

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул., д. 116, лит. Т  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Общезоэнерго"

Договор: 9060.038.1  
 Строит. адрес: УТЭ поверены до:  
 Телефон: 20.12.2021

Телефон: 2-х трубная схема

Узел учета: Общий  
 Код УТЭ: 24449  
 График: 150/70

Расчетный алгоритм: зима Q=M1\*(t1-hв)+M2\*(t2-hв)  
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот.= 0,184 Qвент.= 0 Qстех.= 0 Qгвс.= 0,099  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 55.2 Qвент.= 0 Qстех.= 0 Qгвс.ср.= 0,045  
 Договорные расходы (ср. сут.): т/сут.: Qот.= 55.2 Qвент.= 0 Qстех.= 0 Qгвс.ср.= 18 Гвс.м=

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ						
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)		Уплотит	T3	T4	P3	P4	
23.04.2021	24.00	24.00	78.79	67.68	11.11	66.44	43.02	23.42															2.33
24.04.2021	24.00	24.00	77.12	66.38	10.74	65.90	42.01	23.89	9.94	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	10.14	2.29
25.04.2021	24.00	24.00	77.67	66.03	11.64	66.24	41.94	24.30	10.80	10.80	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	11.02	2.38
26.04.2021	24.00	24.00	75.69	65.56	10.13	65.64	41.44	24.20	9.33	9.33	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	9.53	2.26
27.04.2021	24.00	24.00	76.24	66.00	10.24	66.73	42.14	24.59	9.36	9.36	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	9.56	2.31
28.04.2021	24.00	24.00	76.38	66.00	10.38	66.93	42.04	24.89	9.63	9.63	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	2.34
29.04.2021	24.00	24.00	77.46	66.99	11.47	66.82	41.94	24.68	10.69	10.69	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	10.90	2.39
30.04.2021	24.00	24.00	77.58	67.19	10.39	66.85	42.59	24.26	9.53	9.53	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	9.72	2.32
01.05.2021	24.00	24.00	77.60	66.75	10.85	66.22	42.22	24.00	10.07	10.07	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	2.32
02.05.2021	24.00	24.00	76.76	67.06	9.70	66.83	42.15	23.68	8.93	8.93	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	2.23
03.05.2021	24.00	24.00	74.84	65.16	9.68	64.78	40.99	23.79	8.85	8.85	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	2.18
04.05.2021	24.00	24.00	74.65	64.49	10.16	65.01	40.60	24.41	9.56	9.56	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	2.23
05.05.2021	24.00	24.00	75.82	65.41	10.41	65.38	41.07	24.31	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	2.27
06.05.2021	24.00	24.00	75.17	66.24	8.93	65.70	41.92	23.78	8.04	8.04	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	8.23	2.16
07.05.2021	24.00	24.00	75.83	66.63	9.20	65.88	42.09	23.79	8.34	8.34	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	8.52	2.19
08.05.2021	24.00	24.00	75.14	65.76	9.38	65.59	41.75	23.84	8.49	8.49	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	2.18
09.05.2021	24.00	24.00	75.78	66.89	8.89	65.90	42.19	23.71	8.04	8.04	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	2.17
10.05.2021	24.00	24.00	78.58	67.45	11.13	65.53	42.68	22.85	8.48	8.48	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	2.14
11.05.2021	24.00	24.00	80.06	70.56	9.50	66.03	44.62	21.41	8.34	8.34	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	1.80
12.05.2021	24.00	24.00	78.66	68.94	9.72	66.60	49.94	16.66	8.34	8.34	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	0.56
13.05.2021	24.00	24.00	79.75	70.33	9.42	67.67	67.37	0.30	8.34	8.34	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	8.77	0.50
14.05.2021	24.00	24.00	76.81	68.39	8.42	69.56	69.25	0.31	8.34	8.34	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	0.61
15.05.2021	24.00	24.00	73.36	63.54	9.82	70.19	69.85	0.34	8.77	8.77	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	2.02
Среднее	24.00	24.00	76.77	66.71	10.06	66.40	45.90	20.50	9.17	9.17	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	9.36	2.02
Итого	552.00		1766.74	1534.43	231.31				210.98		210.98	215.28											46.43

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vлп, T Qобщ, Гкал T таб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Указ, рассчитанный по среднему:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды:  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:  
 Объем потребленного теплоснабжения Указ изл.

7,37 °C  
 44,75 Гкал  
 215,28 м.куб.  
 1,68 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергобыт»  
 Абонентское управление  
 От Представительства филиала в Ленинградской области

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Садовая ул. д. 116, лит. Т

Договор: 9060.038.1  
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета: 24449  
 Код УТЭ:

Общий график: 150/70

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергетика"  
 Источник: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Режим (схема): Преобр. давлени:

Установленные приборы: ВКГ-7 № 205585  
 Вычислитель: ПРЭМ-32-В1  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-20-В1  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)

расходомер: Грин= 0,067  
 ПРЭМ-32-В1 0,067  
 ПРЭМ-20-В1 0,027

Термопреобр.: КТСП-Н 30  
 КТСП-Н 30  
 ТСП-Н 12

Подпиточный трубопровод (Vп): зима: Q=M1\*(t1-hв)-M2\*(t2-hв)  
 Расчетный алгоритм: Qт = 0,184 Qвент = 0 Qтгв = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 0,099  
 Qт = 0,184 Qвент = 0 Qтгв = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 0,045  
 Qт = 55,2 Qвент = 0 Qтгв = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 18

лето: Qгвс=M3\*(t3-hв)  
 Qтгв = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 0,099  
 Qтгв = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 0,045  
 Qтгв = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 18

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: 0,184  
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут: 55,2

Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Qобщ		
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2						M3	M4
16.05.2021	24.00		73,45	62,89	10,56	70,11	69,78	0,33				9,48	9,70	9,70	69,67		0,66
17.05.2021	24.00	*	74,13	63,58	10,55	69,94	69,58	0,36				9,48	9,68	9,18	69,66		0,64
18.05.2021	24.00		70,32	60,30	10,02	71,31	70,94	0,37				8,98	9,18	7,96	70,97		0,56
19.05.2021	24.00		58,69	50,04	8,65	72,56	72,15	0,41				7,78	7,78	8,44	69,95		0,58
20.05.2021	24.00		58,63	49,41	9,22	70,44	70,02	0,42				8,27	8,27	7,89	70,46		0,54
21.05.2021	24.00		57,03	48,33	8,70	70,22	69,78	0,44				7,73	7,89	9,59	70,46		0,66
22.05.2021	24.00		58,94	48,54	10,40	70,77	70,30	0,47				9,37	9,59	8,92	70,46		0,61
Среднее	24.00		64,46	54,73	9,73	70,76	70,36	0,40				8,73	8,73	8,92	70,33		0,61
Итого	168,00		451,19	383,09	68,10							61,09	62,44	62,44			4,30

Показаны счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Qобщ, Гкал Tраб, ч

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

0 час  
 0 час  
 0 час  
 7,37 °C  
 3,85 Гкал  
 62,44 куб.м

0 час  
 0 час  
 0 час  
 0,45 Гкал

