

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабужкина ул, д. 105, корп. 2
 Договор: 8821.038.1
 Телефон: 23768
 Узел учета: Общий
 Код УЛТЭ: 23768
 график: 150/70

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозерно"
 Телефон: 8821.038.1
 Строит. адрес: 2-х трубная схема
 Режим (схема): Преобр. давления:

Источники: Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207725
 расходомер: Глипп= 0,1
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1 0,1
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1 0,1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1 0,067
 Циркуляционный ГВС (М4)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Расчетные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qгр.= 0,321 Qвент.= 0 Qтех.= 0 Qгвс.= 0,1481
 Договорные нагрузки (гр.сут.), Гкал/сут.: Qдг.= 96,3 Qвент.ср.= 0 Qтех.ср.= 0 Qгвс.ср.= 0,0673
 Договорные расходы (гр.сут.), Гкал/сут.: Gот.= 96,3 Gтех.= 0 Gгвс.= 0 Gвс.м.= 26,92

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020								Qобщ					
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излива)	Vводпит	T3		T4	R3	R4		
23.02.2020	24.00		284,75	275,27	9,48	76,24	60,84	15,40	292,22	280,05	12,17	292,22	280,05	12,17	12,17	12,17	12,17	12,17	12,17	12,17	12,17	12,17	4,97	
24.02.2020	24.00		280,95	270,79	10,16	76,15	60,58	15,57	288,29	275,42	12,87	288,29	275,42	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	5,00	
25.02.2020	24.00		280,68	271,54	9,14	77,00	61,06	15,94	288,19	276,28	11,91	288,19	276,28	11,91	11,91	11,91	11,91	11,91	11,91	11,91	11,91	11,91	5,04	
26.02.2020	24.00		280,08	271,73	8,35	79,14	62,44	16,70	287,96	276,68	11,28	287,96	276,68	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	5,21	
27.02.2020	24.00	*	117,22	114,82	2,40	80,04	62,96	17,08	120,57	116,93	3,64	120,57	116,93	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	2,16	
28.02.2020		*																						
29.02.2020		*																						
01.03.2020	24.00	*	147,16	141,56	5,60	81,37	63,39	17,98	151,52	144,22	7,30	151,52	144,22	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	3,01	
02.03.2020	24.00	*	259,11	251,06	8,05	79,84	61,79	18,05	266,49	255,56	10,93	266,49	255,56	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	5,19	
03.03.2020	24.00		256,21	246,74	9,47	76,49	59,29	17,20	282,97	250,84	12,13	282,97	250,84	12,13	12,13	12,13	12,13	12,13	12,13	12,13	12,13	12,13	4,98	
04.03.2020	24.00		259,23	249,61	9,62	76,42	59,51	16,91	286,07	253,77	12,30	286,07	253,77	12,30	12,30	12,30	12,30	12,30	12,30	12,30	12,30	12,30	4,97	
05.03.2020	24.00		257,23	248,60	8,63	76,00	59,13	16,87	283,97	252,69	11,28	283,97	252,69	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	11,28	4,86	
06.03.2020	24.00		256,10	245,91	10,19	76,12	58,98	17,14	282,79	249,92	12,87	282,79	249,92	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	12,87	5,00	
07.03.2020	24.00		257,61	248,18	9,43	76,08	59,06	17,02	284,35	252,23	12,12	284,35	252,23	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	4,95	
08.03.2020	24.00		257,92	246,40	11,52	76,03	58,95	17,08	284,68	250,42	14,26	284,68	250,42	14,26	14,26	14,26	14,26	14,26	14,26	14,26	14,26	14,26	5,10	
09.03.2020	24.00		258,93	249,67	9,26	74,65	58,43	16,22	285,47	253,64	11,83	285,47	253,64	11,83	11,83	11,83	11,83	11,83	11,83	11,83	11,83	11,83	4,75	
10.03.2020	24.00		258,42	249,68	8,74	73,13	57,46	15,67	284,66	253,53	11,13	284,66	253,53	11,13	11,13	11,13	11,13	11,13	11,13	11,13	11,13	11,13	4,65	
11.03.2020	24.00		259,01	249,43	9,58	73,11	57,32	15,79	285,30	253,28	12,02	285,30	253,28	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	4,59	
12.03.2020	24.00		255,82	247,41	8,41	73,21	57,17	16,04	282,04	251,20	10,84	282,04	251,20	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	4,81	
13.03.2020	24.00		249,05	238,65	10,40	73,35	56,43	16,92	285,16	242,25	14,91	285,16	242,25	14,91	14,91	14,91	14,91	14,91	14,91	14,91	14,91	14,91	4,93	
14.03.2020	24.00		250,10	238,14	11,96	73,10	56,10	17,00	286,16	241,65	14,51	286,16	241,65	14,51	14,51	14,51	14,51	14,51	14,51	14,51	14,51	14,51	4,48	
15.03.2020	24.00		228,25	218,91	9,34	73,61	56,33	17,28	233,87	222,18	11,69	233,87	222,18	11,69	11,69	11,69	11,69	11,69	11,69	11,69	11,69	11,69	4,53	
16.03.2020	24.00		226,46	216,71	9,75	73,24	55,63	17,61	231,97	219,86	12,11	231,97	219,86	12,11	12,11	12,11	12,11	12,11	12,11	12,11	12,11	12,11	4,08	
17.03.2020	24.00		191,66	182,08	9,58	72,82	56,13	16,69	196,30	184,80	11,50	196,30	184,80	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	3,74	
18.03.2020	24.00		202,04	193,31	8,73	72,74	54,92	17,82	206,90	196,07	10,83	206,90	196,07	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	4,08	
19.03.2020	24.00		189,96	181,36	8,60	72,92	54,94	17,98	194,57	183,96	10,61	194,57	183,96	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	3,90	
20.03.2020	24.00		176,26	164,78	11,48	72,85	54,15	18,70	180,51	167,09	13,42	180,51	167,09	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	3,80	
21.03.2020	24.00		174,52	165,09	9,43	72,83	54,02	18,81	178,74	167,37	11,37	178,74	167,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	4,51	
22.03.2020	24.00		235,18	226,05	9,13	75,33	58,35	16,98	241,22	229,69	11,53	241,22	229,69	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	4,51	
Итого	624,00		6114,73	5877,43	237,30				6271,72	5971,89	299,83	6271,72	5971,89	299,83									117,18	

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vл, Гкал; Qобщ, Гкал; Тград, °С

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 72 час 13,53 Гкал
 Период расчета по договору: 72 час 34,59 куб.м
 Период превышения I2: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,08 °С
 Период превышения I2: 0,29 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 130,42 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 334,42 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл: 334,42 м.куб.



Исполнитель: ТЭЦ «ТЭК СПб»
 Филиал: Энергетик в Узле Тепловой Энергии (от абонента)
 Представитель: Теплопоставляющей организации
 ЧЕРТОНОХОВА ЛА
 25.03.2020 г.
 150/70