

**Отчет о теплпотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 21, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **Зубковская ул., 3**

Договор: **8750.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **28918**

Приборы УУТЭ проверены до: **28.07.2025** Режим (схема):  
 Гмин= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления:  
 КТСП-Н КТСП-Н

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ проверены до:		Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 220109</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ	0,8	120	КТСП-Н		
Обратный трубопровод (М2)	ПРЭМ	0,8	120	КТСП-Н		
Подающий ГВС (М3)						
Циркуляционный ГВС (М4)						
Подпиточный трубопровод (Vп)						
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)				
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,326</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0</b>	
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= <b>0</b>	Qгвс.ср.= <b>0</b>	
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= <b>312,96</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>0</b>	Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2023 по 22.02.2023**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (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			
23.01.2023	24,00		289,73	289,73	0,00	59,03	48,42	10,61																3,08	
24.01.2023	24,00		289,91	289,91	0,00	59,02	48,30	10,72																	3,11
25.01.2023	24,00		290,06	290,06	0,00	59,13	48,50	10,63																	3,09
26.01.2023	24,00		290,54	290,54	0,00	59,17	48,72	10,45																	3,04
27.01.2023	24,00		290,66	290,66	0,00	59,19	48,73	10,46																	3,05
28.01.2023	24,00		290,63	290,63	0,00	59,06	48,48	10,58																	3,08
29.01.2023	24,00		290,47	290,47	0,00	59,16	48,58	10,58																	3,08
30.01.2023	24,00		289,82	289,82	0,00	58,37	48,15	10,22																	2,97
31.01.2023	24,00		290,13	290,13	0,00	58,02	47,87	10,15																	2,95
01.02.2023	24,00		286,26	286,26	0,00	58,00	47,81	10,19																	2,92
02.02.2023	24,00		286,92	286,92	0,00	58,03	47,87	10,16																	2,92
03.02.2023	24,00		281,52	281,52	0,00	58,07	47,70	10,37																	2,93
04.02.2023	24,00		280,83	280,83	0,00	58,20	47,66	10,54																	2,96
05.02.2023	24,00		280,88	280,88	0,00	57,93	47,30	10,63																	2,99
06.02.2023	24,00		280,30	280,30	0,00	58,18	47,48	10,70																	3,01
07.02.2023	12,00		138,82	138,82	0,00	58,04	47,32	10,71																	1,44
08.02.2023	12,00*		137,73	137,73	0,00	58,23	47,63	10,60																	1,46
09.02.2023	16,00*		186,71	186,71	0,00	58,16	47,66	10,50																	1,97
10.02.2023	17,00*		193,15	193,15	0,00	57,54	46,94	10,60																	2,05
11.02.2023	20,00*		213,82	213,82	0,00	57,45	46,33	11,12																	2,38
12.02.2023	21,00*		227,00	227,00	0,00	57,31	46,18	11,13																	2,53
13.02.2023	17,00*		182,28	182,28	0,00	57,54	46,27	11,27																	2,06
14.02.2023	15,00*		158,70	158,70	0,00	57,69	46,25	11,44																	1,82
15.02.2023	22,00*		236,60	236,60	0,00	57,50	46,48	11,02																	2,61
16.02.2023	21,00*		230,13	230,13	0,00	57,47	46,62	10,85																	2,50
17.02.2023	24,00		264,90	264,90	0,00	57,39	46,46	10,93																	2,90
18.02.2023	16,00*		178,02	178,02	0,00	57,56	46,61	10,95																	1,95
19.02.2023	13,00*		145,86	145,86	0,00	57,39	46,46	10,93																	1,60
20.02.2023	19,00*		214,46	214,46	0,00	58,82	47,32	11,50																	2,47
21.02.2023	19,00*		215,52	215,52	0,00	61,67	49,07	12,60																	2,72
22.02.2023	24,00		273,77	273,77	0,00	63,26	50,20	13,06																	3,58
Среднее	20,90		278,00	278,00	0,00	58,44	47,59	10,85																	3,01
<b>Итого</b>	<b>648,00</b>		<b>7506,13</b>	<b>7506,13</b>	<b>0,00</b>																				<b>81,22</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: **96 час      12,15 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **96 час      0 куб.м**  
 Период расчета по договору: **час**  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,99 °C      0 Гкал**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **93,37 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Передан через Диадок 27.02.2023 10:12 GMT+03:00  
 Представитель: т: 812-201-0710 ф: 812-201-0710  
 fca4327-b082-4be6-bfe7-78bc8e23b1b8



Идентификатор документа ffca4327-b082-4be6-bfe7-78bc8e23b1b8



## 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, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	27.02.2023 10:12 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	27.02.2023 10:51 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа