

#206483#

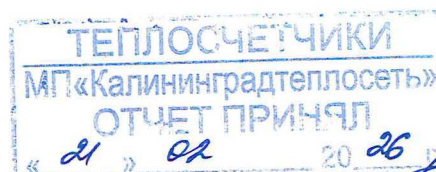
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 03.02.2026 по 17.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК
Генерала Соммера 13, Калининград
6837

Заводской номер счётчика 00073107	Показания прибора, Гкал 17.02.2026	Предыдущие показания, Гкал 03.02.2026	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	42,382	0	42.382

Подпись исполнителя _____



#206076#

Отчёт за период с 03.02.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента 6837
 Порядковый номер 3622
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00073107
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
04.02.2026	-12,3	1,901	64,01	62,09	0,03	61,81	61,1	0,71	12	12	1	89,5	58,8	30,72	0	0
05.02.2026	-7,6	3,253	104,36	101,94	0,03	100,9	100,45	0,45	24	0	0	87,8	55,6	32,19	0	0
06.02.2026	-3,2	2,877	90,23	87,94	0,01	87,44	86,83	0,61	24	0	0	83,8	51	32,87	0	0
07.02.2026	-3,3	2,886	96,02	93,82	0,03	93,18	92,63	0,55	24	0	0	82	51,1	30,98	0	0
08.02.2026	-4,9	3,149	106,54	104,23	0	103,32	102,84	0,48	24	0	0	83,2	52,8	30,46	0	0
09.02.2026	-12,1	3,366	120,9	118,49	0,03	116,99	116,62	0,37	24	0	0	86,6	57,8	28,77	0	0
10.02.2026	-12,4	3,31	120,16	117,81	0,02	116,34	116	0,34	24	0	0	85,8	57,4	28,43	0	0
11.02.2026	-3,8	2,835	95,12	92,97	0,02	92,3	91,82	0,48	24	0	0	82	51,3	30,71	0	0
12.02.2026	-0,7	2,74	99,27	97,18	0,02	96,56	96,01	0,55	24	0	0	78,4	50,1	28,37	0	0
13.02.2026	-1,2	2,71	96,9	94,78	0,01	94,22	93,65	0,57	24	0	0	79,4	50,7	28,74	0	0
14.02.2026	-6,7	3,038	106,69	104,39	0,02	103,48	102,97	0,51	24	0	0	82,8	53,4	29,36	0	0
15.02.2026	-11,2	3,359	114,81	112,3	0,01	111,03	110,57	0,46	24	0	0	87,2	57	30,22	0	0
16.02.2026	-17,4	3,479	117,64	115,06	0,11	113,6	113,19	0,41	24	0	0	89,4	58,8	30,59	0	0
17.02.2026	-11,6	3,479	121,32	118,78	0,15	117,23	116,84	0,39	24	0	0	88,6	58,9	29,63	0	0
Итого:	-8,2	42,382	1453,97	1421,78	0,49	1408,4	1401,52	6,88	324	12	-	84,75	54,62	30,15	0	0

Общее время работы системы 336 час.

Период нормальной работы системы 324 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
03.02.2026	0	0	0	0	0	0
17.02.2026	42,382	1453,97	1421,78	0,49	1408,4	1401,52

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
