

#132096#

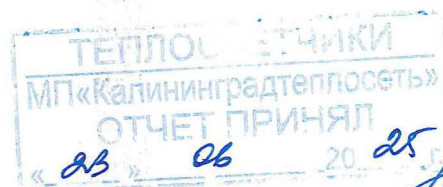
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.05.2025 по 20.06.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Лицей № 49, МАОУ
Кирова 28, Калининград
3898

Заводской номер счётчика 00091552	Показания прибора, Гкал 20.06.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.05.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	932,139	930,459	1.68

Подпись исполнителя



#132095#

Отчёт за период с 20.05.2025 по 20.06.2025.

Номер абонента 3898
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00091552
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.06.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, 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
21.05.2025	-	0,119	11,5	11,35	11,32	11,25	0,07	24	0	0	62,9	52,6	10,31	0,7	0,7
22.05.2025	-	0,116	10,89	10,82	10,72	10,71	0,01	24	0	0	62,7	51,9	10,78	0,7	0,7
23.05.2025	-	0,126	11,41	11,35	11,24	11,24	0	24	0	0	62,9	51,7	11,25	0,7	0,7
24.05.2025	-	0,022	4,84	4,86	4,84	4,86	-0,02	24	0	0	55,8	52,6	3,12	0,7	0,7
25.05.2025	-	0,018	4,91	4,95	4,9	4,94	-0,04	24	0	0	55,6	52,8	2,78	0,7	0,7
26.05.2025	-	0,098	9,59	9,63	9,47	9,53	-0,06	24	0	0	62,3	52,1	10,21	0,7	0,7
27.05.2025	-	0,025	5,29	5,33	5,28	5,33	-0,05	24	0	0	56,6	52,7	3,83	0,7	0,7
28.05.2025	-	0,09	9,23	9,23	9,1	9,15	-0,05	24	0	0	61,8	52,4	9,45	0,7	0,7
29.05.2025	-	0,069	8,01	8,03	7,93	7,96	-0,03	24	0	0	60,6	52,4	8,2	0,7	0,7
30.05.2025	-	0,025	5,39	5,41	5,37	5,4	-0,03	24	0	0	56,7	52,6	4,06	0,7	0,7
31.05.2025	-	0,019	5,86	5,91	5,84	5,89	-0,05	24	0	0	55,2	52,9	2,32	0,7	0,7
01.06.2025	-	0,02	4,67	4,7	4,67	4,7	-0,03	24	0	0	55,5	52,6	2,83	0,7	0,7
02.06.2025	-	0,016	5,76	5,81	5,73	5,78	-0,05	24	0	0	52,9	50,6	2,26	0,7	0,7
03.06.2025	-	0,095	9,65	9,65	9,51	9,55	-0,04	24	0	0	61,8	52,1	9,66	0,7	0,7
04.06.2025	-	0,094	9,55	9,53	9,42	9,45	-0,03	24	0	0	61,7	52,1	9,59	0,7	0,7
05.06.2025	-	0,093	9,69	9,66	9,57	9,57	0	24	0	0	61,9	52,4	9,53	0,7	0,7
06.06.2025	-	0,089	9,06	9,01	8,95	8,92	0,03	24	0	0	61,6	51,9	9,69	0,7	0,7
07.06.2025	-	0,029	5,66	5,64	5,63	5,61	0,02	24	0	0	57,5	52,7	4,82	0,7	0,7
08.06.2025	-	0,009	4,79	4,75	4,79	4,75	0,04	24	0	0	55,3	52,8	2,59	0,7	0,7
09.06.2025	-	0,052	5,6	5,38	5,56	5,35	0,21	24	0	0	57,3	48,2	9,1	0,7	0,7
10.06.2025	-	0	0,01	0,01	0,01	0,01	0	24	0	0	37,9	37,6	0,32	0,7	0,7
11.06.2025	-	0,006	4,32	4,35	4,28	4,33	-0,05	24	0	0	42	40,8	1,25	0,7	0,7
12.06.2025	-	0,024	6,28	6,29	6,28	6,29	-0,01	24	0	0	55,2	52,6	2,63	0,7	0,7
13.06.2025	-	0,064	8,88	8,89	8,78	8,81	-0,03	24	0	0	59,5	52,8	6,66	0,7	0,7
14.06.2025	-	0,032	6,05	6,05	6	6,01	-0,01	24	0	0	57,4	53	4,39	0,7	0,7
15.06.2025	-	0,02	4,9	4,87	4,9	4,87	0,03	24	0	0	55,4	52,6	2,78	0,7	0,7
16.06.2025	-	0,02	5,28	5,2	5,28	5,2	0,08	24	0	0	56,2	52,7	3,44	0,7	0,7
17.06.2025	-	0,087	9,55	9,45	9,44	9,36	0,08	24	0	0	61,8	52,9	8,93	0,7	0,7
18.06.2025	-	0,086	9,21	9,12	9,11	9,04	0,07	24	0	0	61,6	52,4	9,13	0,7	0,7
19.06.2025	-	0,024	5,23	5,13	5,22	5,12	0,1	24	0	0	56	52,8	3,25	0,7	0,7
20.06.2025	-	0,093	9,8	9,71	9,67	9,61	0,06	24	0	0	61,8	52,3	9,48	0,7	0,7
Итого:	-	1,68	220,86	220,07	218,81	218,59	0,22	744	0	-	57,53	51,44	6,09	0,7	0,7

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
20.05.2025	930,459	40846,56	40592,82	39943,79	40169
20.06.2025	932,139	41067,42	40812,89	40162,6	40387,59

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
