

#205017#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 11.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Европа-центр, ООО
Театральная улица 30, Калининград
2670

Заводской номер счётчика 5010	Показания прибора, Гкал 11.02.2026	Предыдущие показания, Гкал 20.01.2026	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	16750,598	16095,276	655.322

Подпись исполнителя _____



*отч 12.02.26 по в
(полн отч)*



#205050#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 11.02.2026.

Номер абонента 2670
 Порядковый номер 8135
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 5010
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 16.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.01.2026	-12,2	28,427	0	791,048	0	0	764,226	0	0	24	0	0	0	89,3	51,9	0	0,37	0,25	0
22.01.2026	-11,6	31,574	0	923,426	0	0	891,862	0	0	24	0	0	0	89,7	54,3	0	0,36	0,25	0
23.01.2026	-8,3	28,647	0	799,647	0	0	772,773	0	0	24	0	0	0	88,9	51,8	0	0,37	0,25	0
24.01.2026	-9,4	30,033	0	881,3	0	0	851,702	0	0	24	0	0	0	88,8	53,5	0	0,37	0,25	0
25.01.2026	-7,3	26,663	0	749,522	0	0	724,891	0	0	24	0	0	0	87,7	50,9	0	0,38	0,25	0
26.01.2026	-4,4	24,522	0	702,721	0	0	680,915	0	0	24	0	0	0	84,9	48,9	0	0,38	0,25	0
27.01.2026	-3,8	24,149	0	681,997	0	0	660,999	0	0	24	0	0	0	84,5	47,9	0	0,39	0,25	0
28.01.2026	-6	25,91	0	756,372	0	0	732,505	0	0	24	0	0	0	85,7	50,2	0	0,38	0,25	0
29.01.2026	-9,7	29,938	0	885,375	0	0	855,625	0	0	24	0	0	0	88,8	53,9	0	0,36	0,25	0
30.01.2026	-12,4	32,609	0	973,677	0	0	939,852	0	0	24	0	0	0	90,6	55,8	0	0,35	0,26	0
31.01.2026	-13,8	33,656	0	1025,302	0	0	989,522	0	0	24	0	0	0	90,8	56,4	0	0,35	0,26	0
01.02.2026	-18,9	37,952	0	1240,599	0	0	1196,363	0	0	24	0	0	0	91,9	60	0	0,33	0,26	0
02.02.2026	-20,1	37,639	0	1250,025	0	0	1204,577	0	0	24	0	0	0	92,9	61,4	0	0,33	0,26	0
03.02.2026	-18	37,058	0	1055,977	0	0	1017,133	0	0	24	0	0	0	93,6	56,6	0	0,35	0,25	0
04.02.2026	-12,3	35,358	0	989,002	0	0	953,14	0	0	24	0	0	0	92,8	55,5	0	0,36	0,25	0
05.02.2026	-	29,637	0	774,797	0	0	747,667	0	0	24	0	0	0	91	51,3	0	0,38	0,25	0
06.02.2026	-	24,643	0	656,572	0	0	635,273	0	0	24	0	0	0	87,1	48,3	0	0,39	0,25	0
07.02.2026	-	24,387	0	685,321	0	0	663,936	0	0	24	0	0	0	85,1	48,5	0	0,39	0,25	0
08.02.2026	-	26,144	0	748,523	0	0	724,531	0	0	24	0	0	0	86,4	50	0	0,38	0,25	0
09.02.2026	-	31,719	0	948,876	0	0	916,363	0	0	24	0	0	0	89,8	54,8	0	0,36	0,25	0
10.02.2026	-	31,191	0	967,426	0	0	934,862	0	0	24	0	0	0	88,9	55,1	0	0,36	0,25	0
11.02.2026	-	23,466	0	664,622	0	0	643,946	0	0	24	0	0	0	85	48,4	0	0,39	0,25	0
Итого:	-11,1	655,322	0	19152,127	0	0	18502,663	0	0	528	0	-	-	88,83	52,97	0	0,37	0,25	0

Общее время работы системы 528 час.

Период нормальной работы системы 528 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
20.01.2026	16095,276	605861,188	480	480	590733,875	480,674	480,674	67224,42	768	11413,77	0
11.02.2026	16750,598	625013,312	480	480	609236,562	480,674	480,674	67752,42	1320	11413,77	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения .