

#72815#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.02.2024 по 10.03.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Акрополь, ООО  
Профессора Баранова 34, Калининград  
2562

Заводской номер счётчика 16037533	Показания прибора, ГДж 10.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	24584,938	24075,599	509.339	121.654

Подпись исполнителя



с 11.03.24 не вб.



#72814#

Отчёт за период с 20.02.2024 по 10.03.2024.

Номер абонента 2562  
 Порядковый номер 7799  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 16037533  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 11.03.2024

## 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
21.02.2024	-	28,012	0	282,225	0	0	276,234	0	0	24	0	68,4	44,2	0,53	0,4
22.02.2024	-	26,682	0	219,325	0	0	214,225	0	0	24	0	72,2	42,5	0,54	0,39
23.02.2024	-	23,951	0	185,575	0	0	181,281	0	0	24	0	72,1	40,6	0,54	0,39
24.02.2024	-	26,205	0	214,125	0	0	209,151	0	0	24	0	72,1	42,2	0,54	0,39
25.02.2024	-	24,925	0	199,505	0	0	194,856	0	0	24	0	72,3	41,8	0,54	0,39
26.02.2024	-	22,064	0	166,81	0	0	162,949	0	0	24	0	72,1	39,8	0,54	0,39
27.02.2024	-	24,45	0	188,695	0	0	184,298	0	0	24	0	72,3	40,6	0,54	0,39
28.02.2024	-	24,677	0	195,455	0	0	190,942	0	0	24	0	72	41,2	0,54	0,39
29.02.2024	-	26,321	0	226,125	0	0	220,859	0	0	24	0	72,2	43,8	0,53	0,39
01.03.2024	-	22,854	0	179,805	0	0	175,635	0	0	24	0	72,1	41	0,54	0,39
02.03.2024	-	24,36	0	197,025	0	0	192,462	0	0	24	0	72	41,8	0,54	0,39
03.03.2024	-	22,795	0	180,33	0	0	176,169	0	0	24	0	71,9	41	0,54	0,39
04.03.2024	-	28,475	0	253,995	0	0	248,142	0	0	24	0	71,9	44,6	0,53	0,4
05.03.2024	-	32,181	0	311,12	0	0	303,953	0	0	24	0	71,8	46,6	0,53	0,4
06.03.2024	-	29,606	0	248,85	0	0	243,002	0	0	24	0	72,6	43,5	0,53	0,4
07.03.2024	-	28,541	0	209,755	0	0	204,51	0	0	24	0	75,2	41,9	0,53	0,4
08.03.2024	-	29,083	0	222,885	0	0	217,343	0	0	24	0	75,1	43,1	0,53	0,4
09.03.2024	-	33,457	0	307,24	0	0	299,353	0	0	24	0	76,3	49,7	0,53	0,4
10.03.2024	-	30,701	0	264,81	0	0	258,05	0	0	24	0	76,1	47,7	0,53	0,4
Итого:	-	509,34	0	4253,655	0	0	4153,414	0	0	456	0	72,67	43,03	0,54	0,39

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 456 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2024	24075,599	224653,17	0	0,002	218851,501	0	0	31946	83
10.03.2024	24584,938	228906,825	0	0,002	223004,916	0	0	32402	83

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_