

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабужкина ул., д. 111 ИТТ1**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозерто"**

Договор: **9975.038.1**
 Срогит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 12819

График: **150/70**

Установленные приборы: **Часовые и срочн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **СПТ943 № 15831**
 Подающий трубопровод (М1) **ПР3М**
 Обратный трубопровод (М2) **ПР3М**
 Подающий ГВС (М3) **ПР3М**
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПР3М**
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: **2-х-трубная схема**
 Приборы УУТЗ поверены до: **20.12.2021**
 Смах=
 КТПР-05 **72**
 КТПР-05 **72**
 ТПТ-15-2 **30**

Режим (схема):
 Приобр. давления:

ОП: **СП-2; ИП: СП-2;**

Расчетные нагрузки: **Гкал/час:**
 Договорные нагрузки (ср. час): **Гкал/час:**
 Договорные расходы (ср. сут.): **т/сут.:**

Q=M1*(t1-tух)-M2*(t2-tух)
 Qот = **0,9421** **Гкал/час**
 Gот = **282,63**

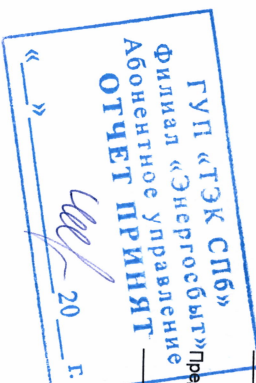
Qтеп = **0** **Гкал/час**
 Gтеп = **0**

Qгвс = **0,4308** **Гкал/час**
 Gгвс ср = **0,2176**
 Qгвс = **87,04** **Гкал/сут.**

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Общ. Гкал	
			Т	Т	°С	°С	°С	°С	°С	°С						°С
23.04.2021	24.00	*	180,74	180,11	20,63	66,85	43,12	23,73	19,07	19,46	19,46	66,42				5,19
24.04.2021	24.00	*	178,74	157,59	21,15	66,32	42,32	24,00	19,55	19,94	19,94	65,85				5,20
25.04.2021	24.00	*	180,19	157,09	23,10	66,65	42,11	24,54	21,49	21,92	21,92	65,75				5,41
26.04.2021	24.00	*	178,56	155,84	22,72	66,03	41,51	24,52	21,12	21,54	21,54	65,56				5,33
27.04.2021	24.00	*	178,77	157,58	19,19	67,15	41,99	25,16	17,53	17,89	17,89	66,84				5,26
28.04.2021	24.00	*	177,63	157,32	20,31	67,34	41,97	25,37	18,73	18,12	18,12	66,71				5,37
30.04.2021	24.00	*	178,42	157,16	21,26	67,02	41,92	25,10	19,74	20,14	20,14	66,52				5,38
01.05.2021	24.00	*	180,43	159,21	21,22	67,28	42,60	24,68	19,74	20,15	20,15	66,90				5,37
02.05.2021	24.00	*	178,83	158,57	20,26	66,51	42,42	24,19	18,82	19,20	19,20	66,15				5,20
03.05.2021	24.00	*	179,02	158,95	20,07	66,23	42,38	23,85	18,83	19,21	19,21	66,83				5,13
04.05.2021	24.00	*	176,68	155,29	21,39	65,20	41,18	24,02	20,25	20,64	20,64	64,28				5,14
05.05.2021	24.00	*	176,69	153,27	23,42	65,44	40,65	24,79	21,83	22,26	22,26	64,71				5,34
06.05.2021	24.00	*	176,62	156,07	20,55	65,80	41,02	24,78	19,20	19,58	19,58	65,42				5,22
07.05.2021	24.00	*	178,00	158,00	20,00	66,14	41,52	24,62	18,50	18,87	18,87	65,74				5,22
08.05.2021	24.00	*	179,92	158,63	21,29	66,30	41,73	24,57	19,72	20,12	20,12	65,95				5,32
09.05.2021	24.00	*	177,62	157,01	20,61	66,05	41,54	24,51	19,00	19,38	19,38	65,48				5,09
10.05.2021	24.00	*	177,28	158,80	18,48	66,36	42,13	24,23	16,85	17,19	17,19	65,95				5,20
11.05.2021	24.00	*	181,18	158,93	22,25	65,93	42,51	23,42	20,41	20,82	20,82	65,38				5,15
12.05.2021	24.00	*	185,49	163,49	22,00	66,40	43,90	22,50	20,06	20,47	20,47	66,05				5,18
13.05.2021	24.00	*	90,47	69,91	20,56	68,81	44,82	21,99	19,72	20,12	20,12	66,83				1,17
14.05.2021	24.00	*	17,86	0,00	17,86	67,25	44,74	22,51	17,71	18,08	18,08	68,50				1,05
15.05.2021	24.00	*	17,04	0,00	17,04	69,10	49,43	19,67	17,01	17,38	17,38	68,73				4,61
Среднее	24.00	*	15,13	0,00	15,13	69,54	53,94	15,60	15,22	15,55	15,55	68,73				1,05
Итого	552,00		153,88	133,43	20,46	66,69	43,11	23,58	19,13	19,52	19,52	66,15				4,61
Показаны счетчики на момент снятия данных:			3539,31	3088,82	470,49				440,10	440,10	449,03	449,03				106,07

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **0 час**
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: **0 час**
 Период превышения I2: **0 час**
 Период превышения I2: **0 час**
 Корректировка на температуру холодной воды: **7,37 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **102,6 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **449,03 М.куб.**
 Объем потребленного теплоносителя Улвс изл. **449,03 М.куб.**



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 111 ИТТ11
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9975.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 12819

График: 150/70

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Установленные приборы: СГПТ943 № 15831 расходомер:
 Вычислитель: ПРЭМ Smln=
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ 0,16
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0,16
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ 0,2
 Циркуляционный ГВС (М4) Smax=
 Подпиточный трубопровод (Уп) лето: Qгвс=М3*(h3-hхв) Qгвс.сп= Qгвс.ср=
 Расчетный алгоритм: зима: Q=М1*(h1-hхв)-М2*(h2-hхв) Qгвс.сп= Qгвс.ср=
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот.= 0,9421 Qгвс.= 0 Qгвс.сп= 0,4308
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот.= 282,63 Qгвс.= 0 Qгвс.сп= 0,2176
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут: Qот.= 89,98 Qгвс.= 0 Qгвс.сп= 87,04

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.: КТПТР-05
 КТПТР-05
 ТПТ-15-2
 Режим (схема): ОП-СП-2; МП-СП-2;
 Преобр. Давления:

Дата	Тп час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Qобщ Гкал
			М1 Т	М2 Т	DM Т	Т1 °C	Т2 °C	DT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2					
16.05.2021	24,00 *	17,06	0,00	17,06	69,58	68,57	1,01	18,11	18,50	18,50	68,53				1,24
17.05.2021	24,00 *	18,97	0,00	18,97	69,57	64,59	4,98	19,19	19,61	19,61	68,88				1,32
18.05.2021	24,00 *	16,29	0,00	16,29	70,79	58,11	12,68	17,04	17,42	17,42	69,88				1,19
19.05.2021	24,00 *	17,00	0,00	17,00	71,96	61,59	10,37	18,41	18,83	18,83	70,69				1,30
20.05.2021	24,00 *	16,86	0,00	16,86	69,95	65,18	4,77	18,65	19,06	19,06	68,63				1,28
21.05.2021	3,00	2,25	0,00	2,25	69,80	66,13	3,67	2,66	2,72	2,72	67,29				0,18
22.05.2021	2,00 *	1,55	0,00	1,55	70,83	66,25	4,58	1,79	1,83	1,83	68,67				0,13
Среднее	17,8°	17,28	0,00	17,28	70,35	64,35	6,01	18,40	18,81	18,81	68,94				1,27
Итого	125,00	89,98	0,00	89,98				95,85	97,97	97,97					6,64

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Увал, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

