

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 10, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9036.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23559**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 226008</b>	расходомер:	<b>02.07.2023</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-40-B1	Gmin= 0,1	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	0,1	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	45
Циркуляционный ГВС (M4)			45
Подпиточный трубопровод (Vп)			30
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,2871</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.ср.= <b>87,2203</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>87,2203</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гв.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,1708</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,0574</b>
			Gгвс.= <b>22,96</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	*	112,78	103,05	9,73	86,37	53,58	32,79				9,65		9,65	9,95		9,95						4,23
24.11.2022	24,00	*	112,76	102,69	10,07	87,80	54,06	33,74				9,98		9,98	10,32		10,32						4,35
25.11.2022	24,00	*	110,66	100,94	9,72	87,73	53,44	34,29				9,58		9,58	9,90		9,90						4,32
26.11.2022	24,00	*	109,55	100,03	9,52	87,38	52,68	34,70				9,50		9,50	9,82		9,82						4,31
27.11.2022	24,00	*	110,20	100,08	10,12	87,34	52,57	34,77				10,22		10,22	10,53		10,53						4,37
28.11.2022	24,00	*	111,17	101,41	9,76	89,35	53,98	35,37				9,62		9,62	9,97		9,97						4,47
29.11.2022	24,00	*	112,05	102,53	9,52	91,64	55,64	36,00				9,40		9,40	9,76		9,76						4,57
30.11.2022	24,00	*	111,50	101,85	9,65	90,92	55,49	35,43				9,59		9,59	9,95		9,95						4,50
01.12.2022	24,00	*	111,58	102,65	8,93	91,38	55,73	35,65				8,92		8,92	9,23		9,23						4,49
02.12.2022	24,00	*	112,37	102,27	10,10	91,18	55,17	36,01				10,09		10,09	10,46		10,46						4,61
03.12.2022	24,00	*	112,25	102,96	9,29	91,02	55,30	35,72				9,24		9,24	9,58		9,58						4,53
04.12.2022	24,00	*	113,65	103,74	9,91	91,52	55,69	35,83				9,88		9,88	10,21		10,21						4,63
05.12.2022	24,00	*	113,48	103,59	9,89	91,29	55,84	35,45				9,92		9,92	10,30		10,30						4,58
06.12.2022	24,00	*	111,31	102,28	9,03	91,02	55,28	35,74				9,11		9,11	9,41		9,41						4,49
07.12.2022	24,00	*	112,39	102,65	9,74	91,32	55,72	35,60				9,85		9,85	10,21		10,21						4,56
08.12.2022	24,00	*	112,97	104,00	8,97	91,65	56,20	35,45				9,07		9,07	9,40		9,40						4,52
09.12.2022	24,00	*	115,68	106,64	9,04	91,76	57,03	34,73				9,19		9,19	9,51		9,51						4,54
10.12.2022	24,00	*	116,88	106,94	9,94	91,44	56,92	34,52				10,10		10,10	10,49		10,49						4,61
11.12.2022	24,00	*	115,09	105,88	9,21	91,02	56,36	34,66				9,38		9,38	9,73		9,73						4,52
12.12.2022	24,00	*	113,34	104,88	8,46	90,82	55,91	34,91				8,64		8,64	8,96		8,96						4,44
13.12.2022	24,00	*	116,80	106,84	9,96	92,29	57,20	35,09				9,95		9,95	10,30		10,30						4,68
14.12.2022	24,00	*	113,93	105,62	8,31	91,41	56,71	34,70				8,39		8,39	8,66		8,66						4,43
15.12.2022	24,00	*	114,20	104,70	9,50	90,96	56,03	34,93				9,63		9,63	10,02		10,02						4,53
16.12.2022	24,00	*	113,88	104,62	9,26	91,08	55,95	35,13				9,45		9,45	9,79		9,79						4,53
17.12.2022	24,00	*	114,23	104,85	9,38	91,37	56,13	35,24				9,47		9,47	9,81		9,81						4,56
18.12.2022	24,00	*	114,29	104,77	9,52	91,41	56,18	35,23				9,61		9,61	9,93		9,93						4,57
19.12.2022	24,00	*	116,38	107,63	8,75	91,93	57,36	34,57				8,88		8,88	9,20		9,20						4,53
20.12.2022	24,00	*	115,28	105,75	9,53	91,34	56,62	34,72				9,61		9,61	9,95		9,95						4,55
21.12.2022	24,00	*	116,59	107,11	9,48	91,87	57,15	34,72				9,57		9,57	9,93		9,93						4,60
22.12.2022	24,00	*	117,48	109,18	8,30	91,56	58,09	33,47				8,49		8,49	8,80		8,80						4,42
<b>Среднее</b>	24,00		113,49	104,07	9,42	90,64	55,67	34,97				9,47		9,47	9,80		9,80						4,50
<b>Итого</b>	<b>720,00</b>		<b>3404,72</b>	<b>3122,13</b>	<b>282,59</b>							<b>283,98</b>		<b>283,98</b>	<b>294,08</b>		<b>294,08</b>						<b>135,04</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 **0,55 °C**

**0,16** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **134,88** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **294,08** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

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



afo3a432-0906-4cb3-8d1a-12505b088d12

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 13:07 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 17:11 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа