

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул., д. 25, лит. А
 Обслуживающая организация:

Договор: 9190.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

2-х трубная схема

Узел учета: Код УТЭЗ:

Отопление: 24485

Источники: Котельная 2 Невская

Установленные приборы: ВКТ-7 № 206936

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

график: 149/70

Вычислитель: Поддоющий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Поддоющий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Поддоющий трубопровод (V1)

расходомер: ПРЭМ-40-D
 ПРЭМ-40-D

Гпит= 0,3
 Гmax= 45
 ГСП=Н
 ГСП=Н

Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

Расчетные алгоритмы:

зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)

Договорные нагрузки (ср. час), Ккал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.

Qот = 0,391
 Gот = 118,785

Qгвс = 0
 Gгвс = 0

Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Ккал
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4		
			т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2			
23.01.2021	24.00		152,28	151,81	0,47	89,15	50,32	38,83													5,95		
24.01.2021	24.00		153,29	153,29	0,00	86,15	48,42	37,73													5,79		
25.01.2021	24.00		154,37	154,37	0,00	83,62	47,51	36,11													5,58		
26.01.2021	24.00		154,32	154,32	0,00	82,62	47,20	35,42													5,47		
27.01.2021	24.00		154,13	154,13	0,00	83,05	47,37	35,68													5,50		
28.01.2021	24.00		153,91	153,91	0,00	82,72	47,21	35,51													5,49		
29.01.2021	24.00		153,76	153,76	0,00	82,86	47,16	35,70													5,46		
30.01.2021	24.00		153,27	153,27	0,00	82,58	46,97	35,61													5,54		
31.01.2021	24.00		151,15	151,15	0,00	83,11	46,48	36,63													5,50		
01.02.2021	24.00		150,77	150,77	0,00	82,56	46,09	36,47													5,80		
02.02.2021	24.00		150,71	150,71	0,00	85,02	46,59	38,43													6,26		
03.02.2021	24.00		152,58	152,58	0,00	89,16	48,16	41,00													6,65		
04.02.2021	24.00		150,88	150,88	0,00	92,31	48,31	44,00													6,98		
05.02.2021	24.00		150,44	150,44	0,00	94,66	48,34	46,32													7,10		
06.02.2021	24.00		150,45	150,45	0,00	95,35	48,24	47,11													7,13		
07.02.2021	24.00		150,89	150,89	0,00	95,21	48,08	47,13													7,05		
08.02.2021	24.00		151,09	151,09	0,00	95,61	48,67	46,94													7,10		
09.02.2021	24.00		150,07	150,07	0,00	95,22	48,30	46,92													7,05		
10.02.2021	24.00		148,95	148,95	0,00	95,44	47,64	47,80													7,13		
11.02.2021	23.00	*	143,17	143,17	0,00	95,41	47,57	47,84													6,86		
12.02.2021	24.00		148,34	148,34	0,00	95,64	47,47	48,17													7,16		
13.02.2021	24.00		148,02	148,02	0,00	95,23	47,26	47,97													7,09		
14.02.2021	24.00		148,98	148,98	0,00	95,72	48,19	47,53													7,08		
15.02.2021	24.00		150,02	150,02	0,00	95,26	48,12	47,14													7,08		
16.02.2021	24.00		151,51	151,51	0,00	95,81	49,17	46,64													7,03		
17.02.2021	24.00		149,02	149,02	0,00	95,56	48,46	47,10													7,07		
18.02.2021	24.00		148,41	148,41	0,00	95,31	47,79	47,52													7,08		
19.02.2021	24.00		150,03	150,03	0,00	95,14	48,00	47,14													7,07		
20.02.2021	24.00		150,80	150,80	0,00	95,57	48,54	47,03													7,11		
21.02.2021	24.00		154,13	154,13	0,00	94,63	49,41	45,22													6,98		
22.02.2021	24.00		149,86	149,86	0,00	95,58	48,75	46,83													7,03		
Среднее	23,97		151,16	151,14	0,02	91,01	47,93	43,08													6,51		
Итого	743,00		4679,60	4679,13	0,47																201,63		

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Qобщ, Ккал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.
 Объем потребленного теплоносителя Увлсизл

1 час
 1 час
 0 °C
 0 Ккал

0,27 Ккал
 0 куб.м

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20__ Г.



Общество с ограниченной ответственностью
 «Энергосбыт»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации