

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2023**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 75**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9252.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **10678**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>02.08.2025</b>	Режим (схема):	<b>ОП: СП-0;</b>
Вычислитель: <b>СПТ941.11 № 24947</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-3-32-B	0,12	30	КТПТР-01	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-3-32-B	0,12	30	КТПТР-01	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,3933</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <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.), т/сут:	Gот. = <b>119,484</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>0</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2023 по 22.11.2023**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал					
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2			
23.10.2023	24,00		186,50	186,73	-0,23	70,36	48,26	22,10																	4,12
24.10.2023	24,00		187,51	187,59	-0,08	73,02	49,69	23,33																	4,38
25.10.2023	24,00		183,98	184,15	-0,17	75,77	50,61	25,16																	4,63
26.10.2023	24,00		183,14	183,27	-0,13	77,65	51,13	26,52																	4,86
27.10.2023	24,00		185,01	185,11	-0,10	78,16	51,51	26,65																	4,93
28.10.2023	24,00		184,95	185,01	-0,06	78,62	51,83	26,79																	4,96
29.10.2023	24,00		185,30	185,38	-0,08	81,37	53,45	27,92																	5,18
30.10.2023	24,00		186,86	186,98	-0,12	81,07	53,57	27,50																	5,14
31.10.2023	24,00		186,65	186,81	-0,16	79,90	53,00	26,90																	5,02
01.11.2023	24,00		189,59	189,82	-0,23	76,86	52,32	24,54																	4,65
02.11.2023	24,00		182,67	182,90	-0,23	72,57	49,40	23,17																	4,23
03.11.2023	24,00		182,69	182,91	-0,22	71,81	48,48	23,33																	4,26
04.11.2023	24,00		184,14	184,43	-0,29	71,78	48,55	23,23																	4,27
05.11.2023	24,00		187,78	188,07	-0,29	72,34	49,48	22,86																	4,29
06.11.2023	24,00		187,92	188,19	-0,27	72,15	49,67	22,48																	4,22
07.11.2023	24,00		187,04	187,39	-0,35	71,32	49,26	22,06																	4,12
08.11.2023	24,00		186,54	186,89	-0,35	70,16	48,84	21,32																	3,97
09.11.2023	24,00		182,84	183,15	-0,31	69,63	48,24	21,39																	3,90
10.11.2023	24,00		184,50	184,80	-0,30	70,16	48,61	21,55																	3,97
11.11.2023	24,00		185,30	185,59	-0,29	70,60	49,01	21,59																	3,99
12.11.2023	24,00		183,29	183,60	-0,31	69,83	48,30	21,53																	3,94
13.11.2023	24,00		180,84	181,02	-0,18	69,55	47,64	21,91																	3,96
14.11.2023	24,00		180,96	181,20	-0,24	71,10	47,98	23,12																	4,18
15.11.2023	24,00		182,06	182,29	-0,23	73,34	49,05	24,29																	4,42
16.11.2023	24,00		182,03	182,26	-0,23	76,49	50,38	26,11																	4,75
17.11.2023	24,00		182,06	182,20	-0,14	80,98	52,27	28,71																	5,23
18.11.2023	24,00		181,49	181,62	-0,13	84,47	53,58	30,89																	5,61
19.11.2023	24,00		182,10	182,17	-0,07	86,40	54,62	31,78																	5,80
20.11.2023	24,00		184,88	184,96	-0,08	86,63	55,11	31,52																	5,84
21.11.2023	24,00		187,50	187,53	-0,03	88,70	56,47	32,23																	6,06
22.11.2023	24,00		188,33	188,29	0,04	88,95	56,61	32,34																	6,11
<b>Среднее</b>	24,00		184,72	184,91	-0,19	76,19	50,87	25,32																	4,68
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>5726,45</b>	<b>5732,31</b>	<b>-5,86</b>																				<b>144,99</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 Гкал  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: **0** Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: **3,97** °C  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **144,99** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: 5b2c8274-889a-433f-8732-b9589b1ab54a

Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

**04.12.23** 09:54 (MSK)

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A