

#179522#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

АРС ДОМик, ООО, УК
Емельянова 300-310, посёлок Борисово, Калининград

Заводской номер счётчика 22186295	Показания прибора, ГДж 23.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5588,947	5199,254	389.693	93.077

Подпись исполнителя _____



[Handwritten signature]
25

#179521#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента
 Порядковый номер
 Тип теплосчётчика
 Заводской номер
 Номер системы
 Отчёт сформирован
 Ведомость регистрации параметров:

0
 TB7 (ASCII)
 22186295
 1
 26.12.2025

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
24.11.2025	-3,3	17,638	0	363,27	345,54	0	356,891	341,532	0	24	0	61,7	49,9	0,36	0,31
25.11.2025	-3,9	15,771	0	362,64	345,43	0	357,025	341,832	0	24	0	57,8	47,3	0,36	0,31
26.11.2025	-0,9	15,961	0	362,47	345,59	0	356,875	342,037	0	24	0	57,7	47,1	0,36	0,31
27.11.2025	-0,4	15,895	0	362,48	345,57	0	356,928	342,038	0	24	0	57,6	46,9	0,37	0,32
28.11.2025	-1,3	15,048	0	362,81	345,6	0	357,517	342,2	0	24	0	56	46	0,37	0,31
29.11.2025	-0,4	15,887	0	362,8	345,49	0	357,253	341,971	0	24	0	57,4	46,8	0,37	0,31
30.11.2025	-0,3	16,363	0	362,71	345,29	0	356,915	341,612	0	24	0	58,8	47,8	0,36	0,3
01.12.2025	-0,5	14,413	0	362,36	345,3	0	357,261	342,013	0	24	0	55	45,4	0,37	0,31
02.12.2025	-	15,678	0	362,3	345,03	0	356,782	341,51	0	24	0	57,3	46,8	0,36	0,3
03.12.2025	-	13,424	0	361,82	344,98	0	357,115	341,906	0	24	0	52,9	44	0,36	0,31
04.12.2025	-	12,868	0	363,95	347,04	0	359,406	344,051	0	24	0	51,8	43,3	0,37	0,31
05.12.2025	-	11,068	0	362,8	346,28	0	358,827	343,615	0	24	0	48,4	41,1	0,37	0,32
06.12.2025	-	9,514	0	360,52	344,45	0	357,238	342,214	0	24	0	44,5	38,1	0,36	0,31
07.12.2025	-	11,966	0	361,56	344,97	0	357,375	342,181	0	24	0	49,9	41,9	0,36	0,31
08.12.2025	-	10,772	0	360,68	344,28	0	356,891	341,723	0	24	0	47,5	40,3	0,37	0,31
09.12.2025	-	8,737	0	360	343,99	0	356,951	341,912	0	24	0	42,9	37	0,36	0,31
10.12.2025	-	8,579	0	360,3	344,29	0	357,267	342,194	0	24	0	42,8	37	0,36	0,31
11.12.2025	-	8,539	0	360,54	344,51	0	357,565	342,474	0	24	0	42,3	36,6	0,37	0,31
12.12.2025	-	9,551	0	360,68	344,47	0	357,351	342,208	0	24	0	44,6	38,3	0,37	0,32
13.12.2025	-	12,144	0	361,21	344,47	0	356,907	341,621	0	24	0	50,6	42,5	0,36	0,31
14.12.2025	-	10,286	0	360,8	344,27	0	357,125	341,806	0	24	0	46,7	39,8	0,37	0,32
15.12.2025	-	12,819	0	361,62	344,45	0	357,192	341,549	0	24	0	51,3	42,8	0,37	0,32
16.12.2025	-	13,993	0	361,63	344,32	0	356,71	341,136	0	24	0	54,1	44,7	0,37	0,31
17.12.2025	-	15,291	0	361,25	343,86	0	355,786	340,33	0	24	0	57,1	46,9	0,35	0,3
18.12.2025	-	15,028	0	360,37	343,88	0	354,998	340,412	0	24	0	56,8	46,6	0,36	0,31
19.12.2025	-	13,354	0	360,24	343,61	0	355,533	340,502	0	24	0	53,1	44,2	0,36	0,31
20.12.2025	-	10,78	0	359,01	343,02	0	355,172	340,42	0	24	0	47,9	40,7	0,36	0,31
21.12.2025	-	10,805	0	359,2	342,79	0	355,488	340,303	0	24	0	47,2	40	0,37	0,32
22.12.2025	-	11,834	0	358,96	342,65	0	354,742	339,815	0	24	0	50,3	42,3	0,37	0,32
23.12.2025	-	15,687	0	359,55	342,59	0	354,092	339,132	0	24	0	57,1	46,6	0,36	0,31
Итого:	-1,5	389,693	0	10840,53	10338,01	0	10703,178	10248,249	0	720	0	51,97	43,29	0,36	0,31

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2025	5199,254	155605,69	152347,15	0	153719,797	151077,954	0	21060	357
23.12.2025	5588,947	166446,22	162685,16	0	164422,975	161326,204	0	21780	357

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения