

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова ул., д. 94 ИТП-2

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозеро"

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7 № 219401  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-20-В1  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Договор: 9347.038.1  
 Строит. адрес: Схепа подключения: 2-х трубная схема  
 Телефон: Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Телефон:

Узел учета: Общий  
 Код УТЭ: 28527

График: 15070

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tнх)-M2\*(t2-tнх)

Договорные нагрузки (Гкал/час): Qот = 0,3059

Договорные нагрузки (гр. час), Гкал/час: Qтеп = 0

Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: Gот = 91,77

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021

Qтеп = 0

Gтеп = 0

Qгвс = 0

Gгвс = 0

Qгвс. ср = 0

Gгвс. ср = 0

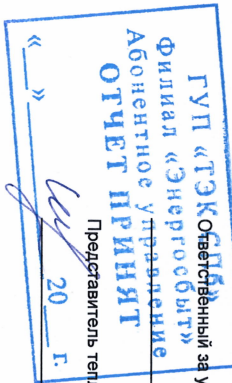
Qгвс. м = 0

Gгвс. м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Общ.		
			М1	М2	dM	T1	T2	dt	P1	P2	М3	М4	dM	У3	У4	dV (излнв)	Уподпит	T3		T4	P3
	час		т	т	т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал
23.04.2021	24.00	*	128.10	126.93	1.17	66.25	45.05	21.20			2.31	2.33	0.40	0.40	0.40	2.33	65.42				2.77
24.04.2021	24.00	*	125.18	125.15	0.03	65.66	44.32	21.34			0.40	0.40	0.31	0.31	0.31	0.40	63.19				2.67
25.04.2021	24.00	*	124.77	124.77	0.00	66.06	44.22	21.84			0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	61.90				2.73
26.04.2021	24.00	*	125.62	123.93	1.69	65.39	43.60	21.79			2.96	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	64.63				2.81
27.04.2021	24.00	*	126.31	124.71	1.60	66.52	44.05	22.47			2.79	2.79	2.81	2.81	2.81	2.81	65.34				2.91
28.04.2021	24.00	*	126.63	124.66	1.97	66.72	44.03	22.69			3.10	3.16	3.16	3.16	3.16	3.16	66.38				2.96
29.04.2021	24.00	*	126.26	124.70	1.56	66.37	43.92	22.45			2.75	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	66.17				2.90
30.04.2021	24.00	*	127.36	126.11	1.25	66.64	44.58	22.06			2.43	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	66.41				2.87
01.05.2021	24.00	*	125.32	125.27	0.05	66.01	44.32	21.69			0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	63.07				2.72
02.05.2021	24.00	*	104.24	104.24	0.00	65.71	44.13	21.58			0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	62.71				2.25
03.05.2021	24.00	*	123.20	122.95	0.25	64.62	43.01	21.61			0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	63.17				2.68
04.05.2021	24.00	*	128.10	122.02	1.08	64.80	42.53	22.27			2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	64.18				2.79
05.05.2021	24.00	*	124.68	123.40	1.28	65.14	42.86	22.28			2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	64.70				2.83
06.05.2021	24.00	*	126.41	124.83	1.58	65.49	43.26	22.23			2.64	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	65.17				2.88
07.05.2021	24.00	*	125.97	125.50	0.47	65.66	43.47	22.19			1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	64.76				2.82
08.05.2021	24.00	*	124.12	124.07	0.05	65.41	43.33	22.08			0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	63.22				2.75
09.05.2021	24.00	*	125.31	125.21	0.10	65.72	43.84	21.88			0.50	0.50	0.48	0.48	0.48	0.48	64.21				2.75
10.05.2021	24.00	*	125.97	125.90	0.07	65.26	43.95	21.31			0.48	0.48	1.98	1.98	1.98	1.98	62.90				2.69
11.05.2021	24.00	*	130.86	129.85	1.01	65.74	45.81	20.13			1.98	1.98	2.51	2.51	2.51	2.51	65.27				2.68
12.05.2021	24.00	*	71.57	69.52	2.05	66.12	46.57	19.55			2.51	2.51	2.61	2.61	2.61	2.61	61.28				1.50
13.05.2021	24.00	*	2.82	0.00	2.82	55.14	23.46	31.68			2.61	2.61	2.21	2.21	2.21	2.21	55.55				0.16
14.05.2021	24.00	*	2.23	0.00	2.23	55.18	20.94	34.24			2.20	2.20	2.21	2.21	2.21	2.21	54.67				0.12
15.05.2021	24.00	*	1.21	0.00	1.21	44.98	20.47	24.51			0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	45.34				0.06
Итого	552.00		2447.24	2423.72	23.52	63.94	41.11	22.83			38.58	38.77	38.77	38.77	38.77	38.77	62.59				54.30

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1. т М2. т М3. т М4. т У3. куб.м У4. куб.м Уп. т Общ. Гкал Тр.б. ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабителя Узл., рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 7.37 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0.17 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 54.13 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл.: 38.77 м.куб.





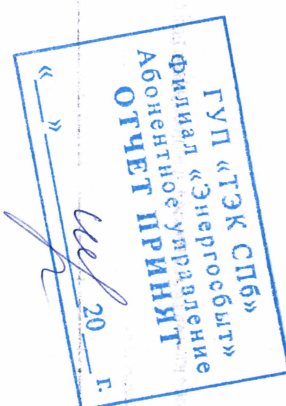
Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул, д. 94 ИТП-2  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"  
 Договор: 9347.038.1  
 Строит. адрес: Седова ул, д. 94 ИТП-2  
 Телефон: 28527  
 Телефон: 150/70  
 Режим (схема):  
 Преобр. давления:  
 Узел учета: Код УЛТЭ:  
 Общий 28527  
 График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 219401  
 Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-20-В1  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vn)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hx)-M2\*(t2-hx)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,3059 Qвент. = 0 Qтех. = 0 Qгвс = M3\*(t3-hx)  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Qот ср = 91,77 Qвент. ср = 0 Qтех. ср = 0 Qгвс ср = 0  
 Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Т1		Т2		dT		P1		P2		M3		M4		V3		V4		dV (излив)		Уходпит		T3	T4	P3	P4	Qобщ	
	час	НС	Т	Т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал			
16.05.2021	24.00*	1,04	0,00	2,54	53,89	20,08	33,81	2,36	2,37	2,63	2,63	2,31	2,31	3,28	3,28	2,77	2,77	1,05	1,05	47,47	55,05	0,15	0,15	0,18	0,18	0,15	0,15	0,05
17.05.2021	24.00*	2,65	0,00	2,65	57,44	20,47	36,97	2,63	2,63	2,30	2,30	2,75	2,75	2,16	2,16	1,05	1,05	2,17	2,17	52,81	52,81	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
18.05.2021	24.00*	2,42	0,00	2,42	55,18	20,53	34,65	2,30	2,30	2,30	2,30	2,16	2,16	1,05	1,05	1,05	1,05	2,17	2,17	52,81	52,81	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
20.05.2021	24.00*	3,25	0,00	3,25	56,58	20,55	36,03	3,26	3,26	2,75	2,75	2,16	2,16	1,05	1,05	1,05	1,05	2,17	2,17	52,81	52,81	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
21.05.2021	24.00*	2,87	0,00	2,87	54,94	20,36	34,58	2,75	2,75	2,16	2,16	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	2,17	2,17	52,81	52,81	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
22.05.2021	24.00*	1,08	0,00	1,08	48,02	19,93	28,09	2,16	2,16	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	2,17	2,17	52,81	52,81	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Среднее	24,00	2,26	0,00	2,26	52,73	20,30	32,43	2,16	2,16	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	2,17	2,17	52,81	52,81	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Итого	158,00	15,85	0,00	15,85																								

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vn, т Qобщ, Гкал Траб, ч  
 Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час Гкал  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: 7,37 °С  
 Корректировка на температуру холодной воды (с учетом корректировки): 0,71 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 15,17 м.куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл: 15,17 м.куб.



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