

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП2**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9975.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **12819**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ943 № 10250</b>	расходомер:	<b>23.06.2023</b>	<b>ОП: СП-2; МП: СП-2;</b>
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM	Gmin= 0,16	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	72	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM	0,16	
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭM	0,12	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,9421</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>282,63</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,4308</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,2176</b>
			Gгвс.= <b>87,04</b>
			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				
			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	*	105,89	93,62	12,27	85,49	47,31	38,18				10,77		10,77	11,12		11,12						4,63
24.11.2022	24,00	*	104,37	91,32	13,05	86,11	47,14	38,97				11,57		11,57	11,94		11,94						4,69
25.11.2022	24,00	*	103,44	90,55	12,89	86,75	46,93	39,82				11,39		11,39	11,77		11,77						4,73
26.11.2022	24,00	*	102,47	89,03	13,44	86,15	46,15	40,00				12,04		12,04	12,43		12,43						4,73
27.11.2022	24,00	*	104,17	89,91	14,26	86,23	46,10	40,13				12,67		12,67	13,07		13,07						4,85
28.11.2022	24,00	*	103,34	91,09	12,25	89,51	47,67	41,84				10,65		10,65	11,01		11,01						4,92
29.11.2022	24,00	*	104,56	92,54	12,02	88,97	48,09	40,88				10,37		10,37	10,72		10,72						4,86
30.11.2022	24,00	*	105,46	92,93	12,53	88,65	48,19	40,46				10,87		10,87	11,24		11,24						4,88
01.12.2022	24,00	*	104,23	90,87	13,36	88,23	47,81	40,42				11,68		11,68	12,08		12,08						4,86
02.12.2022	24,00	*	101,37	90,11	11,26	89,70	48,01	41,69				9,66		9,66	10,00		10,00						4,78
03.12.2022	24,00	*	103,33	90,80	12,53	90,54	48,44	42,10				10,88		10,88	11,26		11,26						4,97
04.12.2022	24,00	*	105,99	91,24	14,75	90,45	48,79	41,66				12,95		12,95	13,41		13,41						5,15
05.12.2022	24,00	*	104,38	92,16	12,22	90,04	48,94	41,10				10,49		10,49	10,86		10,86						4,90
06.12.2022	24,00	*	103,52	91,16	12,36	89,43	48,59	40,84				10,66		10,66	11,03		11,03						4,84
07.12.2022	24,00	*	103,09	90,82	12,27	88,40	48,23	40,17				10,69		10,69	11,05		11,05						4,74
08.12.2022	24,00	*	105,28	93,14	12,14	87,15	48,16	38,99				10,46		10,46	10,81		10,81						4,70
09.12.2022	24,00	*	105,51	93,19	12,32	88,62	49,07	39,55				10,64		10,64	11,00		11,00						4,79
10.12.2022	24,00	*	104,38	92,09	12,29	89,58	49,24	40,34				10,66		10,66	11,03		11,03						4,83
11.12.2022	24,00	*	104,47	91,02	13,45	89,24	48,86	40,38				12,05		12,05	12,47		12,47						4,89
12.12.2022	24,00	*	101,35	90,29	11,06	89,18	48,37	40,81				9,58		9,58	9,91		9,91						4,68
13.12.2022	24,00	*	102,84	91,28	11,56	90,12	48,97	41,15				10,03		10,03	10,38		10,38						4,81
14.12.2022	24,00	*	103,85	91,14	12,71	89,15	48,73	40,42				11,19		11,19	11,57		11,57						4,83
15.12.2022	24,00	*	98,41	86,91	11,50	88,98	48,29	40,69				10,03		10,03	10,37		10,37						4,57
16.12.2022	24,00	*	71,97	61,99	9,98	90,14	43,86	46,28				9,18		9,18	9,50		9,50						3,78
17.12.2022	24,00	*	81,21	69,19	12,02	89,85	43,85	46,00				11,07		11,07	11,46		11,46						4,27
18.12.2022	24,00	*	81,27	68,65	12,62	89,86	43,56	46,30				11,64		11,64	12,05		12,05						4,32
19.12.2022	24,00	*	83,44	71,09	12,35	89,21	44,22	44,99				11,23		11,23	11,61		11,61						4,31
20.12.2022	24,00	*	81,14	69,28	11,86	88,68	43,71	44,97				10,85		10,85	11,22		11,22						4,17
21.12.2022	24,00	*	82,76	70,14	12,62	89,14	43,99	45,15				11,49		11,49	11,89		11,89						4,30
22.12.2022	24,00	*	83,01	72,26	10,75	87,54	44,58	42,96				9,87		9,87	10,20		10,20						4,05
<b>Среднее</b>	24,00		98,35	85,99	12,36	88,70	47,13	41,57				10,91		10,91	11,28		11,28						4,66
<b>Итого</b>	<b>720,00</b>		<b>2950,50</b>	<b>2579,81</b>	<b>370,69</b>							<b>327,31</b>		<b>327,31</b>	<b>338,46</b>		<b>338,46</b>						<b>139,83</b>

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 **0,53** °C

**0,2** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **139,63** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **338,46** м.куб.

Представитель теплонаблюдательной организации

Передач через Диадок 26.12.2022 13:11 GMT+03:00



92be07ca-a847-498d-97e6-026c98d7e51b

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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:11 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAFB18C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа