

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2022**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 12, корп. 1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9099.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **9856**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	12.09.2022	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: <b>СПТ943 № 6075</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
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>0,335</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.=	Qтех.гвс.=	Qгвс.=
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.=	Qвент.=	Qтех.=	Qтех.гвс.ср.=	Qгвс.ср.= <b>0,07</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>100,5</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.=	Gтех.гвс.=	Gгвс.= <b>28</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2022 по 22.03.2022**

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
23.02.2022	24,00	*	104,80	84,63	20,17	78,23	46,15	32,08			18,33		18,33	18,86		18,86	77,30					4,28
24.02.2022	24,00	*	105,37	86,97	18,40	79,15	46,65	32,51			16,49		16,49	16,93		16,93	78,35					4,29
25.02.2022	24,00	*	107,80	89,25	18,55	79,95	47,83	32,12			16,64		16,64	17,07		17,07	78,94					4,36
26.02.2022	24,00	*	106,05	87,28	18,77	79,83	47,63	32,19			16,87		16,87	17,34		17,34	79,10					4,31
27.02.2022	24,00	*	106,95	85,39	21,56	79,42	46,93	32,49			19,74		19,74	20,31		20,31	78,40					4,49
28.02.2022	24,00	*	106,16	87,66	18,50	80,00	47,57	32,44			16,54		16,54	16,97		16,97	79,14					4,32
01.03.2022	24,00	*	108,54	87,99	20,55	79,74	47,78	31,97			18,63		18,63	19,16		19,16	78,97					4,45
02.03.2022	24,00	*	107,03	88,06	18,97	79,80	47,86	31,94			17,02		17,02	17,47		17,47	78,91					4,33
03.03.2022	24,00	*	107,14	88,46	18,68	79,40	47,86	31,54			16,76		16,76	17,23		17,23	78,33					4,28
04.03.2022	24,00	*	105,96	87,81	18,15	80,57	48,25	32,32			16,19		16,19	16,64		16,64	79,70					4,31
05.03.2022	24,00	*	105,57	86,82	18,75	81,51	47,93	33,58			16,81		16,81	17,33		17,33	80,43					4,46
06.03.2022	24,00	*	107,22	87,55	19,67	81,74	48,23	33,51			17,70		17,70	18,21		18,21	80,97					4,52
07.03.2022	24,00	*	105,26	86,62	18,64	81,47	47,96	33,51			16,63		16,63	17,11		17,11	80,68					4,41
08.03.2022	24,00	*	106,27	83,84	22,43	81,92	46,88	35,04			20,60		20,60	21,21		21,21	81,02					4,78
09.03.2022	24,00	*	105,66	85,10	20,56	83,55	47,90	35,65			18,69		18,69	19,27		19,27	82,48					4,75
10.03.2022	24,00	*	104,93	86,03	18,90	83,57	48,04	35,54			17,01		17,01	17,51		17,51	82,26					4,65
11.03.2022	24,00	*	107,68	88,24	19,44	84,07	49,04	35,03			17,46		17,46	18,00		18,00	83,21					4,72
12.03.2022	24,00	*	107,95	88,33	19,62	84,30	49,79	34,51			17,66		17,66	18,22		18,22	83,38					4,69
13.03.2022	24,00	*	109,65	88,80	20,85	83,71	49,88	33,83			18,87		18,87	19,47		19,47	82,71					4,74
14.03.2022	24,00	*	108,78	88,95	19,83	82,57	49,33	33,24			17,86		17,86	18,41		18,41	81,52					4,59
15.03.2022	23,00	*	58,54	53,07	5,47	60,17	46,18	13,99			18,19		18,19	18,48		18,48	61,21					2,58
16.03.2022	24,00	*	0,00	21,28	-21,28	32,72	46,28	-13,57			21,79		21,79	22,01		22,01	45,01					1,04
17.03.2022	23,00	*	8,42	25,78	-17,36	33,60	43,25	-9,65			22,01		22,01	22,21		22,21	43,99					1,18
18.03.2022	24,00	*	103,52	82,14	21,38	73,41	43,61	29,79			19,38		19,38	19,84		19,84	72,50					4,04
19.03.2022	24,00	*	108,20	87,17	21,03	77,06	46,52	30,54			19,03		19,03	19,52		19,52	76,37					4,27
20.03.2022	24,00	*	108,54	86,50	22,04	77,50	47,02	30,49			20,16		20,16	20,69		20,69	76,73					4,35
21.03.2022	24,00	*	107,35	87,51	19,84	76,22	46,87	29,35			17,87		17,87	18,33		18,33	75,39					4,09
22.03.2022	24,00	*	107,26	87,54	19,72	74,14	45,94	28,19			17,74		17,74	18,20		18,20	73,13					3,93
<b>Среднее</b>	23,93		98,03	81,48	16,54	76,05	47,33	28,72			18,22		18,22	18,70		18,70	76,08					4,13
<b>Итого</b>	<b>670,00</b>		<b>2736,60</b>	<b>2274,77</b>	<b>461,83</b>						<b>508,67</b>		<b>508,67</b>	<b>522,00</b>		<b>522,00</b>						<b>115,21</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: **2 час 0,23 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2 час 1,56 куб.м**  
 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: **115,29 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **523,56 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 29.03.2022 13:54 GMT+03:00  
 c3a15946-4507-4c5e-8874-964b1a0b112c  
 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" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	29.03.2022 13:54 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	29.03.2022 16:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа