

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Апрель 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 10, лит. А**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9238.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЗ:

Отопление
 28166

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ТСРВ-026М № 1401665** расходомер:
 Подающий трубопровод (М1) **ЗРСВ-440ПВ-32**
 Обратный трубопровод (М2) **ЗРСВ-440ПВ-32**
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

См1п= **0,116**
 См2п= **0,116**
 См3п= **0,116**
 См4п= **28,98**
 См5п= **28,98**
 См6п= **28,98**

2-х трубная схема
 Приборы УТЗ поверены до: **09.09.2022**
 Терморегобр.:
 Вэлгт ТПС
 Вэлгт ТПС

Режим (схема):
 Преобр. Давления:
 СДВ
 СДВ

ОП: **A32-00:**

График: **150/70**

Договорные нагрузки, Гкал/час: **Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот.= 0,1454**
 Договорные расходы (ср. сут.), Тбрут: **Qот.ср.= 43,62**

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022
 Факт. потребление: **0**
 Оверт.: **0**
 Остаток: **0**
 Остаток ср.: **0**
 Остаток ср.: **0**
 Остаток ср.: **0**

лето: **0**
 Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Qгвс.тв= **0**
 Qгвс.гвс.ср= **0**
 Qгвс.гвс= **0**

Qгвс.тв= **0**
 Qгвс.гвс.ср= **0**
 Qгвс.гвс= **0**

Qгвс.тв= **0**
 Qгвс.гвс.ср= **0**
 Qгвс.гвс= **0**

Дата	Ти час	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 (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4		
23.03.2022	24.00		72,71	71,01	1,70	72,81	44,88	27,93	6,40	4,30													2,11
24.03.2022	24.00		73,09	71,38	1,71	73,59	45,40	28,19	6,40	4,30													2,14
25.03.2022	24.00		73,89	72,18	1,71	73,42	45,63	27,79	6,40	4,30													2,13
26.03.2022	24.00		71,84	70,12	1,72	73,69	45,29	28,40	6,30	4,30													2,12
27.03.2022	24.00		70,65	68,91	1,74	74,65	44,95	29,70	6,40	4,40													2,18
28.03.2022	24.00		71,86	70,11	1,75	75,34	45,41	29,93	6,40	4,30													2,23
29.03.2022	24.00		70,47	68,71	1,76	75,15	44,84	30,31	6,30	4,40													2,22
30.03.2022	24.00		70,65	68,83	1,82	75,70	44,85	30,85	6,30	4,40													2,22
31.03.2022	24.00		72,18	70,44	1,74	77,22	45,92	31,30	6,40	4,30													2,26
01.04.2022	24.00		72,38	70,62	1,76	77,62	46,17	31,45	6,40	4,30													2,34
02.04.2022	24.00		72,42	70,70	1,72	76,80	45,93	30,87	6,40	4,30													2,36
03.04.2022	24.00		72,15	70,44	1,71	76,02	45,56	30,46	6,40	4,30													2,32
04.04.2022	24.00		72,87	71,12	1,75	76,42	46,10	30,32	6,40	4,30													2,28
05.04.2022	24.00		72,94	71,18	1,76	76,53	46,32	30,21	6,40	4,30													2,29
06.04.2022	24.00		72,96	71,12	1,84	76,20	46,19	30,65	6,30	4,30													2,28
07.04.2022	24.00		74,79	72,95	1,84	75,60	46,72	30,08	6,40	4,30													2,29
08.04.2022	24.00		74,79	72,95	1,84	75,60	46,72	30,08	6,40	4,20													2,28
09.04.2022	24.00		73,57	71,74	1,83	72,61	45,34	27,27	6,40	4,30													2,25
10.04.2022	24.00		71,84	70,02	1,82	70,07	43,77	26,30	6,30	4,30													2,09
11.04.2022	24.00		73,08	71,25	1,83	68,54	43,25	25,29	6,40	4,30													1,97
12.04.2022	24.00		73,08	71,25	1,83	69,14	43,80	25,34	6,40	4,30													1,93
13.04.2022	24.00		72,47	70,66	1,81	69,51	44,06	25,45	6,40	4,30													1,92
14.04.2022	24.00		72,04	70,20	1,84	68,90	43,75	25,15	6,30	4,30													1,89
15.04.2022	24.00		71,54	69,73	1,81	67,72	43,14	24,58	6,30	4,30													1,84
16.04.2022	24.00		71,72	69,90	1,82	67,81	42,98	24,83	6,30	4,30													1,84
17.04.2022	24.00		72,43	70,59	1,84	68,02	43,60	24,42	6,40	4,30													1,86
18.04.2022	24.00		73,15	71,29	1,86	68,02	43,64	24,86	6,40	4,30													1,88
19.04.2022	24.00		73,55	71,69	1,86	68,27	44,01	24,26	6,40	4,20													1,87
20.04.2022	24.00		73,49	71,62	1,87	66,62	43,85	22,77	6,40	4,20													1,87
21.04.2022	24.00		72,29	70,43	1,86	64,29	42,91	21,38	6,30	4,30													1,76
22.04.2022	24.00		73,72	71,87	1,85	64,79	44,18	20,61	6,40	4,20													1,63
Среднее	24.00		72,47	70,68	1,79	72,21	44,79	27,41	6,37	4,30													2,07
Итого	744,00		2246,60	2191,07	55,53																		64,10

Показанная счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узил, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.
 Объем потребленного теплоснабителя Утвс изл.

1,11 °C
 64,1 Гкал
 м.куб.
 0 Гкал

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