

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул. д. 78, лит. Б**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"**

Договор: **9974.038-1**
 Строил. адрес: **ТЭЦ**
 Телефон: **01067**

Телефон: **01067**

Узел учета: **Общий**
 Код УТЭ: **23595**

Установленные приборы: **Часовые и слгонч. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 208354**
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подключающий трубопровод (УП)
 Расчетный алгоритм: **зима:**
 Договорные нагрузки (ср. час): **Гкал/час:**
 Договорные расходы (ср. сут.): **Гкал/сут:**
 Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **14.11.2021**
 Термометробр.: **КТСЛН**
 КТСЛН
 КТСЛН
 ТСПН
 Режим (схема): **Тробр. давления:**
 График: **15070**

Q=M1*(t1-t2)-M2*(t2-t3)
 Qот = **0,307** Qвент = **0** Qтех = **0** Qгвс = **0,1795**
 Gот = **92,1** Gвент = **0** Gтех = **0** Gгвс ср = **0,0816**
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021
 Gгвс = **32,64** Ггвс.м = **32,64**

Дата	Тп	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								Общ. Гкал				
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv(излив)	Удлит	T3	T4	P3		P4			
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал					
23.04.2021	24.00		193,86	183,06	10,80	66,90	49,11	17,79				197,85	185,20	12,65											
24.04.2021	24.00		193,38	180,45	12,93	66,49	48,41	18,08				197,30	182,51	14,79											
25.04.2021	24.00		193,68	179,00	14,68	66,69	48,42	18,27				197,62	181,01	16,61											
26.04.2021	24.00	*	177,82	165,25	12,57	66,29	47,67	18,62				181,39	167,07	14,32											
27.04.2021	24.00	*	120,03	108,34	11,69	67,94	50,23	17,71				122,58	109,64	12,94											
28.04.2021	24.00		192,55	176,87	15,68	67,45	49,58	17,87				196,59	178,94	17,65											
29.04.2021	24.00		196,57	181,87	14,70	67,18	49,66	17,50				200,65	184,01	16,64											
30.04.2021	24.00		199,84	185,64	14,20	67,36	50,37	16,99				204,01	187,86	16,15											
01.05.2021	24.00		198,44	184,89	13,55	66,73	50,06	16,67				202,48	187,07	15,41											
02.05.2021	24.00		198,39	185,89	12,50	66,36	49,76	16,60				202,44	188,09	14,35											
03.05.2021	24.00		194,73	180,41	14,32	65,26	48,51	16,75				198,57	182,42	16,15											
04.05.2021	24.00		192,96	179,73	13,23	65,57	48,38	17,19				196,77	181,71	15,06											
05.05.2021	24.00		194,76	179,98	14,78	65,95	48,61	17,34				198,68	182,00	16,68											
06.05.2021	24.00		196,56	182,47	14,09	66,26	49,27	16,99				200,54	184,58	15,96											
07.05.2021	24.00		197,03	184,23	12,80	66,46	49,59	16,87				201,04	186,39	14,65											
08.05.2021	24.00		194,44	182,95	11,49	66,18	48,94	17,24				198,35	185,05	13,30											
09.05.2021	24.00		195,78	185,26	10,52	66,43	49,37	17,06				199,75	187,44	12,31											
10.05.2021	24.00		198,01	185,52	12,49	66,07	49,51	16,56				201,99	187,71	14,28											
11.05.2021	24.00		203,98	192,22	11,76	66,57	51,10	15,47				208,12	194,59	13,53											
12.05.2021	24.00		190,86	180,40	10,46	67,15	54,32	12,83				194,77	183,02	11,75											
13.05.2021	24.00		183,40	174,51	8,89	68,46	64,77	3,69				187,31	177,96	9,35											
14.05.2021	24.00		174,85	165,44	9,41	70,48	66,22	4,26				178,78	168,85	9,93											
15.05.2021	24.00		162,58	152,44	10,14	70,95	66,34	4,61				166,33	155,58	10,75											
Итого	552,00		188,89	176,38	12,51	67,01	51,66	15,35				192,78	178,64	14,14											
Показаны счетчиков на момент снятия данных:			4344,50	4056,82	287,68							4433,91	4108,70	325,21											
Дата, время			М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, Т	Общ. Гкал	Тр. ч														

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии ООО:
 Объем потребленного теплоснабителя Увс изл.

7,37 °С
 79,87 Гкал
 325,21 м.куб.

0 час
 0 час
 Гкал
 куб.м

2,12 Гкал

Филиал «Энергобыт»
Абонентное Управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

« 20 » _____ г.
 Представитель теплоснабжающей организации

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 78, лит. Б
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9974.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23595

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208334
 Поданный трубопровод (М1) расходомер:
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-40-В1
 Подающий ГВС (М4) ПРЭМ-32-В1
 Подпиточный трубопровод (Уп) Схемы подключения: 2-х трубная схема
 Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-hxв)$

Договорные нагрузки, Гкал/час: $Qот.= 0,307$ Овернт.= 0 Огтх.= 0 Огвс.= 0,1795
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: $Qот.= 92,1$ Овернт.= 0 Огтх.= 0 Огвс.ср.= 0,0816
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.: $Qот.= 92,1$ Овернт.= 0 Огтх.= 0 Огвс.= 32,64 Ггвс.м=

Дата	Тп час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Общ. Гкал	
			M1 Т	M2 Т	dm Т	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2						M3 Т
16.05.2021	24,00		161,29	151,05	10,24	70,80	66,16	4,64				164,94	154,16	10,78		1,43
17.05.2021	24,00		163,08	152,14	10,94	70,83	66,23	4,60				166,83	155,25	11,58		1,48
18.05.2021	24,00		157,85	146,97	10,88	72,10	67,27	4,83				161,60	150,06	11,54		1,50
19.05.2021	24,00		140,88	130,50	10,38	73,25	67,85	5,40				144,33	133,29	11,04		1,47
20.05.2021	24,00		138,38	127,46	10,92	71,12	65,88	5,24				141,57	130,06	11,51		1,45
21.05.2021	24,00		132,91	122,53	10,38	70,98	65,53	5,45				135,95	124,95	11,00		1,41
22.05.2021	24,00		133,27	122,86	10,41	71,50	65,89	5,61				136,35	125,32	11,03		1,44
Среднее	24,00		146,81	136,22	10,59	71,51	66,40	5,11				150,22	139,01	11,21		1,45
Итого	168,00		1027,66	953,51	74,15							1051,57	973,09	78,48		10,18

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Общ, Гкал	Траб, ч

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, 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 Общц:
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

0 час
 0 час
 7,37 °C
 9,63 Гкал
 78,48 м.куб

