

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Красная Зорь Б-р, д. 18, лит. Д  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Общехозяйэнерго"

Договор: 10022.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Общий  
 24437

График: 150/70

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215581  
 Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)  
 Расчетный алгоритм:

зимы: Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)

лето: Qвс=M3\*(t3-hвх)

Договорные нагрузки, Гкал/час:  
 Договорные нагрузки (пр. час), Гкал/час:  
 Договорные расходы (пр.сут.), т/сут.:

Qот.= 0,23  
 Qот.= 69  
 Qвент.= 0  
 Qвент.= 0

Qвх.= 0  
 Qвх.= 0  
 Qвх.= 0

Qвс.= 0  
 Qвс.= 0  
 Qвс.= 0

Qвс.ср.= 0,039  
 Qвс.ср.= 15,6 Гвс.М=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал						
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3		P4					
23.03.2021	24.00*		101,27	92,92	8,35	82,51	52,51	30,00																			
24.03.2021	24.00*		102,50	93,71	8,79	78,63	51,52	27,11																			
25.03.2021	24.00*		101,74	93,06	8,68	75,99	50,25	25,74																			
26.03.2021	24.00		101,20	92,23	8,97	76,00	50,04	25,96																			
27.03.2021	24.00*		101,24	92,47	8,77	75,83	50,12	25,71																			
28.03.2021	24.00*		103,83	93,34	11,49	76,26	50,80	25,46																			
29.03.2021	24.00*		104,44	94,45	8,99	75,24	50,51	24,73																			
30.03.2021	24.00*		102,12	93,61	8,51	71,31	48,43	22,88																			
31.03.2021	24.00		100,60	91,61	8,99	70,48	47,06	23,42																			
01.04.2021	24.00		101,23	91,69	9,54	69,73	46,51	23,22																			
02.04.2021	24.00*		100,20	91,47	8,73	69,70	46,43	23,27																			
03.04.2021	24.00*		99,85	90,24	9,61	69,11	45,88	23,23																			
04.04.2021	24.00		101,90	91,14	10,76	69,70	46,29	23,41																			
05.04.2021	24.00		101,84	91,84	9,30	70,82	46,91	23,91																			
06.04.2021	24.00*		99,91	90,63	9,28	71,60	47,15	24,45																			
07.04.2021	24.00*		100,44	91,25	9,19	71,81	47,43	24,38																			
08.04.2021	24.00		100,18	91,25	9,19	71,81	47,43	24,38																			
09.04.2021	24.00*		100,89	91,99	8,90	71,90	47,13	24,85																			
10.04.2021	24.00		100,86	92,12	8,74	71,68	47,32	24,36																			
11.04.2021	24.00*		102,46	92,20	10,26	72,35	47,96	24,39																			
12.04.2021	24.00*		103,26	94,11	9,15	70,95	48,58	22,37																			
13.04.2021	24.00*		102,33	93,93	8,40	69,22	47,66	21,56																			
14.04.2021	24.00*		102,65	92,94	9,71	68,56	46,51	22,05																			
15.04.2021	24.00*		101,12	91,20	9,92	66,87	45,02	21,85																			
16.04.2021	24.00*		102,06	92,19	9,87	66,82	45,43	21,39																			
17.04.2021	24.00		101,82	92,00	9,82	65,26	44,86	20,40																			
18.04.2021	24.00		103,24	92,99	10,25	67,05	46,01	21,04																			
19.04.2021	24.00		102,28	92,72	9,56	67,00	45,99	21,01																			
20.04.2021	24.00*		101,92	93,21	8,71	66,86	46,09	20,77																			
21.04.2021	24.00*		101,11	90,97	10,14	65,36	44,89	20,47																			
22.04.2021	24.00*		101,62	92,20	9,42	66,78	45,95	20,83																			
Итого	24.00		101,66	92,31	9,35	71,08	47,56	23,52																			
Итого	744,00		3151,41	2861,58	289,83																						
Показатели счетчиков на момент снятия данных:																											
Дата, время		M1, T		M2, T		M3, T		M4, T		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, T	Qобщ, Гкал		Траб, ч										

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узел, 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 теплоснабжения Узел изл.

0 час  
 0 час  
 1,65 °C  
 87,48 Гкал  
 294,7 м.куб.

0 час  
 0 час  
 0,48 Гкал  
 294,7 м.куб.

Гкал  
 куб.м

Qобщ, Гкал  
 Траб, ч

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Филиал «Энергообъект»  
 Абонентное управление  
 Отчетное Управление  
 Представитель теплоснабжающей организации

Общество с ограниченной ответственностью  
 «Жилкомсервис №2 Невского района»  
 Представитель теплоснабжающей организации