

#110139#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Зоопарк, МАУК
пр. Мира 26, г.Калининград (лит С. Жирафник/Слоновник)
3702

Заводской номер счётчика 1541934	Показания прибора, Гкал 20.01.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.12.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	558,187	512,328	45.859

Подпись исполнителя



*004 20.12.24 немср.
мд*

#110138#

Отчёт за период с 20.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента 3702
 Порядковый номер 3920
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1541934
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °С	t2, °С	t3, °С	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.12.2024	2,8	1,396	121,168	53,566	0	118,516	52,723	0	24	24	0	0	70,2	58,5	0	9	5,1	0,1
22.12.2024	4,4	1,351	128,828	61,105	0	125,992	60,105	0	24	24	0	0	70,2	59,6	0	9	5,1	0,1
23.12.2024	4,2	1,361	127,215	58,828	0	124,422	57,871	0	24	24	0	0	70,2	59,4	0	9	5,1	0,1
24.12.2024	1,8	1,516	132,957	64,684	0	129,723	63,52	0	24	24	0	0	74,3	62,7	0	9	5,1	0,1
25.12.2024	2,1	1,437	126,27	57,574	0	123,305	56,578	0	24	24	0	0	72,9	61,3	0	9	5,1	0,1
26.12.2024	3,8	1,367	121,148	54,02	0	118,48	53,152	0	24	24	0	0	70,4	58,9	0	9	5,1	0,1
27.12.2024	5,3	1,319	131,801	65,758	0	128,941	64,684	0	24	24	0	0	69,7	59,6	0	9	5,1	0,1
28.12.2024	4,3	1,296	116,652	50,895	0	114,207	50,121	0	24	24	0	0	68,5	57,2	0	9	5,1	0,1
29.12.2024	3,9	1,36	127,141	61,668	0	124,34	60,66	0	24	24	0	0	70,3	59,5	0	9	5,1	0,1
30.12.2024	4,8	1,353	127,988	64,102	0	125,223	63,078	0	24	24	0	0	69,6	58,9	0	9	5,1	0,1
31.12.2024	5,5	1,344	120,367	77,5	0	117,785	76,297	0	24	24	0	0	69,3	58	0	9	5,1	0,1
01.01.2025	4,2	1,361	124,578	83,633	0	121,895	82,316	0	24	24	0	0	69,5	58,4	0	9	5,1	0,1
02.01.2025	4	1,477	125,273	76,449	0	122,402	75,188	0	24	24	0	0	71,8	59,9	0	9	5,1	0,1
03.01.2025	-0,5	1,61	122,402	76,172	0	119,242	74,773	0	24	24	0	0	76,8	63,4	0	9	5,1	0,1
04.01.2025	-0,9	1,689	124,543	74,758	0	121,23	73,344	0	24	24	0	0	78,1	64,3	0	9	5,1	0,1
05.01.2025	-1,8	1,694	127,566	88,293	0	124,133	86,594	0	24	24	0	0	78,6	65,1	0	9	5,1	0,1
06.01.2025	-1,4	1,66	128,16	90,941	0	124,852	89,262	0	24	24	0	0	76,7	63,5	0	9	5,1	0,1
07.01.2025	4,9	1,433	130,863	91,016	0	128,023	89,574	0	24	24	0	0	69,8	58,7	0	9	5,1	0,1
08.01.2025	2,3	1,492	125	83,355	0	122,121	81,98	0	24	24	0	0	72	59,9	0	9	5,1	0,1
09.01.2025	0,7	1,573	130,059	85,715	0	126,875	84,188	0	24	24	0	0	74,6	62,3	0	9	5,1	0,1
10.01.2025	-	1,526	125,227	79,949	0	122,234	78,574	0	24	24	0	0	73,6	61,2	0	9	5,1	0,1
11.01.2025	-	1,635	128,223	80,684	0	124,949	79,207	0	24	24	0	0	76,3	63,3	0	9	5,1	0,1
12.01.2025	-	1,674	131,699	83,531	0	128,293	81,973	0	24	24	0	0	76,9	64	0	9	5,1	0,1
13.01.2025	-	1,654	124,52	77,613	0	121,328	76,203	0	24	24	0	0	76,5	63	0	9	5,1	0
14.01.2025	-	1,617	116,008	70,422	0	113,102	69,207	0	24	24	0	0	75,5	61,3	0	9	5,1	0
15.01.2025	-	1,43	124,414	81,98	0	121,621	80,648	0	24	24	0	0	71,1	59,4	0	9	5,1	0
16.01.2025	-	1,418	123,633	81,172	0	120,879	79,867	0	24	24	0	0	70,8	59,1	0	9	5,1	0
17.01.2025	-	1,409	122,527	78,535	0	119,805	77,27	0	24	24	0	0	70,7	59	0	9	5,1	0
18.01.2025	-	1,373	127,043	77,316	0	124,301	76,094	0	24	24	0	0	69,6	58,6	0	9	5,1	0,1
19.01.2025	-	1,461	123,395	73,703	0	120,637	72,523	0	24	24	0	0	70,9	58,9	0	9	5,1	0,1
20.01.2025	-	1,576	128,023	79,242	0	124,891	77,848	0	24	24	0	0	74,5	62	0	9	5,1	0
Итого:	3	45,862	3894,691	2284,179	0	3803,747	2245,422	0	744	744	-	-	72,58	60,61	0	9	5,1	0,08

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.12.2024	512,328	51132,605	50054,68	0	49959,164	49177,184	0	21933,39	0,02
20.01.2025	558,187	55027,297	52338,859	0	53762,91	51422,605	0	22677,39	0,02

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения