

#98216#

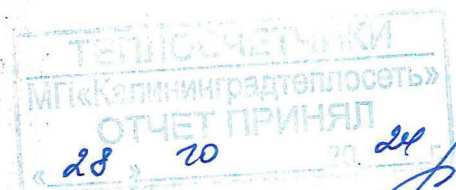
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК  
Ульяны Громовой 86, Калининград  
4817

Заводской номер счётчика 15022993	Показания прибора, ГДж 23.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	876,552	581,762	294.79	70.409

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#98215#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4817  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 15022993  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2024	-	4,537	0	86,129	0	0	84,103	0	0	24	0	72,7	59,9	0,39	0,25
25.09.2024	-	4,474	0	87,646	0	0	85,584	0	0	24	0	72,5	60,1	0,39	0,25
26.09.2024	-	4,607	0	101,175	0	0	98,847	0	0	24	0	71,6	60,5	0,38	0,25
27.09.2024	-	4,393	0	83,914	0	0	81,931	0	0	24	0	72,8	60	0,39	0,25
28.09.2024	-	4,602	0	89,219	0	0	87,12	0	0	24	0	72,6	60	0,39	0,25
29.09.2024	-	5,038	0	93,128	0	0	90,928	0	0	24	0	72,8	59,6	0,39	0,25
30.09.2024	-	4,654	0	87,311	0	0	85,247	0	0	24	0	72,8	59,8	0,39	0,25
01.10.2024	-	4,888	0	88,436	0	0	86,332	0	0	24	0	72,9	59,5	0,4	0,25
02.10.2024	-	4,942	0	91,389	0	0	89,231	0	0	24	0	72,7	59,5	0,39	0,25
03.10.2024	-	4,839	0	89,934	0	0	87,816	0	0	24	0	72,7	59,5	0,39	0,25
04.10.2024	-	4,761	0	88,089	0	0	86,008	0	0	24	0	72,8	59,6	0,39	0,25
05.10.2024	-	4,86	0	91,316	0	0	89,167	0	0	24	0	72,6	59,6	0,39	0,25
06.10.2024	-	5,274	0	94,501	0	0	92,264	0	0	24	0	72,9	59,2	0,39	0,25
07.10.2024	-	7,538	0	123,772	0	0	120,822	0	0	24	0	73,1	58,3	0,38	0,25
08.10.2024	-	13,812	0	237,583	0	0	231,971	0	0	24	0	72,8	58,6	0,39	0,25
09.10.2024	-	13,29	0	229,271	0	0	223,755	0	0	24	0	73,4	59,3	0,4	0,26
10.10.2024	-	13,563	0	293,78	0	0,006	286,69	0	0,006	24	0	73,6	62,3	0,39	0,26
11.10.2024	-	15,025	0,001	447,271	0	0	436,482	0	0	24	0	73,6	65,4	0,37	0,27
12.10.2024	-	15,112	0	439,326	0	0,007	428,722	0	0,007	24	0	73,5	65,1	0,37	0,27
13.10.2024	-	15,229	0,002	448,045	0	0	437,216	0	0	24	0	73,6	65,3	0,38	0,27
14.10.2024	-	14,936	0	467,421	0	0,008	456,049	0	0,008	24	0	73,9	66,1	0,39	0,27
15.10.2024	-	14,607	0,002	457,204	0	0	446,146	0	0	24	0	73,7	65,9	0,38	0,27
16.10.2024	-	14,39	0	403,586	0	0,007	393,86	0	0,007	24	0	73,6	64,9	0,39	0,27
17.10.2024	-	13,882	0,002	238,536	0	0,007	232,731	0	0,007	24	0	73,9	59,7	0,42	0,26
18.10.2024	-	13,402	0,002	235,076	0	0	229,324	0	0	24	0	74,2	60,3	0,42	0,26
19.10.2024	-	13,808	0	240,436	0	0	234,547	0	0	24	0	74,3	60,3	0,43	0,26
20.10.2024	-	14,226	0	244,11	0	0	238,118	0	0	24	0	74,3	60,1	0,43	0,26
21.10.2024	-	14,004	0	239,967	0	0	234,052	0	0	24	0	74,4	60,2	0,43	0,26
22.10.2024	-	13,253	0	236,639	0	0	230,784	0	0	24	0	74,7	61	0,43	0,26
23.10.2024	-	12,847	0	226,941	0	0,007	221,35	0	0	24	0	74,5	60,6	0,42	0,26
Итого:	-	294,793	0,009	6381,151	0	0,042	6227,197	0	0,035	720	0	73,32	61,01	0,4	0,26

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.09.2024	581,762	10268,06	0	0,021	10023,533	0	0,021	3430	5
23.10.2024	876,552	16649,213	0	0,063	16250,728	0	0,055	4149	6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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