

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9028.038.1** Телефон: _____ Узел учета: **23505** Отопление **95/70**
 Адрес: **Ольги Берггольд Удл, д. 29, корп. 3, лит. А** Строит. адрес: _____ Код УТЭ: _____
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **котельная по адресу Елизарова прд. д.32а** Схема подключения: **2-х трубная схема** График: _____
 Установленные приборы: _____ Часовые и суточные архивы в файлах: _____
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 204701** расходомер: _____ Smlp= _____ Термопреобр.: _____ Режим (схема): _____
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-50-D 0,48 КТСЛН-Н КТСЛН-Н Преобр. давления: _____
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-50-D 0,48 72 КТСЛН-Н
 Подающий ГВС (М3) _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подключающий трубопровод (Уп) _____
 Расчетный алгоритм: _____ зима: $Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)$ лето: $Qвс=M3*(h3-hв)$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: $Qот = 0,31$ Овент = **0** Qтех = **0** Qгвс ср = **0**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: _____
 Договорные расходы (ср. сут.), ГСут: $Qот = 297,6$ Гвент = **0** Qтех = **0** Qгвс ср = **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), ГСут: _____
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал		
			M1 Т	M2 Т	dM Т	T1 °С	T2 °С	DT °С	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	dM Т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Уплотит м3	T3 °С	T4 °С	P3 кг/см2		P4 кг/см2	
23.02.2020	24.00		396,08	396,08	0,00	54,91	48,37	6,54														2,60	
24.02.2020	24.00		394,70	394,70	0,00	56,12	49,18	6,94														2,76	
25.02.2020	24.00		392,71	392,71	0,00	57,79	50,43	7,36														2,90	
26.02.2020	24.00		389,86	389,86	0,00	58,96	51,30	7,66														3,00	
27.02.2020	24.00		389,82	389,82	0,00	59,88	52,03	7,85														3,07	
28.02.2020	24.00		389,86	389,86	0,00	59,58	51,76	7,82														3,06	
01.03.2020	24.00		391,66	391,66	0,00	59,76	51,91	7,85														3,09	
02.03.2020	24.00		392,12	392,12	0,00	59,82	52,12	7,70														3,03	
03.03.2020	24.00		394,24	394,24	0,00	59,36	51,94	7,42														2,94	
04.03.2020	24.00		385,60	385,60	0,00	59,21	51,73	7,48														2,90	
05.03.2020	24.00		381,56	381,56	0,00	58,30	50,98	7,32														2,72	
06.03.2020	24.00		382,12	382,12	0,00	57,75	50,67	7,08														2,63	
07.03.2020	24.00		379,18	379,18	0,00	56,49	49,59	6,90														2,65	
08.03.2020	24.00		377,03	377,03	0,00	56,59	49,60	6,99														2,69	
09.03.2020	24.00		380,00	380,00	0,00	57,08	50,04	7,04														2,61	
10.03.2020	24.00		377,33	377,33	0,00	56,33	49,45	6,88														2,54	
11.03.2020	24.00		376,05	376,05	0,00	55,81	49,09	6,72														2,47	
12.03.2020	24.00		375,78	375,78	0,00	55,38	48,82	6,56														2,41	
13.03.2020	24.00		373,35	373,35	0,00	54,39	47,97	6,42														2,48	
14.03.2020	24.00		370,14	370,14	0,00	54,85	48,17	6,68														2,57	
15.03.2020	24.00		369,12	369,12	0,00	54,69	47,75	6,94														2,60	
16.03.2020	24.00		366,20	366,20	-8,70	54,86	47,78	7,08														2,60	
17.03.2020	1.00		15,37	15,37	0,00	53,59	47,07	6,52														0,10	
18.03.2020																							
19.03.2020																							
20.03.2020																							
21.03.2020																							
22.03.2020																							
Среднее	23.00		382,91	383,30	-0,39	57,02	49,90	7,12														2,75	
Итого	529.00		8439,88	8448,58	-8,70																	60,82	

Показания счетчиков на момент снятия данных:	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
Дата, время									

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **167 час**
 Объем теплоносителя Vizit, рассчитанный по среднему: **167 час**
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения I2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **6,98 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **0 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **79,76 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vizit изл: **М.куб.**



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
ФИЛИАЛ «ЭНЕРГ ОС БИЛР»
 Представитель теплоснабжающей организации
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25 03 2020 Г
ЧЕДИГОВА Д Х