

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул., д. 15
 Обслуживающая организация:

Договор: 9044.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24461

График: 149/70

Источник: котельная 2 Невская

Часовые и суточные архивы в файлах:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207235
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Лп)

расходомер:
 ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

GmIn=

Приборы УТЭ поверены до:

20.12.2021

Термопреобр.:
 КТСЛН
 КТСЛН

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)

лето: QГВС=M3*(h3-hхв)

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. сут.), Гкал/сут.:

Qот.= 0,265
 Qот.ср.= 80,5063

Qтеп.= 0
 Qтеп.ср.= 0

Qхв.= 0
 Qхв.ср.= 0

QГВС.= 0
 QГВС.ср.= 0

QГВС.м= 0

Среднее

Учет отопления (ТВ-1)
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти час	НС	M1		M2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излн)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	Qобщ Гкал
			T	°C	T	°C																		
23.02.2020	24.00		149,47	73,45	149,47	51,96	0,00	21,49	21,67	2,18														3,22
24.02.2020	24.00		148,89	73,67	148,89	52,00	0,00	21,67	22,69	2,18														3,23
25.02.2020	24.00		147,66	74,96	147,66	52,27	0,00	22,69	24,18	2,18														3,35
26.02.2020	24.00		147,49	77,93	147,49	53,75	0,00	24,18	25,17	2,18														3,57
27.02.2020	24.00		146,62	79,47	146,62	54,30	0,00	25,17	24,89	2,18														3,71
28.02.2020	24.00		147,56	79,55	147,56	54,41	0,00	24,89	24,94	2,18														3,70
29.02.2020	24.00		147,40	79,30	147,40	54,41	0,00	24,89	24,94	2,18														3,69
01.03.2020	24.00		147,62	79,66	147,62	54,72	0,00	24,94	24,35	2,18														3,66
02.03.2020	24.00		149,97	78,14	149,97	54,51	0,00	23,63	22,18	2,18														3,55
03.03.2020	24.00		148,72	74,98	148,72	52,80	0,00	22,18	21,39	2,18														3,30
04.03.2020	24.00		149,97	74,98	149,97	52,15	0,00	21,39	21,56	2,18														3,20
05.03.2020	24.00		149,56	73,67	149,56	52,15	0,00	21,56	21,81	2,18														3,23
06.03.2020	24.00		149,43	73,71	149,43	51,86	0,00	21,81	21,78	2,18														3,25
07.03.2020	24.00		149,41	73,57	149,41	51,86	0,00	21,81	20,95	2,18														3,25
08.03.2020	24.00		149,26	73,84	149,26	52,03	0,00	21,81	20,26	2,18														3,25
09.03.2020	24.00		149,23	73,92	149,23	52,14	0,00	21,78	20,95	2,18														3,25
10.03.2020	24.00		149,66	72,63	149,66	51,68	0,00	20,95	20,26	2,18														3,05
11.03.2020	24.00		150,34	71,78	150,34	51,53	0,00	20,26	20,53	2,18														3,05
12.03.2020	24.00		149,55	71,51	149,55	51,25	0,00	20,53	21,41	2,18														3,05
13.03.2020	24.00		148,57	71,58	148,57	51,05	0,00	21,41	21,84	2,18														3,14
14.03.2020	24.00		146,68	71,46	146,68	50,05	0,00	21,84	21,51	2,18														3,14
15.03.2020	24.00		147,00	72,05	147,00	50,21	0,00	21,51	20,80	2,18														3,22
16.03.2020	24.00		147,75	71,59	147,75	50,08	0,00	21,51	20,80	2,18														3,18
17.03.2020	24.00		148,31	71,75	148,31	50,34	0,00	21,41	20,80	2,18														3,18
18.03.2020	24.00		150,35	71,60	150,35	50,80	0,00	20,80	20,93	2,18														3,13
19.03.2020	24.00		149,86	71,84	149,86	50,91	0,00	20,93	20,89	2,18														3,14
20.03.2020	24.00		149,78	71,59	149,78	50,70	0,00	20,89	21,45	2,18														3,19
21.03.2020	24.00		148,58	71,74	148,58	50,29	0,00	21,45	22,15	2,18														3,23
22.03.2020	24.00		148,55	71,82	148,55	50,24	0,00	22,15																3,23
Среднее	24.00		148,71	74,22	148,71	52,07	0,03	22,15																95,65
Итого	696,00		4313,31	4312,54	0,77																			

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Упл. т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узлп, 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, М.кВт.

Объем потребленного теплоносителя Узлп изл. М.кВт.

0 час

0 час

0 Гкал

1,23 °C

95,65 Гкал

0 Гкал

Исполнитель: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Ответственный за учет тепловой энергии от абонента:

Представитель теплопоставляющей организации:

ЧЕРНОУХОВА Д.Х.

26.03.2020

М.П.

