

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 26, лит. Д**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9335.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24460**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 219384</b>	расходомер:	<b>30.07.2025</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-20-B1	0,027	12
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>0,175</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>53,1646</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,099</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,045</b>
			Gгвс.= <b>18</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	*	86,87	81,55	5,32	76,93	52,14	24,79				5,08		5,08	5,20	5,20	76,77				2,43	
24.02.2022	24,00	*	87,09	82,29	4,80	78,37	52,54	25,83				4,45		4,45	4,56	4,56	78,28				2,50	
25.02.2022	24,00	*	88,36	82,60	5,76	79,79	53,51	26,28				5,33		5,33	5,48	5,48	79,47				2,63	
26.02.2022	24,00	*	89,04	82,52	6,52	79,92	54,29	25,63				6,13		6,13	6,32	6,32	79,76				2,64	
27.02.2022	24,00	*	87,28	81,64	5,64	79,80	53,92	25,88				5,28		5,28	5,44	5,44	79,73				2,57	
28.02.2022	24,00	*	88,34	82,30	6,04	79,70	53,66	26,04				5,70		5,70	5,85	5,85	79,37				2,63	
01.03.2022	24,00	*	87,85	82,76	5,09	79,69	54,59	25,10				4,89		4,89	5,02	5,02	79,48				2,49	
02.03.2022	24,00	*	87,56	82,95	4,61	80,57	55,50	25,07				4,45		4,45	4,59	4,59	80,13				2,46	
03.03.2022	24,00	*	87,58	82,22	5,36	79,57	55,06	24,51				5,15		5,15	5,31	5,31	79,33				2,44	
04.03.2022	22,00	*	79,46	74,70	4,76	81,05	55,38	25,67				4,74		4,74	4,90	4,90	81,12				2,31	
05.03.2022	24,00	*	85,78	80,33	5,45	82,81	55,79	27,02				5,23		5,23	5,38	5,38	82,41				2,63	
06.03.2022	24,00	*	85,31	80,27	5,04	82,82	55,62	27,20				4,83		4,83	4,97	4,97	82,43				2,60	
07.03.2022	24,00	*	85,20	80,12	5,08	82,68	54,57	28,11				4,87		4,87	5,02	5,02	82,16				2,68	
08.03.2022	24,00	*	85,31	79,24	6,07	83,27	53,74	29,53				5,77		5,77	5,96	5,96	83,25				2,85	
09.03.2022	24,00	*	85,10	79,54	5,56	83,24	53,87	29,37				5,31		5,31	5,47	5,47	82,59				2,80	
10.03.2022	24,00	*	85,01	79,88	5,13	84,69	54,70	29,99				4,85		4,85	5,01	5,01	84,40				2,84	
11.03.2022	24,00	*	85,53	80,58	4,95	84,58	55,51	29,07				4,70		4,70	4,83	4,83	84,17				2,77	
12.03.2022	24,00	*	86,39	81,25	5,14	84,90	57,37	27,53				5,04		5,04	5,22	5,22	84,51				2,68	
13.03.2022	24,00	*	87,60	81,50	6,10	84,88	58,45	26,43				5,93		5,93	6,11	6,11	84,79				2,68	
14.03.2022	24,00	*	86,21	81,12	5,09	83,64	58,03	25,61				5,00		5,00	5,15	5,15	83,13				2,51	
15.03.2022	24,00	*	86,74	81,80	4,94	82,71	58,02	24,69				4,70		4,70	4,85	4,85	82,29				2,43	
16.03.2022	24,00	*	87,58	82,35	5,23	82,56	57,83	24,73				5,01		5,01	5,15	5,15	82,44				2,47	
17.03.2022	24,00	*	87,97	82,66	5,31	81,47	57,54	23,93				5,12		5,12	5,29	5,29	80,78				2,41	
18.03.2022	24,00	*	88,00	82,98	5,02	78,60	55,23	23,37				4,73		4,73	4,89	4,89	78,05				2,34	
19.03.2022	24,00	*	88,75	82,91	5,84	76,81	54,21	22,60				5,58		5,58	5,73	5,73	76,47				2,33	
20.03.2022	24,00	*	88,62	82,86	5,76	76,70	54,40	22,30				5,51		5,51	5,65	5,65	76,67				2,29	
21.03.2022	24,00	*	88,47	82,32	6,15	75,29	53,82	21,47				5,91		5,91	6,08	6,08	74,51				2,23	
22.03.2022	24,00	*	88,31	82,20	6,11	72,54	51,92	20,62				5,96		5,96	6,11	6,11	71,98				2,14	
<b>Среднее</b>	<b>23,93</b>		<b>87,09</b>	<b>81,65</b>	<b>5,44</b>	<b>80,70</b>	<b>55,04</b>	<b>25,66</b>				<b>5,20</b>		<b>5,20</b>	<b>5,36</b>	<b>5,36</b>	<b>80,37</b>				<b>2,54</b>	
<b>Итого</b>	<b>670,00</b>		<b>2431,31</b>	<b>2279,44</b>	<b>151,87</b>							<b>145,25</b>		<b>145,25</b>	<b>149,54</b>	<b>149,54</b>					<b>70,78</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 0,21 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2 час 0,45 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0 °C 0 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **70,99 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **149,99 м.куб.**



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации





## 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 13:58 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 16:17 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа