	71,96	44,33	27,63	10,74	10,98	10,98	73,80	4,18					
30.03.2020	24.00	*	123,35	112,11	11,98	74,24	44,68	29,56	10,98	11,23	11,23	73,80	4,27					
31.03.2020	24.00	*	124,29	112,07	12,22	74,31	44,33	29,98	11,11	11,36	11,36	73,83	4,31					
01.04.2020	24.00	*	125,19	112,77	12,42	74,18	44,12	30,06	11,11	11,36	11,36	74,00	4,31					
02.04.2020	24.00	*	127,92	113,51	14,41	74,35	44,53	29,82	13,03	13,03	13,03	73,82	4,38					
03.04.2020	24.00	*	128,04	114,81	13,23	74,42	44,88	29,54	11,86	12,17	12,17	73,88	4,39					
04.04.2020	24.00	*	127,57	113,77	13,80	74,28	44,72	29,56	12,49	12,49	12,49	74,00	4,46					
05.04.2020	24.00	*	127,98	113,41	14,57	74,48	44,70	29,78	13,29	13,29	13,29	74,00	4,39					
06.04.2020	24.00	*	128,34	114,41	14,93	72,58	44,15	28,44	13,96	13,96	13,96	74,00	4,46					
07.04.2020	24.00	*	128,27	114,98	13,29	71,88	44,63	27,25	11,93	11,93	11,93	71,68	4,09					
08.04.2020	24.00	*	129,36	116,33	13,03	71,77	45,45	26,32	11,70	11,70	11,70	71,57	4,00					
09.04.2020	24.00	*	129,64	114,80	14,84	71,47	45,20	26,12	11,91	12,17	12,17	71,05	3,99					
10.04.2020	24.00	*	129,64	114,98	13,29	71,47	45,35	26,27	11,79	11,79	11,79	71,05	3,95					
11.04.2020	24.00	*	126,68	114,32	12,36	71,35	44,74	26,61	11,03	11,03	11,03	71,05	3,93					
12.04.2020	24.00	*	128,22	115,12	13,92	71,47	44,57	26,90	12,58	12,58	12,58	71,04	4,07					
13.04.2020	24.00	*	128,81	115,12	13,69	70,65	44,27	26,18	12,37	12,37	12,37	70,02	3,99					
14.04.2020	24.00	*	127,41	113,64	13,77	71,51	44,27	27,24	12,48	12,48	12,48	71,13	4,08					
15.04.2020	24.00	*	129,06	113,92	15,14	71,55	44,29	27,26	11,83	12,11	12,11	71,16	4,05					
16.04.2020	24.00	*	127,80	114,74	13,06	71,65	44,54	27,11	10,48	10,74	10,74	70,94	4,19					
17.04.2020	24.00	*	126,96	115,05	11,91	71,41	44,56	26,85	10,48	10,74	10,74	70,94	3,94					
18.04.2020	24.00	*	128,88	114,67	14,21	71,60	44,55	27,05	12,72	13,02	13,02	71,15	4,12					
19.04.2020	24.00	*	128,00	114,64	13,36	71,33	44,21	27,12	12,03	12,30	12,30	70,91	4,07					
20.04.2020	24.00	*	128,82	115,69	13,13	70,61	44,37	26,24	11,64	11,89	11,89	69,93	3,97					
21.04.2020	24.00	*	128,59	115,41	13,18	67,98	43,66	24,32	11,87	12,11	12,11	67,14	3,70					
22.04.2020	24.00	*	127,85	114,19	13,66	66,48	42,83	23,65	12,40	12,61	12,61	66,16	3,61					
Среднее	24.00	*	127,06	114,20	12,87	72,18	44,45	27,73	11,59	11,85	11,85	71,68	4,09					
Итого	744,00		3339,00	3540,05	398,95				359,24	367,47	367,47		126,92					

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: M1, Т; M2, Т; M3, Т; M4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, Т; Qобщ, Ккал; Трб, ч; УЭТЗ, Ккал/ч
 Колличество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узлг, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0 час
 Котировка на температуру холодной воды: 2,99 °C
 Котировка на температуру горячей воды: 1,19 Ккал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 125,73 Ккал
 Колличество потребленной тепловой энергии Qобщ: 367,47 м.куб
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл: 367,47 м.куб

Управление по развитию энергетического хозяйства
 Отдел эксплуатации УЭТЗ
 ОТЧЕТ ПРИИТ
 Представитель теплоснабляющей организации
 ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Отдел эксплуатации УЭТЗ
 Ответственный за учет тепловой энергии (абонент)