

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9173.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **28592**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	09.08.2025	Режим (схема):	ОП: СИ-1 Т3-2 ФТ-1; МП: СИ-8 Т3-2 ФТ-6;
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 207819</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	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>0,3226</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс= <b>0,0169</b>	Qгвс.= <b>0,3363</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0,0169</b>	Qгвс.ср= <b>0,0856</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>98,0051</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс= <b>6,76</b>	Gгвс.= <b>34,24</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	*	204,49	186,98	17,51	76,60	52,29	24,31				16,99		16,99	17,42		17,42		76,17				5,90
24.02.2022	24,00	*	206,44	190,17	16,27	78,00	53,10	24,90				15,81		15,81	16,26		16,26		77,39				6,01
25.02.2022	24,00	*	207,80	190,46	17,34	79,45	54,22	25,23				16,83		16,83	17,30		17,30		78,44				6,19
26.02.2022	24,00	*	207,56	192,15	15,41	79,60	54,52	25,08				14,97		14,97	15,39		15,39		79,28				6,05
27.02.2022	24,00	*	205,13	188,05	17,08	79,44	53,87	25,57				16,59		16,59	17,07		17,07		79,00				6,17
28.02.2022	24,00	*	206,85	191,34	15,51	79,36	54,35	25,01				15,08		15,08	15,49		15,49		78,84				6,02
01.03.2022	24,00	*	207,84	192,82	15,02	79,35	54,71	24,64				14,61		14,61	15,00		15,00		79,23				5,95
02.03.2022	24,00	*	208,30	192,26	16,04	80,25	55,26	24,99				15,56		15,56	16,02		16,02		79,81				6,10
03.03.2022	24,00	*	206,57	190,77	15,80	79,26	54,67	24,59				15,48		15,48	15,93		15,93		78,76				5,95
04.03.2022	24,00	*	204,86	189,22	15,64	80,69	54,99	25,70				15,26		15,26	15,71		15,71		80,57				6,13
05.03.2022	24,00	*	201,79	187,04	14,75	82,44	55,70	26,74				14,40		14,40	14,82		14,82		82,18				6,22
06.03.2022	24,00	*	201,77	186,15	15,62	82,45	55,76	26,69				15,04		15,04	15,50		15,50		82,07				6,26
07.03.2022	24,00	*	201,16	185,39	15,77	82,33	55,57	26,76				15,32		15,32	15,76		15,76		81,24				6,27
08.03.2022	24,00	*	199,10	181,42	17,68	82,79	54,44	28,35				17,36		17,36	17,86		17,86		81,66				6,62
09.03.2022	24,00	*	199,65	183,49	16,16	82,90	54,88	28,02				15,61		15,61	16,08		16,08		82,07				6,49
10.03.2022	24,00	*	200,52	185,52	15,00	84,23	55,72	28,51				14,38		14,38	14,85		14,85		84,14				6,57
11.03.2022	24,00	*	202,36	186,54	15,82	84,22	56,16	28,06				15,39		15,39	15,87		15,87		83,66				6,58
12.03.2022	24,00	*	203,88	188,93	14,95	84,53	57,20	27,33				14,54		14,54	14,99		14,99		84,35				6,44
13.03.2022	24,00	*	204,89	188,58	16,31	84,52	57,59	26,93				15,90		15,90	16,38		16,38		83,90				6,47
14.03.2022	24,00	*	203,57	188,02	15,55	83,32	56,96	26,36				15,29		15,29	15,74		15,74		82,77				6,26
15.03.2022	24,00	*	206,04	190,84	15,20	82,37	56,66	25,71				14,79		14,79	15,23		15,23		81,78				6,17
16.03.2022	24,00	*	208,44	193,35	15,09	82,19	56,83	25,36				14,80		14,80	15,25		15,25		81,83				6,16
17.03.2022	24,00	*	209,20	194,28	14,92	81,18	56,30	24,88				14,75		14,75	15,18		15,18		80,56				6,05
18.03.2022	24,00	*	209,98	194,49	15,49	78,33	54,70	23,63				15,40		15,40	15,83		15,83		77,64				5,82
19.03.2022	24,00	*	210,07	194,66	15,41	76,53	53,79	22,74				15,33		15,33	15,71		15,71		76,25				5,61
20.03.2022	24,00	*	209,84	193,33	16,51	76,40	53,67	22,73				16,56		16,56	17,00		17,00		76,03				5,66
21.03.2022	24,00	*	174,49	159,95	14,54	75,32	51,75	23,57				14,68		14,68	15,04		15,04		74,28				4,87
22.03.2022	24,00	*	143,06	127,24	15,82	72,21	46,70	25,51				16,28		16,28	16,66		16,66		71,92				4,39
<b>Среднее</b>	24,00		201,99	186,19	15,79	80,37	54,73	25,64				15,46		15,46	15,91		15,91		79,85				6,05
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>5655,65</b>	<b>5213,44</b>	<b>442,21</b>							<b>433,00</b>		<b>433,00</b>	<b>445,34</b>		<b>445,34</b>						<b>169,38</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** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **169,38** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **445,34** м.куб.

Гкал

куб.м

час

**0** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 29.03.2022 14:03 GMT+03:00  
 eaf643cd-c99e-4e6c-a0a5-9d895153f6c8





## 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 14:03 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 16:14 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа