

#109516#

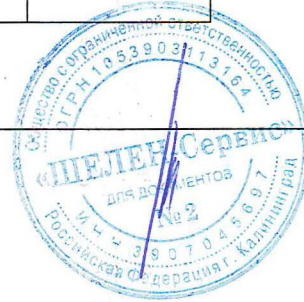
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2024 по 10.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

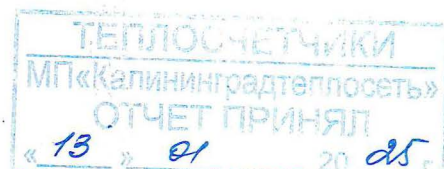
Ленинградского района, ООО, УК
Зеленая 42-52, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 110828	Показания прибора, МВт×ч 10.01.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.12.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	11570,292	11483,464	86.828	74.671

Подпись исполнителя



с 11.01.25 проверка



#109515#

Отчёт за период с 23.12.2024 по 10.01.2025.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика СКМ-2
Заводской номер 110828
Номер системы 1
Отчёт сформирован 13.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	Qв,	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	Tтн, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2024	-	6,516	0	0	0	339,314	341,608	24	24	0	0	0	72	47	0	0,38	0,27
25.12.2024	-	5,383	0	0	0	250,791	252,02	24	24	0	0	0	72	45	0	0,38	0,27
26.12.2024	-	4,336	0	0	0	148,031	147,731	24	24	0	0	0	70	43	0	0,39	0,27
27.12.2024	-	4,189	0	0	0	136,333	135,98	24	24	0	0	0	70	43	0	0,39	0,27
28.12.2024	-	4,326	0	0	0	143,481	143,233	24	24	0	0	0	70	44	0	0,39	0,27
29.12.2024	-	4,448	0	0	0	151,051	150,815	24	24	0	0	0	71	43	0	0,39	0,27
30.12.2024	-	4,547	0	0	0	151,305	150,963	24	24	0	0	0	71	43	0	0,39	0,27
31.12.2024	-	4,61	0	0	0	149,854	149,408	24	24	0	0	0	70	42	0	0,39	0,27
01.01.2025	-	4,334	0	0	0	146,231	145,787	24	24	0	0	0	70	42	0	0,39	0,27
02.01.2025	-	4,636	0	0	0	149,64	149,152	24	24	0	0	0	70	42	0	0,39	0,27
03.01.2025	-	5,067	0	0	0	148,356	148,076	24	24	0	0	0	71	42	0	0,39	0,27
04.01.2025	-	5,273	0	0	0	152,483	152,362	24	24	0	0	0	71	42	0	0,39	0,27
05.01.2025	-	5,265	0	0	0	146,953	146,705	24	24	0	0	0	71	42	0	0,39	0,27
06.01.2025	-	5,081	0	0	0	144,222	143,802	24	24	0	0	0	71	42	0	0,39	0,27
07.01.2025	-	4,368	0	0	0	143,47	142,869	24	24	0	0	0	70	41	0	0,39	0,27
08.01.2025	-	4,826	0	0	0	155,404	155,016	24	24	0	0	0	70	42	0	0,39	0,27
09.01.2025	-	4,822	0	0	0	148,104	147,729	24	24	0	0	0	70	41	0	0,39	0,27
10.01.2025	-	4,801	0	0	0	146,086	145,496	24	24	0	0	0	70	41	0	0,39	0,27
Итого:	-	86,828	0	0	0	2951,109	2948,752	432	432	0	-	-	70,56	42,61	0	0,39	0,27

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 432 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтн, ч
23.12.2024	11483,464	0	0	457653,478	454720,703	93290,77	2668,87
10.01.2025	11570,292	0	0	460604,587	457669,455	93722,75	2668,87

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
