

#115538#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК  
Генерала Толстикова 29-33, Калининград  
4342

Заводской номер счётчика 15025865	Показания прибора, ГДж 23.02.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.01.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	833,888	635,836	198.052	47.304
Количество тепловой энергии, система 2	649,672	580,951	68.721	16.414

*20.02.2025*  
*+ подер*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#114320#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 6584  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 15025865  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.02.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	6,92	0	184,637	0	0	181,898	0	0	24	0	56,8	47,7	0,45	0,36
25.01.2025	-	6,328	0	184,196	0	0	181,679	0	0	24	0	54,4	46,1	0,45	0,22
26.01.2025	-	6,113	0	184,13	0	0	181,675	0	0	24	0	53,6	45,6	0,45	0,35
27.01.2025	-	5,928	0	182,736	0	0	180,362	0	0	24	0	53	45,2	0,46	0,33
28.01.2025	-	5,47	0	182,941	0	0	180,722	0	0	24	0	51,1	43,9	0,46	0,25
29.01.2025	-	4,675	0	149,606	0	0	147,785	0	0	24	0	51,2	43,7	0,46	0,34
30.01.2025	-	5,292	0	162,81	0	0	160,759	0	0	24	0	52,2	44,3	0,47	0,47
31.01.2025	-	6,239	0	184,241	0	0	181,707	0	0	24	0	54,5	46,2	0,47	0,63
01.02.2025	-	6,644	0	184,396	0	0	181,69	0	0	24	0	56,3	47,6	0,47	0,51
02.02.2025	-	6,907	0	184,134	0	0	181,336	0	0	24	0	57,3	48,2	0,47	0,48
03.02.2025	-	7,098	0	183,934	0	0	181,091	0	0	24	0	57,9	48,6	0,47	0,45
04.02.2025	-	6,874	0	184,133	0	0	181,391	0	0	24	0	56,9	47,8	0,47	0,3
05.02.2025	-	7,086	0	184,596	0	0	181,754	0	0	24	0	57,7	48,4	0,47	0,34
06.02.2025	-	6,501	0	183,744	0	0	181,152	0	0	24	0	55,2	46,7	0,47	0,07
07.02.2025	-	7,042	0	184,341	0	0	181,562	0	0	24	0	57,2	48	0,47	0,17
08.02.2025	-	8,063	0	184,57	0	0	181,371	0	0	24	0	61,5	50,9	0,49	0,36
09.02.2025	-	8,55	0	185,077	0	0	181,652	0	0	24	0	63,7	52,5	0,49	0,45
10.02.2025	-	9,28	0	184,864	0	0	181,15	0	0	24	0	66,5	54,3	0,48	0,36
11.02.2025	-	9,353	0	185,055	0	0	181,346	0	0	24	0	66,5	54,2	0,47	0,19
12.02.2025	-	3,328	0	61,682	0	0	60,365	0	0	24	0	69	55,8	0,44	0,38
13.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	8	16	64,2	52,8	0,39	0,31
14.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	62,2	51,4	0,39	0,31
15.02.2025	-	0,345	0	7,677	0	0	7,543	0	0	0	24	62,3	51,4	0,39	0,29
16.02.2025	-	8,659	0	184,455	0	0	181,012	0	0	1	23	63,9	52,5	0,42	0,13
17.02.2025	-	8,341	0	184,125	0	0	180,735	0	0	24	0	63,1	52,1	0,11	0,11
18.02.2025	-	7,898	0	183,825	0	0	180,629	0	0	24	0	61,1	50,7	0,01	0
19.02.2025	-	7,812	0	183,694	0	0	180,574	0	0	24	0	60,4	50	0,01	0
20.02.2025	-	8,69	0	184,369	0	0	180,895	0	0	24	0	64	52,6	0,25	0,1
21.02.2025	-	8,124	0	183,861	0	0	180,578	0	0	24	0	62,1	51,3	0,04	0,01
22.02.2025	-	7,241	0	183,084	0	0	180,177	0	0	24	0	58,3	48,7	0	0
23.02.2025	-	7,252	0	183,204	0	0	180,269	0	0	24	0	58,5	48,9	0,01	0
Итого:	-	198,053	0	4984,117	0	0	4904,859	0	0	657	87	59,12	49,29	0,37	0,27

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 657 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	635,836	19875,529	0	0	19618,367	0	0	6384	992
23.02.2025	833,888	24859,647	0	0	24523,226	0	0	7041	1079

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#115537#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 6586  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 15025865  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 27.02.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	2,776	0	44,005	38,007	0	43,296	37,574	0	24	0	58,9	49,4	0,15	0,29
25.01.2025	-	2,686	0	43,505	37,937	0	42,796	37,502	0	24	0	59,1	49,6	0,04	0,39
26.01.2025	-	2,696	0	43,903	37,699	0	43,211	37,277	0	24	0	57,9	49	0,03	0,39
27.01.2025	-	2,191	0	26,237	20,917	0	25,783	20,681	0	24	0	61	49,5	0,1	0,3
28.01.2025	-	2,498	0	20,657	13,943	0	20,289	13,806	0	24	0	62,1	45,7	0,16	0,06
29.01.2025	-	2,506	0	19,646	12,847	0	19,295	12,728	0	24	0	62,2	44,6	0,04	0,07
30.01.2025	-	2,243	0	18,706	13,218	0	18,372	13,097	0	24	0	62,1	44,2	0,02	0,03
31.01.2025	-	2,423	0	19,579	13,377	0	19,226	13,252	0	24	0	62,4	44,6	0,03	0,04
01.02.2025	-	2,687	0	20,819	13,216	0	20,446	13,089	0	24	0	62,2	45,3	0,02	0,06
02.02.2025	-	2,554	0	20,589	13,424	0	20,233	13,3	0	24	0	61	44,3	0,02	0,02
03.02.2025	-	2,164	0	18,769	13,699	0	18,433	13,572	0	24	0	62,1	44,4	0,05	0,02
04.02.2025	-	2,264	0	18,264	12,576	0	17,939	12,463	0	24	0	62	43,7	0,06	0,02
05.02.2025	-	2,259	0	18,779	13,133	0	18,446	13,013	0	24	0	61,8	44,1	0,03	0,04
06.02.2025	-	2,244	0	18,889	13,312	0	18,554	13,191	0	24	0	61,8	44,3	0,02	0,08
07.02.2025	-	2,201	0	18,551	12,965	0	18,227	12,847	0	24	0	61,4	44,1	0,02	0,03
08.02.2025	-	2,504	0	20,329	13,657	0	19,973	13,532	0	24	0	61,5	44,2	0,02	0,01
09.02.2025	-	2,629	0	21,164	13,818	0	20,796	13,691	0	24	0	61	44,3	0,02	0,01
10.02.2025	-	2,174	0	19,125	14,218	0	18,785	14,088	0	24	0	62	44,2	0,02	0,01
11.02.2025	-	2,508	0	20,446	14,056	0	20,082	13,926	0	24	0	62,1	44,3	0,02	0,01
12.02.2025	-	0,529	0	5,381	4,759	0	5,285	4,719	0	24	0	62,2	42,4	0,25	0,2
13.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	8	16	61,9	44	0,39	0,31
14.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	61,8	44,1	0,39	0,31
15.02.2025	-	0,054	0	0,671	0,645	0	0,659	0,639	0	0	24	62,2	43,9	0,36	0,29
16.02.2025	-	2,574	0	21,594	14,743	0	21,223	14,61	0	1	23	60,7	43,9	0,01	0,02
17.02.2025	-	2,782	0	22,522	14,85	0	22,126	14,71	0	24	0	61,5	44,9	0,01	0,1
18.02.2025	-	4,25	0	28,755	13,596	0	28,254	13,453	0	24	0	61,2	47,4	0,02	0,23
19.02.2025	-	2,285	0	19,541	13,519	0	19,204	13,393	0	24	0	61	44,6	0,01	0,03
20.02.2025	-	2,556	0	20,826	13,802	0	20,459	13,67	0	24	0	61,6	45	0,01	0,01
21.02.2025	-	2,452	0	20,931	14,646	0	20,564	14,509	0	24	0	61,4	44,6	0,01	0,01
22.02.2025	-	2,467	0	21,584	15,349	0	21,213	15,208	0	24	0	60,8	44,1	0,01	0,01
23.02.2025	-	2,567	0	22,376	15,235	0	22,007	15,098	0	24	0	59,5	43,8	0,02	0,01
Итого:	-	68,723	0	636,143	457,163	0	625,176	452,638	0	657	87	61,3	45,05	0,08	0,11

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 657 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	580,951	5717,851	4285,725	0	5620,17	4243,24	0	6384	992
23.02.2025	649,672	6353,995	4742,886	0	6245,345	4695,876	0	7041	1079

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения