

#103572#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.11.2024 по 14.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

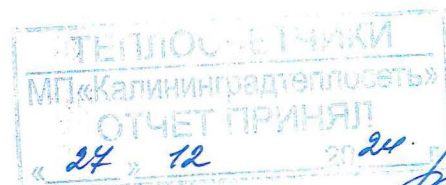
ЖЭУ 29, ООО, УК
Серпуховская 34-42, Калининград
5119

Заводской номер счётчика 00123100	Показания прибора, Гкал 14.12.2024	Предыдущие показания, Гкал 30.11.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1336,166	1288,659	47.507

Подпись исполнителя



014 15.12.24 нов.



#103571#

Отчёт за период с 30.11.2024 по 14.12.2024.

Номер абонента 5119
 Порядковый номер 4406
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00123100
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 18.12.2024

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	t3, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
01.12.2024	2,2	3,23	0	116,67	115,45	0	114,01	114,49	0	0	24	0	0	72,2	43,9	0	28,35	0,7	0,7
02.12.2024	2,9	3,261	0	118,99	117,68	0	116,19	116,61	0	0	24	0	0	72,4	44,3	0	28,11	0,7	0,7
03.12.2024	-	3,236	0	123,65	122,36	0	120,86	121,16	0	0	24	0	0	71,3	44,6	0	26,78	0,7	0,7
04.12.2024	-	3,398	0	120,35	118,84	0	117,42	117,68	0	0	24	0	0	74,1	45,1	0	28,97	0,7	0,7
05.12.2024	-	3,305	0	118,08	116,64	0	115,28	115,61	0	0	24	0	0	73,3	44,6	0	28,68	0,7	0,7
06.12.2024	-	3,368	0	116,61	115,1	0	113,75	114,03	0	0	24	0	0	74,2	44,6	0	29,65	0,7	0,7
07.12.2024	-	3,589	0	121,58	119,86	0	118,44	118,66	0	0	24	0	0	76,2	45,9	0	30,32	0,7	0,7
08.12.2024	-	3,478	0	120,27	118,7	0	117,3	117,5	0	0	24	0	0	75,1	45,4	0	29,7	0,7	0,7
09.12.2024	-	3,406	0	117,53	116,12	0	114,6	115,07	0	0	24	0	0	74,7	45	0	29,74	0,7	0,7
10.12.2024	-	3,596	0	115,99	114,41	0	112,93	113,26	0	0	24	0	0	77,4	45,5	0	31,87	0,7	0,7
11.12.2024	-	3,459	0	120,26	118,84	0	117,3	117,72	0	0	24	0	0	74,8	45,2	0	29,51	0,7	0,7
12.12.2024	-	3,443	0	118,88	117,58	0	115,93	116,43	0	0	24	0	0	74,8	45,1	0	29,73	0,7	0,7
13.12.2024	-	3,095	0	100,25	98,96	0	97,7	98,04	0	0	24	0	0	75,8	44	0	31,72	0,7	0,7
14.12.2024	-	3,643	0	110,95	109,4	0	107,93	108,33	0	0	24	0	0	78,9	45,1	0	33,78	0,7	0,7
Итого:	3,2	47,507	0	1640,06	1619,94	0	1599,64	1604,59	0	0	336	0	-	74,66	44,88	0	29,78	0,7	0,7

Общее время работы системы 336 час.

Период нормальной работы системы 336 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
30.11.2024	1288,659	-4121544,15	-14031391,13	5368714,24	-14387590,59	40257,57	0
14.12.2024	1336,166	-4119904,09	-14029771,19	5368714,24	-14385990,95	41862,16	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____