

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Ольминского, д. 22, лит. А**  
 Адрес: **Ольминского ул, д. 22, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **38011.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий 132581**  
 Код УУТЭ:  
 график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>27.07.2025</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 208351</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСН-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	Взлет ТПС
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>0,311</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = <b>0,088</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>98,2105</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>35,2</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024**

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
23.12.2023	24,00	*	144,08	134,86	9,22	80,58	53,47	27,11			7,73		7,73	7,95		7,95		79,45				4,40
24.12.2023	24,00	*	145,17	134,46	10,71	80,04	53,15	26,89			9,37		9,37	9,59		9,59		78,64				4,47
25.12.2023	24,00	*	143,78	133,97	9,81	81,29	53,46	27,83			8,15		8,15	8,40		8,40		80,59				4,53
26.12.2023	24,00	*	143,51	133,88	9,63	83,00	54,12	28,88			8,32		8,32	8,57		8,57		81,56				4,67
27.12.2023	23,00	*	136,95	128,29	8,66	82,83	53,85	28,98			7,62		7,62	7,82		7,82		81,50				4,44
28.12.2023	24,00	*	144,75	135,26	9,49	83,97	54,15	29,82			7,87		7,87	8,11		8,11		83,08				4,84
29.12.2023	24,00	*	145,88	136,73	9,15	84,87	55,07	29,80			7,73		7,73	7,96		7,96		83,55				4,86
30.12.2023	24,00	*	148,20	138,05	10,15	90,61	58,02	32,59			8,64		8,64	8,92		8,92		89,81				5,43
31.12.2023	24,00	*	149,39	136,57	12,82	92,80	58,33	34,47			11,30		11,30	11,73		11,73		91,54				5,91
01.01.2024	24,00	*	142,80	135,54	7,26	94,64	58,22	36,42			5,83		5,83	6,03		6,03		92,52				5,64
02.01.2024	24,00	*	142,24	133,92	8,32	94,81	56,68	38,13			7,45		7,45	7,73		7,73		92,54				5,91
03.01.2024	24,00	*	141,68	132,49	9,19	95,71	55,41	40,30			8,31		8,31	8,63		8,63		94,07				6,23
04.01.2024	24,00	*	139,97	131,35	8,62	95,75	53,99	41,76			7,68		7,68	7,97		7,97		93,45				6,32
05.01.2024	24,00	*	140,06	130,95	9,11	95,68	53,40	42,28			8,33		8,33	8,63		8,63		93,67				6,42
06.01.2024	24,00	*	141,57	131,41	10,16	95,92	53,66	42,26			9,27		9,27	9,63		9,63		94,40				6,54
07.01.2024	24,00	*	141,06	131,97	9,09	95,96	54,28	41,68			8,11		8,11	8,40		8,40		93,90				6,38
08.01.2024	24,00	*	143,79	134,76	9,03	96,34	55,58	40,76			8,06		8,06	8,35		8,35		94,20				6,38
09.01.2024	11,00	*	63,55	59,86	3,69	96,40	57,24	39,16			3,15		3,15	3,25		3,25		92,77				2,68
10.01.2024	24,00	*	138,13	124,79	13,34	96,12	62,74	33,38			10,73		10,73	11,18		11,18		95,02				5,46
11.01.2024	24,00	*	134,32	124,91	9,41	95,99	62,23	33,76			7,67		7,67	8,01		8,01		94,38				5,14
12.01.2024	24,00	*	133,67	123,38	10,29	96,12	61,21	34,91			8,96		8,96	9,29		9,29		94,31				5,31
13.01.2024	24,00	*	131,55	122,63	8,92	95,67	60,17	35,50			7,80		7,80	8,06		8,06		93,25				5,22
14.01.2024	24,00	*	132,04	122,27	9,77	95,03	59,31	35,72			8,62		8,62	8,93		8,93		92,82				5,31
15.01.2024	24,00	*	132,42	123,56	8,86	95,81	60,02	35,79			7,29		7,29	7,58		7,58		94,04				5,28
16.01.2024	24,00	*	132,97	123,61	9,36	95,66	60,25	35,41			8,01		8,01	8,29		8,29		93,82				5,29
17.01.2024	24,00	*	131,43	122,51	8,92	95,84	59,54	36,30			7,85		7,85	8,12		8,12		93,17				5,32
18.01.2024	24,00	*	132,69	123,64	9,05	95,78	59,66	36,12			7,91		7,91	8,18		8,18		93,58				5,35
19.01.2024	24,00	*	134,15	125,49	8,66	96,12	60,75	35,37			7,45		7,45	7,72		7,72		94,11				5,29
20.01.2024	24,00	*	131,36	122,28	9,08	94,44	58,93	35,51			8,11		8,11	8,38		8,38		92,30				5,21
21.01.2024	24,00	*	132,71	123,01	9,70	95,84	59,54	36,30			8,61		8,61	8,91		8,91		93,50				5,41
22.01.2024	24,00	*	134,57	125,98	8,59	94,74	60,16	34,58			7,08		7,08	7,34		7,34		92,39				5,18
<b>Среднее</b>	<b>23,55</b>		<b>139,08</b>	<b>129,61</b>	<b>9,47</b>	<b>92,40</b>	<b>57,31</b>	<b>35,09</b>			<b>8,19</b>		<b>8,19</b>	<b>8,47</b>		<b>8,47</b>		<b>90,58</b>				<b>5,42</b>
<b>Итого</b>	<b>730,00</b>		<b>4230,44</b>	<b>3942,38</b>	<b>288,06</b>						<b>249,01</b>		<b>249,01</b>	<b>257,66</b>		<b>257,66</b>						<b>164,82</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: **14 час 3,18 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **14 час 4,95 куб.м**  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,9 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,56 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **167,44 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **262,61 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: f7acf8d8-6279-498a-b039-a47f16ee2070

Представитель теплоснабжающей организации

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

**29.01.24 16:30 (MSK)**

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A