

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 1 ИТП2

Договор: 9243\_038.1  
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 1826

Обслуживающая организация:

Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 1826

Источники: ТАЦ ООО "Обуховоэнерго"  
 Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:  
 Вычислитель: СПТ941.11 № 36388 расходомер: Smln=

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: Smln=

Термопреобр.:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 1826

Подводящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (П1)

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: Smln=

Термопреобр.:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 1826

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hx)+M2\*(h2-hx)  
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот = 0,9054  
 Договорные расходы (гр.сут.): T/сут.: Qот = 271,62  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: Smln=

Термопреобр.:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 1826

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уплнит	T3	T4	P3	P4		
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.02.2020	24.00*		114,40	116,79	-2,39	77,39	52,13	25,26														2,77	
24.02.2020	24.00*		112,78	114,95	-2,17	77,35	51,80	25,55														2,78	
25.02.2020	24.00*		112,85	114,87	-2,02	78,14	52,06	26,08														2,84	
26.02.2020	24.00*		112,46	114,25	-1,79	80,31	52,97	27,34														2,99	
27.02.2020	24.00*		112,37	113,95	-1,58	82,17	53,88	28,29														3,10	
28.02.2020	24.00*		111,87	113,77	-1,90	82,08	53,83	28,25														3,07	
29.02.2020	24.00*		112,05	113,98	-1,93	82,26	53,82	28,44														3,09	
01.03.2020	24.00*		113,40	115,25	-1,85	82,22	54,00	28,22														3,11	
02.03.2020	24.00*		115,64	117,86	-2,22	82,36	54,82	27,54														3,07	
03.03.2020	24.00*		114,73	117,09	-2,36	81,34	54,51	26,83														2,96	
04.03.2020	24.00*		114,36	116,59	-2,23	77,84	52,57	25,27														2,78	
05.03.2020	24.00*		115,23	117,47	-2,24	77,63	52,49	25,14														2,79	
06.03.2020	24.00*		116,22	116,19	-1,97	77,35	52,31	25,04														2,76	
07.03.2020	24.00*		113,37	115,26	-1,89	77,47	52,10	25,37														2,78	
08.03.2020	24.00*		114,23	116,50	-2,27	77,39	52,16	25,23														2,77	
09.03.2020	24.00*		114,11	116,51	-2,40	77,34	52,14	25,20														2,76	
10.03.2020	24.00*		114,83	117,36	-2,53	76,10	51,87	24,23														2,54	
11.03.2020	24.00*		114,45	116,99	-2,54	74,22	50,97	23,25														2,47	
12.03.2020	24.00*		114,58	118,28	-3,70	74,26	51,07	23,19														2,55	
13.03.2020	24.00*		113,33	115,83	-2,50	74,41	50,82	23,59														2,60	
14.03.2020	24.00*		110,03	112,19	-2,16	74,64	50,04	24,60														2,63	
15.03.2020	24.00*		110,31	112,60	-2,29	74,41	49,61	24,80														2,68	
16.03.2020	24.00*		112,31	114,45	-2,14	74,95	50,22	24,73														2,59	
17.03.2020	24.00*		112,31	115,64	-3,33	74,52	50,28	24,24														2,56	
18.03.2020	24.00*		114,42	116,83	-2,41	74,31	50,63	23,68														2,56	
19.03.2020	24.00*		113,76	116,33	-2,57	74,02	50,44	23,58														2,57	
20.03.2020	24.00*		113,06	115,72	-2,66	74,40	50,55	23,85														2,57	
21.03.2020	24.00*		111,57	114,30	-2,73	74,35	50,16	24,19														2,56	
22.03.2020	24.00*		111,02	113,83	-2,81	74,36	50,09	24,27														2,76	
Среднее	24.00		113,24	115,57	-2,33	77,23	51,87	25,35														2,76	
Итого	696,01		3284,05	3351,53	-67,58																	79,96	

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 теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: 0 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,08 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 79,96 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: М.куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Уплс изл.



Представитель теплонаблюдающей организации  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ФИО ИМЯ И «ЭНЕРГ ОБСЛУЖИВАНИЕ»  
 ОТЕТ ПРИНЯТ 25.03.2020 Г.  
 МЕРГОНОЖОХОВА ДХ