

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул., д. 78, лит. Б
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9974.038.1
 Строит. адрес: Строительный район
 Телефон: 2-х трубная схема

Телефон: 14.11.2021
 Режим (схема): Препор. давлению:
 Узел учета: Код УТЭ:

Общий 23595

Результат: 150/70

Зима: Q=M1*(h1-hнв)+M2*(h2-hнв)

Qот = 0,307 Qлет = 0 Qтеп = 0 Qгвс.гвс = 0,1795
 Qгвс.сп = 0,0816
 Qгвс.м = 32,64

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)							
			M1	M2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV (излив)	Уподпит	T3	T4	P3	P4	Общ
Час	Т	Т	°C	°C	°C	°C	кг/см ²	кг/см ²	Т	Т	Т	М ³	М ³	М ³	М ³	°C	°C	кг/см ²	кг/см ²	Гкал		
23.02.2021	24.00		181,73	169,34	12,39	95,56	60,44	35,12				188,93	172,23	16,70							7,15	
24.02.2021	24.00		189,39	178,56	10,83	94,08	61,37	32,71				196,69	181,72	14,97							6,88	
25.02.2021	24.00		196,33	185,43	10,90	92,10	62,44	29,66				203,63	188,82	14,81							6,52	
26.02.2021	24.00		196,18	185,82	10,36	90,40	61,97	28,43				203,19	189,16	14,03							6,23	
27.02.2021	24.00		194,32	183,07	11,25	88,07	60,31	27,76				200,94	186,24	14,70							6,09	
28.02.2021	24.00		194,91	182,05	12,86	87,27	59,55	27,72				201,48	185,10	16,38							6,18	
01.03.2021	24.00		195,72	183,20	12,52	86,36	59,31	27,05				202,18	186,22	15,96							6,05	
02.03.2021	24.00		194,93	182,66	12,27	84,21	58,04	26,17				201,09	185,58	15,51							5,82	
03.03.2021	24.00		194,42	183,56	10,86	84,23	57,98	26,25				200,55	186,48	14,07							5,74	
04.03.2021	24.00		189,71	177,18	12,53	85,53	57,47	28,06				198,46	183,20	15,26							5,83	
05.03.2021	24.00		190,38	178,94	11,42	87,34	58,47	28,87				195,85	179,93	15,92							6,06	
06.03.2021	24.00		190,88	178,66	12,22	88,41	59,32	29,09				197,46	181,80	14,98							6,18	
07.03.2021	24.00		188,29	175,43	12,86	89,58	59,20	30,38				189,75	178,32	16,63							6,50	
08.03.2021	24.00		188,17	175,35	12,82	89,58	58,27	32,08				188,58	173,09	15,49							6,38	
09.03.2021	24.00		183,17	171,35	11,82	90,35	58,27	32,08				194,95	178,32	16,63							6,50	
10.03.2021	24.00		181,80	170,31	11,49	92,36	58,70	33,66				192,38	177,70	14,68							6,37	
11.03.2021	24.00		185,38	174,78	10,58	93,19	60,03	33,16				180,77	174,11	15,64							6,80	
12.03.2021	24.00		175,59	162,41	13,18	80,34	53,72	26,62				188,58	173,09	15,49							6,26	
13.03.2021	24.00		188,33	175,40	12,93	87,60	58,42	29,18				194,74	178,25	16,49							6,26	
14.03.2021	24.00		192,25	178,43	13,82	88,07	59,68	28,39				198,81	181,39	17,42							6,30	
15.03.2021	24.00		194,56	183,45	11,11	86,30	59,34	26,96				200,98	186,47	14,51							6,26	
16.03.2021	24.00		193,96	182,32	11,64	84,44	58,15	26,29				200,10	185,22	14,88							5,79	
17.03.2021	24.00		192,48	181,80	10,68	84,37	57,84	26,53				198,58	184,66	13,92							5,73	
18.03.2021	24.00		191,82	180,11	11,71	84,10	57,47	26,63				197,86	182,90	14,96							5,83	
19.03.2021	24.00		187,73	176,57	11,16	84,18	56,52	27,66				193,61	179,22	14,39							5,83	
20.03.2021	24.00		188,40	176,05	12,35	84,21	56,41	27,80				194,35	178,68	15,67							5,96	
21.03.2021	24.00		193,16	179,64	13,52	84,36	57,56	26,90				199,28	182,46	16,82							5,96	
22.03.2021	24.00		192,79	180,62	12,17	84,17	57,80	26,37				198,86	183,43	15,43							6,16	
Среднее	24.00		190,39	178,48	11,91	87,33	58,69	28,65				196,82	181,38	15,43							6,16	
Итого	672,00		5330,99	4997,56	333,43							5510,83	5078,68	432,15							172,40	

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Общ, Гкал	Траб, ч
-------------	-------	-------	-------	-------	-----------	-----------	-------	-----------	---------

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Увл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.
 Объем потребленного теплоснабжения Увлс изл.

0,25 °C
 172,32 Гкал
 432,15 м.куб.
 0,08 Гкал

«Филиал «ЭнергосбыТ» Абонентное Управление Представитель теплоснабжающей организации ПРИНЯТ»

20