

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 289, корп. 2, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"**

Договор: **10256.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **28174**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: A23-12; МП: A23-12;
Вычислитель: ТСРВ-026М № 1401590	расходомер:	28.08.2023	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-32	Gmin=	Взлет ТПС	Преобр. давления:
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6
Подающий ГВС (M3)	ЭРСВ-440ЛВ-20	0,116	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6
Циркуляционный ГВС (M4)		0,045	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,279	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,1155
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0 Qгвс.ср = 0,0525
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 83,7	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 21 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2023 по 22.03.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ				
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4	
23.02.2023	24,00	*	83,49	75,68	7,81	84,98	48,38	36,60	7,40	3,20	6,93		6,93	7,15		7,15	83,13		7,30			3,44	
24.02.2023	24,00	*	84,52	76,09	8,43	84,77	48,67	36,10	7,30	3,20	7,47		7,47	7,70		7,70	82,74		7,30			3,47	
25.02.2023	24,00	*	83,78	75,82	7,96	85,32	49,18	36,14	7,40	3,20	7,03		7,03	7,25		7,25	83,35		7,30			3,42	
26.02.2023	24,00	*	85,80	76,63	9,17	84,88	48,72	36,16	7,30	3,20	8,38		8,38	8,64		8,64	82,48		7,30			3,56	
27.02.2023	24,00	*	81,98	74,56	7,42	84,38	48,40	35,98	7,30	3,20	6,62		6,62	6,82		6,82	82,48		7,30			3,31	
28.02.2023	24,00	*	84,75	76,07	8,68	82,57	48,32	34,25	7,30	3,10	7,80		7,80	8,03		8,03	80,74		7,30			3,33	
01.03.2023	24,00	*	83,44	75,63	7,81	82,16	48,26	33,90	7,40	3,20	6,97		6,97	7,18		7,18	80,41		7,40			3,22	
02.03.2023	24,00	*	84,24	76,11	8,13	82,53	48,60	33,93	7,40	3,20	7,21		7,21	7,42		7,42	80,73		7,30			3,26	
03.03.2023	24,00	*	84,92	76,32	8,60	79,97	47,73	32,24	7,30	3,20	7,72		7,72	7,93		7,93	78,64		7,30			3,15	
04.03.2023	24,00	*	84,36	75,77	8,59	82,12	48,68	33,44	7,30	3,20	7,67		7,67	7,90		7,90	79,60		7,30			3,25	
05.03.2023	24,00	*	83,07	74,68	8,39	81,43	48,46	32,97	7,30	3,20	7,51		7,51	7,72		7,72	79,66		7,30			3,15	
06.03.2023	24,00	*	83,55	75,94	7,61	81,52	48,43	33,09	7,30	3,20	6,70		6,70	6,90		6,90	79,30		7,30			3,14	
07.03.2023	24,00	*	80,38	73,06	7,32	81,24	48,02	33,22	7,30	3,20	6,46		6,46	6,65		6,65	79,39		7,20			3,03	
08.03.2023	24,00	*	83,27	75,61	7,66	81,09	47,92	33,17	7,30	3,20	6,75		6,75	6,94		6,94	78,68		7,30			3,14	
09.03.2023	24,00	*	82,95	74,83	8,12	81,32	47,82	33,50	7,30	3,20	7,22		7,22	7,43		7,43	79,39		7,30			3,17	
10.03.2023	24,00	*	81,09	73,51	7,58	81,42	47,22	34,20	7,20	3,20	6,74		6,74	6,93		6,93	79,57		7,20			3,14	
11.03.2023	24,00	*	82,78	74,78	8,00	81,02	46,81	34,21	7,20	3,20	7,16		7,16	7,36		7,36	78,16		7,20			3,21	
12.03.2023	24,00	*	84,84	75,62	9,22	81,23	47,34	33,89	7,30	3,20	8,37		8,37	8,61		8,61	79,12		7,20			3,32	
13.03.2023	24,00	*	83,17	75,60	7,57	81,15	47,42	33,73	7,30	3,20	6,72		6,72	6,92		6,92	78,93		7,30			3,17	
14.03.2023	24,00	*	84,54	76,47	8,07	79,84	47,52	32,32	7,40	3,10	7,24		7,24	7,45		7,45	77,21		7,30			3,12	
15.03.2023	24,00	*	82,83	75,43	7,40	77,01	46,72	30,29	7,30	3,10	6,58		6,58	6,75		6,75	75,31		7,30			2,86	
16.03.2023	23,98	*	60,78	54,38	6,40	76,73	46,42	30,31	24,50	13,80	5,79		5,79	5,94		5,94	75,45		21,70			2,14	
17.03.2023	24,00	*	78,80	71,75	7,05	76,36	46,24	30,12	9,60	4,60	6,27		6,27	6,43		6,43	74,47		9,20			2,70	
18.03.2023	24,00	*	85,05	76,24	8,81	75,85	46,25	29,60	7,40	3,20	7,94		7,94	8,14		8,14	74,19		7,30			2,93	
19.03.2023	24,00	*	86,08	76,36	9,72	74,72	46,07	28,65	7,40	3,20	8,89		8,89	9,12		9,12	72,95		7,30			2,92	
20.03.2023	24,00	*	84,34	75,72	8,62	74,27	46,22	28,05	7,30	3,10	7,85		7,85	8,04		8,04	73,08		7,30			2,77	
21.03.2023	24,00	*	83,06	74,51	8,55	71,39	44,96	26,43	7,30	3,20	7,78		7,78	7,95		7,95	69,59		7,20			2,58	
22.03.2023	24,00	*	82,49	74,45	8,04	70,38	44,00	26,38	7,20	3,20	7,21		7,21	7,38		7,38	68,95		7,20			2,54	
Среднее	24,00		82,66	74,56	8,10	80,06	47,46	32,60	8,01	3,61	7,25		7,25	7,45		7,45	78,13		7,86			3,09	
Итого	671,98		2314,35	2087,62	226,73						202,98		202,98	208,68		208,68						86,44	

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	Траб, ч
23.03.2023								5640,63	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0,02** час **0** Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему **0,02** час **0,01** куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **0,27** °C **0,06** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **86,38** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **208,69** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.03.2023 11:32 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.03.2023 12:34 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа