

#50346#

Директору МУП  
ЖКХ «Коммунальник»  
Супрункоу А.В.

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 24.11.2023 по 19.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

АРС ДОМик, ООО, УК  
Свободы 14, Калининград пос. Дружный

Заводской номер счётчика 1444533	Показания прибора, Гкал 19.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 24.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	427,089	408,59	18.499

*ММД = 0,2018*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#50313#

Отчёт за период с 24.11.2023 по 19.12.2023.

Номер абонента  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1444533  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 20.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
25.11.2023	-0,2	0,683	117,797	116,648	0	116,094	115,266	0	23,98	23,98	0	0	56,4	50,6	0	9	5,1	0
26.11.2023	-2,4	0,689	117,906	116,758	0	116,172	115,352	0	23,98	23,98	0	0	56,7	50,8	0	9	5,1	0
27.11.2023	-7,5	0,687	117,438	116,25	0	115,695	114,828	0	23,94	23,94	0	0	57,1	51,3	0	9	5,1	0
28.11.2023	-7,3	0,793	117,148	115,891	0	115,117	114,266	0	23,9	23,9	0	0	61,8	55	0	9	5,1	0
29.11.2023	-6,5	0,784	117,945	116,742	0	115,938	115,133	0	23,97	23,97	0	0	61,2	54,6	0	9	5,1	0
30.11.2023	-5,4	0,791	118,195	116,93	0	116,172	115,312	0	23,98	23,98	0	0	61,3	54,6	0	9	5,1	0
01.12.2023	-	0,802	117,406	116,164	0	115,359	114,523	0	23,94	23,94	0	0	62,2	55,3	0	9	5,1	0
02.12.2023	-	0,756	115,484	114,32	0	113,539	112,75	0	23,82	23,82	0	0	60,9	54,3	0	9	5,1	0
03.12.2023	-	0,775	117,883	116,68	0	115,914	115,109	0	23,99	23,99	0	0	60,7	54	0	9	5,1	0
04.12.2023	-	0,781	117,898	116,695	0	115,914	115,102	0	23,98	23,98	0	0	60,9	54,2	0	9	5,1	0
05.12.2023	-	0,815	118,102	116,867	0	116,023	115,203	0	23,99	23,99	0	0	62,3	55,3	0	9	5,1	0
06.12.2023	-	0,805	117,734	116,492	0	115,633	114,805	0	23,97	23,97	0	0	62,9	56	0	9	5,1	0
07.12.2023	-	0,792	116,945	115,742	0	114,875	114,086	0	23,93	23,93	0	0	62,5	55,7	0	9	5,1	0
08.12.2023	-	0,784	116,023	114,859	0	113,969	113,203	0	23,86	23,86	0	0	62,6	55,8	0	9	5,1	0
09.12.2023	-	0,815	115,711	114,516	0	113,656	112,883	0	23,83	23,83	0	0	62,7	55,6	0	9	5,1	0
10.12.2023	-	0,75	116,188	115,047	0	114,242	113,477	0	23,87	23,87	0	0	60,6	54,2	0	9	5,1	0
11.12.2023	-	0,714	115,992	114,859	0	114,141	113,367	0	23,88	23,88	0	0	59,1	53	0	9	5,1	0
12.12.2023	-	0,7	115,945	114,82	0	114,156	113,367	0	23,89	23,89	0	0	58,2	52,1	0	9	5,1	0
13.12.2023	-	0,686	114,703	113,547	0	112,938	112,102	0	23,86	23,86	0	0	58,2	52,3	0	9	5,1	0
14.12.2023	-	0,704	115,172	114,023	0	113,344	112,547	0	23,86	23,86	0	0	59,1	52,9	0	9	5,1	0
15.12.2023	-	0,702	115,82	114,68	0	114,008	113,211	0	23,87	23,87	0	0	58,6	52,5	0	9	5,1	0
16.12.2023	-	0,693	115,789	114,656	0	114,031	113,234	0	23,86	23,86	0	0	57,6	51,6	0	9	5,1	0
17.12.2023	-	0,687	115,875	114,812	0	114,164	113,414	0	23,86	23,86	0	0	57	51,1	0	9	5,1	0
18.12.2023	-	0,666	115,789	114,703	0	114,086	113,32	0	23,85	23,85	0	0	56,7	50,9	0	9	5,1	0
19.12.2023	-	0,645	112,234	111,188	0	110,578	109,828	0	23,62	23,62	0	0	56,9	51,2	0	9	5,1	0
Итого:	-3,4	18,499	2913,122	2883,889	0	2865,758	2845,688	0	597,48	597,48	-	-	59,77	53,4	0	9	5,1	0

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 597,48 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	T <sub>ин</sub> , ч
24.11.2023	408,59	84439,852	83868,773	0	83144,812	82767,375	0	31162,34	0,01
19.12.2023	427,089	87352,977	86752,664	0	86010,57	85613,062	0	31759,81	0,01

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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