

#68928#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Связьинформ, ООО
Емельянова подполковника 270б, Калининград

Заводской номер счётчика 20112762	Показания прибора, ГДж 20.02.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.01.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	402,371	389,749	12.622	3.015

Подпись исполнителя _____



#68927#

Отчёт за период с 20.01.2024 по 20.02.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112762
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.01.2024	-	0,5	0	3,087	0	0	3,044	0	0	24	0	55,1	15,8	0,39	0,34
22.01.2024	-	0,459	0	3,084	0	0	3,046	0	0	24	0	51,3	15,2	0,38	0,34
23.01.2024	-	0,412	0	3,068	0	0	3,036	0	0	24	0	47	14,6	0,4	0,35
24.01.2024	-	0,406	0	3,064	0	0	3,033	0	0	24	0	46,9	14,9	0,39	0,34
25.01.2024	-	0,415	0	3,063	0	0	3,031	0	0	24	0	48,1	15,4	0,4	0,36
26.01.2024	-	0,437	0	3,062	0	0	3,026	0	0	24	0	50,5	16	0,4	0,35
27.01.2024	-	0,436	0	3,064	0	0	3,028	0	0	24	0	50,5	16	0,4	0,36
28.01.2024	-	0,412	0	3,065	0	0	3,032	0	0	24	0	48,2	15,7	0,4	0,35
29.01.2024	-	0,409	0	3,064	0	0	3,031	0	0	24	0	48,1	15,8	0,41	0,37
30.01.2024	-	0,412	0	3,064	0	0	3,031	0	0	24	0	48,6	16,1	0,41	0,36
31.01.2024	-	0,386	0	3,062	0	0	3,032	0	0	24	0	46,1	15,7	0,4	0,35
01.02.2024	-	0,404	0	3,065	0	0	3,032	0	0	24	0	48	16,1	0,4	0,35
02.02.2024	-	0,398	0	3,061	0	0	3,029	0	0	24	0	47,5	16,1	0,39	0,35
03.02.2024	-	0,372	0	3,063	0	0	3,035	0	0	24	0	45,1	15,8	0,39	0,35
04.02.2024	-	0,398	0	3,063	0	0	3,031	0	0	24	0	47,9	16,5	0,4	0,35
05.02.2024	-	0,4	0	3,061	0	0	3,028	0	0	24	0	48,4	16,8	0,39	0,35
06.02.2024	-	0,404	0	3,061	0	0	3,027	0	0	24	0	48,8	16,9	0,39	0,35
07.02.2024	-	0,404	0	3,06	0	0	3,026	0	0	24	0	48,7	16,8	0,42	0,37
08.02.2024	-	0,457	0	3,059	0	0	3,017	0	0	24	0	54,2	17,9	0,39	0,35
09.02.2024	-	0,451	0	3,061	0	0	3,021	0	0	24	0	53,2	17,5	0,39	0,34
10.02.2024	-	0,453	0	3,062	0	0	3,022	0	0	24	0	53,2	17,4	0,39	0,35
11.02.2024	-	0,421	0	3,062	0	0	3,027	0	0	24	0	49,8	16,6	0,38	0,34
12.02.2024	-	0,392	0	3,063	0	0	3,032	0	0	24	0	47,1	16,2	0,41	0,36
13.02.2024	-	0,409	0	3,062	0	0	3,028	0	0	24	0	48,9	16,6	0,4	0,36
14.02.2024	-	0,359	0	3,06	0	0	3,033	0	0	24	0	44,3	15,9	0,39	0,35
15.02.2024	-	0,338	0	3,06	0	0	3,035	0	0	24	0	42,3	15,7	0,39	0,34
16.02.2024	-	0,318	0	3,06	0	0	3,037	0	0	24	0	40,7	15,7	0,39	0,34
17.02.2024	-	0,345	0	3,061	0	0	3,034	0	0	24	0	43,9	16,6	0,4	0,36
18.02.2024	-	0,388	0	3,059	0	0	3,027	0	0	24	0	48,2	17,6	0,41	0,36
19.02.2024	-	0,413	0	3,058	0	0	3,021	0	0	24	0	50,6	17,9	0,39	0,35
20.02.2024	-	0,413	0	3,059	0	0	3,023	0	0	24	0	50,5	17,8	0,39	0,34
Итого:	-	12,621	0	94,967	0	0	93,935	0	0	744	0	48,44	16,31	0,4	0,35

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.01.2024	389,749	5678,615	0	0	5606,575	0	0	25798	10
20.02.2024	402,371	5773,587	0	0	5700,508	0	0	26542	10

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения