

#8412#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель АРС ДОМик, ООО, УК  
 Адрес потребителя Зои Космодемьянской 29, Калининград  
 Номер абонента  
 Порядковый номер 8676  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00209559  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	0,647	0,018	122,5	121,88	119,84	119,6	0,24	24	0	0	69,1	63,9	5,23	0,6	0,4	-
25.05.2022	0,635	0,022	121,97	121,35	119,34	119,02	0,32	24	0	0	69,3	64,1	5,14	0,6	0,4	-
26.05.2022	0,66	0,019	122,13	121,48	119,5	119,23	0,27	24	0	0	69,2	63,9	5,33	0,6	0,4	-
27.05.2022	0,615	0,022	125,86	125,22	123,16	122,85	0,31	24	0	0	69,2	64,4	4,79	0,6	0,4	-
28.05.2022	0,652	0,023	122,8	122,15	120,18	119,88	0,3	24	0	0	68,8	63,5	5,23	0,6	0,4	-
29.05.2022	0,671	0,021	125,38	124,69	122,66	122,35	0,31	24	0	0	69,2	64	5,28	0,6	0,4	-
30.05.2022	0,676	0,026	130,34	129,63	127,53	127,17	0,36	24	0	0	69,5	64,4	5,09	0,6	0,4	-
31.05.2022	0,656	0,026	136,35	135,61	133,37	132,97	0,4	24	0	0	69,7	65	4,67	0,6	0,4	-
01.06.2022	0,654	0,022	123,9	123,24	121,26	120,97	0,29	24	0	0	68,5	63,2	5,21	0,6	0,4	-
02.06.2022	0,657	0,023	129,67	128,97	126,87	126,54	0,33	24	0	0	69,2	64,2	4,96	0,6	0,4	-
03.06.2022	0,661	0,023	132,78	132,08	129,9	129,59	0,31	24	0	0	69,4	64,5	4,89	0,6	0,4	-
04.06.2022	0,62	0,023	140,09	139,39	136,98	136,65	0,33	24	0	0	70,1	65,7	4,32	0,6	0,4	-
05.06.2022	0,676	0,025	138,28	137,54	135,24	134,88	0,36	24	0	0	69,9	65,2	4,77	0,6	0,4	-
06.06.2022	0,677	0,028	154,94	154,14	151,47	151,03	0,44	24	0	0	70,9	66,7	4,24	0,6	0,4	-
07.06.2022	0,65	0,026	142,58	141,83	139,47	139,07	0,4	24	0	0	69,7	65,3	4,43	0,6	0,4	-
08.06.2022	0,63	0,027	142,82	142,06	139,73	139,29	0,44	24	0	0	69,6	65,4	4,25	0,6	0,4	-
09.06.2022	0,64	0,025	135,51	134,75	132,62	132,21	0,41	24	0	0	69	64,4	4,6	0,6	0,4	-
10.06.2022	0,634	0,025	140,33	139,57	137,26	136,86	0,4	24	0	0	69,7	65,3	4,39	0,6	0,4	-
11.06.2022	0,608	0,029	152,99	152,22	149,61	149,16	0,45	24	0	0	70,3	66,5	3,82	0,6	0,4	-
12.06.2022	0,607	0,024	144,26	143,53	141,1	140,74	0,36	24	0	0	69,6	65,5	4,1	0,6	0,4	-
13.06.2022	0,585	0,027	133,44	132,74	130,64	130,21	0,43	24	0	0	68,5	64,2	4,25	0,6	0,4	-
14.06.2022	0,611	0,02	123,45	122,8	120,84	120,53	0,31	24	0	0	68,5	63,6	4,84	0,6	0,4	-
15.06.2022	0,597	0,02	113,34	112,73	110,89	110,62	0,27	24	0	0	68,8	63,6	5,18	0,6	0,4	-
16.06.2022	0,616	0,021	120,04	119,42	117,44	117,13	0,31	24	0	0	69,3	64,3	5,03	0,6	0,4	-
17.06.2022	0,611	0,022	125,39	124,73	122,71	122,36	0,35	24	0	0	69,3	64,6	4,75	0,6	0,4	-
18.06.2022	0,605	0,022	125,08	124,41	122,4	122,06	0,34	24	0	0	69,3	64,6	4,73	0,6	0,4	-
19.06.2022	0,587	0,019	117,79	117,18	115,28	115,02	0,26	24	0	0	68,8	63,9	4,92	0,6	0,4	-
20.06.2022	0,59	0,023	126,38	125,74	123,67	123,35	0,32	24	0	0	69,3	64,7	4,57	0,6	0,4	-
21.06.2022	0,659	0,018	123,34	122,74	120,73	120,49	0,24	24	0	0	68,6	63,3	5,29	0,6	0,4	-
22.06.2022	0,628	0,021	129,74	129,1	126,95	126,66	0,29	24	0	0	69,4	64,6	4,76	0,6	0,4	-
23.06.2022	0,591	0,019	132,01	131,4	129,15	128,88	0,27	24	0	0	69,4	65	4,4	0,6	0,4	-
Итого:	19,606	0	4055,48	4034,32	3967,79	3957,37	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,606															

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.05.2022	1758,585	136901,96	135727,47	133694,05	133364,2
23.06.2022	1778,191	140957,44	139761,79	137661,84	137321,57

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 27.06.2022 8:00:36