

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул., д. 36
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9210.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 24456

Источники: котельная 2 Невская

Часовые и суточ. архивы в файлах:

2-х трубная схема

График: 149/70

Установленные приборы: ВКГ-7 № 208796
 Подходящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подходящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (V1)

Расходомеры:
 ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Приборы УУТЭ поверены до: 09.08.2025

Режим (схема):
 Преобр. давления:

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

зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Qот.= 0,355
 Qот.= 107,848
 Qот.= 107,848

Qтеп.= 0
 Qтеп.= 0
 Qтеп.= 0

Qгвс.= 0
 Qгвс.ср.= 0
 Qгвс.м.= 0

Q=M3*(h3-hхв)
 Qтеп.гвс.ср.
 Qгвс.гвс.м.

лето: Qгвс.=M3*(h3-hхв)
 Qтеп.гвс.ср.
 Qгвс.гвс.м.

Qтеп.гвс.ср.
 Qгвс.гвс.м.

Qгвс.= 0
 Qгвс.ср.= 0
 Qгвс.м.= 0

Учет отопление (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1 Т	M2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 M3	V4 M3	DV (излив) M3	Уполит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Qобщ Ккал		
23.03.2022	24.00		114.55	114.55	0.00	74.96	47.47	27.49																3.15
24.03.2022	24.00		114.23	114.23	0.00	74.45	46.98	27.47																3.14
25.03.2022	24.00		115.27	115.27	0.00	74.97	47.30	27.67																3.19
26.03.2022	24.00		113.52	113.52	0.00	74.28	46.29	27.99																3.18
27.03.2022	24.00		110.70	110.70	0.00	74.39	45.34	29.05																3.22
28.03.2022	24.00		113.26	113.26	0.00	75.95	46.04	29.91																3.39
29.03.2022	24.00		114.52	114.52	0.00	77.82	46.97	30.85																3.54
30.03.2022	24.00		115.72	115.72	0.00	79.17	47.45	31.72																3.67
31.03.2022	24.00		116.38	116.38	0.00	80.99	48.47	32.52																3.79
01.04.2022	24.00		116.54	116.54	0.00	80.97	48.74	32.23																3.76
02.04.2022	24.00		116.61	116.61	0.00	80.93	49.00	31.93																3.73
03.04.2022	24.00		116.52	116.52	0.00	80.73	49.11	31.62																3.69
04.04.2022	24.00		117.09	117.09	0.00	80.99	49.38	31.61																3.70
05.04.2022	24.00		117.66	117.66	0.00	80.47	49.32	31.15																3.67
06.04.2022	24.00		116.19	116.19	0.00	79.03	48.40	30.63																3.56
07.04.2022	24.00		116.49	116.49	0.00	77.37	47.73	29.64																3.45
08.04.2022	24.00		118.27	118.27	0.00	76.28	48.04	28.24																3.34
09.04.2022	24.00		116.83	116.83	0.00	73.24	46.54	26.70																3.12
10.04.2022	24.00		114.27	114.27	0.00	70.36	44.84	25.52																2.92
11.04.2022	24.00		115.83	115.83	0.00	69.98	44.99	24.99																2.90
12.04.2022	24.00		115.43	115.43	0.00	70.12	45.38	24.74																2.86
13.04.2022	24.00		116.28	116.28	0.00	69.84	45.30	24.54																2.86
14.04.2022	24.00		116.34	116.34	0.00	70.25	45.71	24.54																2.85
15.04.2022	22.00*		106.16	106.16	0.00	69.93	45.34	24.59																2.81
16.04.2022	24.00		115.15	115.15	0.00	70.09	45.11	24.98																2.88
17.04.2022	24.00		115.44	115.44	0.00	70.15	45.29	24.86																2.87
18.04.2022	24.00		116.32	116.32	0.00	70.05	45.52	24.53																2.85
19.04.2022	24.00		117.71	117.71	0.00	69.92	45.96	23.96																2.82
20.04.2022	24.00		117.89	117.89	0.00	70.10	46.51	23.59																2.78
21.04.2022	24.00		117.41	117.41	0.00	69.58	46.40	23.18																2.72
22.04.2022	24.00		116.94	116.94	0.00	69.67	47.00	22.67																2.65
Среднее	23.94		115.84	115.84	0.00	74.42	46.84	27.58																2.65
Итого	742.00		3581.52	3581.52	0.00																			98.86

Дата, время	М1, т		М2, т		М3, т		М4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т		Qобщ, Ккал		Траб, ч		
	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения УУТЭ, рассчитанный по среднему: 2 час
 Период расчета по Договору: 2 час
 Период превышения Ц: 0 Ккал
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,71 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 куб.м
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 99,13 Ккал
 Объем потребленного теплоснабжения Uгвс изл. м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергосбыт-2»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации
 2022 г.