

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2024

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 109, корп. 1, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8822.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12352**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ 943.2 № 14806	расходомер:	25.07.2025	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	Gmin=	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,1	45	
Подающий ГВС (M3)	0,1	45	
Циркуляционный ГВС (M4)	0,067	30	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,501	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 150,3	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1958
			Qгвс.ср.= 0,089
			Gгвс.= 35,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2024 по 22.02.2024

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	
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.01.2024	24,00	*	185,33	165,03	20,30	88,72	51,92	36,80				18,42		18,42	19,05		19,05						7,89
24.01.2024	24,00	*	185,31	165,25	20,06	87,88	53,27	34,61				18,18		18,18	18,78		18,78						7,49
25.01.2024	24,00	*	185,95	164,63	21,32	85,23	52,12	33,11				19,53		19,53	20,16		20,16						7,28
26.01.2024	24,00	*	188,25	169,37	18,88	85,47	52,29	33,18				17,19		17,19	17,74		17,74						7,24
27.01.2024	24,00	*	182,33	161,44	20,89	82,42	49,50	32,92				19,26		19,26	19,84		19,84						7,04
28.01.2024	24,00	*	184,13	161,09	23,04	82,55	49,43	33,12				21,38		21,38	22,02		22,02						7,25
29.01.2024	24,00	*	186,34	164,34	22,00	82,17	50,14	32,03				20,22		20,22	20,81		20,81						7,08
30.01.2024	24,00	*	183,35	163,01	20,34	80,25	49,11	31,14				18,57		18,57	19,10		19,10						6,72
31.01.2024	24,00	*	184,07	163,80	20,27	81,35	49,48	31,87				18,56		18,56	19,11		19,11						6,88
01.02.2024	24,00	*	186,50	166,39	20,11	82,64	51,07	31,57				18,25		18,25	18,80		18,80						6,92
02.02.2024	24,00	*	180,52	160,53	19,99	80,00	48,79	31,21				18,25		18,25	18,77		18,77						6,61
03.02.2024	24,00	*	182,48	161,57	20,91	81,14	49,01	32,13				19,22		19,22	19,79		19,79						6,90
04.02.2024	24,00	*	186,92	162,71	24,21	81,31	49,52	31,79				22,51		22,51	23,16		23,16						7,15
05.02.2024	24,00	*	183,03	161,10	21,93	80,76	49,15	31,61				20,28		20,28	20,86		20,86						6,87
06.02.2024	24,00	*	173,36	151,03	22,33	83,53	48,52	35,01				20,62		20,62	21,26		21,26						7,16
07.02.2024	24,00	*	167,43	146,98	20,45	87,37	47,94	39,43				18,58		18,58	19,21		19,21						7,59
08.02.2024	24,00	*	165,72	145,88	19,84	90,01	48,08	41,93				17,91		17,91	18,54		18,54						7,91
09.02.2024	24,00	*	164,21	145,42	18,79	89,93	47,13	42,80				16,87		16,87	17,47		17,47						7,92
10.02.2024	24,00	*	174,32	152,57	21,75	90,92	48,54	42,38				19,79		19,79	20,50		20,50						8,46
11.02.2024	24,00	*	171,19	146,23	24,96	90,07	47,32	42,75				23,03		23,03	23,84		23,84						8,51
12.02.2024	24,00	*	173,58	153,32	20,26	90,31	48,37	41,94				18,39		18,39	19,04		19,04						8,27
13.02.2024	24,00	*	166,78	146,65	20,13	90,67	47,17	43,50				18,22		18,22	18,87		18,87						8,21
14.02.2024	24,00	*	170,36	149,99	20,37	90,59	47,50	43,09				18,45		18,45	19,10		19,10						8,32
15.02.2024	24,00	*	177,46	157,47	19,99	89,23	48,55	40,68				18,18		18,18	18,81		18,81						8,20
16.02.2024	24,00	*	182,33	160,86	21,47	88,42	49,88	38,54				19,89		19,89	20,57		20,57						8,11
17.02.2024	24,00	*	187,32	164,50	22,82	87,22	51,25	35,97				21,00		21,00	21,69		21,69						7,92
18.02.2024	24,00	*	196,99	160,53	36,46	87,28	51,11	36,17				34,53		34,53	35,69		35,69						9,00
19.02.2024	24,00	*	180,44	161,02	19,42	87,43	51,06	36,37				17,53		17,53	18,11		18,11						7,56
20.02.2024	24,00	*	182,35	162,35	20,00	86,49	50,97	35,52				18,09		18,09	18,68		18,68						7,51
21.02.2024	24,00	*	180,42	160,58	19,84	83,64	49,28	34,36				18,02		18,02	18,58		18,58						7,19
22.02.2024	24,00	*	185,84	163,45	22,39	81,30	48,70	32,60				20,52		20,52	21,11		21,11						7,16
Среднее	24,00		180,15	158,68	21,47	85,69	49,55	36,13				19,66		19,66	20,29		20,29						7,56
Итого	744,00		5584,61	4919,09	665,52							609,44		609,44	629,06		629,06						234,32

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,26** °C **0,17** Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **234,15** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.02.2024 11:27 GMT+03:00

Представитель теплоэнергетической организации

5cc4cdaf-250a-47cf-80a2-3477933c60b6





Страница 1 из 2



Идентификатор документа 3cc4cdaf-250a-47cf-80a2-3477933c60b6



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

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	 Не требуется для подписания	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	29.02.2024 11:27 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB44B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	01.03.2024 11:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа