

#82508#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.04.2024 по 14.05.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Красносельское, ТСЖ  
Красносельская 36, Калининград

Заводской номер счётчика 20111686	Показания прибора, ГДж 14.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4302,374	4121,218	181.156	43.268

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 15.05.24 по в*



#82507#

Отчёт за период с 23.04.2024 по 14.05.2024.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9084  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20111686  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 29.05.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.04.2024	2,9	19,509	0	158,083	0	0	154,3	0	0	24	0	73,3	43,2	0,44	0,27
25.04.2024	4,9	18,882	0	153,363	0	0	149,701	0	0	24	0	73,2	43,1	0,45	0,27
26.04.2024	6,4	17,68	0	141,853	0	0	138,456	0	0	24	0	73,3	42,8	0,45	0,26
27.04.2024	7,8	15,76	0	122,341	0	0	119,426	0	0	24	0	73,1	41,7	0,46	0,26
28.04.2024	12,1	12,566	0	99,238	0	0	96,88	0	0	24	0	73	42,1	0,46	0,26
29.04.2024	14,6	11,511	0	88,41	0	0	86,301	0	0	24	0	73,1	41,3	0,47	0,26
30.04.2024	16,9	9,433	0	75,315	0	0	73,519	0	0	24	0	73,2	42,6	0,47	0,25
01.05.2024	16,1	8,351	0	66,454	0	0	64,884	0	0	24	0	72,8	42,1	0,44	0,25
02.05.2024	-	8,193	0	67,81	0	0	66,23	0	0	24	0	72,1	42,6	0,41	0,25
03.05.2024	-	4,265	0	44,899	0	0	43,905	0	0	24	0	70,1	47	0,41	0,25
04.05.2024	-	4,368	0	45,305	0	0	44,296	0	0	24	0	70,4	46,8	0,41	0,25
05.05.2024	-	4,232	0	44,289	0	0	43,302	0	0	24	0	70,4	47,1	0,41	0,24
06.05.2024	-	4,522	0	54,265	0	0	53,06	0	0	24	0	70,3	49,9	0,41	0,24
07.05.2024	-	4,888	0	67,995	0	0	66,484	0	0	24	0	70,2	52,7	0,41	0,25
08.05.2024	-	5,297	0	73,295	0	0	71,655	0	0	24	0	70,6	53	0,41	0,25
09.05.2024	-	5,279	0	72,365	0	0	70,745	0	0	24	0	70,6	52,8	0,41	0,25
10.05.2024	-	5,075	0	71,75	0	0	70,158	0	0	24	0	70,2	53	0,41	0,25
11.05.2024	-	5,47	0	81,086	0	0	79,291	0	0	24	0	70,2	53,8	0,41	0,25
12.05.2024	-	5,481	0	80,195	0	0	78,403	0	0	24	0	70,6	53,9	0,41	0,24
13.05.2024	-	5,176	0	73,83	0	0	72,177	0	0	24	0	70,5	53,4	0,41	0,24
14.05.2024	-	5,218	0	75,289	0	0	73,609	0	0	24	0	70,5	53,6	0,41	0,24
Итого:	9,4	181,156	0	1757,43	0	0	1716,782	0	0	504	0	71,51	47,55	0,43	0,25

Общее время работы системы 504 час.

Период нормальной работы системы 504 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2024	4121,218	35375,472	0	0	34491,415	0	0	6229	0
14.05.2024	4302,374	37132,9	0	0	36208,197	0	0	6733	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения