

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Бабушкина ул., д. 115, корп. 1 ИТП1
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор: 9977 038.1
Стрелит адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:
Код УТЭ:

Общий 24429

График: 150/70

Источники энергии: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"
Установленные приборы: Цасовые и ступен. архивы в файлах:
Въислитель: ВКТ-7 № 219451
Подводящий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подающий ГВС (МЗ)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Мп)
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,2389
Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:
Договорные расходы (ср с/г), ГГс/г: Gот = 71,67

Схема подключения: 2-х трубная схема
Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
Термопреобр.: КТСП-Н
Смах = 45
Смах = 0,1
КТСП-Н
ТСЛ-Н
Смах = 30
Смах = 0,067

Режим (схема): Преобр давлению:
Qтех = 0
Qтес = 0,0125
Qтес гв сс = 0,0125
Qтес гв = 0
Qтес ср = 0,2987
Qтес ср = 0,0632
Qтес ср = 26,28 ГГвс/м

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Кал			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уполит	T3		T4	P3	P4
23.04.2020	24.00		141,64	127,88	13,76	67,08	48,24	18,84														3,34
24.04.2020	24.00		141,69	127,65	14,04	67,17	48,21	18,86														3,36
25.04.2020	24.00		138,99	125,04	13,95	67,02	47,64	19,38														3,36
26.04.2020	24.00		143,81	126,88	16,93	67,33	48,08	19,25														3,59
27.04.2020	24.00		143,38	127,16	16,22	67,05	47,88	19,17														3,53
28.04.2020	24.00		143,00	128,86	14,14	67,17	47,93	19,24														3,43
29.04.2020	24.00		140,39	125,79	14,60	67,10	47,56	19,54														3,44
30.04.2020	24.00		141,19	125,72	15,47	67,18	47,64	19,54														3,50
01.05.2020	24.00		139,81	125,32	14,49	66,48	47,24	19,24														3,38
02.05.2020	24.00		142,25	128,84	13,41	67,03	48,36	18,67														3,25
03.05.2020	24.00		142,49	128,73	13,76	66,90	48,82	18,08														3,24
04.05.2020	24.00		141,84	128,57	13,27	67,13	48,88	18,25														3,33
05.05.2020	24.00		143,46	128,33	15,13	67,03	48,99	18,04														3,18
06.05.2020	24.00		142,61	129,44	13,17	67,11	49,36	17,75														3,14
07.05.2020	24.00		144,25	128,84	15,41	66,61	48,72	17,89														3,24
08.05.2020	24.00		136,78	123,75	13,03	66,70	48,40	18,30														3,33
09.05.2020	24.00		127,63	116,41	11,22	67,44	48,41	19,03														3,04
10.05.2020	24.00		128,46	115,91	12,55	67,51	48,48	19,03														3,00
11.05.2020	24.00		128,23	115,91	12,32	67,51	48,48	19,03														3,12
12.05.2020	24.00		128,18	115,35	12,83	67,28	47,77	19,51														3,18
13.05.2020	24.00		126,05	113,23	12,82	66,44	47,03	19,41														3,05
14.05.2020	24.00		125,83	111,73	14,10	66,39	46,57	19,82														3,16
15.05.2020	24.00		126,15	113,11	13,04	66,89	46,96	19,93														3,13
16.05.2020	24.00		127,03	113,55	13,48	67,17	47,15	20,02														3,18
17.05.2020	24.00		127,78	112,63	15,15	67,15	47,24	19,91														3,26
18.05.2020	24.00		95,95	81,69	14,26	57,30	40,72	16,58														2,17
19.05.2020	24.00		122,79	109,92	12,87	67,03	46,78	20,25														3,09
20.05.2020	24.00		122,01	110,17	11,84	67,67	47,39	20,28														3,04
21.05.2020	24.00		119,15	106,12	13,03	66,10	45,81	20,29														3,02
22.05.2020	24.00		122,75	109,98	12,77	67,72	47,20	20,52														3,12
Итого	24.00		133,19	119,43	13,76	66,72	47,60	19,12														3,20
Среднее	24.00		3395,57	3582,79	412,78																	96,06

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
Показаны счетчики на момент снятия данных									

Кол-во тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Уплт, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды

0 час
 0 час
 6,92 °С
 2,86 Кал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ 93,2 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Увлт изл. 455,92 м.куб

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

Представитель обслуживающей организации


« 20 » / 2020