

#68945#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Орион, ООО, УК
Калязинская 8, Калининград
6714

Заводской номер счётчика 32924	Показания прибора, МВт×ч 20.02.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 20.01.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2161,622	2144,092	17.53	15.076

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 21 » 02 20 24

#68944#

Отчёт за период с 20.01.2024 по 20.02.2024.

Номер абонента 6714
 Порядковый номер 1894
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 32924
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.01.2024	-	0	0	0	24	0	47,5	41,5
22.01.2024	-	0	0	0	24	0	46,7	41,3
23.01.2024	-	0	0	0	24	0	46	41,3
24.01.2024	-	0	0	0	24	0	45,6	41
25.01.2024	-	0	0	0	24	0	45,7	41
26.01.2024	-	0	0	0	24	0	46,6	41,3
27.01.2024	-	0	0	0	24	0	46,6	41,4
28.01.2024	-	0	0	0	24	0	46,7	41,7
29.01.2024	-	0	0	0	24	0	46,8	41,6
30.01.2024	-	0,062	13,03	13,04	24	0	44,3	38,9
31.01.2024	-	0,564	143,54	144	24	0	54,4	49
01.02.2024	-	0,899	227,62	228,26	24	0	72,9	69,5
02.02.2024	-	0,891	232,22	232,77	24	0	73,5	70,3
03.02.2024	-	0,849	237,27	237,82	24	0	72,1	69
04.02.2024	-	0,833	230,16	230,77	24	0	70,8	67,8
05.02.2024	-	0,842	231,73	232,32	24	0	72,3	69,2
06.02.2024	-	0,86	232,4	232,9	24	0	74,5	71,4
07.02.2024	-	0,876	234	234,46	24	0	74,8	71,6
08.02.2024	-	0,92	236,75	236,92	24	0	78	74,7
09.02.2024	-	0,932	233,93	234,13	24	0	78,5	75,2
10.02.2024	-	0,934	233,01	233,36	24	0	78,3	74,8
11.02.2024	-	0,874	234,76	235,18	24	0	75,6	72,4
12.02.2024	-	0,806	234,02	234,62	24	0	72,1	69,2
13.02.2024	-	0,806	230,36	230,99	24	0	71,6	68,6
14.02.2024	-	0,784	234,27	234,93	24	0	71,5	68,6
15.02.2024	-	0,783	237,02	237,63	24	0	72	69,2
16.02.2024	-	0,755	244,22	244,77	24	0	71,6	69
17.02.2024	-	0,768	238,8	239,32	24	0	71,9	69,1
18.02.2024	-	0,809	236,21	236,7	24	0	73,7	70,8
19.02.2024	-	0,846	235,34	235,69	24	0	75,6	72,5
20.02.2024	-	0,837	235,68	236,05	24	0	74,6	71,6
Итого:	-	17,53	4846,34	4856,63	744	-	64,28	60,47

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
20.01.2024	2144,092	270406,49	268578,03	108128,17
20.02.2024	2161,622	275252,83	273434,66	108872,17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения