

#111476#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 26.12.2024 по 23.01.2025

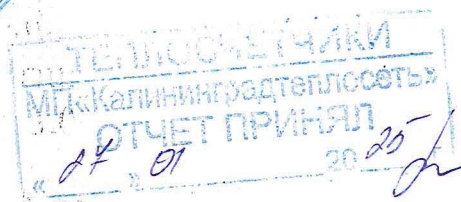
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Вагнера 58, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00123172	Показания прибора, Гкал 23.01.2025	Предыдущие показания, Гкал 26.12.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	112,664	0	112.664

+ 8050h

Подпись исполнителя _____



#111187#

Отчёт за период с 26.12.2024 по 23.01.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 4572
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00123172
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
27.12.2024	5,3	1,98	0	116,03	116,76	0	113,46	115,26	0	0	12	0	0	70,2	52,8	17,46	0,7	0,7
28.12.2024	4,3	3,771	0	230,42	231,83	0	225,43	228,83	0	0	24	0	0	69,6	52,9	16,74	0,7	0,7
29.12.2024	3,9	3,97	0	238,45	240,1	0	233,04	236,81	0	0	24	0	0	71,5	54,5	17,06	0,7	0,7
30.12.2024	4,8	4,008	0	234,02	235,81	0	228,79	232,71	0	0	24	0	0	70,7	53,2	17,53	0,7	0,7
31.12.2024	5,5	4,086	0	231,57	233,78	0	226,42	230,81	0	0	24	0	0	70,4	52,3	18,06	0,7	0,7
01.01.2025	4,2	3,927	0	231,59	233,93	0	226,41	230,87	0	0	24	0	0	70,6	53,2	17,36	0,7	0,7
02.01.2025	4	4,152	0	232,23	234,4	0	226,76	231,18	0	0	24	0	0	72,8	54,5	18,32	0,7	0,7
03.01.2025	-0,5	4,507	0	235,43	237,26	0	229,14	233,55	0	0	24	0	0	78	58,3	19,67	0,7	0,7
04.01.2025	-0,9	4,606	0	231,96	233,76	0	225,59	230,05	0	0	24	0	0	79,3	58,9	20,42	0,7	0,7
05.01.2025	-1,8	4,722	0	232,31	233,82	0	225,82	230,09	0	0	24	0	0	79,9	59	20,91	0,7	0,7
06.01.2025	-1,4	4,48	0	228,12	229,92	0	221,98	226,33	0	0	24	0	0	78,4	58,2	20,18	0,7	0,7
07.01.2025	4,9	3,873	0	224,71	227,09	0	219,67	224,08	0	0	24	0	0	71,1	53,4	17,64	0,7	0,7
08.01.2025	2,3	4,114	0	220,18	222,4	0	214,99	219,41	0	0	24	0	0	73	53,8	19,16	0,7	0,7
09.01.2025	0,7	4,024	0	222,78	224,42	0	217,15	221	0	0	24	0	0	75,8	57,3	18,52	0,7	0,7
10.01.2025	-	3,949	0	222,93	224,18	0	217,44	220,85	0	0	24	0	0	74,8	56,6	18,16	0,7	0,7
11.01.2025	-	4,246	0	220,88	221,75	0	215,03	218,35	0	0	24	0	0	77,6	57,9	19,74	0,7	0,7
12.01.2025	-	4,318	0	221,8	222,63	0	215,85	219,14	0	0	24	0	0	78,2	58,2	20	0,7	0,7
13.01.2025	-	4,237	0	217,6	219,33	0	211,83	215,94	0	0	24	0	0	77,8	57,8	20,01	0,7	0,7
14.01.2025	-	4,106	0	216,57	218,96	0	210,95	215,64	0	0	24	0	0	76,8	57,4	19,46	0,7	0,7
15.01.2025	-	3,799	0	213,89	216,27	0	208,92	213,34	0	0	24	0	0	72,3	54,2	18,19	0,7	0,7
16.01.2025	-	3,811	0	211,6	213,97	0	206,73	211,13	0	0	24	0	0	71,9	53,5	18,44	0,7	0,7
17.01.2025	-	3,718	0	216,04	218,28	0	211,07	215,33	0	0	24	0	0	71,8	54,2	17,63	0,7	0,7
18.01.2025	-	3,682	0	213,19	215,31	0	208,41	212,48	0	0	24	0	0	70,8	53,1	17,68	0,7	0,7
19.01.2025	-	3,824	0	210,75	212,75	0	205,92	209,92	0	0	24	0	0	71,9	53,3	18,58	0,7	0,7
20.01.2025	-	4,025	0	210,87	212,75	0	205,57	209,67	0	0	24	0	0	75,7	56,1	19,58	0,7	0,7
21.01.2025	-	4,239	0	218,54	220,21	0	212,83	216,9	0	0	24	0	0	77,1	57,2	19,9	0,7	0,7
22.01.2025	-	4,276	0	218,9	220,53	0	213,1	217,16	0	0	24	0	0	77,6	57,5	20,06	0,7	0,7
23.01.2025	-	4,214	0	217,64	219,07	0	211,94	215,75	0	0	24	0	0	77,2	57,3	19,87	0,7	0,7
Итого:	2,7	112,664	0	6141	6191,27	0	5990,24	6102,58	0	0	660	0	-	74,39	55,59	18,8	0,7	0,7

Общее время работы системы

672 час.

Период нормальной работы системы

660 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
26.12.2024	0	0	0	0	0	0	0
23.01.2025	112,664	6141	6191,27	0	5990,24	6102,58	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
