

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул., Д. 29, лит. А  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9189.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 24488

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207263

Часовые и суток: архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

График: 149/70

Вычислитель: Подходящий трубопровод (M1)

Расходомер: ПРЭМ-32-D

Гипп=

Терморегобр.: КТСЛ-Н

Преобр. давления:

Обратный трубопровод (M2)

Подходящий ГВС (M3)

Гмах=

КТСЛ-Н

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм:

зима:  $Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)$

лето:  $Qгвс=M3*(t3-tхв)$

Договорные нагрузки (Гкал/час):

Договорные нагрузки (гр.час):

Отег.гв=

Отег.гв.ср

Отег.ср=

Договорные расходы (гр.сут.):

Гот.=

Гтеж.=

Гтеж.гв=

Гтеж.ср=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ						
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)		Уплдлит	T3	T4	P3	P4	
23.03.2022	24.00		120.36	120.36	0.00	73.12	38.92	34.20															4.12
24.03.2022	24.00		120.25	120.25	0.00	72.58	38.52	34.06															4.10
25.03.2022	24.00		121.47	121.47	0.00	73.12	39.33	33.79															4.11
26.03.2022	24.00		118.49	118.49	0.00	72.49	38.05	34.44															4.08
27.03.2022	24.00		114.88	114.88	0.00	72.54	36.65	35.89															4.12
28.03.2022	24.00		118.36	118.36	0.00	73.95	37.37	36.58															4.33
29.03.2022	24.00		134.42	134.42	0.00	75.99	40.31	35.68															4.80
30.03.2022	24.00		152.18	152.18	0.00	77.39	43.12	34.27															5.22
31.03.2022	24.00		154.23	154.23	0.00	79.17	44.44	34.73															5.26
01.04.2022	24.00		154.37	154.37	0.00	79.18	44.63	34.55															5.34
02.04.2022	24.00		154.36	154.36	0.00	79.15	44.94	34.21															5.28
03.04.2022	24.00		154.07	154.07	0.00	78.96	45.03	33.93															5.23
04.04.2022	24.00		156.13	156.13	0.00	79.21	45.64	33.57															5.24
05.04.2022	24.00		157.21	157.21	0.00	78.74	45.79	32.95															5.18
06.04.2022	24.00		153.31	153.31	0.00	77.40	44.63	32.77															5.03
07.04.2022	24.00		153.83	153.83	0.00	75.74	44.23	31.51															4.85
08.04.2022	24.00		157.24	157.24	0.00	74.75	44.91	28.34															4.70
09.04.2022	24.00		154.22	154.22	0.00	71.85	43.52	28.33															4.37
10.04.2022	24.00		150.13	150.13	0.00	69.02	41.86	27.16															4.08
11.04.2022	24.00		152.52	152.52	0.00	68.63	41.88	26.75															4.08
12.04.2022	24.00		152.16	152.16	0.00	68.81	42.05	26.76															4.07
13.04.2022	24.00		152.84	152.84	0.00	68.49	41.99	26.50															4.05
14.04.2022	24.00		152.83	152.83	0.00	68.92	42.24	26.68															4.08
15.04.2022	24.00		152.02	152.02	0.00	68.61	42.05	26.56															4.04
16.04.2022	24.00		150.70	150.70	0.00	68.73	41.72	27.01															4.07
17.04.2022	24.00		151.25	151.25	0.00	68.81	42.06	26.75															4.05
18.04.2022	24.00		153.08	153.08	0.00	68.71	42.48	26.23															4.01
19.04.2022	24.00		155.05	155.05	0.00	68.59	42.91	25.68															3.98
20.04.2022	24.00		156.17	156.17	0.00	68.76	43.33	25.43															3.97
21.04.2022	24.00		129.08	129.08	0.00	67.91	40.92	26.99															3.48
22.04.2022	24.00		98.81	98.81	0.00	67.78	36.65	31.13															3.07
Среднее	24.00		143.74	143.74	0.00	72.81	42.01	30.80															4.40
Итого	744.00		4456.02	4456.02	0.00																		136.49

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период, превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц, 136,49 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабжения Узла изл. М.куб. 0,71 °С  
 0 Гкал

Генеральный директор ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Ответственный за учет тепловой энергии от абонента  
 Филиал "Энергообслуживание"  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 Представитель теплоснабжающей организации

2022 г.