

#69042#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Шкиль Олег Павлович, ИП
Ленинский проспект 18, Калининград (бывшая Якитория)
4882

Заводской номер счётчика 00122838	Показания прибора, Гкал 20.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.01.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0,207	0,003	0.204

Подпись исполнителя _____



#69041#

Отчёт за период с 20.01.2024 по 20.02.2024.

Номер абонента 4882
Порядковый номер 4780
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00122838
Номер системы 1
Отчёт сформирован 22.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNар, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	46	45,2	0,86	0,7	0,7
22.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44,1	43,5	0,66	0,7	0,7
23.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	42,7	42,2	0,45	0,7	0,7
24.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	41,5	41,2	0,34	0,7	0,7
25.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	42,2	42,2	0,06	0,7	0,7
26.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44,1	43,8	0,31	0,7	0,7
27.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,9	43,7	0,27	0,7	0,7
28.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44	43,8	0,21	0,7	0,7
29.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44,2	43,9	0,31	0,7	0,7
30.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44	43,6	0,35	0,7	0,7
31.01.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	43,5	43,2	0,34	0,7	0,7
01.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	41,6	41,5	0,12	0,7	0,7
02.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	42,7	42,5	0,13	0,7	0,7
03.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	41,7	41,8	-0,11	0,7	0,7
04.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	41,4	41,4	0	0,7	0,7
05.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	42,2	42,1	0,06	0,7	0,7
06.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	41,3	40,8	0,57	0,7	0,7
07.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44,4	41,3	3,02	0,7	0,7
08.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	47,3	43,4	3,95	0,7	0,7
09.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	47,6	43,5	4,08	0,7	0,7
10.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	47,5	43,5	3,99	0,7	0,7
11.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	46,6	43	3,65	0,7	0,7
12.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	45	41,8	3,24	0,7	0,7
13.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44,7	41,4	3,21	0,7	0,7
14.02.2024	-	0,011	2,43	2,5	2,38	2,45	-0,07	24	0	0	70,8	65,8	5,05	0,7	0,7
15.02.2024	-	0,004	19,12	19,91	18,7	19,47	-0,77	24	0	0	71,8	71,2	0,63	0,7	0,7
16.02.2024	-	0	14,83	15,38	14,44	14,99	-0,55	24	0	0	71,9	71,6	0,32	0,7	0,7
17.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	44,6	42,4	2,18	0,7	0,7
18.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	45,3	42,8	2,5	0,7	0,7
19.02.2024	-	0,04	1,5	1,52	1,49	1,52	-0,03	24	0	0	75,7	50,5	25,16	0,7	0,7
20.02.2024	-	0,081	3,81	3,85	3,78	3,85	-0,07	24	0	0	74,4	54,4	20,06	0,7	0,7
Итого:	-	0,136	41,69	43,16	40,79	42,28	-1,49	744	0	-	48,67	45,9	2,77	0,7	0,7

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
20.01.2024	0,003	17,02	20,17	16,51	19,72
20.02.2024	0,207	62,99	67,67	61,58	66,34

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
