

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилый дом по адресу: Ивановская ул., д. 36, лит. А**
 Адрес: **Ивановская ул., д. 36**
 Обслуживающая организация: **котельная 2 Невская**

Договор: **32830.046.6**
 Строит. адрес: **Ивановская ул., д. 36, лит. А**
 Телефон: **012**

Телефон:

Узел учета: **106187**
 Код УУТЗ:

Отопление **149/70**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 208796**
 Вычислитель: **БКТ-7 № 208796**
 Подключающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-Д**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-Д**
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: **2-х-трубная схема**
 Приборы УУТЗ поверены до: **09.08.2025**
 Gmax= **30**
 KTCП-Н
 KTCП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: **149/70**

Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **зима: Q=М1*(t1-нхв)-М2*(t2-нхв) Qотг = 0,355**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qотг = 0**
 Договорные расходы (ср. сут.), Тбсут: **Qотг.ср = 0**

Лето: **Qгвс=М3*(t3-нхв) Qгвс.гв = 0**
 Qгвс.гв.ср = **0**
 Qгвс.гв = **0**

Qгвс.ср = **0**
 Qгвс = **0**

Qгвс.м = **0**

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)						Учет ГВС (ТВ-2)																
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DV (излив)	Упл.лит	T3	T4	P3	P4	Qобщ			
	час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал				
23.11.2022	24.00		112.35	112.35	0.00	87.01	49.49	37.52																	
24.11.2022	24.00		112.75	112.75	0.00	88.41	50.15	38.26																	4.22
25.11.2022	24.00		111.04	111.04	0.00	88.30	49.62	38.68																	4.32
26.11.2022	24.00		110.11	110.11	0.00	87.96	49.03	38.93																	4.30
27.11.2022	24.00		109.97	109.97	0.00	87.93	48.78	39.15																	4.29
28.11.2022	24.00		110.50	110.50	0.00	89.96	49.96	40.00																	4.31
29.11.2022	24.00		110.86	110.86	0.00	92.27	51.39	40.88																	4.42
30.11.2022	24.00		110.25	110.25	0.00	91.56	51.16	40.40																	4.54
01.12.2022	24.00		111.17	111.17	0.00	92.03	51.58	40.45																	4.46
02.12.2022	24.00		111.29	111.29	0.00	91.80	51.22	40.58																	4.50
03.12.2022	24.00		111.76	111.76	0.00	91.65	51.27	40.38																	4.52
04.12.2022	24.00		112.43	112.43	0.00	92.15	51.66	40.49																	4.52
05.12.2022	24.00		112.26	112.26	0.00	91.91	51.40	40.21																	4.56
06.12.2022	24.00		111.31	111.31	0.00	91.64	51.70	40.24																	4.52
07.12.2022	24.00		111.55	111.55	0.00	91.96	51.60	40.36																	4.49
08.12.2022	24.00		112.64	112.64	0.00	92.29	52.03	40.26																	4.51
09.12.2022	24.00		114.96	114.96	0.00	92.38	52.76	39.62																	4.54
10.12.2022	24.00		115.47	115.47	0.00	92.06	53.03	39.03																	4.57
11.12.2022	24.00		114.62	114.62	0.00	91.68	52.64	39.04																	4.52
12.12.2022	24.00		113.68	113.68	0.00	91.46	51.90	39.56																	4.48
13.12.2022	24.00		115.03	115.03	0.00	92.93	52.96	39.97																	4.50
14.12.2022	24.00		114.12	114.12	0.00	92.05	52.50	39.55																	4.61
15.12.2022	24.00		113.49	113.49	0.00	91.60	51.93	39.55																	4.52
16.12.2022	24.00		113.42	113.42	0.00	91.72	51.86	39.86																	4.51
17.12.2022	24.00		113.46	113.46	0.00	92.00	52.02	39.98																	4.53
18.12.2022	24.00		113.41	113.41	0.00	92.04	51.99	40.05																	4.54
19.12.2022	24.00		115.65	115.65	0.00	92.57	52.62	39.95																	4.55
20.12.2022	24.00		114.20	114.20	0.00	91.96	52.55	39.41																	4.63
21.12.2022	24.00		115.25	115.25	0.00	92.49	53.01	39.48																	4.51
22.12.2022	24.00		116.73	116.73	0.00	92.20	53.77	38.43																	4.56
Среднее	24.00		112.86	112.86	0.00	91.27	51.59	39.68																	4.49
Итого	720.00		3385.73	3385.73	0.00																				4.48
Показаны счетчики на момент снятия данных: 3385,73																									

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Тр.ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: **0** час
 Объем теплоснабжения Визл, рассчитанный по среднему: **0** час
 Период расчета по договору: **0** час
 Период превышения tz: **0** час
 Корректировка на температуру холодной воды **0,55 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **0** Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: **134,54** Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Увс изл. **М, куб.м**

ГУП «ТЭК Саратовский за учет тепловой энергии (от абонента)»
 Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации
 20 г.