

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабوشкина ул, д. 89, корп. 2, лит. Ф
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Август 2019
 Договор: 9001.038.1
 Строит. дарен:
 Телефон:

Телефон:
 Узел учета:
 Код УТЭЗ:
 Общин:
 23596

Установленные приборы: ВКГ-7 № 205749
 Расчетный алгоритм: Цисовые и ручн. архивы в файлах:
 Вычислитель: Подальный трубопровод (М1) расходомер:
 Подальный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1
 Подальный ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-32-В1
 Подпиточный трубопровод (Уп) Схемы подключения:

Схемы подключения:
 ГВС: 2-х-трубная схема
 УТЭЗ поверены до: 03.12.2021
 Термопробор:
 КПТР-05
 КТСГП-Н
 ТСПЛ-Н
 Режим (схема):
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (Кал/час): зима: О-М1*(h1-hхв)-М2*(h2-hхв)
 Договорные нагрузки (гр час): Кал/час: Qот= 0,256 Qтеп= 0 Qгвс= 0
 Договорные расходы (гр сут.): Т/сут.: Gот= 76,8 Qтепх= 0 Qгвсх= 0
 Qтепх= 0 Qгвсх= 0
 Qгвс= 0,121 Qгвсх= 0,055 Qгвсх= 22 Грвс.М=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2019 по 22.08.2019
 Контроль ГВС (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)						Т3 °С	Т4 °С	Р3 кг/см2	Р4 кг/см2	Qобщ Гкал	
			М1 Т	М2 Т	ДМ Т	Т1 °С	Т2 °С	ДТ °С	Р1 кг/см2	Р2 кг/см2	М3 Т	М4 Т						ДМ Т
23.07.2019	24.00	*	0,00	0,00	0,00	17,74	17,42	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,99	62,00	0,00
24.07.2019	24.00	*	31,43	24,87	6,56	64,54	64,66	-0,12	6,75	6,75	6,86	6,86	10,85	10,85	10,85	68,85	0,42	0,42
25.07.2019	24.00	*	110,60	100,74	9,86	69,31	69,07	0,24	10,64	10,64	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	70,39	0,73	0,73
26.07.2019	24.00	*	87,60	79,82	7,78	71,07	70,78	0,29	7,87	7,87	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	70,39	0,55	0,55
27.07.2019	24.00	*	85,99	78,92	7,07	71,56	71,29	0,27	7,08	7,08	7,26	7,26	7,26	7,26	7,26	70,62	0,50	0,50
28.07.2019	24.00	*	28,07	28,07	0,00	70,80	70,49	0,31	7,30	7,30	7,36	7,36	7,36	7,36	7,36	70,58	0,51	0,51
29.07.2019	24.00	*	86,80	79,47	7,33	71,30	70,99	0,31	7,20	7,20	7,36	7,36	7,36	7,36	7,36	71,11	0,55	0,55
30.07.2019	24.00	*	91,92	84,11	7,81	71,40	71,07	0,33	7,69	7,69	7,87	7,87	7,87	7,87	7,87	71,11	0,55	0,55
01.08.2019		*																
02.08.2019		*																
03.08.2019		*																
04.08.2019		*																
05.08.2019		*																
06.08.2019		*																
07.08.2019		*																
08.08.2019		*																
09.08.2019		*																
10.08.2019		*																
11.08.2019		*																
12.08.2019		*																
13.08.2019		*																
14.08.2019	24.00	*	98,27	91,63	6,64	72,32	72,06	0,26	7,52	7,52	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	71,64	0,54	0,54
15.08.2019	24.00	*	98,20	90,80	7,40	72,36	72,09	0,27	8,30	8,30	8,49	8,49	8,49	8,49	8,49	71,79	0,60	0,60
16.08.2019	24.00	*	97,68	90,88	6,80	72,17	71,91	0,26	7,69	7,69	7,87	7,87	7,87	7,87	7,87	71,50	0,55	0,55
17.08.2019	24.00	*	99,17	91,42	7,75	72,43	72,16	0,27	8,55	8,55	8,74	8,74	8,74	8,74	8,74	71,86	0,62	0,62
18.08.2019	24.00	*	97,20	88,78	8,42	72,08	71,81	0,27	9,11	9,11	9,33	9,33	9,33	9,33	9,33	71,49	0,65	0,65
19.08.2019	24.00	*	96,05	87,55	8,50	72,30	72,03	0,27	8,90	8,90	9,10	9,10	9,10	9,10	9,10	71,77	0,64	0,64
20.08.2019	24.00	*	78,04	71,45	6,59	71,84	71,57	0,27	6,83	6,83	6,98	6,98	6,98	6,98	6,98	71,36	0,49	0,49
21.08.2019	24.00	*	95,60	87,47	8,13	72,24	71,96	0,28	8,51	8,51	8,71	8,71	8,71	8,71	8,71	71,72	0,61	0,61
22.08.2019	24.00	*	95,75	86,74	9,01	72,97	72,70	0,27	9,04	9,04	9,24	9,24	9,24	9,24	9,24	72,39	0,65	0,65
Среднее	24.00	*	84,54	77,31	7,23	68,14	67,89	0,26	7,59	7,59	7,76	7,76	7,76	7,76	7,76	67,49	0,54	0,54
Итого	408,00		1437,22	1314,24	122,98				128,98	128,98	131,89	131,89	131,89	131,89	131,89			9,12

Показаны сведения на момент снятия данных:
 Дата, время М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vистл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения Q2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

336 час
 336 час
 7,98 Гкал
 115,36 куб.м
 17,9 °С
 12,77 Гкал
 247,25 м.куб.
 4,33 Гкал

График: 150/70
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 01.08.2019

«ТСК СПб»
 «ЭнергоСервис»
 «ЭнергоСервис»
 «ЭнергоСервис»
 «ЭнергоСервис»