

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9147.038.1** Телефон: _____ Узел учета: _____ Общий
 Адрес: **Садова ул, д. 76, лит. В** Строит. адрес: _____ Код УТЭ: _____ 28445
 Обслуживающая организация: **котельная 2 Невская** Телефон: _____
 Источники: _____
 Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:** Схема подключения: **2-х трубная схема** График: **1497/0**
ВКТ-7 № 208187

Вычислитель: _____ расходомер: _____ Сплн= _____ Приборы УТЭ поверены до: **05.10.2021** Режим (схема): _____
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1 0,1 Термопреобр.: _____ Преобр. давления: _____
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1 0,1 КТСП-Н _____
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1 0,067 ТСП-Н _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (V1) _____
 Расчетный алгоритм: _____ лето: _____ Qгвс=М3*(V3-гв) _____ Qгвс.= _____
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= **0,343** Qгвс.= **0** Qгвс.ср= **0,2618**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот.= **104,203** Qгвс.= **0** Qгвс.ср= **0,119**
 Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.: Qот.= **104,203** Qгвс.= **0** Qгвс.ср= **47,6** Гвс.м= _____

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

Дата	Ти	НС	M1		M2		DM		T1		T2		DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	Контроль ГВС (ТВ-2)		T3	T4	P3	P4	Общ	
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т									М3	М3						Удлит
23.04.2021	24.00		161,67	146,71	14,96	69,65	48,90	20,75	14,61	14,92	14,92	14,92	69,38															4,09
24.04.2021	24.00		161,09	146,55	14,54	69,37	48,40	20,97	14,20	14,50	14,50	14,50	69,16															4,08
25.04.2021	24.00*		160,31	145,67	14,64	69,38	48,23	21,15	14,22	14,55	14,55	14,55	69,13															4,10
26.04.2021	24.00		162,78	148,45	14,33	69,51	48,49	21,02	13,96	14,26	14,26	14,26	69,34															4,12
27.04.2021	24.00*		162,55	148,73	13,82	69,59	48,52	21,07	13,53	13,84	13,84	13,84	69,37															4,10
28.04.2021	24.00		163,54	149,10	14,44	69,96	48,65	21,31	14,14	14,44	14,44	14,44	69,76															4,19
29.04.2021	24.00		164,98	150,70	14,28	70,03	48,96	21,07	13,96	14,26	14,26	14,26	69,86															4,18
30.04.2021	24.00*		166,30	151,62	14,68	70,12	49,34	20,78	14,47	14,78	14,78	14,78	69,87															4,18
01.05.2021	24.00*		165,83	151,66	14,17	69,93	49,25	20,68	13,92	14,22	14,22	14,22	69,77															4,13
02.05.2021	24.00*		164,16	151,96	12,90	68,93	49,26	20,57	11,92	12,17	12,17	12,17	68,59															4,01
03.05.2021	24.00*		164,59	151,69	12,90	68,93	48,40	20,53	12,64	12,91	12,91	12,91	68,81															3,98
04.05.2021	24.00		165,00	150,88	14,32	69,54	48,53	21,01	13,88	14,21	14,21	14,21	69,26															4,16
05.05.2021	24.00		165,00	150,78	12,22	69,80	48,53	20,57	11,82	12,73	12,73	12,73	69,62															4,07
06.05.2021	24.00		164,50	151,40	13,42	70,03	48,99	21,04	11,82	12,07	12,07	12,07	69,26															4,16
07.05.2021	24.00		164,96	151,54	13,42	70,26	49,20	21,06	12,78	13,06	13,06	13,06	69,77															4,11
08.05.2021	24.00		164,17	150,98	13,19	69,87	48,89	20,98	11,85	12,78	12,78	12,78	69,49															4,10
09.05.2021	24.00*		164,16	151,85	12,31	70,15	49,34	20,81	11,85	12,10	12,10	12,10	69,97															4,14
10.05.2021	24.00*		167,69	152,99	14,70	69,16	49,63	20,27	14,16	15,14	15,14	15,14	69,85															4,03
11.05.2021	24.00*		169,71	154,29	13,51	69,16	49,57	17,39	14,81	15,14	15,14	15,14	68,02															3,90
12.05.2021	24.00*		110,69	97,18	13,51	66,96	49,57	17,39	13,16	13,43	13,43	13,43	68,74															2,80
13.05.2021	24.00*		13,26	0,20	13,08	69,17	41,87	24,18	11,37	11,61	11,61	11,61	66,45															0,92
14.05.2021	24.00*		11,47	0,30	11,17	67,11	42,93	24,18	12,23	12,48	12,48	12,48	66,33															0,76
15.05.2021	24.00*		12,44	0,00	12,44	68,75	24,10	44,65	13,33	13,62	13,62	13,62	69,23															3,61
Среднее	24.00		142,12	128,48	13,64	69,43	46,71	22,73	13,33	13,62	13,62	13,62	69,23															3,61
Итого	562,00		3268,85	2955,03	313,82	69,43	46,71	22,73	13,33	13,62	13,62	13,62	69,23															82,95

Показаны счетчиков на момент снятия данных: **306,65** Гкал
 Дата, время: _____ М1, Т _____ М2, Т _____ М3, Т _____ М4, Т _____ V3, куб.м _____ V4, куб.м _____ Vп, Т _____ Общ, Гкал _____ Трб, ч _____
 Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоснабжения Указ., рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения т.: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **5,97 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **81,08 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **313,29 м.куб.**
 Объем потребленного теплоснабжения Указ. изл.: **1,87 Гкал**

ГРУП «ТАК СПБ»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентно-расчетное отделение
 « _____ » _____ 20__ г.
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 76, лит. В
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9147.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 28445

График: 149/70

Установленные приборы: ВКГ-7 № 208187
 Вычислитель: БКГ-7 № 208187
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Счетчик: Гплп= 0,1
 КТСЛ-Н 0,1
 КТСЛ-Н 0,067
 ТСП-Н 30

2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 05.10.2021
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давлений:

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M^2 \cdot (t_1 - t_2) \cdot M^2 \cdot (t_2 - t_3)$
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: 0,343
 Договорные расходы (ср. сут.): Т/сут: 104,203

Оверт.= 0
 Эвент.= 0

Отек.= 0
 Стех.= 0

Отег.гв.= 0
 Огвс.гвс.ср= 0

Огвс.= 0,2618
 Огвс.ср.= 0,119
 Ггвс.= 47,6 Ггвс.м=

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Общ		
			М1	М2	DM	T1	T2	dt	P1	P2						M3	V4
16.05.2021	24.00	*	14,67	0,00	14,67	68,88	22,59	46,29	14,46	14,46	14,76	68,48					0,99
17.05.2021	24.00	*	13,05	0,10	12,95	69,12	23,33	45,79	12,95	12,95	13,24	68,65					0,89
18.05.2021	24.00	*	12,96	0,10	12,86	69,70	22,93	46,77	12,78	13,05	13,05	69,23					0,88
19.05.2021	24.00	*	12,79	0,10	12,69	71,45	24,40	47,05	12,69	12,97	12,97	70,89					0,90
20.05.2021	24.00	*	12,26	0,00	12,26	69,40	23,62	45,78	12,13	12,13	12,38	68,84					0,84
21.05.2021	24.00	*	11,94	0,00	11,94	69,22	22,68	46,54	11,82	11,82	12,09	68,67					0,81
22.05.2021	24.00	*	13,98	0,00	13,98	69,99	22,42	47,57	13,81	13,81	14,10	69,48					0,96
Среднее	24.00	*	13,09	0,04	13,05	69,68	23,14	46,54	12,95	12,95	13,23	69,18					0,90
Итого	168,00		91,65	0,30	91,35				90,64	90,64	92,59						6,27

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

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Унал, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения 12: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 5,97 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0,54 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 5,73 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Угвс изл: 92,59 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

