

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 14, лит. Ж**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9333.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23554**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 207114</b>	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: <b>28.07.2025</b>	Режим (схема): <b>ОП: СИ-1 Т3-1 ФТ-1;</b>
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: <b>ПРЭМ</b>	Gmin= <b>0,067</b>	Gmax= <b>30</b>	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	<b>ПРЭМ</b>	<b>0,067</b>	<b>30</b>	
Подающий ГВС (M3)	<b>ПРЭМ</b>	<b>0,067</b>	<b>30</b>	
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,175</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b> Qгвс.= <b>0,2112</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0</b> Qгвс.ср= <b>0,096</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>53,1646</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b> Gгвс.= <b>38,4</b> Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2023 по 22.07.2023

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет 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		
23.06.2023	24,00	*	56,05	49,35	6,70	70,87	70,48	0,39				6,18		6,18	6,28		6,28		70,74					0,44
24.06.2023	24,00	*	56,48	50,35	6,13	71,25	70,87	0,38				5,58		5,58	5,70		5,70		71,10					0,40
25.06.2023	24,00	*	56,38	49,25	7,13	69,69	69,34	0,35				6,69		6,69	6,82		6,82		69,44					0,46
26.06.2023	24,00	*	53,21	48,82	4,39	68,83	68,46	0,37				4,02		4,02	4,06		4,06		68,59					0,27
27.06.2023	24,00	*	53,23	48,73	4,50	70,24	69,85	0,39				4,08		4,08	4,14		4,14		69,94					0,28
28.06.2023	24,00	*	55,40	50,07	5,33	72,20	71,79	0,41				4,86		4,86	4,98		4,98		72,07					0,35
29.06.2023	24,00	*	55,14	49,06	6,08	69,35	69,01	0,34				5,65		5,65	5,75		5,75		69,08					0,39
30.06.2023	24,00	*	54,30	49,11	5,19	69,94	69,56	0,38				4,62		4,62	4,71		4,71		69,77					0,32
01.07.2023	24,00	*	55,84	49,40	6,44	70,56	70,19	0,37				5,87		5,87	6,03		6,03		70,35					0,41
02.07.2023	24,00	*	54,25	49,02	5,23	70,46	70,10	0,36				4,74		4,74	4,87		4,87		70,07					0,33
03.07.2023	24,00	*	53,53	48,69	4,84	69,18	68,80	0,38				4,45		4,45	4,54		4,54		69,16					0,31
04.07.2023	24,00	*	54,77	49,80	4,97	71,18	70,79	0,39				4,47		4,47	4,59		4,59		71,01					0,32
05.07.2023	24,00	*	65,69	59,90	5,79	69,65	69,34	0,31				5,13		5,13	5,23		5,23		69,56					0,36
06.07.2023	24,00	*	79,00	73,75	5,25	73,67	73,39	0,28				4,40		4,40	4,49		4,49		73,54					0,32
07.07.2023	24,00	*	77,08	72,08	5,00	75,06	74,76	0,30				4,18		4,18	4,28		4,28		74,78					0,31
08.07.2023	24,00	*	79,49	73,91	5,58	73,24	72,98	0,26				4,87		4,87	4,96		4,96		72,85					0,36
09.07.2023	24,00	*	77,35	71,64	5,71	71,47	71,22	0,25				5,06		5,06	5,17		5,17		71,09					0,36
10.07.2023	24,00	*	75,30	70,09	5,21	69,95	69,71	0,24				4,64		4,64	4,77		4,77		69,53					0,32
11.07.2023	24,00	*	76,24	69,67	6,57	69,24	68,99	0,25				6,13		6,13	6,25		6,25		69,10					0,42
12.07.2023	24,00	*	75,83	70,27	5,56	69,46	69,21	0,25				5,05		5,05	5,16		5,16		69,17					0,35
13.07.2023	24,00	*	75,13	69,94	5,19	70,04	69,78	0,26				4,59		4,59	4,69		4,69		69,86					0,32
14.07.2023	24,00	*	74,90	69,55	5,35	70,99	70,73	0,26				4,75		4,75	4,87		4,87		70,79					0,34
15.07.2023	24,00	*	73,91	69,17	4,74	70,87	70,61	0,26				4,16		4,16	4,26		4,26		70,54					0,29
16.07.2023	24,00	*	75,35	69,13	6,22	70,87	70,60	0,27				5,73		5,73	5,84		5,84		70,70					0,40
17.07.2023	24,00	*	74,75	69,57	5,18	71,24	70,97	0,27				4,56		4,56	4,63		4,63		70,98					0,32
18.07.2023	24,00	*	75,04	69,63	5,41	71,25	70,99	0,26				4,82		4,82	4,91		4,91		71,05					0,34
19.07.2023	24,00	*	74,55	69,47	5,08	71,04	70,78	0,26				4,61		4,61	4,67		4,67		70,79					0,33
20.07.2023	24,00	*	80,40	75,65	4,75	69,67	69,46	0,21				4,36		4,36	4,44		4,44		69,21					0,30
21.07.2023	24,00	*	81,02	76,07	4,95	68,00	67,78	0,22				4,56		4,56	4,63		4,63		67,82					0,31
22.07.2023	24,00	*	77,22	72,74	4,48	68,87	68,63	0,24				4,18		4,18	4,23		4,23		68,64					0,29
Среднее	24,00		67,56	62,13	5,43	70,61	70,31	0,31				4,90		4,90	5,00		5,00		70,38					0,34
Итого	720,00		2026,83	1863,88	162,95							146,99		146,99	149,95		149,95							10,32

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

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **16,82 °C** **2,47** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **7,85** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **149,95** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 28.07.2023 11:57 GMT+03:00



dd4d4ddd8-19a6-47ab-9ecc-dc9423df9d785

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" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	28.07.2023 11:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	02.08.2023 10:51 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа