

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 89, корп. 1, лит. Ц**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 89, корп. 1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35015.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **112510**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ943 № 14858</b>	расходомер:	<b>21.09.2023</b>	<b>ОП: СП-0; МП: СП-0;</b>
Подающий трубопровод (M1)	Gmin= 0,1	Gmax= 45	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,1	45	
Подающий ГВС (M3)	0,067	30	
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>0,4626</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Т/сут:	Gот.= <b>138,78</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,1782</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,081</b>
			Gгвс.= <b>32,4</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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С		°С	кгс/см2	кгс/см2
23.02.2023	24,00	*	194,05	174,71	19,34	87,11	47,39	39,72				18,55	18,55	19,16		19,16		85,91				8,63
24.02.2023	24,00	*	197,19	177,87	19,32	86,76	48,27	38,49				18,54	18,54	19,14		19,14		85,33				8,53
25.02.2023	24,00	*	199,45	180,08	19,37	87,21	49,16	38,05				18,58	18,58	19,19		19,19		85,74				8,55
26.02.2023	24,00	*	198,02	177,39	20,63	87,09	48,52	38,57				19,84	19,84	20,49		20,49		85,75				8,65
27.02.2023	24,00	*	194,46	176,08	18,38	86,56	48,18	38,38				17,59	17,59	18,16		18,16		85,24				8,36
28.02.2023	24,00	*	200,11	182,07	18,04	84,65	48,78	35,87				17,32	17,32	17,86		17,86		83,34				8,07
01.03.2023	24,00	*	197,86	180,03	17,83	84,15	48,29	35,86				17,12	17,12	17,66		17,66		83,38				7,96
02.03.2023	24,00	*	198,84	180,63	18,21	84,60	48,71	35,89				17,48	17,48	18,02		18,02		83,46				8,03
03.03.2023	24,00	*	198,79	180,97	17,82	81,80	47,93	33,87				17,14	17,14	17,64		17,64		80,92				7,60
04.03.2023	24,00	*	198,61	180,10	18,51	83,92	48,75	35,17				17,82	17,82	18,37		18,37		82,78				7,90
05.03.2023	24,00	*	199,50	179,92	19,58	83,38	48,66	34,72				18,88	18,88	19,45		19,45		82,26				7,89
06.03.2023	24,00	*	198,45	179,85	18,60	83,49	48,43	35,06				17,89	17,89	18,44		18,44		82,41				7,87
07.03.2023	24,00	*	194,29	177,15	17,14	83,08	47,68	35,40				16,43	16,43	16,93		16,93		81,90				7,70
08.03.2023	24,00	*	197,61	177,43	20,18	83,04	47,47	35,57				19,48	19,48	20,06		20,06		81,76				7,99
09.03.2023	24,00	*	195,78	177,27	18,51	83,32	47,51	35,81				17,82	17,82	18,36		18,36		82,28				7,90
10.03.2023	24,00	*	190,42	173,06	17,36	83,41	46,45	36,96				16,65	16,65	17,16		17,16		82,15				7,85
11.03.2023	24,00	*	191,89	172,03	19,86	83,06	46,05	37,01				19,20	19,20	19,78		19,78		81,76				8,02
12.03.2023	24,00	*	196,84	175,33	21,51	83,35	47,06	36,29				20,81	20,81	21,43		21,43		82,07				8,16
13.03.2023	24,00	*	197,53	178,27	19,26	83,18	47,33	35,85				18,51	18,51	19,07		19,07		82,18				8,00
14.03.2023	24,00	*	203,11	185,30	17,81	82,10	48,37	33,73				17,09	17,09	17,60		17,60		81,01				7,72
15.03.2023	24,00	*	203,15	184,54	18,61	79,17	47,70	31,47				17,79	17,79	18,29		18,29		78,17				7,29
16.03.2023	24,00	*	200,65	180,48	20,17	78,59	47,18	31,41				19,50	19,50	20,04		20,04		77,56				7,26
17.03.2023	24,00	*	198,16	179,11	19,05	78,05	46,61	31,44				18,44	18,44	18,94		18,94		77,31				7,13
18.03.2023	24,00	*	201,17	182,70	18,47	77,60	46,94	30,66				17,89	17,89	18,37		18,37		76,74				7,04
19.03.2023	24,00	*	203,83	183,44	20,39	76,32	46,78	29,54				19,84	19,84	20,36		20,36		75,57				6,98
20.03.2023	24,00	*	204,19	183,97	20,22	75,94	47,02	28,92				19,67	19,67	20,18		20,18		75,06				6,86
21.03.2023	24,00	*	199,51	180,01	19,50	73,34	45,69	27,65				18,97	18,97	19,42		19,42		72,15				6,41
22.03.2023	24,00	*	195,65	175,79	19,86	72,00	43,96	28,04				19,28	19,28	19,73		19,73		71,34				6,36
Среднее	24,00		198,18	179,13	19,05	82,01	47,53	34,48				18,36	18,36	18,90		18,90		80,91				7,74
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>5549,11</b>	<b>5015,58</b>	<b>533,53</b>							<b>514,12</b>	<b>514,12</b>	<b>529,30</b>		<b>529,30</b>						<b>216,71</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 **0,27** °С

**0,14** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **216,57** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **529,3** м.куб.

Гкал  
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



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

Представитель теплоснабжающей организации





## 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 11:30 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 12:36 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа