

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 18/20, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9339.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23556**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 205588</b>	расходомер:	<b>14.07.2025</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM	Gmin= 0,3	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	0,3	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM	0,2	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>0,1694</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.= <b>51,4633</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>51,4633</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гв.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,0961</b>
			Qтех.гвс.ср= <b>0</b>
			Qгвс.ср= <b>0,0437</b>
			Gтех.гв.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>17,48</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	*	132,63	120,31	12,32	91,06	54,01	37,05				11,39		11,39	11,61		11,61							5,59
24.02.2023	24,00	*	135,25	122,53	12,72	91,44	55,04	36,40				11,82		11,82	12,09		12,09							5,63
25.02.2023	24,00	*	136,97	121,97	15,00	91,53	55,79	35,74				14,24		14,24	14,53		14,53							5,74
26.02.2023	24,00	*	135,73	121,77	13,96	91,12	55,38	35,74				13,09		13,09	13,38		13,38							5,63
27.02.2023	24,00	*	134,49	120,69	13,80	90,25	54,89	35,36				12,70		12,70	12,96		12,96							5,52
28.02.2023	24,00	*	136,62	122,97	13,65	88,56	54,71	33,85				12,64		12,64	12,87		12,87							5,38
01.03.2023	24,00	*	135,03	121,83	13,20	88,12	54,19	33,93				12,15		12,15	12,39		12,39							5,30
02.03.2023	24,00	*	135,92	121,92	14,00	88,61	54,82	33,79				13,02		13,02	13,28		13,28							5,37
03.03.2023	24,00	*	137,52	124,21	13,31	88,78	55,42	33,36				12,29		12,29	12,55		12,55							5,33
04.03.2023	24,00	*	137,39	122,29	15,10	88,64	55,36	33,28				13,85		13,85	14,14		14,14							5,42
05.03.2023	24,00	*	137,09	122,35	14,74	88,41	55,34	33,07				13,49		13,49	13,77		13,77							5,36
06.03.2023	24,00	*	136,13	123,49	12,64	88,40	55,05	33,35				11,46		11,46	11,70		11,70							5,24
07.03.2023	24,00	*	135,50	121,01	14,49	88,15	54,57	33,58				13,13		13,13	13,39		13,39							5,35
08.03.2023	24,00	*	136,32	122,66	13,66	87,87	54,31	33,56				12,25		12,25	12,49		12,49							5,33
09.03.2023	24,00	*	135,70	123,24	12,46	88,18	54,37	33,81				10,94		10,94	11,19		11,19							5,27
10.03.2023	24,00	*	134,25	120,84	13,41	88,11	53,64	34,47				11,94		11,94	12,19		12,19							5,36
11.03.2023	24,00	*	132,78	117,25	15,53	88,24	53,52	34,72				14,21		14,21	14,49		14,49							5,45
12.03.2023	24,00	*	133,92	119,50	14,42	88,74	54,26	34,48				13,13		13,13	13,37		13,37							5,41
13.03.2023	24,00	*	135,01	121,42	13,59	87,46	53,90	33,56				12,38		12,38	12,59		12,59							5,27
14.03.2023	24,00	*	139,09	125,35	13,74	84,62	53,60	31,02				12,27		12,27	12,51		12,51							5,06
15.03.2023	24,00	*	136,69	123,89	12,80	83,36	53,34	30,02				11,35		11,35	11,59		11,59							4,79
16.03.2023	24,00	*	133,84	120,91	12,93	82,02	52,13	29,89				11,57		11,57	11,78		11,78							4,68
17.03.2023	24,00	*	135,37	120,90	14,47	80,35	51,26	29,09				12,96		12,96	13,18		13,18							4,68
18.03.2023	24,00	*	137,58	122,07	15,51	79,35	51,16	28,19				13,89		13,89	14,09		14,09							4,68
19.03.2023	24,00	*	138,29	121,38	16,91	77,70	50,63	27,07				15,19		15,19	15,43		15,43							4,60
20.03.2023	24,00	*	136,75	122,65	14,10	76,08	50,30	25,78				12,49		12,49	12,70		12,70							4,24
21.03.2023	24,00	*	133,02	118,67	14,35	72,92	48,22	24,70				12,69		12,69	12,89		12,89							3,98
22.03.2023	24,00	*	132,61	117,75	14,86	71,40	46,93	24,47				13,28		13,28	13,50		13,50							3,94
<b>Среднее</b>	24,00		135,62	121,64	13,99	85,70	53,43	32,26				12,71		12,71	12,95		12,95							5,13
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>3797,49</b>	<b>3405,82</b>	<b>391,67</b>							<b>355,81</b>		<b>355,81</b>	<b>362,65</b>		<b>362,65</b>							<b>143,60</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: **143,59** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **362,65** м.куб.

Гкал

куб.м

час

**0,01** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:34 GMT+03:00



d7e5c0fe-c968-468b-8a81-5c39f62789f4

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 11:34 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 12:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа