

#115757#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Лесной парк, ООО, УК
Алданская 11-13, Калининград
3428

Заводской номер счётчика 00205788	Показания прибора, Гкал 23.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	380,929	291,675	89.254

Подпись исполнителя



*МК 10.02.25 ОЖЕ
М. Моб
наметив.*



#114315#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 6561
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00205788
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.02.2025

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
24.01.2025	-	5,155	0	214,28	214,91	0	209,09	212,48	0	0	24	0	0	73,7	49	24,67	0,61	0,58
25.01.2025	-	4,76	0	199,43	200,38	0	194,77	198,22	0	0	24	0	0	72,4	47,9	24,44	0,61	0,58
26.01.2025	-	4,698	0	225,01	226,04	0	220,06	223,55	0	0	24	0	0	69,9	48,5	21,37	0,61	0,58
27.01.2025	-	4,516	0	210,75	211,91	0	206,09	209,6	0	0	24	0	0	70,3	48,4	21,92	0,61	0,58
28.01.2025	-	4,228	0	187,47	188,59	0	183,24	186,58	0	0	24	0	0	70,8	47,7	23,09	0,61	0,58
29.01.2025	-	4,291	0	207,67	208,6	0	203,13	206,29	0	0	24	0	0	69,6	48,5	21,15	0,61	0,58
30.01.2025	-	4,471	0	201,23	202,08	0	196,74	199,9	0	0	24	0	0	70,6	47,8	22,74	0,61	0,58
31.01.2025	-	4,846	0	216,6	217,11	0	211,62	214,65	0	0	24	0	0	71,8	48,9	22,91	0,61	0,58
01.02.2025	-	5,275	0	221,26	221,56	0	215,89	219,02	0	0	24	0	0	73,9	49,5	24,45	0,61	0,58
02.02.2025	-	5,521	0	220,74	220,97	0	215,24	218,42	0	0	24	0	0	75	49,4	25,66	0,61	0,58
03.02.2025	-	5,568	0	208,84	209,09	0	203,36	206,66	0	0	24	0	0	77,2	49,8	27,38	0,61	0,58
04.02.2025	-	5,18	0	206,94	207,32	0	201,78	205	0	0	24	0	0	74,6	49	25,67	0,61	0,58
05.02.2025	-	5,338	0	216,97	217,16	0	211,61	214,67	0	0	24	0	0	74,8	49,6	25,23	0,61	0,58
06.02.2025	-	5	0	223,02	223,52	0	217,9	221,02	0	0	24	0	0	71,8	48,8	22,97	0,61	0,57
07.02.2025	-	5,352	0	236,71	237,07	0	231,09	234,35	0	0	24	0	0	72,8	49,6	23,19	0,61	0,57
08.02.2025	-	6,263	0	225,22	224,87	0	218,85	222,05	0	0	24	0	0	80,5	51,9	28,62	0,61	0,57
09.02.2025	-	6,592	0	231,28	230,54	0	224,56	227,57	0	0	24	0	0	81,7	52,4	29,36	0,6	0,46
10.02.2025	-	2,198	0	80,97	80,69	0	78,5	79,5	0	0	24	0	1	84,3	56,3	27,98	0,6	0,4
11.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	82,4	55,1	27,26	0,6	0,4
12.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	82,5	54,3	28,16	0,6	0,4
13.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	82,8	53,4	29,5	0,6	0,4
14.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	81,4	52,2	29,1	0,6	0,4
15.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	81,2	52,6	28,57	0,6	0,4
16.02.2025	-	0,002	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,05	24	0	1	81,4	53,2	28,19	0,6	0,4
17.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	81,5	52,5	29,04	0,6	0,4
18.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	80,3	50,7	29,65	0,6	0,4
19.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	80,3	51,4	28,94	0,6	0,4
20.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	82,3	54,7	27,67	0,6	0,4
21.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	81,2	52	29,23	0,6	0,4
22.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	78	49,2	28,8	0,6	0,4
23.02.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	76,9	49,4	27,55	0,6	0,4
Итого:	-	89,254	0	3734,39	3742,41	0,05	3643,52	3699,53	0,05	0,05	744	0	-	77,03	50,76	26,27	0,61	0,49

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
23.01.2025	291,675	12341,96	12385,18	0,01	12044,84	12242,94	0,01
23.02.2025	380,929	16076,35	16127,59	0,06	15688,36	15942,47	0,06

4 бака

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
