

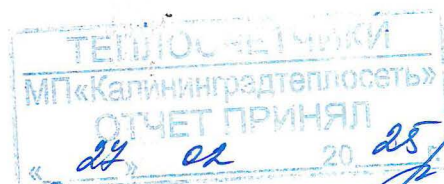
#115496#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.01.2025 по 22.02.2025

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Леонова 26-32, Калининград  
Абонентский номер 13

Заводской номер счётчика 00257118	Показания прибора, Гкал 22.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	992,584	864,386	128.198

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#115495#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 22.02.2025.

Номер абонента 13  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00257118  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.02.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	3,774	-0,135	191,25	192,11	186,65	189,61	-2,96	24	0	0	73,6	52,5	21,05	0,51	0,49
25.01.2025	-	3,794	-0,137	195,94	196,98	191,43	194,56	-3,13	24	0	0	71,6	51	20,65	0,51	0,49
26.01.2025	-	3,868	-0,129	196,18	197,07	191,74	194,73	-2,99	24	0	0	71,2	50,2	20,96	0,51	0,49
27.01.2025	-	3,684	-0,118	195,92	196,71	191,5	194,31	-2,81	24	0	0	70,9	50,9	20	0,51	0,48
28.01.2025	-	3,647	-0,123	202,47	203,32	197,88	200,71	-2,83	24	0	0	71,2	52	19,19	0,51	0,48
29.01.2025	-	3,553	-0,129	200,1	201,05	195,62	198,54	-2,92	24	0	0	70,8	51,8	18,95	0,51	0,49
30.01.2025	-	3,305	-0,099	178,97	179,78	175,21	177,81	-2,6	24	0	0	67,9	48,3	19,59	0,51	0,49
31.01.2025	-	3,613	-0,118	194,23	194,98	189,85	192,6	-2,75	24	0	0	70,9	51,1	19,78	0,51	0,49
01.02.2025	-	3,741	-0,115	192,74	193,33	188,23	190,89	-2,66	24	0	0	72,5	51,8	20,62	0,51	0,49
02.02.2025	-	4,162	-0,112	193,19	193,46	188,41	191,02	-2,61	24	0	0	74,5	51,7	22,81	0,51	0,49
03.02.2025	-	4,041	-0,12	193,04	193,42	188,13	190,82	-2,69	24	0	0	75,9	53,6	22,23	0,51	0,49
04.02.2025	-	3,985	-0,107	192,88	193,22	188,25	190,79	-2,54	24	0	0	73,4	51,6	21,88	0,51	0,49
05.02.2025	-	3,978	-0,101	191,15	191,36	186,55	188,95	-2,4	24	0	0	73,7	51,7	22	0,51	0,49
06.02.2025	-	3,74	-0,102	193,04	193,41	188,62	191,06	-2,44	24	0	0	71,6	51,1	20,51	0,52	0,48
07.02.2025	-	4,049	-0,088	193,51	193,35	188,76	190,86	-2,1	24	0	0	74,4	52,4	22,04	0,52	0,48
08.02.2025	-	4,424	-0,105	192,83	192,53	187,5	189,83	-2,33	24	0	0	79,3	55,1	24,27	0,51	0,48
09.02.2025	-	4,588	-0,119	190,41	190,27	184,97	187,5	-2,53	24	0	0	80,9	55,4	25,55	0,51	0,48
10.02.2025	-	4,582	-0,116	186,07	185,83	180,59	183,08	-2,49	24	0	0	82,3	56,2	26,15	0,52	0,48
11.02.2025	-	4,688	-0,107	184,73	184,26	179,24	181,57	-2,33	24	0	0	82,7	55,8	26,87	0,51	0,48
12.02.2025	-	4,653	-0,11	185,45	185,1	179,99	182,4	-2,41	24	0	0	82,3	55,8	26,58	0,51	0,48
13.02.2025	-	4,582	-0,119	188,38	188,18	182,92	185,48	-2,56	24	0	0	81,6	55,8	25,81	0,51	0,48
14.02.2025	-	4,565	-0,109	190,41	190,14	185,02	187,44	-2,42	24	0	0	80,7	55,3	25,39	0,52	0,49
15.02.2025	-	4,601	-0,122	195,11	194,97	189,53	192,13	-2,6	24	0	0	81,1	56,1	25,03	0,52	0,49
16.02.2025	-	4,857	-0,115	204,33	203,89	198,39	200,83	-2,44	24	0	0	81,8	56,7	25,16	0,52	0,49
17.02.2025	-	4,547	-0,141	198,67	198,8	192,94	195,83	-2,89	24	0	0	81,2	56,8	24,4	0,51	0,48
18.02.2025	-	4,377	-0,138	191,95	192,29	186,61	189,57	-2,96	24	0	0	79,5	55,2	24,32	0,52	0,48
19.02.2025	-	4,007	-0,106	172,81	172,74	168	170,31	-2,31	24	0	1	79,6	55	24,6	0,51	0,49
20.02.2025	-	4,573	-0,141	191,44	191,61	185,87	188,77	-2,9	24	0	0	81,8	56,3	25,46	0,52	0,48
21.02.2025	-	3,694	-0,109	160,69	160,81	156,16	158,49	-2,33	24	0	1	80,2	55,8	24,48	0,51	0,49
22.02.2025	-	4,32	-0,13	195,06	195,42	189,94	192,81	-2,87	24	0	0	77	53,5	23,55	0,51	0,49
Итого:	-	123,992	-3,52	5732,95	5740,39	5584,5	5663,3	-78,8	720	0	-	76,54	53,55	23	0,51	0,49

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2025	864,386	91036,07	93000,43	88908,11	91395,2
22.02.2025	992,584	96959,76	98931,97	94678,52	97247,21

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения