

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

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:	Вычислитель:	ВКТ-7 № 207125	расходомер:	Gmin=	Gmax=	27.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):	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-hхв)-M2*(h2-hхв)			лето:	Qгвс=M3*(h3-hхв)				
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.=	0,311			Qвент.=	0		Qтех.=	0	
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.ср.=	0,311			Qвент.ср.=	0		Qтех.ср.=	0	
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.=	98,2105			Gвент.=	0		Gтех.=	0	
								Qгвс.=	0,1826	
								Qгвс.ср.=	0,083	
								Gгвс.=	33,2	
								Gгвс.м.=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022

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	Гкал
23.11.2022	24,00	*	111,49	105,37	6,12	85,71	45,48	40,23			8,79		8,79	9,07		9,07		85,33				4,77
24.11.2022	24,00	*	112,18	105,53	6,65	86,39	45,77	40,62			9,33		9,33	9,61		9,61		85,77				4,86
25.11.2022	24,00	*	111,21	105,58	5,63	85,80	45,42	40,38			8,25		8,25	8,50		8,50		85,12				4,75
26.11.2022	24,00	*	113,81	105,62	8,19	85,73	44,93	40,80			10,99		10,99	11,33		11,33		85,49				5,02
27.11.2022	24,00	*	112,47	105,51	6,96	85,96	44,90	41,06			9,45		9,45	9,77		9,77		85,55				4,93
28.11.2022	24,00	*	111,36	105,53	5,83	88,33	46,11	42,22			8,17		8,17	8,44		8,44		88,11				4,98
29.11.2022	24,00	*	111,91	105,53	6,38	88,88	46,80	42,08			8,65		8,65	8,96		8,96		88,50				5,02
30.11.2022	24,00	*	110,82	105,51	5,31	89,43	47,32	42,11			7,40		7,40	7,65		7,65		88,87				4,92
01.12.2022	24,00	*	111,09	105,54	5,55	88,21	47,15	41,06			7,92		7,92	8,18		8,18		87,07				4,83
02.12.2022	24,00	*	110,61	105,55	5,06	88,77	46,80	41,97			7,14		7,14	7,39		7,39		88,38				4,88
03.12.2022	24,00	*	112,47	105,55	6,92	89,08	47,00	42,08			8,93		8,93	9,23		9,23		88,70				5,06
04.12.2022	24,00	*	112,08	105,58	6,50	89,63	47,46	42,17			8,46		8,46	8,74		8,74		88,81				5,04
05.12.2022	24,00	*	111,75	105,46	6,29	88,84	47,48	41,36			8,18		8,18	8,43		8,43		88,01				4,93
06.12.2022	24,00	*	111,70	103,48	8,22	88,75	46,99	41,76			8,15		8,15	8,45		8,45		88,26				5,06
07.12.2022	24,00	*	111,15	104,72	6,43	88,81	47,15	41,66			7,90		7,90	8,16		8,16		88,13				4,94
08.12.2022	24,00	*	110,67	104,65	6,02	88,77	47,15	41,62			7,51		7,51	7,75		7,75		88,21				4,90
09.12.2022	24,00	*	136,80	130,86	5,94	88,82	54,36	34,46			8,27		8,27	8,54		8,54		87,60				5,05
10.12.2022	24,00	*	190,95	185,08	5,87	89,09	60,39	28,70			8,87		8,87	9,18		9,18		88,41				5,85
11.12.2022	24,00	*	190,98	184,81	6,17	88,58	60,20	28,38			9,24		9,24	9,55		9,55		87,95				5,81
12.12.2022	24,00	*	178,39	174,02	4,37	80,59	54,56	26,03			8,38		8,38	8,63		8,63		78,20				4,89
13.12.2022	24,00	*	178,60	174,81	3,79	87,28	57,71	29,57			7,27		7,27	7,50		7,50		87,13				5,51
14.12.2022	24,00	*	178,99	174,83	4,16	88,99	58,91	30,08			7,35		7,35	7,59		7,59		88,33				5,64
15.12.2022	24,00	*	178,32	174,38	3,94	88,31	58,40	29,91			6,84		6,84	7,06		7,06		87,36				5,58
16.12.2022	24,00	*	180,19	176,07	4,12	89,00	58,89	30,11			6,72		6,72	6,93		6,93		88,47				5,68
17.12.2022	24,00	*	180,96	176,21	4,75	89,56	59,34	30,22			7,25		7,25	7,48		7,48		88,72				5,76
18.12.2022	24,00	*	181,18	175,82	5,36	89,39	59,34	30,05			8,30		8,30	8,58		8,58		88,66				5,78
19.12.2022	24,00	*	179,86	175,56	4,30	89,27	59,76	29,51			7,35		7,35	7,60		7,60		88,55				5,58
20.12.2022	24,00	*	179,99	175,19	4,80	89,11	59,69	29,42			7,60		7,60	7,85		7,85		88,54				5,59
21.12.2022	24,00	*	180,02	174,92	5,10	90,09	60,31	29,78			7,59		7,59	7,83		7,83		89,39				5,68
22.12.2022	24,00	*	179,17	174,75	4,42	88,97	60,40	28,57			6,90		6,90	7,15		7,15		88,48				5,40
Среднее	24,00		142,71	137,07	5,64	88,14	52,21	35,93			8,11		8,11	8,37		8,37		87,47				5,22
Итого	720,00		4281,17	4112,02	169,15						243,15		243,15	251,13		251,13						156,69

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **2,77 °C**

0,47 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **156,22** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **251,13** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 26.12.2022 13:07 GMT+03:00



a9946553-65f4-40f9-8d73-ce3e1bf56c31

Страница 1 из 2





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" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAEC5E449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:11 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа