

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Адрес: Бабушкина ул, д. 103, лит. О  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"  
 Договор: 8820.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:  
 Телефон: Узел учета: Общий  
 Код УУТЭ: 23600  
 График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7.04 № 33148  
 Подходящий трубопровод (М1) расходомер:  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ  
 Подходящий ГВС (М3) ПРЭМ  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ  
 Подпиточный трубопровод (Мп) ПРЭМ  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hx)-M2\*(t2-hx)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,256 Qлет.= 0  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 0,256 Qлет.= 0  
 Договорные расходы (ср. сут.): Т/сут: Qот.= 76,8 Qлет.= 0

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УУТЭ поверены до: 03.12.2021  
 Термомреобр.:  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н  
 Гитех= 30  
 Гитех= 30  
 Гитех= 30  
 Гитех= 30  
 Режим (схема): Преобр. давления:

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021  
 Qот.= 0,256 Qлет.= 0  
 Qот.= 0,054 Qлет.= 0  
 Qот.= 21,6 Qлет.= 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DV (извл.)	Уходпит	T3	T4	P3	P4	Общ.
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал
23.04.2021	24.00		94,10	76,02	18,08	65,72	39,49	26,23	17,64	17,99	16,87	17,21	17,99	17,99	17,99	17,99	17,99	65,60	65,60			3,19
24.04.2021	24.00		94,09	74,87	19,22	65,14	38,77	26,37	18,80	19,17	16,18	16,51	19,17	19,17	19,17	19,17	19,17	65,19	65,19			3,23
25.04.2021	24.00		94,78	74,30	20,48	65,51	38,82	26,69	20,06	20,43	15,82	12,68	20,43	20,43	20,43	20,43	20,43	65,37	65,37			3,32
26.04.2021	24.00		91,92	73,99	17,93	64,86	38,24	26,62	17,56	17,89	15,92	16,21	17,89	17,89	17,89	17,89	17,89	64,95	64,95			3,13
27.04.2021	24.00		91,07	74,66	16,41	65,96	38,81	27,15	16,00	16,29	17,79	16,11	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	65,73	65,73			3,11
28.04.2021	24.00		92,69	74,51	18,18	66,15	38,64	27,51	17,79	18,13	18,13	18,13	18,13	18,13	18,13	18,13	18,13	66,13	66,13			3,25
29.04.2021	24.00		93,90	74,26	19,64	65,83	38,23	27,20	19,24	19,62	19,24	19,62	19,62	19,62	19,62	19,62	19,62	65,87	65,87			3,32
30.04.2021	24.00		92,67	75,41	17,26	66,11	39,25	26,86	16,87	17,21	16,87	17,21	17,21	17,21	17,21	17,21	17,21	66,08	66,08			3,17
01.05.2021	24.00		91,42	74,84	16,58	65,48	38,95	26,53	16,18	16,51	16,18	16,51	16,51	16,51	16,51	16,51	16,51	65,40	65,40			3,07
02.05.2021	24.00		88,53	75,74	12,79	65,05	38,88	26,17	12,43	12,68	12,43	12,68	12,68	12,68	12,68	12,68	12,68	64,87	64,87			2,82
03.05.2021	24.00		89,73	73,52	16,21	64,09	37,89	26,20	15,82	16,11	15,82	16,11	16,11	16,11	16,11	16,11	16,11	63,90	63,90			2,97
04.05.2021	24.00		89,11	72,78	16,33	64,24	37,57	26,67	15,92	16,21	15,92	16,21	16,21	16,21	16,21	16,21	16,21	64,16	64,16			2,99
05.05.2021	24.00		91,69	73,69	18,00	64,50	37,74	26,86	17,57	17,90	17,57	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	64,66	64,66			3,14
06.05.2021	24.00	*	91,41	74,70	16,71	64,93	38,39	26,54	16,35	16,66	16,35	16,66	16,66	16,66	16,66	16,66	16,66	64,90	64,90			3,07
07.05.2021	24.00		91,32	75,01	16,31	65,09	38,54	26,55	15,90	16,22	15,90	16,22	16,22	16,22	16,22	16,22	16,22	65,05	65,05			3,06
08.05.2021	24.00		90,84	74,20	16,64	64,78	38,27	26,51	16,27	16,57	16,27	16,57	16,57	16,57	16,57	16,57	16,57	64,67	64,67			3,05
09.05.2021	24.00	*	92,18	75,05	17,13	64,76	38,65	26,47	16,70	17,03	16,70	17,03	17,03	17,03	17,03	17,03	17,03	65,03	65,03			3,10
10.05.2021	24.00		92,67	75,28	17,39	64,76	39,00	25,76	17,00	17,34	17,00	17,34	17,34	17,34	17,34	17,34	17,34	64,90	64,90			3,06
11.05.2021	24.00		96,65	79,86	16,79	65,27	41,22	24,05	16,32	16,64	16,32	16,64	16,64	16,64	16,64	16,64	16,64	65,29	65,29			3,02
12.05.2021	24.00		98,23	81,29	16,94	65,85	46,00	19,85	16,40	16,72	16,40	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	65,84	65,84			2,73
13.05.2021	24.00		105,44	89,39	16,05	66,82	53,94	12,88	15,60	15,92	15,60	15,92	15,92	15,92	15,92	15,92	15,92	66,86	66,86			2,23
14.05.2021	24.00		101,35	86,88	14,47	68,72	60,05	8,67	14,08	14,39	14,08	14,39	14,39	14,39	14,39	14,39	14,39	68,65	68,65			1,76
15.05.2021	24.00		95,48	80,49	14,99	69,30	69,06	0,24	14,52	14,85	14,52	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	69,12	69,12			1,06
Среднее	24.00		93,53	76,55	16,98	65,63	41,95	23,68	16,57	16,89	16,57	16,89	16,89	16,89	16,89	16,89	16,89	65,57	65,57			2,91
Итого	552,00		2151,27	1760,74	390,53				381,02	388,48	381,02	388,48	388,48	388,48	388,48	388,48	388,48					66,85

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Трэф, ч  
 Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабителя Узл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: 0 час  
 Период превышения Z: 2,88 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 7,37 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 63,97 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 388,48 м.кВт.  
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл: 388,48 м.кВт.  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 Отчет принят  
 Представитель теплоснабжающей организации  
 20 г.



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабушкина ул., д. 103, лит. О  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергос"

Договор: 8820.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий  
 Код УУТЭ: 23600

Установленные приборы: Часовые и оргочи. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7.04 № 33148  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ  
 Подпиточный трубопровод (V1) РАСЧЕТНЫЙ АЛГОРИТМ

Схема подключения: 2-х-трубная схема  
 Приборы УУТЭ поверены до: 03.12.2021  
 Термопреобр.: КТСП-Н  
 КТСП-Н  
 КТСП-Н

Режим (схема):  
 Преобр. Давления:

График: 150/70

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qдт = 0,256  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qср = 0,256  
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.: Gдт = 76,8

Qвент. = 0  
 Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Qгвс.гв = 0  
 Qгвс.гв.ср = 0  
 Qгвс.гв.ср = 0  
 Qгвс.гв.ср = 0

Qгвс = 0,1188  
 Qгвс.ср = 0,054  
 Qгвс.гв = 21,6 Гтвс.м

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т кал		
16.05.2021	24,00		95,83	79,50	16,33	69,27	0,25		15,79		15,79	16,11		16,11		69,18					1,16	
17.05.2021	24,00*		95,36	80,66	14,70	69,06	0,26		14,18		14,18	14,50		14,50		69,02					1,04	
18.05.2021																						
19.05.2021																						
20.05.2021																						
21.05.2021																						
22.05.2021																						
Среднее	24,00		95,59	80,08	15,51	69,16	0,26		14,98		14,98	15,30		15,30		69,10					1,10	
Итого	48,00		191,19	160,16	31,03				29,97		29,97	30,61		30,61		69,10					2,20	
Показания счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время		M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Общ, Гкал	Траб, ч												

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Узлз, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 7,37 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 6,9 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 107,11 м.куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Узлз изл: 107,11 м.куб.

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

