

#91652#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2024 по 21.08.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

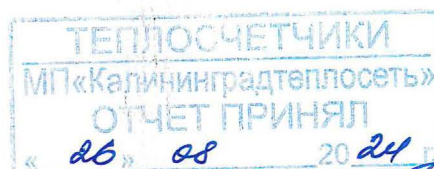
ДЮЦ «На Молодежной», МАУДО
Молодежная 3, Калининград

Заводской номер счётчика 00104188	Показания прибора, Гкал 21.08.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.07.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	344,439	344,398	0.041

Подпись исполнителя



*от 21.08.24 от И.И.ИИИ
с 20.08.24 по реверс*



#91651#

Отчёт за период с 20.07.2024 по 21.08.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 4027
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00104188
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.08.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44	35,3	8,67	0,7	0,7
22.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,8	35,4	8,46	0,7	0,7
23.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,8	35,5	8,31	0,7	0,7
24.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,8	35,5	8,3	0,7	0,7
25.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44	35,6	8,43	0,7	0,7
26.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,8	35,5	8,29	0,7	0,7
27.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,8	35,5	8,28	0,7	0,7
28.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,6	35,4	8,17	0,7	0,7
29.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,6	35,2	8,38	0,7	0,7
30.07.2024	-	0,003	0,45	0,43	0	0,44	0,43	0,01	24	0	0	68,4	61,1	7,28	0,7	0,7
31.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	68,3	61,7	6,66	0,7	0,7
01.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	68,5	62,5	5,99	0,7	0,7
02.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	68,6	63,2	5,41	0,7	0,7
03.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	68,4	64,3	4,14	0,7	0,7
04.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	68,6	64,1	4,46	0,7	0,7
05.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	68,3	62,3	5,95	0,7	0,7
06.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	66,8	56,5	10,23	0,7	0,7
07.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,5	54,4	11,06	0,7	0,7
08.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65	52,6	12,37	0,7	0,7
09.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,1	54,7	10,39	0,7	0,7
10.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	64,8	54,4	10,34	0,7	0,7
11.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	64,2	54,5	9,71	0,7	0,7
12.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65	52,2	12,82	0,7	0,7
13.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,3	53,8	11,49	0,7	0,7
14.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,4	52,6	12,83	0,7	0,7
15.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,6	51,8	13,8	0,7	0,7
16.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,2	54,6	10,61	0,7	0,7
17.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65	55,7	9,27	0,7	0,7
18.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,6	55,8	9,79	0,7	0,7
19.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	65,1	49,4	15,67	0,7	0,7
20.08.2024	-	0,003	1,02	1,02	0	1	1	0	24	0	0	66	62,2	3,81	0,7	0,7
21.08.2024	-	0,025	3,24	3,25	0	3,21	3,22	-0,01	24	0	0	66,4	59,2	7,19	0,7	0,7
Итого:	-	0,031	4,71	4,7	0	4,65	4,65	0	768	0	-	59,98	51,02	8,96	0,7	0,7

Общее время работы системы 768 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
20.07.2024	344,398	13949,75	14141,14	0	13602,31	13977,89
21.08.2024	344,439	13955,74	14147,2	0	13608,23	13983,9

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
