

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Бабушкина ул. д. 66, корп. 1

Обслуживающая организация:

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7 № 207788  
 Подлежащий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1  
 Обогреющий трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1  
 Подлежащий ГВС (М3) ПРЭМ-32-С1  
 Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час:

Договорные нагрузки (гр.сут.): Гкал/сут.:

Договор: 9969.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до:

Гринт = 0,1  
 0,1  
 0,12

Смах = 45  
 45  
 30

ТСПН  
 ТСПН

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 28640

график: 150/70

зима: Q=M1\*(t1-hв)-M2\*(t2-hв)

лето: Qвс=M3\*(t3-hв)

Qот = 0,307

Qвент = 0

Qгр = 92,1

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Qгр = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Дата	Тм	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ							
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)		Уводит	T3	T4	P3	P4		
23.02.2020	24.00	136,33	123,57	14,76	76,98	53,42	23,56																4,05	
24.02.2020	24.00	141,34	126,78	14,56	76,90	53,03	23,87																	4,15
25.02.2020	24.00	147,75	133,35	14,40	77,84	53,22	24,62																	4,41
26.02.2020	24.00	146,96	133,36	13,60	80,08	54,13	25,95																	4,56
27.02.2020	24.00	149,88	135,55	14,33	81,73	55,14	26,59																	4,78
28.02.2020	24.00	150,84	136,16	14,68	81,66	54,86	26,80																	4,85
29.02.2020	24.00	151,80	138,64	16,16	81,82	54,98	26,84																	4,79
01.03.2020	24.00	145,70	128,77	16,93	81,80	55,39	26,41																	4,43
02.03.2020	24.00	140,88	125,22	15,64	81,83	56,73	25,10																	4,49
03.03.2020	24.00	142,15	125,56	16,59	80,72	55,67	25,05																	4,27
04.03.2020	24.00	123,05	104,66	18,39	77,16	57,16	27,19																	4,25
05.03.2020	24.00	99,66	82,35	17,31	77,13	46,70	30,43																	4,20
06.03.2020	24.00	114,11	96,49	17,62	76,72	46,67	30,05																	4,19
07.03.2020	24.00	110,35	91,55	18,80	76,90	46,79	30,11																	4,03
08.03.2020	24.00	108,62	88,90	19,72	76,83	46,81	30,02																	4,37
09.03.2020	24.00	113,18	92,99	20,19	76,77	46,54	30,23																	4,20
10.03.2020	24.00	107,39	88,11	19,28	75,34	46,17	29,17																	3,97
11.03.2020	24.00	100,29	81,65	18,64	73,78	45,36	28,42																	4,05
12.03.2020	24.00	108,08	87,83	20,25	73,77	45,59	28,18																	4,60
13.03.2020	24.00	110,47	90,27	20,20	73,87	45,51	28,36																	4,77
14.03.2020	24.00	127,62	107,11	20,51	74,11	45,34	28,77																	4,23
15.03.2020	24.00	132,10	109,36	22,74	73,88	45,66	28,22																	4,25
16.03.2020	24.00	111,27	89,49	21,78	74,43	45,27	29,16																	4,40
17.03.2020	24.00	117,02	97,46	19,56	74,06	45,38	28,68																	3,83
18.03.2020	24.00	129,76	110,75	19,01	74,02	47,01	27,01																	4,42
19.03.2020	24.00	104,41	84,95	19,46	73,57	45,36	28,21																	4,07
20.03.2020	24.00	122,98	101,87	21,11	73,89	45,87	28,02																	4,30
21.03.2020	24.00	117,20	100,56	16,64	73,84	45,63	28,21																	4,32
22.03.2020	24.00	118,17	97,54	20,63	73,82	45,31	28,51																	4,32
Среднее	24.00	125,22	107,17	18,05	76,73	49,09	27,65																	125,22
Итого	696,00	3631,34	3107,85	523,49																				

Дата	время	Показания счетчиков на момент снятия данных:				Траб. ч
		M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабжения Узл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период превышения t2: 1,08 °C  
 Период превышения t1: 0,57 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 124,65 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 583,93 МкВт.ч  
 Объем потребленного теплоснабжения Узл изл: 583,93 МкВт.ч



Филиал «ЭнергоСервис»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.03.2020 Г.  
 Представитель теплоснабжающей организации