

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23558**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208260</b>	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: <b>22.05.2025</b>	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)					лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,168</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,1364</b>			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0</b>	Qгвс.ср= <b>0,062</b>			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>51,038</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>24,8</b>	Gгвс.м=		

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ						
			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	Гкал		
23.12.2021	24,00	*	72,83	68,06	4,77	93,70	52,22	41,48				4,58		4,58	4,76		4,76							3,28	
24.12.2021	24,00	*	73,66	67,98	5,68	94,05	52,78	41,27				5,41		5,41	5,60		5,60								3,34
25.12.2021	24,00	*	71,97	66,98	4,99	93,60	51,90	41,70				4,88		4,88	5,04		5,04								3,26
26.12.2021	24,00	*	71,80	66,59	5,21	93,66	51,09	42,57				5,00		5,00	5,17		5,17								3,33
27.12.2021	24,00	*	72,22	67,20	5,02	93,80	51,70	42,10				4,70		4,70	4,87		4,87								3,31
28.12.2021	24,00	*	72,29	67,33	4,96	93,82	51,95	41,87				4,61		4,61	4,76		4,76								3,29
29.12.2021	24,00	*	72,72	67,72	5,00	94,25	52,58	41,67				4,65		4,65	4,84		4,84								3,30
30.12.2021	24,00	*	73,48	67,56	5,92	94,08	52,65	41,43				5,61		5,61	5,80		5,80								3,36
31.12.2021	24,00	*	74,46	68,16	6,30	94,22	53,39	40,83				6,06		6,06	6,28		6,28								3,38
01.01.2022	24,00	*	72,02	68,62	3,40	94,10	53,73	40,37				3,19		3,19	3,30		3,30								3,10
02.01.2022	24,00	*	71,92	67,99	3,93	93,98	53,08	40,90				3,69		3,69	3,82		3,82								3,15
03.01.2022	24,00	*	72,97	68,07	4,90	94,00	53,11	40,89				4,58		4,58	4,75		4,75								3,25
04.01.2022	24,00	*	72,32	68,44	3,88	94,29	53,46	40,83				3,63		3,63	3,78		3,78								3,17
05.01.2022	24,00	*	73,85	69,26	4,59	94,51	54,78	39,73				4,44		4,44	4,58		4,58								3,19
06.01.2022	24,00	*	74,07	68,77	5,30	94,16	54,41	39,75				5,11		5,11	5,29		5,29								3,24
07.01.2022	24,00	*	71,67	67,31	4,36	91,61	51,91	39,70				4,18		4,18	4,31		4,31								3,08
08.01.2022	24,00	*	70,40	65,62	4,78	87,85	49,21	38,64				4,56		4,56	4,71		4,71								2,96
09.01.2022	24,00	*	72,75	67,58	5,17	92,49	52,12	40,37				4,94		4,94	5,11		5,11								3,21
10.01.2022	24,00	*	73,56	68,69	4,87	94,01	53,30	40,71				4,67		4,67	4,83		4,83								3,26
11.01.2022	24,00	*	72,61	67,82	4,79	94,07	52,61	41,46				4,51		4,51	4,68		4,68								3,27
12.01.2022	24,00	*	72,34	67,57	4,77	93,45	51,51	41,94				4,47		4,47	4,65		4,65								3,29
13.01.2022	24,00	*	75,14	70,30	4,84	94,37	54,00	40,37				4,65		4,65	4,83		4,83								3,30
14.01.2022	24,00	*	76,85	72,63	4,22	94,02	55,37	38,65				4,07		4,07	4,25		4,25								3,21
15.01.2022	24,00	*	77,92	73,30	4,62	94,05	55,56	38,49				4,59		4,59	4,75		4,75								3,26
16.01.2022	24,00	*	77,55	72,92	4,63	94,11	55,47	38,64				4,61		4,61	4,78		4,78								3,26
17.01.2022	24,00	*	77,98	73,32	4,66	92,91	55,57	37,34				4,49		4,49	4,63		4,63								3,18
18.01.2022	24,00	*	77,13	72,52	4,61	91,24	53,69	37,55				4,49		4,49	4,67		4,67								3,15
19.01.2022	24,00	*	78,00	73,22	4,78	91,28	54,38	36,90				4,78		4,78	4,96		4,96								3,14
20.01.2022	24,00	*	77,86	73,49	4,37	91,31	54,95	36,36				4,40		4,40	4,56		4,56								3,08
21.01.2022	24,00	*	77,53	72,98	4,55	91,17	54,60	36,57				4,50		4,50	4,63		4,63								3,09
22.01.2022	24,00	*	77,16	72,37	4,79	91,31	54,20	37,11				4,75		4,75	4,91		4,91								3,13
Среднее	24,00		74,16	69,37	4,80	93,21	53,27	39,94				4,61		4,61	4,77		4,77								3,22
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>2299,03</b>	<b>2150,37</b>	<b>148,66</b>							<b>142,80</b>		<b>142,80</b>	<b>147,90</b>		<b>147,90</b>								<b>99,82</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 **0,04 °C** **0,01** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **99,81** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Передан через Диадок 26.01.2022 13:50 GMT+03:00  
 Представитель абонента: \_\_\_\_\_



Идентификатор документа 83e504aa-06d2-47ab-9d8e-b016aa5e39eb

## 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	26.01.2022 13:50 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	02.02.2022 11:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа