

#37152#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2023 по 20.11.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

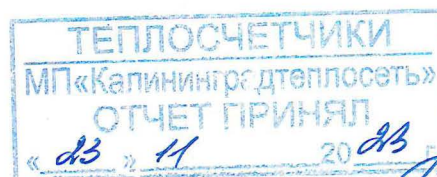
АМ Менеджмент, ООО  
Московский пр-т 242, Калининград

Заводской номер счётчика 20117310	Показания прибора, ГДж 20.11.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	688,492	564,322	124.17	29.657

Подпись исполнителя



*с 20.10 по 14.11 с/рч.*



#36945#

Отчёт за период с 20.10.2023 по 20.11.2023.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9570  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 20117310  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.11.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.10.2023	-	3,427	0	45,37	44,107	0	44,352	43,543	0	24	0	70,8	52,4	0,47	0,36
22.10.2023	-	2,419	0	28,22	27,293	0	27,591	26,98	0	24	0	70,5	49,6	0,47	0,35
23.10.2023	-	2,043	0	26,572	25,532	0	26,006	25,236	0	24	0	68,7	50	0,48	0,35
24.10.2023	-	2,148	0	26,796	25,653	0	26,2	25,344	0	24	0	70,4	50,8	0,47	0,35
25.10.2023	-	2,719	0	31,136	29,52	0	30,443	29,188	0	24	0	70,5	49,2	0,47	0,35
26.10.2023	-	3,847	0	49,1	46,174	0	48	45,602	0	24	0	70,6	51,5	0,46	0,35
27.10.2023	-	3,715	0	48,585	45,487	0	47,498	44,913	0	24	0	70,7	52	0,46	0,36
28.10.2023	-	3,807	0	48,238	45,115	0	47,138	44,546	0	24	0	71,3	52,1	0,46	0,36
29.10.2023	-	3,94	0	49,191	45,865	0	48,067	45,29	0	24	0	71,4	51,9	0,46	0,36
30.10.2023	-	2,356	0	28,459	26,588	0	27,835	26,284	0	24	0	69,8	49,6	0,48	0,35
31.10.2023	-	2,027	0	27,433	25,639	0	26,818	25,306	0	24	0	70,7	52,7	0,48	0,35
01.11.2023	-	2,378	0	34,248	31,707	0	33,591	31,37	0	24	0	64,7	47,8	0,46	0,35
02.11.2023	-	2,805	0	35,404	32,871	0	34,608	32,465	0	24	0	70,9	51,6	0,47	0,36
03.11.2023	-	2,17	0	25,982	24,159	0	25,406	23,879	0	24	0	70,3	50	0,47	0,36
04.11.2023	-	2,347	0	27,64	25,691	0	27,02	25,392	0	24	0	70,7	50	0,47	0,36
05.11.2023	-	2,78	0	36,448	33,8	0	35,631	33,371	0	24	0	70,7	52,1	0,46	0,36
06.11.2023	-	2,654	0	29,855	27,691	0	29,191	27,384	0	24	0	70,4	48,8	0,47	0,36
07.11.2023	-	2,435	0	28,41	26,366	0	27,776	26,064	0	24	0	70,5	49,6	0,47	0,36
08.11.2023	-	3,035	0	38,181	27,986	0	37,33	27,645	0	24	0	70,5	51,1	0,46	0,36
09.11.2023	-	4,174	0	52,843	33,877	0	51,654	33,459	0	24	0	70,8	51,6	0,46	0,36
10.11.2023	-	4,187	0	58,541	37,585	0	57,232	37,089	0	24	0	70,6	53,2	0,46	0,36
11.11.2023	-	4,441	0	54,328	34,622	0	53,11	34,208	0	24	0	70,7	50,8	0,46	0,36
12.11.2023	-	4,72	0	62,115	39,935	0	60,72	39,43	0	24	0	70,7	52,2	0,46	0,36
13.11.2023	-	5,026	0	66,691	51,446	0	65,193	50,796	0	24	0	70,8	52,4	0,45	0,36
14.11.2023	-	6,29	0	99,988	107,982	0	97,86	106,578	0	24	0	68,5	53,1	0,46	0,37
15.11.2023	-	6,781	0	98,519	97,701	0	96,307	96,381	0	24	0	70,8	54	0,47	0,37
16.11.2023	-	6,942	0	94,489	93,577	0	92,25	92,261	0	24	0	72,9	55	0,47	0,37
17.11.2023	-	7,079	0	84,883	83,976	0	82,728	82,779	0	24	0	75,8	55,4	0,47	0,37
18.11.2023	-	7,199	0	85,061	84,141	0	82,876	82,929	0	24	0	76,3	55,6	0,47	0,37
19.11.2023	-	7,221	0	83,701	82,755	0	81,525	81,565	0	24	0	76,7	55,6	0,47	0,37
20.11.2023	-	7,059	0	83,014	82,104	0	80,889	80,94	0	24	0	76,1	55,3	0,47	0,37
Итого:	-	124,171	0	1589,441	1446,945	0	1552,845	1428,217	0	744	0	71,12	51,84	0,47	0,36

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	564,322	6691,334	6908,89	0	6533,916	6821,747	0	10806	3
20.11.2023	688,492	8280,775	8355,835	0	8086,76	8249,964	0	11550	3

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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