

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 4**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9102.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24458**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 205565</b>	расходомер:	<b>03.08.2025</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-40-B1	Gmin= 0,1	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-40-B1	Gmax= 45	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)			ТСП-Н
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>0,3927</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.ср.= <b>0,0957</b>	Qвент.ср.= <b>0</b>	Qтех.ср.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>117,81</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>38,28</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	Гкал
23.02.2023	24,00	*	122,35	113,73	8,62	86,03	45,81	40,22			8,93		8,93	9,23		9,23		85,31				5,32
24.02.2023	24,00	*	125,50	117,11	8,39	85,75	46,69	39,06			8,88		8,88	9,14		9,14		84,76				5,30
25.02.2023	24,00	*	127,37	119,70	7,67	86,24	47,66	38,58			8,11		8,11	8,34		8,34		85,36				5,28
26.02.2023	24,00	*	126,72	117,44	9,28	86,16	46,99	39,17			9,61		9,61	9,93		9,93		85,62				5,41
27.02.2023	24,00	*	125,62	115,72	9,90	85,47	46,40	39,07			10,17		10,17	10,49		10,49		84,81				5,37
28.02.2023	24,00	*	127,74	120,06	7,68	83,60	46,83	36,77			8,01		8,01	8,25		8,25		82,74				5,06
01.03.2023	24,00	*	123,70	114,28	9,42	83,38	45,82	37,56			9,88		9,88	10,19		10,19		83,24				5,08
02.03.2023	24,00	*	124,67	116,16	8,51	83,46	46,47	36,99			8,86		8,86	9,12		9,12		82,76				5,01
03.03.2023	24,00	*	124,31	114,78	9,53	80,99	45,64	35,35			9,65		9,65	9,92		9,92		80,51				4,83
04.03.2023	24,00	*	124,21	115,30	8,91	82,93	46,49	36,44			9,16		9,16	9,43		9,43		82,37				4,94
05.03.2023	24,00	*	124,07	113,75	10,32	82,43	46,06	36,37			10,71		10,71	11,02		11,02		81,69				4,99
06.03.2023	24,00	*	122,46	112,56	9,90	82,43	45,66	36,77			9,94		9,94	10,20		10,20		81,77				4,96
07.03.2023	24,00	*	118,46	109,74	8,72	82,02	44,83	37,19			8,67		8,67	8,92		8,92		81,21				4,80
08.03.2023	24,00	*	119,85	111,14	8,71	81,98	44,91	37,07			8,78		8,78	9,01		9,01		81,10				4,84
09.03.2023	24,00	*	120,22	111,03	9,19	82,34	44,92	37,42			9,55		9,55	9,83		9,83		81,72				4,91
10.03.2023	23,00	*	113,39	105,19	8,20	82,24	44,24	38,00			8,79		8,79	9,04		9,04		81,29				4,68
11.03.2023	24,00	*	118,38	108,89	9,49	82,13	43,93	38,20			9,54		9,54	9,82		9,82		81,36				4,94
12.03.2023	24,00	*	121,93	111,20	10,73	82,22	44,74	37,48			10,82		10,82	11,12		11,12		81,39				5,06
13.03.2023	24,00	*	123,39	112,38	11,01	82,13	44,88	37,25			11,05		11,05	11,35		11,35		81,32				5,09
14.03.2023	24,00	*	127,75	118,59	9,16	80,74	45,78	34,96			9,22		9,22	9,48		9,48		79,91				4,89
15.03.2023	24,00	*	126,15	116,96	9,19	77,83	44,90	32,93			9,20		9,20	9,44		9,44		77,05				4,57
16.03.2023	24,00	*	119,96	112,18	7,78	77,37	43,95	33,42			7,92		7,92	8,13		8,13		76,66				4,35
17.03.2023	24,00	*	118,44	108,61	9,83	76,99	43,07	33,92			10,07		10,07	10,32		10,32		76,57				4,44
18.03.2023	24,00	*	122,15	112,67	9,48	76,51	43,55	32,96			9,90		9,90	10,16		10,16		75,96				4,44
19.03.2023	24,00	*	124,21	113,73	10,48	75,33	43,59	31,74			10,94		10,94	11,21		11,21		74,95				4,40
20.03.2023	24,00	*	124,00	114,48	9,52	74,91	44,01	30,90			10,05		10,05	10,28		10,28		74,26				4,25
21.03.2023	24,00	*	118,90	110,26	8,64	72,25	42,56	29,69			9,14		9,14	9,35		9,35		71,47				3,90
22.03.2023	24,00	*	116,25	107,12	9,13	71,19	41,07	30,12			9,57		9,57	9,78		9,78		70,80				3,88
<b>Среднее</b>	23,96		122,76	113,55	9,21	80,97	45,05	35,91			9,48		9,48	9,75		9,75		80,28				4,83
<b>Итого</b>	<b>671,00</b>		<b>3432,15</b>	<b>3174,76</b>	<b>257,39</b>						<b>265,12</b>		<b>265,12</b>	<b>272,50</b>		<b>272,50</b>						<b>134,99</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: **1 час 0,2 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **1 час 0,41 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,27 °C 0,07 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **135,12 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **272,91 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Представитель теплоснабжающей организации

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


08998c61-2bfc-4e01-be8f-fdfcb67dbb27

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