

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 14, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9038.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23561**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 253403</b>	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: <b>28.07.2025</b>	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ	0,027	12		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.= <b>0,245</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,0033</b>			
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,0015</b>			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>74,4304</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>0,6</b>	Gгвс.м=		

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2023 по 22.03.2023**

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		
23.02.2023	24,00	*	97,87	97,87	0,00	91,26	53,84	37,42				0,04		0,04	0,04		0,04							3,67
24.02.2023	24,00	*	71,72	71,72	0,00	91,58	49,09	42,49				0,10		0,10	0,10		0,10							3,05
25.02.2023	24,00	*	65,72	65,72	0,00	91,64	47,29	44,35				0,12		0,12	0,12		0,12							2,92
26.02.2023	24,00	*	73,21	73,17	0,04	91,27	48,77	42,50				0,25		0,25	0,25		0,25							3,12
27.02.2023	24,00	*	82,74	82,74	0,00	90,57	51,44	39,13				0,04		0,04	0,04		0,04							3,24
28.02.2023	24,00	*	54,95	54,95	0,00	88,60	43,99	44,61				0,04		0,04	0,04		0,04							2,45
01.03.2023	24,00	*	69,27	69,27	0,00	88,25	47,48	40,77				0,04		0,04	0,04		0,04							2,83
02.03.2023	24,00	*	60,63	60,63	0,00	88,60	46,49	42,11				0,14		0,14	0,14		0,14							2,56
03.03.2023	24,00	*	56,94	56,94	0,00	88,83	45,07	43,76				0,04		0,04	0,04		0,04							2,50
04.03.2023	24,00	*	56,98	56,98	0,00	88,68	45,34	43,34				0,07		0,07	0,07		0,07							2,47
05.03.2023	24,00	*	60,52	60,49	0,03	88,52	46,03	42,49				0,14		0,14	0,14		0,14							2,57
06.03.2023	24,00	*	72,26	72,26	0,00	88,49	48,84	39,65				0,13		0,13	0,13		0,13							2,87
07.03.2023	24,00	*	83,91	83,91	0,00	88,29	51,16	37,13				0,04		0,04	0,04		0,04							3,12
08.03.2023	24,00	*	71,17	71,17	0,00	87,90	48,86	39,04				0,03		0,03	0,03		0,03							2,78
09.03.2023	24,00	*	88,56	88,56	0,00	88,34	51,89	36,45				0,10		0,10	0,10		0,10							3,23
10.03.2023	24,00	*	87,37	87,37	0,00	88,15	51,63	36,52				0,08		0,08	0,08		0,08							3,20
11.03.2023	24,00	*	86,17	86,17	0,00	88,34	51,40	36,94				0,02		0,02	0,02		0,02							3,19
12.03.2023	24,00	*	75,35	75,32	0,03	88,89	49,23	39,66				0,13		0,13	0,13		0,13							3,00
13.03.2023	24,00	*	69,34	69,34	0,00	87,66	47,46	40,20				0,04		0,04	0,04		0,04							2,79
14.03.2023	24,00	*	47,35	47,34	0,01	84,74	41,54	43,20				0,05		0,05	0,05		0,05							2,05
15.03.2023	24,00	*	49,27	49,20	0,07	83,40	40,88	42,52				0,15		0,15	0,15		0,15							2,10
16.03.2023	24,00	*	65,39	65,39	0,00	81,99	44,28	37,71				0,04		0,04	0,04		0,04							2,47
17.03.2023	24,00	*	66,38	66,38	0,00	80,24	44,71	35,53				0,06		0,06	0,06		0,06							2,36
18.03.2023	24,00	*	52,02	51,98	0,04	79,35	40,92	38,43				0,16		0,16	0,16		0,16							2,00
19.03.2023	24,00	*	49,94	49,94	0,00	77,70	39,60	38,10				0,09		0,09	0,09		0,09							1,90
20.03.2023	24,00	*	41,66	41,66	0,00	76,27	37,98	38,29				0,04		0,04	0,04		0,04							1,59
21.03.2023	24,00	*	72,72	72,72	0,00	72,82	42,72	30,10				0,16		0,16	0,16		0,16							2,19
22.03.2023	24,00	*	84,53	84,53	0,00	71,48	44,47	27,01				0,09		0,09	0,09		0,09							2,28
<b>Среднее</b>	24,00		68,35	68,35	0,01	85,78	46,51	39,27				0,09		0,09	0,09		0,09							2,66
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>1913,94</b>	<b>1913,72</b>	<b>0,22</b>							<b>2,43</b>		<b>2,43</b>	<b>2,43</b>		<b>2,43</b>							<b>74,50</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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,02 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **74,5** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **2,43** м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:32 GMT+03:00


s8ae1912-1a1a-46b2-aaf9-b238b082f495

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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.03.2023 11:32 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	28.03.2023 12:34 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа