

#37205#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2023 по 20.11.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Связьинформ, ООО  
Емельянова подполковника 2706, Калининград

Заводской номер счётчика 20112762	Показания прибора, ГДж 20.11.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	361,782	352,526	9.256	2.211

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#37204#

Отчёт за период с 20.10.2023 по 20.11.2023.

Номер абонента  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20112762  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.11.2023

## 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
21.10.2023	-	0,346	0	3,046	0	0	3,013	0	0	24	0	48,1	20,6	0,38	0,33
22.10.2023	-	0,277	0	3,04	0	0	3,016	0	0	24	0	41,3	19,3	0,38	0,33
23.10.2023	-	0,255	0	3,053	0	0	3,032	0	0	24	0	39,2	19,1	0,37	0,32
24.10.2023	-	0,269	0	3,048	0	0	3,025	0	0	24	0	40,7	19,4	0,37	0,33
25.10.2023	-	0,308	0	3,054	0	0	3,026	0	0	24	0	44,3	20	0,37	0,32
26.10.2023	-	0,313	0	3,026	0	0	2,998	0	0	24	0	44,9	19,9	0,36	0,31
27.10.2023	-	0,313	0	2,872	0	0	2,844	0	0	24	0	45,8	19,5	0,37	0,33
28.10.2023	-	0,329	0	2,855	0	0	2,825	0	0	24	0	47,3	19,4	0,37	0,32
29.10.2023	-	0,349	0	2,859	0	0	2,827	0	0	24	0	49	19,5	0,36	0,31
30.10.2023	-	0,263	0	2,833	0	0	2,812	0	0	24	0	40,4	18	0,37	0,33
31.10.2023	-	0,244	0	2,838	0	0	2,819	0	0	24	0	38,5	17,9	0,35	0,31
01.11.2023	-	0,26	0	2,843	0	0	2,822	0	0	24	0	40,3	18,2	0,34	0,3
02.11.2023	-	0,284	0	2,844	0	0	2,82	0	0	24	0	42,9	18,8	0,36	0,32
03.11.2023	-	0,251	0	2,832	0	0	2,811	0	0	24	0	39,6	18,2	0,36	0,32
04.11.2023	-	0,249	0	2,83	0	0	2,81	0	0	24	0	39,5	18,3	0,36	0,32
05.11.2023	-	0,276	0	2,83	0	0	2,807	0	0	24	0	42,2	18,7	0,37	0,33
06.11.2023	-	0,247	0	2,839	0	0	2,819	0	0	24	0	39,1	18,1	0,35	0,3
07.11.2023	-	0,266	0	2,833	0	0	2,812	0	0	24	0	41,1	18,4	0,38	0,34
08.11.2023	-	0,267	0	2,812	0	0	2,79	0	0	24	0	41,5	18,6	0,39	0,35
09.11.2023	-	0,264	0	2,827	0	0	2,806	0	0	24	0	41	18,5	0,36	0,32
10.11.2023	-	0,259	0	2,819	0	0	2,798	0	0	24	0	40,3	18,2	0,38	0,33
11.11.2023	-	0,261	0	2,825	0	0	2,804	0	0	24	0	40,4	18,2	0,35	0,31
12.11.2023	-	0,268	0	2,826	0	0	2,805	0	0	24	0	41,1	18,3	0,36	0,31
13.11.2023	-	0,304	0	2,821	0	0	2,795	0	0	24	0	44,8	18,8	0,37	0,32
14.11.2023	-	0,327	0	2,826	0	0	2,797	0	0	24	0	47	19	0,37	0,33
15.11.2023	-	0,342	0	2,832	0	0	2,801	0	0	24	0	48,2	19	0,36	0,32
16.11.2023	-	0,351	0	2,82	0	0	2,789	0	0	24	0	49	18,8	0,38	0,33
17.11.2023	-	0,375	0	2,809	0	0	2,774	0	0	24	0	51,3	19	0,39	0,34
18.11.2023	-	0,381	0	2,818	0	0	2,783	0	0	24	0	51,4	18,6	0,37	0,32
19.11.2023	-	0,376	0	2,8	0	0	2,767	0	0	24	0	50,6	18,1	0,38	0,34
20.11.2023	-	0,382	0	2,797	0	0	2,763	0	0	24	0	51,1	18	0,37	0,32
Итого:	-	9,256	0	89,007	0	0	88,21	0	0	744	0	43,93	18,79	0,37	0,32

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	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2023	352,526	5406,219	0	0	5337,462	0	0	23590	10
20.11.2023	361,782	5495,226	0	0	5425,672	0	0	24334	10

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_