

#53271#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 13.11.2023 по 23.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Ясная 9, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00211317	Показания прибора, Гкал 23.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 13.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	805,23	733,478	71.752

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#53270#

Отчёт за период с 13.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 6674  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00211317  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.12.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dM <sub>г</sub> , т	dTN <sub>ар</sub> , ч	dT <sub>тн</sub> , ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
29.11.2023	-	2,441	-0,021	90,18	89,93	88,21	89,2	-0,99	24	0	0	70	41,8	28,14	0,6	0,4
30.11.2023	-5,4	1,451	-0,007	39,36	38,96	38,24	38,63	-0,39	10	1	1	81,2	42,8	38,33	0,6	0,4
01.12.2023	-	3,171	-0,024	91,81	91,16	89,24	90,32	-1,08	24	0	0	80,3	44,2	36,03	0,6	0,4
02.12.2023	-	3,086	-0,026	89,42	88,91	86,99	88,14	-1,15	24	0	0	79	43	36,01	0,6	0,4
03.12.2023	-	3,24	-0,028	95,48	94,98	92,91	94,14	-1,23	24	0	0	78,5	43	35,43	0,6	0,4
04.12.2023	-	3,097	-0,027	92,91	92,41	90,42	91,61	-1,19	24	0	0	78,4	43,6	34,79	0,6	0,4
05.12.2023	-	3,241	-0,025	90,71	90,01	88,1	89,18	-1,08	24	0	0	81,3	44	37,29	0,6	0,4
06.12.2023	-	3,645	-0,023	97,98	97,02	94,97	96,06	-1,09	24	0	0	84	45,2	38,87	0,6	0,4
07.12.2023	-	3,305	-0,02	91,11	90,3	88,45	89,48	-1,03	24	0	0	82,1	44,3	37,86	0,6	0,4
08.12.2023	-	3,415	-0,021	91,38	90,5	88,63	89,65	-1,02	24	0	0	83,4	44,4	39,01	0,6	0,4
09.12.2023	-	3,449	-0,022	94,18	93,3	91,32	92,35	-1,03	24	0	0	83,4	45,1	38,25	0,6	0,4
10.12.2023	-	3,338	-0,026	94,15	93,49	91,49	92,66	-1,17	24	0	0	80,2	43,2	37	0,6	0,4
11.12.2023	-	3,051	-0,027	91,29	90,84	88,88	90,05	-1,17	24	0	0	77,5	42,6	34,87	0,6	0,4
12.12.2023	-	2,994	-0,028	93,42	93,1	91,08	92,32	-1,24	24	0	0	75,5	42,1	33,43	0,6	0,4
13.12.2023	-	3,045	-0,019	94,27	93,68	91,85	92,85	-1	24	0	0	76,4	42,8	33,6	0,6	0,4
14.12.2023	-	3,071	-0,007	87,51	86,63	85,1	85,9	-0,8	24	0	0	79,2	42,7	36,47	0,6	0,4
15.12.2023	-	3,043	-0,011	93,5	92,75	91,08	91,92	-0,84	24	0	0	76,6	42,8	33,81	0,6	0,4
16.12.2023	-	2,726	-0,016	92,43	92	90,33	91,27	-0,94	24	0	0	71,5	40,9	30,59	0,6	0,4
17.12.2023	-	2,642	-0,015	94,06	93,69	92,03	92,95	-0,92	24	0	0	69,5	40,4	29,11	0,6	0,4
18.12.2023	-	2,555	-0,023	93,89	93,69	91,83	92,92	-1,09	24	0	0	69,6	41,3	28,29	0,6	0,4
19.12.2023	-	2,608	-0,034	98,25	98,25	96,1	97,45	-1,35	24	0	0	69,6	41,9	27,74	0,6	0,4
20.12.2023	-	2,692	-0,04	99,3	99,41	97,08	98,54	-1,46	24	0	0	70,6	42,2	28,37	0,6	0,4
21.12.2023	-	2,903	-0,044	103	103,04	100,58	102,13	-1,55	24	0	0	72,8	43,3	29,51	0,6	0,4
22.12.2023	-	2,846	-0,032	90,89	90,68	88,64	89,89	-1,25	24	0	0	75	42,4	32,69	0,6	0,4
23.12.2023	-	3,138	-0,033	100,99	100,61	98,33	99,61	-1,28	24	0	0	77,2	44,8	32,47	0,6	0,4
Итого:	-6,9	74,193	-0,599	2291,47	2279,34	2231,88	2259,22	-27,34	586	1	-	76,91	42,99	33,92	0,6	0,4

Общее время работы системы 960 час.

Период нормальной работы системы 586 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
13.11.2023	733,478	27083,3	27259,11	26459,28	27014,41
23.12.2023	805,23	29284,59	29448,52	28602,95	29184,43

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_