

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Апрель 2022

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"**
 Адрес: **Лимбагина ул, д. 52, лит. Д**
 Обслуживающая организация: **Котельная 2 Невская**

Договор: **9206.038.1**
 Строит. адрес: **Лимбагина ул, д. 52, лит. Д**
 Телефон: **23550**

Узел учета: **23550**
 Код УТЗ: **23550**

Отопление: **23550**
 График: **149/70**

Установленные приборы: **Часовые и ступенч. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 208337** расходомер: **ГмПл= 0,2**
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ **30**
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ **30**
 Подающий ГВС (М3) КТСП-Н **30**
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСП-Н **30**
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)**
 Договорные нагрузки (Гкал/час): **Зима: Qгвс=0,263** Овент.= **0** Qгвс ср.= **0**
 Договорные нагрузки (гр.час): **Зима: Qгвс=0,263** Овент.= **0** Qгвс ср.= **0**
 Договорные расходы (гр.сут.): **Зима: Qгвс=0,263** Овент.= **0** Qгвс ср.= **0**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уводпит	T3	T4	P3	P4	Общ
23.03.2022	24.00		337,83	337,83	0,00	74,52	59,06	15,46														5,24
24.03.2022	24.00		337,34	337,34	0,00	73,90	58,59	15,31														5,17
25.03.2022	24.00		368,08	368,08	0,00	74,42	60,11	14,31														5,28
26.03.2022	24.00		348,63	348,63	0,00	73,79	58,85	14,94														5,22
27.03.2022	24.00		316,55	316,55	0,00	73,91	57,37	16,54														5,24
28.03.2022	24.00		340,95	340,95	0,00	75,31	59,18	16,13														5,51
29.03.2022	24.00		328,70	328,70	0,00	77,29	59,98	17,31														5,71
30.03.2022	24.00		333,32	332,70	0,62	78,56	60,88	17,68														5,94
31.03.2022	24.00		336,27	336,27	0,00	80,56	62,38	18,18														6,10
01.04.2022	24.00		337,19	337,19	0,00	80,54	62,51	18,03														6,13
02.04.2022	24.00		337,77	337,77	0,00	80,51	62,60	17,91														6,07
03.04.2022	24.00		337,38	337,38	0,00	80,29	62,55	17,74														6,00
04.04.2022	24.00		340,85	340,85	0,00	80,56	62,88	17,68														6,04
05.04.2022	24.00		342,90	342,90	0,00	80,04	62,48	17,56														5,94
06.04.2022	24.00		336,47	336,47	0,00	78,76	61,13	17,63														6,04
07.04.2022	24.00		338,15	338,15	0,00	76,95	59,94	17,01														5,76
08.04.2022	24.00		345,70	345,70	0,00	76,01	60,06	15,95														5,53
09.04.2022	24.00		340,46	340,46	0,00	73,04	57,91	15,13														5,16
10.04.2022	24.00		331,94	331,94	0,00	70,07	55,50	14,57														4,85
11.04.2022	24.00		336,68	336,68	0,00	69,61	55,36	14,25														4,81
12.04.2022	24.00		338,70	338,70	0,00	69,92	55,68	14,24														4,83
13.04.2022	24.00		338,26	338,26	0,00	69,38	55,26	14,12														4,79
14.04.2022	24.00		338,92	338,92	0,00	69,92	55,65	14,27														4,84
15.04.2022	24.00		337,38	337,38	0,00	69,62	55,33	14,29														4,83
16.04.2022	24.00		334,63	334,63	0,00	69,70	55,19	14,51														4,87
17.04.2022	24.00		335,87	335,87	0,00	69,84	55,45	14,39														4,84
18.04.2022	24.00		339,43	339,43	0,00	69,71	55,68	14,03														4,78
19.04.2022	24.00		344,43	344,43	0,00	69,56	55,97	13,59														4,69
20.04.2022	24.00		345,79	345,79	0,00	69,77	56,07	13,70														4,75
21.04.2022	24.00		344,33	344,33	0,00	69,21	55,70	13,51														4,66
22.04.2022	24.00		343,50	343,50	0,00	69,37	56,00	13,37														4,60
Среднее	24.00		339,17	339,15	0,02	74,02	58,43	15,59														5,30
Итого	744,00		10514,40	10513,80	0,62																	164,22

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: **М1, Т** **М2, Т** **М3, Т** **М4, Т** **V3, куб.м** **V4, куб.м** **Vп, Т** **Общ, Гкал** **Траб, ч**
 Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **0,71 °С**
 Объем теплоснабжения Указ, рассчитанный по среднему: **0 час**
 Период расчета по договору: **0 час**
 Период превышения 12: **0 Гкал**
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **164,22 Гкал**
 Объем потребленного теплоснабжения Указ: **М.куб**

ГУП «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии от абонента
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации
 2022 г.

