

#90115#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.06.2024 по 24.07.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК  
Летняя 47-53, Калининград  
4817

Заводской номер счётчика 00208168	Показания прибора, Гкал 24.07.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.06.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2071,242	2053,202	18.04 <i>+ пробор</i>

*по 23.07.24*

*дл. 172 Р*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#90114#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 24.07.2024.

Номер абонента 4817  
 Порядковый номер 6070  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00208168  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
24.06.2024	-	1,006	0,213	230,05	226,01	225,81	222,25	3,56	24	0	0	63,6	60,2	3,48	0,6	0,4
25.06.2024	-	1,035	0,271	236,96	232,05	232,49	228,07	4,42	24	0	0	64,2	60,9	3,25	0,6	0,4
26.06.2024	-	1,069	0,298	236,11	230,75	231,72	226,83	4,89	24	0	0	64	60,7	3,29	0,6	0,4
27.06.2024	-	1,047	0,32	235,41	229,67	231,04	225,76	5,28	24	0	0	63,9	60,8	3,11	0,6	0,4
28.06.2024	-	1,094	0,367	238,63	232,16	234,16	228,15	6,01	24	0	0	64,1	61,1	3,06	0,6	0,4
29.06.2024	-	1,118	0,408	241,41	234,27	236,88	230,22	6,66	24	0	0	64,1	61,2	2,96	0,6	0,4
30.06.2024	-	1,183	0,447	242,07	234,23	237,51	230,18	7,33	24	0	0	64,2	61,2	3,06	0,6	0,4
01.07.2024	-	1,232	0,497	237,56	228,93	233,1	224,99	8,11	24	0	0	64,3	61,2	3,12	0,6	0,4
02.07.2024	-	1,297	0,544	233,53	224,08	229,18	220,25	8,93	24	0	1	64,2	60,9	3,24	0,6	0,4
03.07.2024	-	0,355	-0,181	168,82	174,07	165,96	171,43	-5,47	24	0	1	60,7	56,8	3,94	0,6	0,4
04.07.2024	-	1,162	0,447	222,97	215,02	218,96	211,49	7,47	24	0	0	62,9	59,6	3,25	0,6	0,4
05.07.2024	-	1,163	0,393	223,28	216,25	219,27	212,71	6,56	24	0	0	63	59,6	3,48	0,6	0,4
06.07.2024	-	1,155	0,414	239,59	232,33	235,11	228,33	6,78	24	0	0	64,1	61	3,11	0,6	0,4
07.07.2024	-	1,196	0,377	244,41	237,68	239,79	233,61	6,18	24	0	0	64,4	61	3,37	0,6	0,4
08.07.2024	-	1,058	0,308	233,35	227,78	229,07	223,98	5,09	24	0	0	63,5	60,2	3,25	0,6	0,4
09.07.2024	-	0,445	0,14	109,06	106,56	107,04	104,73	2,31	11	13	1	63,8	61	2,8	0,6	0,4
10.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	63,2	60	3,22	0,6	0,4
11.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	63,4	60,2	3,15	0,6	0,4
12.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	63,4	60,4	2,95	0,6	0,4
13.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	63,1	59,9	3,2	0,6	0,4
14.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	63,6	60,4	3,2	0,6	0,4
15.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	45,4	42,3	3,08	0,6	0,4
16.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	24,9	26,2	-1,35	0,6	0,4
17.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	24,9	25	-0,14	0,6	0,4
18.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	24,6	24,1	0,47	0,6	0,4
19.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	23,3	23,6	-0,27	0,6	0,4
20.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	23	23,3	-0,39	0,6	0,4
21.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	23,1	23,5	-0,33	0,6	0,4
22.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	23,3	23,8	-0,41	0,6	0,4
23.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	23,2	23,4	-0,17	0,6	0,4
24.07.2024	-	0,473	0,083	117,48	115,79	115,54	114,06	1,48	11	13	1	60,2	56,8	3,32	0,6	0,4
Итого:	-	17,088	5,346	3690,69	3597,63	3622,63	3537,04	85,59	382	362	-	52,63	50,33	2,3	0,6	0,4

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 382 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.06.2024	2053,202	210476,58	209086,71	199265,67	199108,12
24.07.2024	2071,242	214442,13	212955,99	203157,99	202912,08

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_