

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"  
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 11  
 Обслуживающая организация:

Договор: 8712.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Отопление  
 23540

Источники: котельная 1 Невская

Часовые и суточн. архивы в файлах:

2-х трубная схема

График: 14777-1

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207162

расходомер:

Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021

Термопреобр.: КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

ОП: СИ-1 КТЗ-1 ФРТ-1:

Выходящий трубопровод (M1)

Грип= 0.2

Gmax= 30

КТСП-Н

Обратный трубопровод (M2)

Грип= 0.2

Gmax= 30

КТСП-Н

Подводящий ГВС (M3)

Грип= 0.2

Gmax= 30

КТСП-Н

Циркуляционный ГВС (M4)

Грип= 0.2

Gmax= 30

КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (V1)

Грип= 0.2

Gmax= 30

КТСП-Н

Расчетный алгоритм:

Q=M1\*(h1-hxb)-M2\*(h2-hxb)

лето: Qгвс=M3\*(h3-hxb)

Договорные нагрузки, Ккал/час:

Qот.= 0,2373

Qгвс.= 0

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Qот.= 74,9368

Qгвс. ср.= 0

Договорные расходы (ср. сут.), Тб/сут:

Qгвс. ср.= 0

Qгвс. ср.= 0

Дата	Тип час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)														
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уходлив	T3	T4	P3	P4	Qобщ					
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал					
23.10.2019	24.00*		146,82	146,82	0,00	64,35	57,05	7,30																			
24.10.2019	24.00*		131,98	131,98	0,00	64,50	57,13	7,37																			1,08
25.10.2019	24.00*		117,83	117,83	0,00	64,25	57,05	7,20																			0,98
26.10.2019	24.00*		129,69	129,69	0,00	63,70	56,73	6,97																			0,85
27.10.2019	24.00*		119,70	119,69	0,01	63,04	56,17	6,87																			0,91
28.10.2019	24.00*		115,98	115,95	0,03	64,07	56,28	7,79																			0,83
29.10.2019	24.00*		106,22	106,22	0,00	67,73	58,77	8,96																			0,91
30.10.2019	24.00*		118,33	118,33	0,00	67,84	58,63	9,21																			0,96
31.10.2019	24.00*		97,61	97,61	0,00	68,71	59,12	9,59																			1,10
01.11.2019	24.00*		108,83	108,83	0,00	67,84	58,46	9,18																			0,94
02.11.2019	24.00*		111,20	111,20	0,00	67,90	58,57	9,33																			1,00
03.11.2019	24.00*		118,74	118,72	0,02	67,92	58,73	9,19																			1,04
04.11.2019	24.00*		106,81	106,52	0,29	67,71	58,59	9,12																			0,99
05.11.2019	24.00*		109,71	109,71	0,00	70,54	60,50	10,04																			1,21
06.11.2019	24.00*		116,13	116,13	0,00	72,67	62,28	10,39																			1,24
07.11.2019	24.00*		112,65	112,65	0,00	72,76	62,18	10,58																			1,22
08.11.2019	24.00*		116,96	116,96	0,00	72,76	62,18	10,58																			1,21
09.11.2019	24.00*		115,75	115,74	0,01	71,74	61,63	10,11																			1,18
10.11.2019	24.00*		121,12	121,10	0,02	68,87	59,74	9,13																			1,11
11.11.2019	24.00*		117,96	117,92	0,04	67,72	58,95	8,77																			1,04
12.11.2019	24.00*		109,25	109,25	0,00	65,41	56,95	8,46																			0,93
13.11.2019	24.00*		115,45	115,45	0,00	65,19	56,80	8,38																			0,97
14.11.2019	24.00*		118,31	118,31	0,00	65,10	56,97	8,13																			0,95
15.11.2019	24.00*		116,92	116,92	0,00	65,02	56,90	8,12																			0,93
16.11.2019	24.00*		112,36	112,36	0,00	64,85	56,61	8,24																			0,93
17.11.2019	24.00*		110,28	110,28	0,00	65,38	57,00	8,38																			0,93
18.11.2019	24.00*		112,04	112,04	0,00	65,19	56,95	8,24																			0,93
19.11.2019	24.00*		116,20	116,20	0,00	64,90	56,73	8,17																			0,95
20.11.2019	24.00*		113,71	113,71	0,00	64,79	56,34	8,45																			0,97
21.11.2019	24.00*		113,03	113,03	0,00	69,95	60,24	9,71																			1,10
22.11.2019	24.00*		108,35	108,35	0,00	73,27	62,33	10,94																			1,19
Среднее	24.00		115,67	115,66	0,01	67,29	58,48	8,81																			1,02
Итого	744,00		3685,92	3685,46	0,46																						31,62

Дата, время	M1, Т		M2, Т		M3, Т		M4, Т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, Т		Qобщ, Гкал	
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии ОООц, рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя Виза, рассчитанный по среднему: 0 час

Период превышения t2: 0 час

Корректировка на температуру холодной воды: 6,58 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии ОООц: 31,62 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Угв изл. м.куб. м.куб.

УПРАВЛЕНИЕ «ЗВЕЗДА БЫТ»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЗ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.11.2019г.  
 Представитель теплопоставляющей организации