

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 17, лит. А
Обслуживающая организация: котельная по адресу Качалова УЛ, Д.4
Источник: котельная по адресу Качалова УЛ, Д.4
Установленные приборы: ВКТ-7 № 205595 Часовые и сутки архивы в файлах:
Вычислитель: ПРЭМ-65-D расходомер:
Подводящий трубопровод (M1) ПРЭМ-65-D
Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-65-D
Подводящий ГВС (M3) КТСЛ-Н
Циркуляционный ГВС (M4) КТСЛ-Н
Подпиточный трубопровод (Уп) КТСЛ-Н
Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх) лето: Qтвс=M3*(h3-hвх)
Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот.т = 0,516 Qэнт.т = 0 Qтвс.т = 0
Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.ч = 495,36 Qэнт.ч = 0 Qтвс.ч = 0
Договорные расходы (ср. сут.): Гсут.: Qот.с = 495,36 Qэнт.с = 0 Qтвс.с = 0

Договор: 8691.038.1 **Телефон:**
Строит. адрес: **Телефон:**
Схема подключения: 2-х трубная схема
Приборы УТЭ поверены до: 26.08.2021
Термопреобр.: КТСЛ-Н
Смакш: 120
КТСЛ-Н: 120
КТСЛ-Н: 120
Режим (схема): Преобр. давления: ПДТВХ-1-02
ПДТВХ-1-02

Учет ГВС (ТВ-2) Qтвс.т = 0 Qтвс.ч = 0 Qтвс.с = 0
Учет отопления (ТО-1) Qэнт.т = 0 Qэнт.ч = 0 Qэнт.с = 0
Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021 Qфакт.т = 0 Qфакт.ч = 0 Qфакт.с = 0

Дата	Учет отопления (ТО-1)		Учет ГВС (ТВ-2)				Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал
	Т1	Т2	Т1	Т2	Т3	Т4	Т3	Т4	Т3	Т4	
	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	
23.03.2021	24.00	477.33	477.33	57.52	50.10	7.42	4.70	3.80	3.80	3.80	3.54
24.03.2021	24.00	479.30	479.30	53.44	47.02	6.42	4.80	3.80	3.80	3.80	3.08
25.03.2021	24.00	478.82	478.82	53.09	46.93	6.16	4.80	3.80	3.80	3.80	2.96
26.03.2021	24.00	480.16	480.16	53.58	46.92	6.66	4.80	3.80	3.80	3.80	3.20
27.03.2021	24.00	474.78	474.78	54.38	47.88	6.50	4.80	3.80	3.80	3.80	3.09
28.03.2021	24.00	479.47	479.47	52.33	46.36	5.97	4.80	3.80	3.80	3.80	2.87
29.03.2021	24.00	477.22	477.22	52.25	46.33	5.92	4.80	3.80	3.80	3.80	2.83
30.03.2021	24.00	478.30	478.30	52.39	46.38	6.01	4.80	3.80	3.80	3.80	2.88
31.03.2021	24.00	476.37	476.37	53.71	47.25	6.46	4.80	3.80	3.80	3.80	3.08
01.04.2021	24.00	476.62	476.62	53.15	47.01	6.14	4.70	3.80	3.80	3.80	2.93
02.04.2021	24.00	478.97	478.97	54.80	48.06	6.74	4.80	3.80	3.80	3.80	3.01
03.04.2021	24.00	475.72	475.72	53.35	47.03	6.32	4.70	3.80	3.80	3.80	3.01
04.04.2021	24.00	475.18	475.18	52.93	46.75	6.18	4.80	3.80	3.80	3.80	3.01
05.04.2021	24.00	475.16	475.16	54.76	48.00	6.76	4.70	3.80	3.80	3.80	3.21
06.04.2021	24.00	477.73	477.73	54.60	47.97	6.63	4.80	3.80	3.80	3.80	3.25
07.04.2021	24.00	473.76	473.76	54.15	47.29	6.86	4.70	3.80	3.80	3.80	3.17
08.04.2021	24.00	465.46	465.46	53.07	46.88	6.39	4.70	3.80	3.80	3.80	2.98
09.04.2021	24.00	459.83	459.83	48.33	42.81	5.52	4.80	3.80	3.80	3.80	2.98
10.04.2021	24.00	459.34	459.34	48.33	42.87	5.45	4.80	3.80	3.80	3.80	2.98
11.04.2021	24.00	456.40	456.40	48.33	43.16	5.17	4.80	3.80	3.80	3.80	2.51
12.04.2021	24.00	455.37	455.37	48.32	43.27	5.05	4.80	3.80	3.80	3.80	2.36
13.04.2021	24.00	454.37	454.37	48.32	43.11	5.22	4.77	3.80	3.80	3.80	2.30
14.04.2021	24.00	455.52	455.52	48.32	42.97	5.35	4.73	3.77	3.80	3.80	2.40
15.04.2021	24.00	450.05	450.05	48.32	42.92	5.41	4.70	3.80	3.80	3.80	2.40
16.04.2021	24.00	445.96	445.96	48.33	42.92	5.41	4.81	3.80	3.80	3.80	2.42
17.04.2021	24.00	459.12	459.12	48.32	43.12	5.21	4.81	3.80	3.80	3.80	2.40
18.04.2021	24.00	466.27	466.27	48.32	43.29	5.03	4.87	3.80	3.80	3.80	2.40
19.04.2021	24.00	460.17	460.17	48.31	43.22	5.09	4.80	3.80	3.80	3.80	2.35
20.04.2021	24.00	457.94	457.94	48.33	43.21	5.12	4.80	3.80	3.80	3.80	2.38
21.04.2021	24.00	458.35	458.35	48.33	43.21	5.12	4.80	3.80	3.80	3.80	2.35
22.04.2021	24.00	458.60	458.60	48.31	43.24	5.07	4.80	3.80	3.80	3.80	2.33
Среднее	24.00	468.33	468.33	51.45	45.53	5.92	4.78	3.80	3.80	3.80	2.79
Итого	744.00	14518.30	14518.30	0.00							86,38

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, т: M2, т: M3, т: M4, т: V3, куб.м: V4, куб.м: Vп, т: Qобщ, Гкал:

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Vп, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,65 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 86,38 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vпс изл. м.куб

Филиал «Энергодобыт»
УП «ТЭК СПб»
« 20 » Ф. 2021 г.
 Представитель теплоснабжающей организации