

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 73 ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9090.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24477**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208340</b>	расходомер:	<b>03.03.2023</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-B1	Gmin= 0,067	Gmax= 30
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-B1	0,067	30
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	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>0,2141</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>65,043</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,2357</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,0579</b>
			Gгвс.= <b>23,16</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	*	122,16	113,03	9,13	77,31	52,66	24,65				8,94		8,94	9,17		9,17	76,85					3,50	
24.02.2022	24,00	*	121,90	114,13	7,77	78,77	53,32	25,45				7,29		7,29	7,49		7,49	78,21						3,52
25.02.2022	24,00	*	122,36	115,06	7,30	80,19	54,55	25,64				6,92		6,92	7,09		7,09	79,20						3,54
26.02.2022	24,00	*	123,62	115,58	8,04	80,27	54,66	25,61				7,64		7,64	7,85		7,85	79,46						3,61
27.02.2022	24,00	*	123,02	113,21	9,81	80,19	54,27	25,92				9,36		9,36	9,62		9,62	79,65						3,72
28.02.2022	24,00	*	122,12	114,22	7,90	80,06	54,45	25,61				7,52		7,52	7,77		7,77	79,14						3,56
01.03.2022	24,00	*	122,52	115,13	7,39	80,06	54,69	25,37				7,26		7,26	7,47		7,47	79,36						3,52
02.03.2022	24,00	*	123,84	115,11	8,73	80,96	55,25	25,71				8,77		8,77	9,00		9,00	80,30						3,67
03.03.2022	24,00	*	120,47	114,20	6,27	79,93	54,66	25,27				6,07		6,07	6,24		6,24	78,80						3,39
04.03.2022	24,00	*	120,86	113,38	7,48	81,44	55,36	26,08				7,21		7,21	7,42		7,42	80,76						3,57
05.03.2022	24,00	*	118,19	111,37	6,82	83,21	55,73	27,48				6,46		6,46	6,66		6,66	82,23						3,63
06.03.2022	24,00	*	119,41	111,21	8,20	83,20	55,66	27,54				7,72		7,72	7,94		7,94	82,28						3,75
07.03.2022	24,00	*	118,27	111,00	7,27	83,07	55,57	27,50				6,98		6,98	7,19		7,19	81,93						3,66
08.03.2022	24,00	*	117,43	109,95	7,48	83,67	55,04	28,63				7,11		7,11	7,35		7,35	82,81						3,78
09.03.2022	24,00	*	117,00	110,37	6,63	83,64	55,16	28,48				6,30		6,30	6,49		6,49	82,18						3,70
10.03.2022	24,00	*	118,63	110,70	7,93	85,13	55,77	29,36				7,58		7,58	7,83		7,83	84,25						3,93
11.03.2022	24,00	*	118,99	111,71	7,28	84,99	56,22	28,77				6,79		6,79	7,01		7,01	83,89						3,84
12.03.2022	24,00	*	121,16	112,53	8,63	85,30	57,20	28,10				8,44		8,44	8,70		8,70	84,38						3,90
13.03.2022	24,00	*	121,10	113,10	8,00	85,25	57,54	27,71				7,65		7,65	7,90		7,90	84,33						3,82
14.03.2022	24,00	*	119,09	112,52	6,57	84,00	56,81	27,19				6,25		6,25	6,45		6,45	82,75						3,62
15.03.2022	24,00	*	121,82	113,22	8,60	83,10	56,78	26,32				8,28		8,28	8,55		8,55	82,34						3,70
16.03.2022	24,00	*	122,63	113,94	8,69	82,98	56,74	26,24				8,47		8,47	8,74		8,74	82,54						3,72
17.03.2022	24,00	*	95,53	86,61	8,92	82,07	53,31	28,76				8,89		8,89	9,12		9,12	80,44						3,23
18.03.2022	24,00	*	58,10	51,27	6,83	78,76	42,29	36,47				6,70		6,70	6,89		6,89	77,64						2,41
19.03.2022	24,00	*	60,50	51,34	9,16	76,94	41,33	35,61				9,12		9,12	9,35		9,35	76,20						2,53
20.03.2022	24,00	*	61,57	51,30	10,27	76,84	41,04	35,80				10,09		10,09	10,34		10,34	76,33						2,63
21.03.2022	24,00	*	59,10	50,77	8,33	75,39	40,69	34,70				8,23		8,23	8,45		8,45	74,31						2,39
22.03.2022	24,00	*	58,97	50,41	8,56	72,66	39,61	33,05				8,34		8,34	8,53		8,53	71,85						2,29
Среднее	24,00		108,94	100,94	8,00	81,05	52,73	28,32				7,73		7,73	7,95		7,95	80,16						3,43
Итого	672,00		3050,36	2826,37	223,99							216,38		216,38	222,61		222,61							96,13

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, **96,13** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **222,61** м.куб.

Гкал

куб.м

час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 29.03.2022 13:53 GMT+03:00

7025f865-5756-4b3a-8b5d-2b9d59cf9375

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 13:53 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 16:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа