

#161719#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК
Минская 9-15, Калининград
6837

Заводской номер счётчика 00272075	Показания прибора, Гкал 20.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	612,476	561,693	50.783

Подпись исполнителя _____



*сч 21.10.25 ремонт
не пов по вх*



#151232#

Отчёт за период с 23.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 6837
 Порядковый номер 7026
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00272075
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2025	-	0,324	79,22	77,45	77,45	24	0	0	70,9	66,8	4,14	0,49	0,4
25.09.2025	-	0,306	75,32	73,64	73,64	24	0	0	70,4	66,2	4,11	0,49	0,4
26.09.2025	-	0,309	69,57	68,03	68,03	24	0	0	70	65,5	4,53	0,5	0,4
27.09.2025	-	0,374	74,93	73,25	73,25	24	0	0	70,8	65,7	5,07	0,49	0,4
28.09.2025	-	0,406	71,31	69,72	69,72	24	0	0	70,5	64,7	5,8	0,49	0,4
29.09.2025	-	0,386	62,04	60,68	60,68	24	0	0	70,1	63,7	6,34	0,48	0,41
30.09.2025	-	0,322	49,31	48,21	48,21	24	0	0	69,7	63,1	6,6	0,38	0,31
01.10.2025	-	0,533	58,06	56,85	56,85	24	0	0	68,2	58,9	9,37	0,41	0,3
02.10.2025	-	0,823	105,75	103,47	103,47	24	0	0	69,4	61,5	7,94	0,48	0,35
03.10.2025	-	1,172	127,88	125,12	125,12	24	0	0	69,5	60,2	9,36	0,69	0,45
04.10.2025	-	2,606	233,27	227,84	227,84	24	0	0	72,2	60,8	11,4	0,7	0,45
05.10.2025	-	2,72	241,72	236,02	236,02	24	0	0	72,7	61,2	11,47	0,69	0,45
06.10.2025	-	2,641	237,11	231,58	231,58	24	0	0	72,6	61,3	11,35	0,69	0,46
07.10.2025	-	2,662	229,38	223,93	223,93	24	0	0	73,2	61,3	11,83	0,69	0,46
08.10.2025	-	2,706	225,67	220,37	220,37	24	0	0	72,7	60,5	12,23	0,69	0,46
09.10.2025	-	2,665	229,25	223,84	223,84	24	0	0	72,9	61,1	11,86	0,68	0,46
10.10.2025	-	2,643	226,3	220,98	220,98	24	0	0	72,8	60,8	11,92	0,69	0,46
11.10.2025	-	2,683	230,28	224,84	224,84	24	0	0	72,7	60,8	11,89	0,69	0,46
12.10.2025	-	2,695	228,16	222,81	222,81	24	0	0	72,5	60,5	12,05	0,68	0,46
14.10.2025	-	2,705	225,36	220,08	220,08	24	0	0	72,6	60,4	12,24	0,68	0,46
15.10.2025	-	2,702	219,76	214,55	214,55	24	0	0	73	60,4	12,56	0,68	0,46
16.10.2025	-	2,73	225,57	220,26	220,26	24	0	0	72,8	60,4	12,35	0,69	0,46
17.10.2025	-	2,739	229,07	223,66	223,66	24	0	0	72,8	60,6	12,21	0,68	0,46
18.10.2025	-	2,729	222,2	216,95	216,95	24	0	0	72,9	60,4	12,55	0,68	0,46
19.10.2025	-	2,764	219,37	214,18	214,18	24	0	0	72,9	60	12,87	0,67	0,47
20.10.2025	-	2,697	209,24	204,3	204,3	24	0	0	72,7	59,5	13,16	0,68	0,47
Итого:	-	48,042	4405,1	4302,61	4302,61	624	0	-	71,67	61,78	9,89	0,61	0,43

Общее время работы системы

648 час.

Период нормальной работы системы

624 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.09.2025	561,693	52923,01	51680,39	51680,39
20.10.2025	612,476	57542,27	56192,09	56192,09

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
