

# Управление ЖЭТ «Юдиноское»

## ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
17/01/25г.-17/02/25г.

Абонент: \_\_\_\_\_ Договор N: \_\_\_\_\_  
 Адрес: Новос ДД Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв = 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 ТЗ=2  
 КС=0хАЕ64 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
17/01/25	50.81	44.07	6.74	341.70	337.57	321.70	318.76	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.271	0.000			24
18/01/25	50.97	43.88	7.09	321.50	317.59	302.20	299.50	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.248	0.000			24
19/01/25	53.59	45.98	7.61	334.50	330.06	314.70	311.58	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.507	0.000			24
20/01/25	53.68	46.04	7.64	334.30	329.82	314.50	311.38	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.515	0.000			24
21/01/25	59.04	49.75	9.29	334.50	329.15	315.00	311.34	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.055	0.000			24
22/01/25	60.47	50.50	9.97	330.90	325.36	311.40	307.67	0.01	0.01	0.01	7.00	7.00	3.241	0.000			24
23/01/25	59.17	49.47	9.70	325.70	320.47	306.20	302.68	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.102	0.000			24
24/01/25	57.10	48.07	9.03	325.70	320.81	306.20	302.91	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.893	0.000			24
25/01/25	54.66	46.39	8.27	325.70	321.16	306.10	303.01	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.649	0.000			24
26/01/25	51.20	44.00	7.20	327.60	323.58	308.00	305.25	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.323	0.000			24
27/01/25	48.33	42.00	6.33	329.90	326.26	310.30	307.77	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.059	0.000			24
28/01/25	48.64	42.30	6.34	330.90	327.25	311.30	308.67	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.071	0.000			24
29/01/25	48.34	42.16	6.18	334.80	331.14	315.20	312.56	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.040	0.000			24
30/01/25	48.37	42.37	6.00	344.40	340.65	324.30	321.54	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.037	0.000			24
31/01/25	49.35	43.18	6.17	353.60	349.56	333.20	330.32	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.150	0.000			24
01/02/25	48.68	42.67	6.01	356.50	352.58	335.90	333.07	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.113	0.000			24
02/02/25	51.92	45.05	6.87	356.30	351.82	335.80	332.60	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.411	0.000			24
03/02/25	53.44	46.04	7.40	349.20	344.59	329.00	325.75	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.545	0.000			24

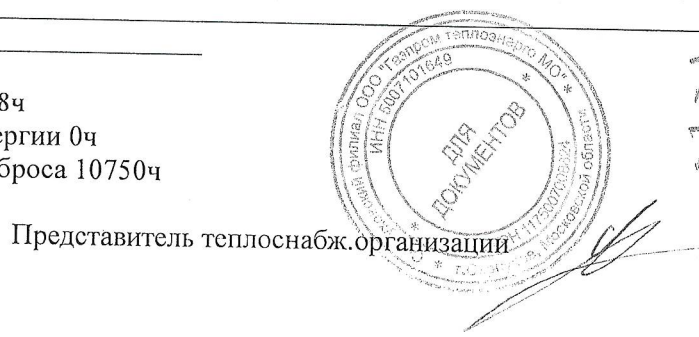
04/02/25	55.30	47.26	8.04	340.60	335.79	320.80	317.45	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.695	0.000	24
05/02/25	55.22	47.23	7.99	342.90	338.03	322.90	319.52	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.698	0.000	24
06/02/25	55.88	47.83	8.05	350.30	345.24	330.00	326.47	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	2.772	0.000	24
07/02/25	60.26	51.05	9.21	355.20	349.29	335.00	330.92	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.215	0.000	24
08/02/25	62.90	52.50	10.40	337.30	331.20	317.60	313.54	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.439	0.000	24
09/02/25	60.13	50.47	9.66	333.40	327.86	313.80	310.08	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.162	0.000	24
10/02/25	61.61	51.45	10.16	333.30	327.51	313.80	309.93	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.323	0.000	24
11/02/25	62.81	52.31	10.50	334.80	328.76	315.30	311.29	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.447	0.000	24
12/02/25	64.01	53.26	10.75	338.10	331.83	318.50	314.29	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.567	0.000	24
13/02/25	64.89	53.87	11.02	338.10	331.65	318.60	314.34	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.651	0.000	24
14/02/25	64.85	53.85	11.00	338.10	331.64	318.60	314.31	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.645	0.000	24
15/02/25	65.81	54.70	11.11	344.20	337.45	324.60	320.10	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.747	0.000	24
16/02/25	67.58	56.16	11.42	349.00	341.83	329.30	324.52	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	3.898	0.000	24
17/02/25	68.69	56.85	11.84	349.10	341.70	329.40	324.47	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	4.042	0.000	24

Итого: | | | 10842.1 | 10679.2 | 10209.1 | 10097.5 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | | 89,26 | 91.531 | 0.000 | 768 | 0 | |

Средние: | 56.80 | 48.20 | 8.59 | | | | | | | 7.00 | 7.00 | | | | |

Период нормальной работы 768ч  
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
 Время работы прибора после сброса 10750ч

Представитель абонента  


Представитель теплоснабж.организации  


Тн = 744  
 Тр = 744

Q = 89,26 Гкал