

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабужкина ул, д. 7, лит. А ИТП**

Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 206886**

Часовые и суточн. архивы в файлах:

расходомер:
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1

Приборы УТЭ поверены до: **03.12.2021**

Режим (схема):
 Преобр. Давления:

График: **14771**

Вычислитель:
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Сплп=
 0,067
 0,067
 0,067

Смак=
 30
 30
 30

Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н

лето: Qтеп.гв=0
 Qтеп.гв.ср=0

Qтеп.гв=0,1304
 Qтеп.гв.ср=0,0593
 Qтеп.гв.м=23,72

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), Тб/сут:

зима: Qот.гв=0,1815
 Qот.гв.ср=57,3158

Qтеп.гв=0
 Qтеп.гв.ср=0

Qтеп.гв=0
 Qтеп.гв.ср=0

Qтеп.гв=0,1304
 Qтеп.гв.ср=0,0593
 Qтеп.гв.м=23,72

Дата	Учет отопление (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020		лето:		Qтеп.гв=0		Qтеп.гв.ср=0		Qтеп.гв=0,1304		Qтеп.гв.ср=0,0593		Qтеп.гв.м=23,72	
	Тп	НС	Т1	Т2	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C
17.09.2020	24,00*	9,00	62,03	19,76	42,27	9,30	9,30	9,48	61,06	61,06	61,06	61,06	61,06	61,06	61,06	61,06
18.09.2020	24,00*	9,62	57,42	18,43	38,99	9,90	9,90	10,04	56,62	56,62	56,62	56,62	56,62	56,62	56,62	56,62
19.09.2020	24,00*	10,00	10,00	18,72	40,45	10,28	10,28	10,43	58,36	58,36	58,36	58,36	58,36	58,36	58,36	58,36
20.09.2020	24,00*	10,39	61,42	18,21	43,21	10,69	10,69	10,88	60,58	60,58	60,58	60,58	60,58	60,58	60,58	60,58
21.09.2020	24,00*	10,58	60,28	18,89	41,39	10,88	10,88	11,05	59,51	59,51	59,51	59,51	59,51	59,51	59,51	59,51
22.09.2020	24,00*	11,31	60,12	19,35	40,77	11,62	11,62	11,80	59,41	59,41	59,41	59,41	59,41	59,41	59,41	59,41
Среднее	24,00	10,15	60,07	18,89	41,18	10,45	10,45	10,61	59,26	59,26	59,26	59,26	59,26	59,26	59,26	59,26
Итого	144,00	60,90	60,90	18,89	41,18	62,67	62,67	63,68	63,68	63,68	63,68	63,68	63,68	63,68	63,68	63,68

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

0 час
 0 час
 0 час
 15,6 °C
 2,71 Гкал
 63,68 м.куб.
 0,95 Гкал



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

20 г.