

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Июнь 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Олимпийского ул., д. 16, лит. А
 Обслуживающая организация: Котельная 1 Невская

Договор: 8987.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 23544

График: 1417/1

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7.04 № 208374
 Подающий трубопровод (M1) расходомер:
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ
 Подающий ГВС (M3) ПРЭМ
 Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ
 Подпиточный трубопровод (Vп) Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021
 Термометробр.: КТОП-Н
 КТОП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Треобр. давления:

зима:

лето:

Расчетный алгоритм:
 $Q=M1*(t1-tкв)-M2*(t2-tкв)$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,255
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qтеп.= 0
 Договорные расходы (ср. сут.), Тб/сут.: Qгвс=M3*(t3-tкв)
 Qотех.= 0
 Qгвс ср.= 0
 Qгвс ср.= 0

Свентг.= 0
 Сгтех.= 0
 Сгвс ср.= 0

Qгвс ср.= 0,1848
 Qгвс ср.= 0,084
 Qгвс ср.= 33,6 Гвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021

Дата	Тп час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Общ. Гкал	
			M1 T	M2 T	DM T	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2						M3 T
23.05.2021	24.00*		87,62	74,96	12,66	67,85	67,57	0,28	12,34	12,34	12,34	12,57	12,57	12,57	67,75	0,84
24.05.2021	24.00		87,85	74,89	12,96	67,92	67,64	0,28	12,61	12,61	12,61	12,87	12,87	12,87	67,80	0,85
25.05.2021	24.00		87,67	75,12	12,55	68,13	67,85	0,28	12,26	12,26	12,26	12,52	12,52	12,52	68,05	0,84
26.05.2021	24.00*		88,38	74,90	13,48	67,21	66,89	0,32	13,36	13,36	13,36	13,61	13,61	13,61	67,42	0,90
27.05.2021	24.00		87,15	73,78	13,37	68,32	68,02	0,30	13,16	13,16	13,16	13,43	13,43	13,43	68,30	0,90
28.05.2021	24.00*		85,52	73,26	12,26	67,12	66,76	0,34	12,08	12,08	12,08	12,34	12,34	12,34	67,33	0,81
29.05.2021	24.00*		87,05	73,44	13,61	67,54	67,21	0,33	13,54	13,54	13,54	13,82	13,82	13,82	67,70	0,92
30.05.2021	24.00*		86,22	73,18	13,04	67,45	67,07	0,38	12,86	12,86	12,86	13,15	13,15	13,15	67,84	0,88
31.05.2021	24.00*		85,76	73,37	12,39	68,57	68,24	0,33	12,23	12,23	12,23	12,48	12,48	12,48	68,60	0,84
01.06.2021	24.00*		85,04	73,70	11,34	67,74	67,43	0,31	11,19	11,19	11,19	11,41	11,41	11,41	67,85	0,76
02.06.2021	24.00*		85,28	74,72	11,56	69,73	69,33	0,40	11,51	11,51	11,51	11,74	11,74	11,74	70,26	0,81
03.06.2021	24.00*		85,87	74,49	11,38	67,32	67,32	0,30	11,15	11,15	11,15	11,38	11,38	11,38	67,61	0,76
04.06.2021	24.00*		86,56	74,44	12,12	68,08	65,78	0,30	11,77	11,77	11,77	12,00	12,00	12,00	66,20	0,78
05.06.2021	24.00*		87,18	74,43	12,75	66,69	65,43	0,26	12,37	12,37	12,37	12,63	12,63	12,63	65,68	0,81
06.06.2021	24.00*		86,50	74,35	12,15	65,13	64,81	0,32	11,93	11,93	11,93	12,15	12,15	12,15	65,46	0,78
07.06.2021	24.00*		85,86	74,26	11,60	64,52	64,25	0,27	11,36	11,36	11,36	11,59	11,59	11,59	64,67	0,74
08.06.2021																
09.06.2021																
10.06.2021																
11.06.2021																
12.06.2021																
13.06.2021																
14.06.2021																
15.06.2021																
16.06.2021																
17.06.2021																
18.06.2021																
19.06.2021																
20.06.2021																
21.06.2021																
22.06.2021																
Среднее	24.00		86,59	74,14	12,45	67,29	66,98	0,31	12,23	12,23	12,23	12,48	12,48	12,48	67,41	0,83
Итого	384,00		1385,51	1186,29	199,22				195,72	195,72	195,72	199,69	199,69	199,69		13,22

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Общ., Гкал Раб, ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 552 час 19,09 Гкал
 Объем теплоснабителя Упл., рассчитанный по среднему: 552 час 287,04 куб.м
 Период расчета по договору: 552 час
 Период превышения I2: 6,39 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 25,92 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 486,73 куб.м
 Объем потребленного теплоснабителя Уплв изл. 486,73 куб.м

УН «ТЭК СПб»
 Фирма «Энергосбыт»
 Филиал «Управление энергетическим хозяйством»
 Отчетный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Отчет принят
 20 Г.
 Представитель теплоснабляющей организации