

#72770#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.02.2024 по 09.03.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК  
Садовая 1, Калининград (Димитрово)  
4817

Заводской номер счётчика 00208388	Показания прибора, Гкал 09.03.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1496,041	1437,469	58.572

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 10.03.24 кв.*



#72769#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 09.03.2024.

Номер абонента 4817  
Порядковый номер 5847  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00208388  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 11.03.2024

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
24.02.2024	-	3,817	0	390,86	393,99	384,88	384,88	0	24	0	0	69,5	59,5	9,92	0,55	0,49
25.02.2024	-	3,785	0	388,06	391,12	382,08	382,08	0	24	0	0	69,6	59,8	9,89	0,56	0,49
26.02.2024	-	3,579	0	390,08	393,22	383,98	383,98	0	24	0	0	70	60,7	9,31	0,56	0,49
27.02.2024	-	3,475	0	388,07	391,29	382,03	382,03	0	24	0	0	70	60,9	9,09	0,55	0,49
28.02.2024	-	3,755	0	390,49	393,61	384,47	384,47	0	24	0	0	69,7	60	9,75	0,54	0,48
29.02.2024	-	3,633	0	375,95	378,61	370,05	370,05	0	24	0	0	69,4	59,6	9,8	0,55	0,49
01.03.2024	-	3,252	0	381,04	384,02	375,13	375,13	0	24	0	0	69,1	60,4	8,66	0,55	0,49
02.03.2024	-	3,475	0	381,94	384,87	375,82	375,82	0	24	0	0	70,1	60,9	9,24	0,55	0,49
03.03.2024	-	3,65	0	385,42	388,4	379,41	379,41	0	24	0	0	69,8	60,2	9,61	0,55	0,49
04.03.2024	-	3,958	0	397,95	401,03	391,81	391,81	0	24	0	0	69,7	59,6	10,09	0,55	0,49
05.03.2024	-	4,068	0	395,95	399,13	389,87	389,87	0	24	0	0	69,9	59,4	10,43	0,55	0,49
06.03.2024	-	4,341	0	398,11	401,21	391,98	391,98	0	24	0	0	70,1	59	11,07	0,54	0,49
07.03.2024	-	4,518	0	407,7	410,89	401,32	401,32	0	24	0	0	70,5	59,3	11,25	0,54	0,49
08.03.2024	-	4,529	0	408	411,27	401,77	401,77	0	24	0	0	70,2	58,9	11,26	0,54	0,49
09.03.2024	-	4,737	0	405,61	408,65	399,38	399,38	0	24	0	0	70,1	58,3	11,86	0,54	0,49
Итого:	-	58,572	0	5885,23	5931,31	5793,98	5793,98	0	360	0	-	69,85	59,77	10,08	0,55	0,49

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	1437,469	92598,25	92009,53	83978,41	83741,6
09.03.2024	1496,041	98483,48	97940,84	89772,39	89535,58

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_