

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 42, корп. 1, лит. Д ИТПП
 Обслуживающая организация: Источники: ТЭЦ ООО "Обуховозеро"

Договор: 13661.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 33001

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 219181
 Подключающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подключающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подключающий трубопровод (Вп)

Часовые и суточные архивы в файлах:
 Расходомер: ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Схема подключения:
 Прибор УТЭ поверены до: 03.12.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

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

График: 150/70

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

зима:
 Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв)
 Dot.= 0.3746
 Got.= 112.38

лето:
 Qтвс=M3*(h3-hхв)
 Qтвс= 0
 Qтвс ср= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Qтвс ср= 0
 Qтвс ср= 0
 Qтвс ср= 0

Qтвс ср= 0
 Qтвс ср= 0

Дата	Тип	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал					
		M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	Uплит		T3	T4	P3	P4	
23.04.2020	24.00	118.85	118.04	0.81	66.03	46.77	19.26														2.33
24.04.2020	24.00	119.87	119.44	0.43	66.07	46.90	19.17														2.32
25.04.2020	24.00	117.88	116.81	1.07	65.95	46.49	19.46														2.35
26.04.2020	24.00	120.02	118.54	1.48	66.22	46.71	19.51														2.41
27.04.2020	24.00	120.33	119.00	1.33	65.99	46.61	19.38														2.40
28.04.2020	24.00	120.50	119.62	0.88	66.11	46.64	19.47														2.39
29.04.2020	24.00	116.24	115.83	0.41	65.99	45.83	20.16														2.36
30.04.2020	24.00	117.41	116.02	1.39	66.16	46.14	20.02														2.42
01.05.2020	24.00	117.27	117.07	0.20	65.43	45.87	19.56														2.30
02.05.2020	24.00	119.67	119.44	0.23	66.01	47.14	18.87														2.27
03.05.2020	24.00	119.45	118.80	0.65	65.92	47.40	18.52														2.24
04.05.2020	24.00	119.18	118.75	0.43	66.15	47.83	18.32														2.21
05.05.2020	24.00	119.54	118.32	1.22	66.01	48.21	17.80														2.19
06.05.2020	24.00	121.25	120.94	0.31	66.18	49.14	17.04														2.08
07.05.2020	24.00	123.78	123.07	0.71	65.46	49.23	16.23														2.05
08.05.2020	24.00	118.14	118.14	0.00	65.53	49.06	16.47														2.05
09.05.2020	24.00	110.07	109.60	0.47	66.22	48.66	17.56														1.95
10.05.2020	24.00	109.79	109.31	0.48	66.28	48.82	17.46														1.96
11.05.2020	24.00	110.31	110.10	0.21	66.14	49.23	16.91														1.94
12.05.2020	24.00	109.72	109.05	0.67	66.12	48.40	17.72														1.88
13.05.2020	24.00	107.54	107.00	0.54	65.20	47.66	17.54														1.98
14.05.2020	24.00	106.12	105.93	0.19	65.15	46.72	18.43														1.91
15.05.2020	24.00	106.67	106.44	0.23	65.66	46.28	19.38														1.97
16.05.2020	24.00	106.67	106.64	0.03	65.92	46.15	19.82														2.08
17.05.2020	24.00	106.72	105.57	1.15	66.05	46.23	19.82														2.15
18.05.2020	24.00	80.15	80.13	0.02	56.33	40.01	16.32														2.17
19.05.2020	24.00	104.27	103.25	1.02	65.54	46.09	19.45														1.33
20.05.2020	24.00	104.31	103.49	0.82	66.40	46.61	19.79														2.08
21.05.2020	24.00	101.85	100.78	1.07	64.84	44.83	20.01														2.10
22.05.2020	24.00	104.16	103.38	0.78	66.44	45.74	20.70														2.09
Среднее	24.00	112.61	111.95	0.66	65.58	46.91	18.67														2.19
Итого	720.00	3378.30	3358.50	19.80																	64.10

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Увлп, рассчитанный по среднему
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды

0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Увлп изл.

6.92 °C
 64.1 Гкал
 м.куб

Ответственный за учет тепловой энергии (с абонента)
 ООО «Энергосбыт»
 Абонентское управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации
 20 г.