

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **8805.038.1** Телефон: _____ Узел учета: **Общий**
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 19, лит. А** Строит. адрес: _____ Код УТЭ: **12029**
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____ Режим (схема): **ОП: СП-0; МП: СП-0;** График: **1417/11**
 Источник: **котельная 1 Невская** Схема подключения: **2-х трубная схема**

Установленные приборы: **Часовые и счетч. архивы в файлах:** Глипп= _____
 Вычислитель: **СПТ943 № 14797** расходомер: **ПРЭМ-40-В1** Глипп= **0,1**
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-40-В1** Глипп= **0,1**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-40-В1** Глипп= **0,1**
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1** Глипп= **0,067**
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Vn) _____
 Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)** лето: **Qгвс=M3*(h3-hвх)**
 Договорные нагрузки (гр.час): **Гкал/час: Qот.= 0,3817** Qвент.= **0** Qгвс= **0,2327**
 Договорные нагрузки (сп.сут.): **Гкал/сут: Qот.= 120,537** Qвент.= **0** Qгвс.сп.= **0,1058**
 Договорные расходы (гр.сут.): **Гсут: Qот.= 120,537** Qвент.= **0** Qгвс.сп.= **42,32** Ггвс.м.= _____

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал				
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уходит	T3	T4	P3		P4			
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2		
23.02.2020	24.00		167,74	156,59	11,15	72,76	39,57	33,19				171,79	157,76	14,03											6,02
24.02.2020	24.00		168,58	156,05	12,53	72,88	39,04	33,84				172,66	157,19	15,47											6,20
25.02.2020	24.00		168,05	156,76	11,29	74,88	39,78	35,10				172,33	157,95	14,38											6,35
26.02.2020	24.00		167,38	156,75	10,63	77,78	41,28	36,50				171,96	158,03	13,93											6,56
27.02.2020	24.00		167,96	156,10	11,86	78,89	41,84	37,05				172,66	157,41	15,25											6,73
28.02.2020	24.00		167,26	156,84	10,42	78,03	41,86	37,17				171,97	158,16	13,81											6,66
29.02.2020	24.00		168,84	155,89	12,95	78,89	41,41	37,48				173,58	157,17	16,41											6,83
01.03.2020	24.00		168,84	155,08	12,76	79,28	42,03	37,25				173,61	157,40	16,21											6,66
02.03.2020	24.00		168,73	156,86	11,87	79,22	42,81	36,41				173,50	158,24	15,26											6,24
03.03.2020	24.00		168,36	157,24	11,12	74,35	40,16	34,19				172,93	158,56	14,37											6,16
04.03.2020	24.00		168,79	157,36	11,43	74,35	41,86	35,67				173,03	158,57	14,46											6,20
05.03.2020	24.00		169,56	157,90	11,66	73,39	39,82	33,57				173,69	159,77	13,92											6,06
06.03.2020	24.00		169,47	158,24	11,23	73,79	39,86	33,13				173,67	159,45	14,22											6,12
07.03.2020	24.00		169,27	157,62	11,65	72,91	39,52	33,39				173,37	158,80	14,57											6,23
08.03.2020	24.00		169,95	157,42	12,53	73,13	39,44	33,69				174,09	158,59	15,50											5,93
09.03.2020	24.00		168,91	158,11	10,80	71,86	39,33	32,53				172,90	159,29	13,61											5,89
10.03.2020	24.00		168,85	158,57	10,28	71,80	39,37	32,43				172,83	159,75	13,08											5,82
11.03.2020	24.00		168,61	158,15	10,46	71,00	38,94	32,06				172,50	159,30	13,20											6,01
12.03.2020	24.00		169,49	157,43	12,06	71,65	38,99	32,66				173,47	158,58	14,89											6,06
13.03.2020	24.00		168,54	156,42	12,12	70,71	37,47	33,24				172,40	157,47	14,93											6,31
14.03.2020	24.00		170,31	155,73	14,58	71,34	37,54	33,80				174,28	156,78	17,50											6,02
15.03.2020	24.00		169,31	157,75	11,56	70,66	37,73	32,93				173,18	158,83	14,35											6,13
16.03.2020	24.00		169,90	157,49	12,41	71,31	38,03	33,28				173,85	158,58	15,27											5,97
17.03.2020	24.00		169,28	158,17	11,11	71,27	38,57	32,70				173,21	159,29	13,92											6,05
18.03.2020	24.00		169,83	157,52	12,31	71,42	38,67	32,75				173,80	158,64	15,16											5,95
19.03.2020	24.00		169,44	157,76	11,68	70,51	38,08	32,43				173,30	158,85	14,45											6,03
20.03.2020	24.00		168,85	157,72	11,13	71,16	38,01	33,15				172,76	158,81	13,95											6,29
21.03.2020	24.00		170,87	156,65	14,22	71,49	37,88	33,61				174,86	157,73	17,13											6,24
22.03.2020	24.00		168,98	157,23	11,75	73,72	39,61	34,11				173,17	158,42	14,75											6,24
Итого	696,00		4900,54	4559,73	340,81							5021,90	4594,05	427,85											180,83

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоснабжения Указ, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,89 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **180,19 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: _____
 Объем потребленного теплоснабжения Указ изл: **427,85 м.куб.**



Г. Уполномоченный за учет тепловой энергии (от абонента)
ФИЛИП «ЭНЕРГ ОБСБЫТ»
 Представитель теплоснабжающей организации

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.03.2020 Г.
ЧЕРТЮКОВА Д.Х.