

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 20, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8989.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23546**

график: **147/71**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025			Режим (схема):	
Вычислитель:	ВКТ-7 № 207125	расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ		0,067	30	КТСП-Н		
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ		0,067	30	КТСП-Н		
Подающий ГВС (M3)		ПРЭМ		0,067	30	ТСП-Н		
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:		зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$				
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.=	0,311	Qвент.=	0	Qтех.гв.=	0	
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:		Qот.=	98,2105	Qвент.=	0	Qтех.гвс.ср	0	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.=	98,2105	Gвент.=	0	Gтех.гвс.=	0	
						Gгвс.м=	33,2	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2023 по 22.02.2023																								
Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал	
			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			
23.01.2023	24,00	*	177,30	172,62	4,68	84,24	57,22	27,02			7,91		7,91	8,17		8,17		83,70					5,07	
24.01.2023	24,00	*	177,84	173,61	4,23	84,67	57,25	27,42			7,24		7,24	7,46		7,46		84,17					5,13	
25.01.2023	24,00	*	178,42	172,93	5,49	85,02	57,65	27,37			8,39		8,39	8,64		8,64		84,62					5,21	
26.01.2023	24,00	*	178,56	172,97	5,59	85,60	58,47	27,13			8,23		8,23	8,49		8,49		84,73					5,18	
27.01.2023	24,00	*	177,77	173,31	4,46	84,27	57,67	26,60			7,43		7,43	7,66		7,66		83,43					5,00	
28.01.2023	24,00	*	178,43	173,35	5,08	84,29	57,13	27,16			7,92		7,92	8,15		8,15		83,71					5,15	
29.01.2023	24,00	*	178,69	172,66	6,03	85,10	57,60	27,50			9,00		9,00	9,28		9,28		84,99					5,27	
30.01.2023	24,00	*	176,72	172,16	4,56	84,69	57,74	26,95			7,67		7,67	7,91		7,91		83,76					5,04	
31.01.2023	24,00	*	176,29	172,19	4,10	82,54	56,53	26,01			7,15		7,15	7,36		7,36		81,92					4,83	
01.02.2023	24,00	*	177,26	172,49	4,77	83,42	57,10	26,32			7,54		7,54	7,77		7,77		82,75					4,94	
02.02.2023	24,00	*	176,60	172,78	3,82	83,27	57,06	26,21			7,06		7,06	7,26		7,26		82,58					4,86	
03.02.2023	24,00	*	178,31	172,98	5,33	82,72	56,48	26,24			7,74		7,74	7,96		7,96		82,21					4,99	
04.02.2023	24,00	*	179,17	172,69	6,48	82,74	56,26	26,48			9,74		9,74	10,04		10,04		82,49					5,12	
05.02.2023	24,00	*	178,11	171,70	6,41	82,20	55,64	26,56			9,49		9,49	9,74		9,74		81,72					5,10	
06.02.2023	24,00	*	177,45	172,89	4,56	82,94	56,26	26,68			7,68		7,68	7,92		7,92		82,41					5,00	
07.02.2023	24,00	*	177,89	173,01	4,88	82,89	56,22	26,67			8,07		8,07	8,30		8,30		82,57					5,03	
08.02.2023	24,00	*	178,06	173,21	4,85	82,63	56,22	26,41			7,97		7,97	8,20		8,20		82,27					4,98	
09.02.2023	24,00	*	177,67	173,10	4,57	82,96	56,55	26,41			7,81		7,81	8,05		8,05		82,38					4,96	
10.02.2023	24,00	*	177,39	172,48	4,91	82,66	56,16	26,50			8,05		8,05	8,28		8,28		82,11					4,98	
11.02.2023	24,00	*	177,16	172,43	4,73	82,46	56,29	26,17			7,78		7,78	8,01		8,01		81,97					4,91	
12.02.2023	24,00	*	177,70	172,26	5,44	82,35	55,85	26,50			8,63		8,63	8,87		8,87		81,97					5,02	
13.02.2023	24,00	*	177,58	172,63	4,95	83,33	56,90	26,43			7,79		7,79	8,03		8,03		82,74					4,98	
14.02.2023	24,00	*	177,41	172,82	4,59	83,12	56,90	26,22			7,65		7,65	7,87		7,87		82,71					4,92	
15.02.2023	24,00	*	177,20	173,27	3,93	83,70	57,50	26,20			6,98		6,98	7,19		7,19		83,12					4,88	
16.02.2023	24,00	*	177,26	172,79	4,47	82,12	56,56	25,56			7,53		7,53	7,74		7,74		81,30					4,79	
17.02.2023	24,00	*	176,98	172,30	4,68	82,45	56,24	26,21			7,98		7,98	8,20		8,20		82,06					4,91	
18.02.2023	24,00	*	177,07	172,03	5,04	82,83	56,39	26,44			8,16		8,16	8,40		8,40		82,32					4,97	
19.02.2023	24,00	*	177,90	171,70	6,20	82,35	56,01	26,34			9,45		9,45	9,70		9,70		81,82					5,04	
20.02.2023	24,00	*	176,44	171,69	4,75	84,00	56,30	27,70			8,08		8,08	8,33		8,33		83,80					5,16	
21.02.2023	24,00	*	176,54	172,69	3,85	88,19	58,15	30,04			6,58		6,58	6,80		6,80		87,71					5,54	
22.02.2023	24,00	*	177,35	173,39	3,96	89,78	59,11	30,67			6,75		6,75	7,01		7,01		89,05					5,69	
Среднее	24,00		177,57	172,68	4,88	83,73	56,88	26,84			7,92		7,92	8,15		8,15		83,20					5,05	
Итого	744,00		5504,52	5353,13	151,39						245,45		245,45	252,79		252,79							156,65	

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 Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **1,51** °С **0,23** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ /_____ /

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **156,42** Гкал


Передан через Диадок 27.02.2023 10:12 GMT+03:00
 Представитель теплоэнергетической организации



Идентификатор документа 187dfda7-66ff-42b7-87ef-d130f4e3213d



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	27.02.2023 10:12 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	27.02.2023 10:51 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа