

#90174#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Легенды моря, ООО, УК
Беланова 71-75, поселок Чкаловск, Калининград

Заводской номер счётчика 15025832	Показания прибора, ГДж 23.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	32,722	32,722	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	238,409	175,619	62.79	14.997

Подпись исполнителя



#90173#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 6706
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 15025832
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 29.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.06.2024	-	2,739	0	93,919	88,425	0	92,111	86,907	0	24	0	65	61,1	0,39	0,37
25.06.2024	-	2,967	0	102,576	96,176	0	100,589	94,501	0	24	0	65,2	61,6	0,39	0,36
26.06.2024	-	2,691	0	94,51	89,064	0	92,678	87,523	0	24	0	65,2	61,4	0,39	0,37
27.06.2024	-	2,614	0	94,461	89,207	0	92,628	87,651	0	24	0	65,3	61,6	0,39	0,37
28.06.2024	-	2,627	0	94,174	88,684	0	92,347	87,134	0	24	0	65,2	61,7	0,39	0,37
29.06.2024	-	2,642	0	93,668	88,304	0	91,827	86,747	0	24	0	65,7	62	0,39	0,37
30.06.2024	-	2,672	0	93,545	87,965	0	91,73	86,431	0	24	0	65,2	61,6	0,39	0,37
01.07.2024	-	2,5	0	92,565	87,707	0	90,77	86,191	0	24	0	65,1	61,4	0,39	0,37
02.07.2024	-	2,786	0	89,681	83,84	0	87,949	82,397	0	24	0	65,2	61,1	0,4	0,38
03.07.2024	-	2,715	0	92,924	87,534	0	91,108	86,01	0	24	0	65,5	61,6	0,39	0,37
04.07.2024	-	2,684	0	96,277	91,033	0	94,418	89,46	0	24	0	65,2	61,3	0,39	0,37
05.07.2024	-	2,754	0	93,006	87,388	0	91,216	85,895	0	24	0	64,9	61	0,39	0,37
06.07.2024	-	2,712	0	93,74	88,142	0	91,942	86,632	0	24	0	64,8	61	0,39	0,37
07.07.2024	-	2,763	0	93,81	88,033	0	92,003	86,517	0	24	0	65,1	61,3	0,39	0,37
08.07.2024	-	2,705	0	93,332	87,84	0	91,529	86,325	0	24	0	65,1	61,3	0,39	0,37
09.07.2024	-	2,619	0	94,001	88,845	0	92,183	87,302	0	24	0	65,2	61,4	0,39	0,37
10.07.2024	-	2,667	0	93,698	88,168	0	91,901	86,647	0	24	0	64,9	61,2	0,39	0,37
11.07.2024	-	2,651	0	93,058	87,57	0	91,252	86,044	0	24	0	65,3	61,6	0,39	0,37
12.07.2024	-	2,628	0	95,536	90,174	0	93,691	88,606	0	24	0	65,2	61,5	0,39	0,37
13.07.2024	-	2,632	0	91,021	85,646	0	89,258	84,166	0	24	0	65,2	61,4	0,39	0,37
14.07.2024	-	2,662	0	91,985	86,456	0	90,208	84,964	0	24	0	65	61,3	0,39	0,37
15.07.2024	-	2,699	0	90,994	85,782	0	89,158	84,238	0	24	0	66,7	62,6	0,39	0,37
16.07.2024	-	2,78	0	91,364	85,817	0	89,481	84,234	0	24	0	67,4	63,4	0,39	0,37
17.07.2024	-	0,807	0	36,52	34,097	0	35,946	33,599	0	24	0	57,9	55,9	0,16	0,15
18.07.2024	-	0,028	0	0,439	0,131	0	0,438	0,131	0	24	0	20,4	22,1	0,01	0,01
19.07.2024	-	0,008	0	0,159	0,154	0	0,159	0,154	0	24	0	20	20,8	0,01	0,01
20.07.2024	-	0,01	0	0,196	0,16	0	0,196	0,16	0	24	0	20,5	19,7	0,01	0,01
21.07.2024	-	0,014	0	0,266	0,162	0	0,266	0,161	0	24	0	17,2	19,4	0,01	0,01
22.07.2024	-	0,007	0	1,046	1,521	0	1,045	1,519	0	24	0	20,7	19,4	0,16	0,15
23.07.2024	-	0,007	0	0,561	0,715	0	0,56	0,714	0	24	0	21	21,2	0,17	0,16
Итого:	-	62,79	0	2193,032	2064,74	0	2150,587	2028,96	0	720	0	56,01	53,13	0,32	0,3

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2024	175,619	5766,103	5422,135	0	5649,393	5324,463	0	1474	194
23.07.2024	238,409	7959,135	7486,875	0	7799,98	7353,423	0	2194	194

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения