

#100428#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 19.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

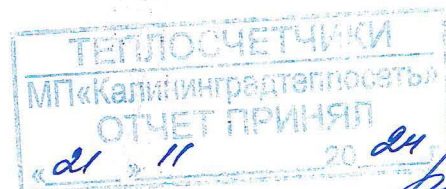
Ремикс, ООО, УК
Судостроительная 35-45, Калининград
4317

Заводской номер счётчика 16031580	Показания прибора, ГДж 19.11.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6596,59	6410,844	185.746	44.365

Подпись исполнителя _____



с 20.11.24 не проверил



#100427#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 19.11.2024.

Номер абонента 4317
 Порядковый номер 6975
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16031580
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.11.2024

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
24.10.2024	-	5,083	0	252,523	0	0	250,316	0	0	24	0	43,5	38,7	0,36	0,33
25.10.2024	-	4,951	0	251,935	0	0	249,755	0	0	24	0	43,4	38,7	0,36	0,33
26.10.2024	-	5,725	0	251,949	0	0	249,493	0	0	24	0	45,8	40,4	0,36	0,34
27.10.2024	-	7,184	0	253,143	0	0	250,147	0	0	24	0	50,3	43,4	0,38	0,35
28.10.2024	-	7,509	0	252,601	0	0	249,415	0	0	24	0	52	44,8	0,37	0,35
29.10.2024	-	5,929	0	252,753	0	0	250,186	0	0	24	0	46,8	41,1	0,36	0,34
30.10.2024	-	5,714	0	253,401	0	0	250,951	0	0	24	0	45,6	40,1	0,36	0,34
31.10.2024	-	5,612	0	253,816	0	0	251,379	0	0	24	0	45,6	40,2	0,36	0,34
01.11.2024	-	5,033	0	253,076	0	0	250,866	0	0	24	0	43,7	38,9	0,36	0,33
02.11.2024	-	5,722	0	251,906	0	0	249,475	0	0	24	0	45,5	40	0,37	0,35
03.11.2024	-	4,695	0	269,325	0	0	266,748	0	0	24	0	45,2	41	0,2	0,17
04.11.2024	-	5,311	0	287,471	0	0	284,966	0	0	24	0	43,5	39	0,34	0,3
05.11.2024	-	7,33	0	260,716	0	0	257,69	0	0	24	0	49,9	43,1	0,37	0,35
06.11.2024	-	6,047	0	255,75	0	0	253,278	0	0	24	0	45,6	39,9	0,36	0,34
07.11.2024	-	7,493	0	255,901	0	0	252,913	0	0	24	0	49,9	42,8	0,37	0,35
08.11.2024	-	6,791	0	256,489	0	0	253,717	0	0	24	0	48,1	41,7	0,37	0,35
09.11.2024	-	8,055	0	255,831	0	0	252,608	0	0	24	0	51,9	44,3	0,38	0,36
10.11.2024	-	7,226	0	255,741	0	0	252,839	0	0	24	0	49,3	42,5	0,38	0,35
11.11.2024	-	6,552	0	255,605	0	0	253,009	0	0	24	0	46,8	40,6	0,37	0,35
12.11.2024	-	7,77	0	255,917	0	0	252,849	0	0	24	0	50,7	43,4	0,38	0,36
13.11.2024	-	9,016	0	256,149	0	0	252,588	0	0	24	0	54,8	46,2	0,39	0,37
14.11.2024	-	9,608	0	256,146	0	0	252,305	0	0	24	0	56,9	47,8	0,39	0,37
15.11.2024	-	9,773	0	256,11	0	0	252,251	0	0	24	0	57,1	47,8	0,39	0,37
16.11.2024	-	9,454	0	256,034	0	0	252,244	0	0	24	0	56,5	47,6	0,39	0,37
17.11.2024	-	8,035	0	255,705	0	0	252,508	0	0	24	0	51,8	44,2	0,39	0,36
18.11.2024	-	7,043	0	255,57	0	0	252,746	0	0	24	0	48,6	41,9	0,38	0,35
19.11.2024	-	7,086	0	255,669	0	0	252,868	0	0	24	0	48,3	41,6	0,38	0,35
Итого:	-	185,747	0	6927,232	0	0	6850,11	0	0	648	0	48,78	42,29	0,37	0,34

Общее время работы системы 648 час.

Период нормальной работы системы 648 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2024	6410,844	174310,785	0	0	171749,637	0	0	32654	985
19.11.2024	6596,59	181238,017	0	0	178599,749	0	0	33302	985

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____