

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 18, корп. 1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9101.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **9859**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ943 № 6066</b>	расходомер:	<b>21.09.2023</b>	<b>ОП: СП-0; МП: СП-0;</b>
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-D	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-D	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	30	
Циркуляционный ГВС (M4)		0,2	
Подпиточный трубопровод (Vп)		0,08	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,336</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.гвс.= <b>0</b>	Qвент.гвс.ср.= <b>0</b>	Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>100,8</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
		Qгвс.= <b>0,1971</b>	Qгвс.ср.= <b>0,0896</b>
			Gгвс.= <b>35,84</b>

**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	*	120,86	102,76	18,10	85,99	45,18	40,81				17,35		17,35	17,92		17,92						5,76
24.02.2023	24,00	*	121,37	104,74	16,63	85,70	46,17	39,53				15,73		15,73	16,25		16,25						5,57
25.02.2023	24,00	*	123,12	105,92	17,20	86,12	46,98	39,14				16,34		16,34	16,88		16,88						5,64
26.02.2023	24,00	*	123,24	104,46	18,78	85,91	46,63	39,28				18,06		18,06	18,65		18,65						5,73
27.02.2023	24,00	*	122,88	103,24	19,64	85,44	45,99	39,45				18,91		18,91	19,53		19,53						5,76
28.02.2023	24,00	*	124,47	106,77	17,70	83,60	46,54	37,06				16,91		16,91	17,44		17,44						5,45
01.03.2023	24,00	*	123,27	102,12	21,15	83,19	46,68	36,51				17,07		17,07	17,61		17,61						5,50
02.03.2023	24,00	*	124,13	105,73	18,40	83,55	46,14	37,41				17,56		17,56	18,11		18,11						5,50
03.03.2023	24,00	*	124,69	105,75	18,94	80,93	45,67	35,26				18,22		18,22	18,76		18,76						5,27
04.03.2023	24,00	*	123,73	105,33	18,40	82,92	46,77	36,15				17,58		17,58	18,13		18,13						5,34
05.03.2023	24,00	*	124,67	104,96	19,71	82,40	46,67	35,73				19,02		19,02	19,60		19,60						5,38
06.03.2023	24,00	*	123,94	104,19	19,75	82,51	46,12	36,39				18,84		18,84	19,42		19,42						5,43
07.03.2023	24,00	*	121,39	102,44	18,95	82,11	45,00	37,11				18,13		18,13	18,68		18,68						5,37
08.03.2023	24,00	*	123,68	103,00	20,68	82,03	45,04	36,99				19,88		19,88	20,48		20,48						5,51
09.03.2023	24,00	*	121,98	102,65	19,33	82,41	45,03	37,38				18,43		18,43	18,99		18,99						5,44
10.03.2023	24,00	*	118,51	100,25	18,26	82,36	44,08	38,28				17,31		17,31	17,84		17,84						5,35
11.03.2023	24,00	*	119,72	100,04	19,68	82,06	43,90	38,16				18,79		18,79	19,36		19,36						5,44
12.03.2023	24,00	*	123,07	102,01	21,06	82,33	45,30	37,03				20,13		20,13	20,75		20,75						5,52
13.03.2023	24,00	*	124,10	103,50	20,60	82,21	45,54	36,67				19,60		19,60	20,20		20,20						5,50
14.03.2023	24,00	*	126,85	107,12	19,73	81,05	46,41	34,64				18,45		18,45	18,99		18,99						5,32
15.03.2023	24,00	*	125,98	107,09	18,89	78,29	45,38	32,91				17,78		17,78	18,27		18,27						5,01
16.03.2023	24,00	*	124,27	104,98	19,29	77,65	44,47	33,18				18,18		18,18	18,68		18,68						4,99
17.03.2023	24,00	*	125,07	103,83	21,24	77,12	43,93	33,19				20,33		20,33	20,88		20,88						5,09
18.03.2023	24,00	*	125,23	105,97	19,26	76,67	44,35	32,32				18,18		18,18	18,67		18,67						4,91
19.03.2023	24,00	*	128,62	106,69	21,93	75,44	44,19	31,25				21,03		21,03	21,58		21,58						5,00
20.03.2023	24,00	*	127,06	107,11	19,95	75,01	44,55	30,46				19,05		19,05	19,54		19,54						4,77
21.03.2023	24,00	*	124,11	104,98	19,13	72,42	43,21	29,21				18,16		18,16	18,59		18,59						4,46
22.03.2023	24,00	*	122,26	102,26	20,00	71,28	41,54	29,74				18,67		18,67	19,12		19,12						4,47
<b>Среднее</b>	24,00		123,65	104,28	19,37	81,03	45,27	35,76				18,35		18,35	18,89		18,89						5,30
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>3462,27</b>	<b>2919,89</b>	<b>542,38</b>							<b>513,69</b>		<b>513,69</b>	<b>528,92</b>		<b>528,92</b>						<b>148,48</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 °C** **0,15** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **148,33** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **528,92** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Представитель теплоснабжающей организации

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


3f69a858-959b-4746-90e4-478472a9e4a0

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