

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖИС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул. д. 81, корп. 2, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 202295
 Вычислитель: ПРЭМ-32-D
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-D
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм: Q=M*(h1-hв)+M2*(h2-hв)
 Договорные нагрузки (гр час), Гкал/час: Qот.= 0,3525
 Договорные нагрузки (гр сут.), Гкал/сут.: Qот.= 105,75

Расходомер: Гипр= 0,2
 ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 26.12.2021
 Термопреобр.: КТСЛН
 КТСЛН

Режим (схема): Преобр. давления:
 Отопление: 28760

График: 150/70
 Узел учета: Код УТЭ:
 Телефон: 9247.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021
 Отопление: Qгвс.сп= 0
 Qгвс.м= 0

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Т3 °С	Т4 °С	Р3 кг/см2	Р4 кг/см2	Qобщ Гкал																
			М1 Т	М2 Т	DM Т	Т1 °С	Т2 °С	dT °С	Р1 кг/см2	Р2 кг/см2	М3 Т	М4 Т	dM Т	В3 М3	В4 М3	dv(капил) М3						Уплдпит М3															
23.04.2021	24,00		90,13	90,13	0,00	65,06	37,61	27,45																													
24.04.2021	24,00		89,13	89,13	0,00	64,45	36,91	27,54																													
25.04.2021	24,00		88,82	88,82	0,00	64,82	36,87	27,95																													
26.04.2021	24,00		88,18	88,18	0,00	64,15	36,20	27,95																													
27.04.2021	24,00		88,64	88,64	0,00	65,23	36,46	28,77																													
28.04.2021	24,00		88,68	88,68	0,00	65,40	36,33	29,07																													
29.04.2021	24,00		88,56	88,56	0,00	65,08	36,27	28,81																													
30.04.2021	24,00		89,64	89,64	0,00	65,37	36,76	28,61																													
01.05.2021	24,00		89,29	89,29	0,00	64,78	36,63	28,15																													
02.05.2021	24,00		89,55	89,55	0,00	64,37	36,53	27,84																													
03.05.2021	24,00		87,50	87,50	0,00	63,41	35,66	27,75																													
04.05.2021	24,00		86,66	86,66	0,00	63,51	35,23	28,28																													
05.05.2021	24,00		87,80	87,80	0,00	63,86	35,34	28,52																													
06.05.2021	24,00		88,84	88,84	0,00	64,22	35,82	28,40																													
07.05.2021	24,00		89,26	89,26	0,00	64,41	36,03	28,38																													
08.05.2021	24,00		89,32	89,32	0,00	64,12	35,75	28,37																													
09.05.2021	24,00		89,22	89,22	0,00	64,42	36,23	28,19																													
10.05.2021	24,00		89,79	89,79	0,00	64,02	36,73	27,29																													
11.05.2021	24,00		92,69	92,69	0,00	64,59	38,41	26,18																													
12.05.2021	24,00		62,73	62,73	0,00	64,80	39,43	25,37																													
13.05.2021	24,00		0,00	0,00	0,00	23,10	29,53	-6,43																													
14.05.2021	24,00		0,00	0,00	0,00	22,69	29,68	-6,99																													
15.05.2021	24,00		0,00	0,00	0,00	21,41	29,68	-8,27																													
Среднее	24,00		76,24	76,24	0,00	59,01	35,66	23,36																													
Итого	552,00		1753,43	1753,43	0,00																																

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т В3, куб.м В4, куб.м Уп, т Qобщ, Гкал Траб, ч

Копличество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узлн, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл.

0 час
 0 час
 0 °С
 49,01 Гкал
 м.куб

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 ____ г.