

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул., д. 86, лит. А ИТП 2

Договор: 9092.038.1
 Строит. адрес: Строительный

Телефон:

Узел учета: 24133
 Код УТЭ: 24133
 Отопление: 149170

Обслуживающая организация: котельная 2 Невская
 Источник: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Установка: ВКТ-7 № 205516
 Вычислитель: ПРЭМ-32-D
 Подходящий труборвод (М1) ПРЭМ
 Обратный труборвод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный труборвод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-h2)+M2*(h2-h3)
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 0,2321 Qвент = 0 Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс м = 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Г/сут.: Сор = 70,5114 Свент = 0 Стех = 0 Сгвс = 0

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021
 Термометр: КТСП-Н
 КТСП-Н
 Гмакс = 30
 Гмин = 0,2
 Гтеп = 0,2
 Гхв = 0,2

Режим (схема): ОП: СИ-1 ТЭ-1 ФТ-1;
 Преобр. Давления:

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	dlv (излив)	Уплотит	T3	T4	R3	R4	Общ		
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.11.2020	24.00		85,51	85,51	0,00	69,50	43,67	25,83																2,21
24.11.2020	24.00		84,95	84,76	0,19	69,47	43,60	25,87																2,20
25.11.2020	24.00		83,66	83,47	0,19	69,35	43,19	26,16																2,19
26.11.2020	24.00		84,46	84,31	0,15	69,28	43,44	25,84																2,23
27.11.2020	24.00		83,86	83,86	0,00	70,48	43,89	26,59																2,29
28.11.2020	24.00		83,67	83,67	0,00	71,38	44,06	27,32																2,31
29.11.2020	24.00		82,95	82,95	0,00	71,46	43,68	27,78																2,31
30.11.2020	24.00		83,25	82,93	0,32	71,14	43,55	27,59																2,41
01.12.2020	24.00		84,20	84,06	0,14	72,74	44,20	28,54																2,50
02.12.2020	24.00		84,88	84,55	0,33	74,49	45,25	29,24																2,46
03.12.2020	24.00		84,17	84,00	0,17	73,70	44,57	29,13																2,49
04.12.2020	24.00		84,22	84,06	0,16	74,11	44,64	29,47																2,48
05.12.2020	24.00		84,63	84,63	0,00	73,95	44,70	29,25																2,53
06.12.2020	24.00		84,93	84,93	0,00	74,91	45,17	29,74																2,73
07.12.2020	24.00		84,51	84,36	0,15	78,52	46,30	32,22																3,04
08.12.2020	24.00		84,51	84,36	0,15	78,52	46,30	32,22																3,20
09.12.2020	24.00		84,64	84,64	0,00	87,37	49,65	37,72																3,22
10.12.2020	24.00		85,01	85,01	0,00	87,61	49,72	37,89																3,22
11.12.2020	24.00		85,70	85,55	0,15	87,47	49,91	37,57																3,23
12.12.2020	24.00		85,72	85,72	0,00	88,02	50,45	37,57																3,20
13.12.2020	24.00		85,22	85,22	0,00	87,54	50,08	37,46																3,23
14.12.2020	24.00		85,98	85,98	0,00	88,15	50,57	37,58																3,10
15.12.2020	24.00		85,95	85,95	0,00	86,08	50,09	35,99																2,95
16.12.2020	24.00		85,54	85,54	0,00	86,08	49,33	34,48																2,85
17.12.2020	24.00		86,75	86,75	0,00	81,83	49,03	32,80																2,85
18.12.2020	24.00		87,90	87,87	0,00	79,87	48,38	31,49																2,69
19.12.2020	24.00		87,90	87,90	0,00	78,60	48,05	30,55																2,61
20.12.2020	24.00		87,42	87,42	0,00	77,51	47,65	29,69																2,59
21.12.2020	24.00		87,16	87,16	0,00	76,71	47,02	29,69																2,61
22.12.2020	24.00		87,63	87,63	0,00	76,96	47,17	29,79																2,67
23.12.2020	24.00		85,22	85,15	0,06	77,88	46,65	31,24																2,67
Итого	720,00		2556,57	2556,62	1,95																			80,07

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Общ, Гкал
 Количества тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количества потребленной тепловой энергии Общд.
 Объем потребленного теплоснабжения Увс изл.

0 час
 0 час
 1,95 °С
 80,07 Гкал
 0 Гкал
 М.к/б.

ИУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.

Общество с ограниченной ответственностью
 «Энергосбыт»
 Представитель теплоснабжающей организации

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)