

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул. д. 86, лит. А ИТП2
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9092.038.1
 Строит. адрес: Седова ул. д. 86, лит. А ИТП2
 Телефон: 24133

Телефон: 24133

Узел учета: Код УТЭ: 24133
 Отопление: 24133

Установленные приборы: Часовые и оргон. архивы в файлах: Схемы подключения: 2-х трубная схема
 Выдающий труборпровод (M1) расходомер: ПРЭМ-32-D Smln= 0,2
 Обратный труборпровод (M2) ПРЭМ 0,2
 Подающий ГВС (M3) КТСЛ-Н
 Циркуляционный ГВС (M4) КТСЛ-Н
 Подпиточный труборпровод (Vл)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,2321 Qвент.= 0 Qгвс.= 0
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот.= 70,5114 Qвент.= 0 Qгвс. ср.= 0
 Договорные расходы (ср.сут.), Т/сут.: Qот.= 70,5114 Qвент.= 0 Qгвс. ср.= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021
 Qгвс. ср.= 0 Qгвс. м.= 0
 Qот.= 0 Qгвс. ср.= 0 Qгвс. м.= 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ, Гкал		
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излия)	Улодпит	T3	T4	P3	P4				
23.03.2021	24.00		84,63	84,63	0,00	80,90	48,45	32,45																	2,75
24.03.2021	24.00		85,80	85,80	0,00	77,02	47,59	29,43																	2,53
25.03.2021	24.00		86,45	86,45	0,00	74,03	46,55	27,48																	2,38
26.03.2021	24.00		85,59	85,59	0,00	72,41	45,71	26,70																	2,29
27.03.2021	24.00		85,47	85,47	0,00	71,32	45,21	26,11																	2,23
28.03.2021	24.00		86,01	86,01	0,00	71,01	45,36	25,65																	2,21
29.03.2021	24.00		86,31	86,31	0,00	70,11	45,14	24,97																	2,16
30.03.2021	24.00		86,14	86,14	0,00	69,29	44,84	24,45																	2,11
31.03.2021	24.00		84,96	84,96	0,00	68,84	44,27	24,57																	2,08
01.04.2021	24.00		85,41	85,41	0,00	69,45	44,58	24,87																	2,13
02.04.2021	24.00		85,31	85,31	0,00	69,00	44,43	24,57																	2,10
03.04.2021	24.00		84,39	84,39	0,00	69,31	44,19	25,12																	2,12
04.04.2021	24.00		84,79	84,79	0,00	68,87	43,92	24,95																	2,11
05.04.2021	24.00		84,34	84,34	0,00	69,15	44,10	25,05																	2,13
06.04.2021	24.00		83,70	83,70	0,00	68,90	43,81	25,09																	2,10
07.04.2021	24.00		83,70	83,70	0,00	69,14	43,82	25,32																	2,12
08.04.2021	24.00		83,09	83,09	0,00	69,08	43,48	25,60																	2,13
09.04.2021	24.00		83,75	83,75	0,00	69,55	43,63	25,92																	2,17
10.04.2021	24.00		84,62	84,62	0,00	69,29	43,80	25,49																	2,16
11.04.2021	24.00		85,21	85,21	0,00	69,27	44,08	25,19																	2,15
12.04.2021	24.00		86,36	86,36	0,00	69,58	44,97	24,61																	2,12
13.04.2021	24.00		85,74	85,74	0,00	69,07	44,98	24,09																	2,07
14.04.2021	24.00		86,34	86,34	0,00	69,56	44,96	24,60																	2,12
15.04.2021	24.00		83,48	83,48	0,00	69,56	44,96	24,60																	2,12
16.04.2021	24.00		79,56	79,56	0,00	69,56	44,96	24,60																	2,12
17.04.2021	24.00		85,23	85,23	0,00	69,47	45,10	24,37																	2,08
18.04.2021	24.00		84,76	84,76	0,00	69,13	45,15	23,98																	2,04
19.04.2021	24.00		84,46	84,46	0,00	69,26	45,18	24,08																	2,03
20.04.2021	24.00		83,68	83,68	0,00	68,70	44,80	23,90																	2,00
21.04.2021	24.00		83,59	83,59	0,00	68,80	45,00	23,80																	2,00
22.04.2021	24.00		84,14	84,14	0,00	70,62	44,87	25,75																	2,16
Среднее	24.00		84,14	84,14	0,00	70,62	44,87	25,75																	2,16
Итого	744,00		2608,40	2608,40	0,00																				66,97

Показавшая счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vл, т Qобщ, Гкал Трвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 66,97 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Узвс изл. М. куб. 0 Гкал

ГУП «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергоудель»
 Абонентное управление
 Отчет принят
 Представитель теплоснабжающей организации
 20__ г.

