

#101556#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.10.2024 по 24.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Летняя 47-53, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 00208168	Показания прибора, Гкал 24.11.2024	Предыдущие показания, Гкал 31.10.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2297,127	2228,272	68.855

Подпись исполнителя _____



#101555#

Отчёт за период с 31.10.2024 по 24.11.2024.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00208168
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.11.2024

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
01.11.2024	-	2,823	0,152	209,04	205,05	203,92	201,46	2,46	24	0	0	74,5	61,5	13,06	0,6	0,4
02.11.2024	-	2,816	0,135	204,46	200,66	199,47	197,22	2,25	24	0	0	74,3	60,9	13,4	0,6	0,4
03.11.2024	-	2,872	0,126	203,74	200,02	198,71	196,63	2,08	24	0	0	74,5	60,7	13,79	0,6	0,4
04.11.2024	-	2,851	0,113	207,19	203,72	202,08	200,23	1,85	24	0	0	74,5	61	13,5	0,6	0,4
05.11.2024	-	2,838	0,081	202,53	199,6	197,54	196,17	1,37	24	0	0	74,6	60,7	13,91	0,6	0,4
06.11.2024	-	2,705	0,056	186,6	184,15	182,04	181,1	0,94	24	0	0	74,4	59,9	14,51	0,6	0,4
07.11.2024	-	2,741	0,027	183,15	181,23	178,67	178,28	0,39	24	0	0	74,4	59,3	15,17	0,6	0,4
08.11.2024	-	2,878	-0,068	129,54	129,7	126,36	128,11	-1,75	24	0	0	74,3	50,9	23,45	0,6	0,4
09.11.2024	-	2,806	-0,069	125,57	125,88	122,5	124,38	-1,88	24	0	0	74,2	50,5	23,65	0,6	0,4
10.11.2024	-	2,854	-0,077	120,52	121,02	117,58	119,66	-2,08	24	0	0	74	48,9	25,11	0,6	0,4
11.11.2024	-	2,963	-0,118	122,92	124,1	119,81	122,66	-2,85	24	0	0	75,7	49,8	25,88	0,6	0,4
12.11.2024	-	2,906	-0,147	123,11	124,85	119,98	123,37	-3,39	24	0	0	76,1	50,5	25,62	0,6	0,4
13.11.2024	-	2,863	-0,173	122,16	124,39	119,05	122,9	-3,85	24	0	0	76,1	50,4	25,66	0,6	0,4
14.11.2024	-	2,794	-0,164	123,18	125,42	120,15	123,97	-3,82	24	0	0	74,5	49,7	24,82	0,6	0,4
15.11.2024	-	2,766	-0,179	124,16	126,75	121,14	125,23	-4,09	24	0	0	74,3	49,8	24,5	0,6	0,4
16.11.2024	-	2,699	-0,199	124,91	127,84	121,88	126,32	-4,44	24	0	0	74,2	50,2	23,96	0,6	0,4
17.11.2024	-	2,711	-0,211	124,24	127,45	121,22	125,94	-4,72	24	0	1	74,2	49,8	24,3	0,6	0,4
18.11.2024	-	2,711	-0,231	126,75	130,26	123,65	128,7	-5,05	24	0	1	74,4	50,4	23,95	0,6	0,4
19.11.2024	-	2,626	-0,258	136,52	140,36	133,16	138,55	-5,39	24	0	1	74,3	52,5	21,82	0,6	0,4
20.11.2024	-	2,595	-0,292	125,17	129,69	121,95	128,04	-6,09	24	0	1	76,3	52,4	23,88	0,6	0,4
21.11.2024	-	2,613	-0,289	103,08	108,07	100,38	106,91	-6,53	24	0	1	77	47,8	29,14	0,6	0,4
22.11.2024	-	2,596	-0,282	100,49	105,61	97,91	104,49	-6,58	24	0	1	76,3	46,6	29,62	0,6	0,4
23.11.2024	-	2,662	-0,28	99,31	104,55	96,78	103,5	-6,72	24	0	1	76,1	45,5	30,66	0,6	0,4
24.11.2024	-	2,62	-0,305	102,14	107,68	99,52	106,61	-7,09	24	0	1	76,1	46,5	29,62	0,6	0,4
Итого:	-	66,309	-2,652	3430,48	3458,05	3345,45	3410,43	-64,98	576	0	-	74,97	52,76	22,21	0,6	0,4

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 576 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
31.10.2024	2228,272	234441,29	232247,36	222716,88	221838,74
24.11.2024	2297,127	237977,98	235817,46	226165,8	225359,96

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____