

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Июль 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина Ул. д. 107, лит. Н
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 8562.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 23769

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207709
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)

расходомер:
 PRЭМ-40-В1
 PRЭМ-40-В1
 PRЭМ-32-В1
 Сглпн=
 0,1
 0,1
 0,067

Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021
 Термомреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

2-х-трубная схема
 Режим (схема):
 Преобр. давления:

Qтеп.гвс = 0,1518
 Qтеп.ср = 0,069
 Qтеп.гвс ср = 27,5 ГВтс.м =

Qот.гвс = 0,321 Qтеп.гвс ср = 0 Qтеп.гвс ср = 0 Qтеп.гвс ср = 0
 Qот.ср = 0 Qтеп.ср = 0 Qтеп.ср = 0 Qтеп.ср = 0
 Sот.гвс = 96,3 Sтеп.гвс = 0 Sтеп.гвс = 0 Sтеп.гвс = 0
 лето: Qгвс=M3*(t3-tхв) Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0

Дата	Тп час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2020 по 22.07.2020																				
			М1 Т	М2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Уполнит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Общ. Гкал			
01.07.2020	24.00		67,64	59,08	8,56	70,61	62,40	8,21										69,17	60,12	9,05					1,09
02.07.2020	24.00		67,09	58,88	8,21	69,94	61,90	8,04										68,56	59,90	8,66					1,05
03.07.2020	24.00		67,09	59,44	7,65	70,29	62,15	8,14										68,59	60,50	8,09					1,02
04.07.2020	24.00		67,40	60,09	7,31	70,16	62,11	8,05										68,93	61,19	7,74					1,00
05.07.2020	24.00		69,25	60,29	8,96	70,58	62,48	8,10										70,81	61,45	9,36					1,12
06.07.2020	24.00		68,11	58,96	9,15	70,43	62,35	8,08										69,64	59,98	9,66					1,12
07.07.2020	24.00		66,18	58,27	7,91	69,93	61,77	8,16										67,65	59,23	8,42					1,03
08.07.2020	24.00		67,10	58,52	8,58	70,21	61,98	8,23										68,61	59,52	9,09					1,09
09.07.2020	24.00		67,48	59,05	8,43	70,37	62,08	8,29										69,01	60,05	8,96					1,09
10.07.2020	24.00		67,21	59,50	7,71	70,27	61,91	8,36										68,72	60,51	8,21					1,04
11.07.2020	24.00		66,86	59,34	7,52	70,26	61,91	8,35										68,33	60,38	7,95					1,03
12.07.2020	24.00		66,72	59,24	7,48	70,45	62,09	8,36										68,23	60,27	7,96					1,02
13.07.2020	24.00		67,71	58,59	9,12	70,66	62,28	8,38										69,27	59,55	9,72					1,14
14.07.2020	24.00		66,66	58,58	8,08	70,58	62,11	8,47										68,15	59,58	8,57					1,07
15.07.2020	24.00		69,36	59,89	9,47	70,59	62,35	8,24										70,94	60,97	9,97					1,17
16.07.2020	24.00		69,46	60,84	8,62	70,49	62,21	8,28										71,02	61,98	9,04					1,12
17.07.2020	24.00		69,90	60,33	9,57	70,82	62,58	8,24										71,50	61,46	10,04					1,18
18.07.2020	24.00		67,51	59,30	8,21	70,55	62,39	8,16										69,00	60,35	8,65					1,07
19.07.2020	24.00		67,84	58,72	9,12	71,50	63,31	8,19										69,41	59,87	9,54					1,14
20.07.2020	24.00		68,52	59,01	9,51	71,01	63,03	7,98										70,11	60,14	9,97					1,15
21.07.2020	24.00		69,26	60,26	9,00	70,79	62,98	7,81										70,86	61,43	9,43					1,11
22.07.2020	24.00		67,44	58,67	8,77	70,61	62,49	8,12										68,96	59,71	9,25					1,10
Среднее	24,00		67,81	59,31	8,50	70,50	62,31	8,19										69,34	60,37	8,97					1,09
Итого	528,00		1491,79	1304,85	186,94													1525,47	1328,14	197,33					23,95

Дата	Время	Показания счетчиков на момент снятия данных:		Табл. ч									
		М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп. т	Общ. Гкал	Траб. ч			

Количество тепловой энергии Общц. рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узлц. рассчитанный по среднему:
 Период, превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц.
 Объем потребленного теплоносителя Узлц. изл.

0 час
 0 час
 18,62 °C
 20,47 Гкал
 3,48 Гкал
 197,33 м.куб.

Ответственный за учет теплотворной энергии абонент

Представитель абонента
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

