

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 105, корп. 2
 Обслуживающая организация:

Договор: 8821.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭЗ:

Общий
 23768

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 150/70

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКЛ-7 № 207725
 Подходящий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)

Счетчики:
 PR3M-40-B1
 PR3M-40-B1
 PR3M-32-B1

Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСПЛ-Н

Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут.:

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер:
 Gплн=
 Gmax=
 Gтермпреобр.:

Режим (схема):
 Преобр. давления:
 Qтвс = 0,1481
 Qтвс ср = 0,0673
 Gтвс ср = 26,92
 Gтвс ср ср =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								Общ. Ккал	
			M1	M2	dM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	ΔV (излива)	Улодлит	T3	T4	P3		P4
23.03.2020	24.00		175,86	165,16	10,70	72,83	53,92	18,91				180,10	167,46	12,64								3,91
24.03.2020	24.00		177,37	166,92	10,45	73,05	54,18	18,87				181,70	169,24	12,46								3,92
25.03.2020	24.00		172,56	164,08	8,48	72,44	54,03	18,41				176,69	166,34	10,35								3,64
26.03.2020	24.00*		48,99	48,71	0,28	78,27	41,41	36,86				50,35	49,12	1,23								1,82
27.03.2020	24.00*		128,43	120,36	8,07	70,34	49,99	20,35				131,34	121,83	9,51								3,02
28.03.2020	24.00		174,29	161,31	12,98	70,46	53,40	17,06				178,22	163,48	14,74								3,67
30.03.2020	24.00		29,03	170,51	157,64	12,87	71,60	53,57	18,03			174,48	159,76	14,72								3,77
31.03.2020	24.00		166,54	154,64	12,83	73,81	54,45	19,36				171,57	156,82	14,75								3,95
01.04.2020	24.00		168,38	155,86	12,52	73,80	54,25	19,55				170,65	156,90	13,75								3,91
02.04.2020	24.00		169,35	157,54	11,81	73,98	54,62	19,36				172,51	158,05	14,46								3,98
03.04.2020	24.00		170,35	160,99	9,36	74,08	54,87	19,21				174,62	163,23	11,39								3,93
04.04.2020	24.00		169,25	158,62	10,63	73,92	54,59	19,33				173,44	160,85	12,59								3,86
05.04.2020	24.00		169,43	157,57	11,86	74,09	54,56	19,53				173,63	159,81	13,82								3,96
06.04.2020	24.00		169,64	158,66	10,98	72,20	53,67	18,53				173,66	160,83	12,83								3,74
07.04.2020	24.00		171,96	161,39	10,57	71,60	53,76	17,84				175,98	163,59	12,39								3,64
08.04.2020	24.00		173,34	164,84	8,50	71,57	54,24	17,18				177,38	167,12	10,26								3,47
09.04.2020	24.00		173,22	164,93	8,29	71,26	54,08	17,18				177,27	167,20	10,07								3,43
10.04.2020	24.00		171,41	162,84	8,57	71,20	53,74	17,46				175,41	165,07	10,34								3,46
11.04.2020	24.00		171,35	160,82	10,53	71,03	53,25	17,78				175,30	162,97	12,33								3,61
12.04.2020	24.00		171,59	160,67	10,92	71,14	53,17	17,97				175,57	162,81	12,76								3,67
13.04.2020	24.00		172,16	162,79	9,37	70,40	53,02	17,38				176,07	164,97	11,10								3,50
14.04.2020	24.00		170,41	160,24	10,17	71,17	53,09	18,08				174,36	162,39	11,97								3,62
15.04.2020	24.00		171,43	160,01	11,42	71,24	53,18	18,06				175,41	162,15	13,26								3,71
16.04.2020	24.00		172,20	161,51	10,69	71,34	53,41	17,93				176,21	163,70	12,51								3,66
17.04.2020	24.00		172,59	162,36	10,23	71,13	53,29	17,84				176,58	164,52	12,06								3,63
18.04.2020	24.00		172,64	161,41	11,23	71,29	53,39	17,90				176,66	163,62	13,04								3,61
19.04.2020	24.00		172,03	161,82	10,21	71,03	53,25	17,78				175,98	163,97	12,01								3,51
20.04.2020	24.00		174,56	164,71	9,85	70,34	53,27	17,07				178,47	166,91	11,56								3,28
21.04.2020	24.00		175,03	164,98	10,05	67,72	51,97	15,75				178,75	167,11	11,64								3,28
22.04.2020	24.00		174,07	162,66	11,41	66,23	50,72	15,51				177,56	164,66	12,90								3,28
Среднее	24.00		166,40	156,15	10,25	71,89	53,12	18,77				170,31	158,27	12,04								3,50
Итого			5158,41	4840,77	317,64							5279,48	4906,25	373,23								111,54

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vn, т
 Общ. Гкал Граб, ч

Количество тепловой энергии ОООБЦ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

Корректировка на температуру холлодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии ОООБЦ:
 Объем потребленного теплоносителя Vтвс изл.

2,99 °С
 0,95 Гкал
 0 час
 0 час
 Ккал
 куб.м

Представитель теплоснабжающей организации

Филиал "Энергобыт"
 Управление приборного учета тепловой энергии (от абонента)
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Г.Т.
 ООО "ЖКС № 2 Невского района" с ООО "Теплоснабжающая организация"