

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 37, лит. А

Договор: 8710.038.1
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24491

Обслуживающая организация: котельная по адресу Елизарова пр. д. 41а

Телефон:

Телефон:

График: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в флагах:

Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Вычислитель: ВКТ-7 № 205609

Смлп= 0,3

Термопреобр.: КТСП-Н

Преобр. давления:

Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)

PRЭМ
 PRЭМ

Гмах= 45

KTСП-Н
 КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)

лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,201

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qот = 192,96

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: Qот = 192,96

Qгвс = 0

Qгвс = 0

Фактическое потребление (ТВ-1)

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2020 по 22.12.2020

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	M1		M2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	QОбщ
			Т	°С	Т	°С																		
23.11.2020	24.00		198,95	198,95	198,95	198,95	0,00	49,34	41,33	8,01														1,60
24.11.2020	24.00		199,58	199,58	199,58	199,58	0,00	48,97	41,05	7,92														1,59
25.11.2020	24.00		197,14	197,14	197,14	197,14	0,00	48,82	40,76	8,06														1,59
26.11.2020	24.00		197,37	197,37	197,37	197,37	0,00	49,27	41,11	8,16														1,62
27.11.2020	24.00		197,44	197,44	197,44	197,44	0,00	50,03	41,65	8,38														1,66
28.11.2020	24.00		197,53	197,53	197,53	197,53	0,00	50,86	42,20	8,66														1,72
29.11.2020	24.00		197,62	197,62	197,62	197,62	0,00	50,63	41,92	8,71														1,72
30.11.2020	24.00		197,54	197,54	197,54	197,54	0,00	50,65	41,88	8,77														1,74
01.12.2020	24.00		191,66	191,66	191,66	191,66	0,00	52,26	42,78	9,48														1,82
02.12.2020	24.00		188,64	188,64	188,64	188,64	0,00	52,75	42,97	9,78														1,85
03.12.2020	24.00		187,90	187,90	187,90	187,90	0,00	53,24	43,15	10,09														1,90
04.12.2020	24.00		187,19	187,19	187,19	187,19	0,00	53,45	43,26	10,19														1,91
05.12.2020	24.00		187,58	187,58	187,58	187,58	0,00	53,54	43,46	10,08														1,89
06.12.2020	24.00		188,03	188,03	188,03	188,03	0,00	53,76	43,66	10,10														1,91
07.12.2020	24.00		188,13	188,13	188,13	188,13	0,00	56,27	45,11	11,16														2,10
08.12.2020	24.00		187,56	187,56	187,56	187,56	0,00	59,75	47,27	12,48														2,34
09.12.2020	24.00		187,62	187,62	187,62	187,62	0,00	61,41	48,36	13,05														2,45
10.12.2020	24.00		186,80	186,80	186,80	186,80	0,00	61,74	48,48	13,26														2,48
11.12.2020	24.00		186,91	186,91	186,91	186,91	0,00	61,84	48,60	13,24														2,48
12.12.2020	24.00		187,19	187,19	187,19	187,19	0,00	61,44	48,52	13,92														2,42
13.12.2020	24.00		187,32	187,32	187,32	187,32	0,00	61,85	48,73	13,12														2,46
14.12.2020	24.00		187,08	187,08	187,08	187,08	0,00	61,62	48,66	12,96														2,43
15.12.2020	24.00		187,11	187,11	187,11	187,11	0,00	60,37	48,00	12,37														2,32
16.12.2020	24.00		187,18	187,18	187,18	187,18	0,00	59,06	47,25	11,81														2,22
17.12.2020	24.00		187,31	187,31	187,31	187,31	0,00	57,48	46,24	11,24														2,11
18.12.2020	24.00		187,33	187,33	187,33	187,33	0,00	56,39	45,46	10,93														2,05
19.12.2020	24.00		187,42	187,42	187,42	187,42	0,00	55,65	45,07	10,58														1,99
20.12.2020	24.00		187,57	187,57	187,57	187,57	0,00	54,97	44,70	10,27														1,93
21.12.2020	24.00		187,75	187,75	187,75	187,75	0,00	54,41	44,28	10,13														1,90
22.12.2020	24.00		188,08	188,08	188,08	188,08	0,00	54,34	44,21	10,13														1,91
Среднее	24.00		190,42	190,42	190,42	190,42	0,00	55,21	44,67	10,53														2,00
Итого	720.00		5712,53	5712,53	5712,53	5712,53	0,00																	60,11

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

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя Виэл, рассчитанный по среднему: 0 куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: 6,98 °С

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

Количество потребленной тепловой энергии Общц: 60,11 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Увс изл. м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

