

# #94987#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.08.2024 по 23.09.2024

Потребитель АРС ДОМик, ООО, УК  
Адрес потребителя Серпуховская 30А, Калининград  
Номер абонента  
Порядковый номер 1397  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 30985  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.08.2024	0,168	133,12	24	0	71,8	70,7	-
25.08.2024	0,165	118,86	24	0	69	67,8	-
26.08.2024	0,172	101,94	24	0	69,2	67,8	-
27.08.2024	0,172	116,22	24	0	70,1	68,8	-
28.08.2024	0,17	125,16	24	0	71	69,8	-
29.08.2024	0,183	124,94	24	0	70,3	69,1	-
30.08.2024	0,163	124,04	24	0	69,2	68	-
31.08.2024	0,169	117,5	24	0	69,6	68,3	-
01.09.2024	0,208	121,08	24	0	69,2	67,7	-
02.09.2024	0,185	124,07	24	0	70,2	68,9	-
03.09.2024	0,193	121,53	24	0	69,5	68,1	-
04.09.2024	0,189	108,79	24	0	69,1	67,6	-
05.09.2024	0,183	118,95	24	0	69,7	68,4	-
06.09.2024	0,173	118,67	24	0	69,4	68,1	-
07.09.2024	0,172	114,22	24	0	70,2	68,9	-
08.09.2024	0,209	105,93	24	0	69,2	67,5	-
09.09.2024	0,183	120,6	24	0	70,2	68,8	-
10.09.2024	0,191	108,65	24	0	69	67,4	-
11.09.2024	0,174	98,74	24	0	69,5	67,9	-
12.09.2024	0,192	105,82	24	0	69,4	67,8	-
13.09.2024	0,19	108,72	24	0	69,4	67,9	-
14.09.2024	0,224	112,2	24	0	69,9	68,2	-
15.09.2024	0,211	102,92	24	0	69,3	67,5	-
16.09.2024	0,175	97,48	24	0	68,9	67,3	-
17.09.2024	0,185	107,91	24	0	70	68,6	-
18.09.2024	0,108	61,8	24	0	48,8	49,7	-
19.09.2024	0,186	110,97	24	0	70,9	69,3	-
20.09.2024	0,171	100,63	24	0	69,4	67,9	-
21.09.2024	0,197	114,17	24	0	69,8	68,3	-
22.09.2024	0,219	104,54	24	0	69,2	67,2	-
23.09.2024	0,176	89,1	24	0	69	67,3	-
Итого:	5,656	3439,27	744	0	0	0	0
Гкал	4,864						

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
23.08.2024	4515,062	309454,55	171854,96
23.09.2024	4520,718	312893,82	172598,96

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.09.2024 15:33:43