

#64596#

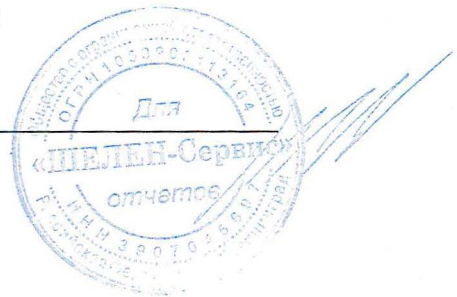
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 24.11.2023 по 08.01.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

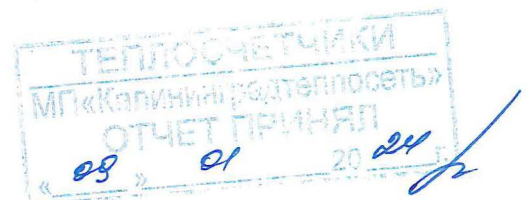
ЖКМР, ООО, УК  
Южный Бульвар 10-16, Калининград  
4113

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00159639	08.01.2024	24.11.2023	
Количество тепловой энергии, система 1	1118,705	1089,366	29.339
Количество тепловой энергии, система 2	979,668	969,477	10.191

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 24.12.23 по 174*



#64594#

Отчёт за период с 24.11.2023 по 08.01.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 5053  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00159639  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 10.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
27.12.2023	-	2,144	0	195,87	195,24	0	192,56	192,98	0	0	24	0	0	60,9	49,7	11,15	0,7	0,7
28.12.2023	-	0,992	0	110,74	110,55	0	109,2	109,44	0	0	14	0	0	55	45,9	9,11	0,7	0,7
29.12.2023	-	1,67	0	194,35	194,12	0	191,71	192,22	0	0	24	0	0	53,4	44,6	8,73	0,7	0,7
30.12.2023	-	1,698	0	194,5	194,23	0	191,86	192,31	0	0	24	0	0	54	45,1	8,87	0,7	0,7
31.12.2023	-	1,843	0	194,91	194,51	0	192,07	192,54	0	0	24	0	0	56,2	46,6	9,63	0,7	0,7
01.01.2024	-	2,063	0	195,42	194,81	0	192,22	192,61	0	0	24	0	0	59,5	48,7	10,75	0,7	0,7
02.01.2024	-	2,307	0	196,09	195,26	0	192,52	192,86	0	0	24	0	0	63	51	11,99	0,7	0,7
03.01.2024	-	2,492	0	196,24	195,27	0	192,43	192,82	0	0	24	0	0	65,3	52,3	12,98	0,7	0,7
04.01.2024	-	2,596	0	196,39	195,35	0	192,44	192,83	0	0	24	0	0	66,5	53	13,48	0,7	0,7
05.01.2024	-	2,415	0	196,04	195,13	0	192,4	192,73	0	0	24	0	0	63,8	51,2	12,57	0,7	0,7
06.01.2024	-	2,396	0	196,19	195,3	0	192,58	192,9	0	0	24	0	0	63,4	51	12,46	0,7	0,7
07.01.2024	-	3,022	0	197,7	196,38	0	193,21	193,56	0	0	24	0	0	71,5	55,9	15,64	0,7	0,7
08.01.2024	-	3,194	0	197,65	196,21	0	192,89	193,24	0	0	24	0	0	73,6	57,1	16,57	0,7	0,7
Итого:	-	28,832	0	2462,09	2452,36	0	2418,09	2423,04	0	0	302	0	-	62,01	50,16	11,84	0,7	0,7

Общее время работы системы 1080 час.

Период нормальной работы системы 302 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
24.11.2023	1089,366	122634,11	122531,77	0	120986,63	121387,29	0
08.01.2024	1118,705	125096,66	124984,1	0	123404,55	123810,01	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

#64595#

Отчёт за период с 24.11.2023 по 08.01.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 5054  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00159639  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 10.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM <sub>г</sub> , т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
27.12.2023	-	1,057	0,826	48,31	32,74	0	47,43	32,26	15,17	24	0	0	61,9	54,7	7,2	0,7	0,7
28.12.2023	-	0,465	0,316	25,32	19,28	0	24,89	19,01	5,88	14	0	0	61,2	53,4	7,8	0,7	0,7
29.12.2023	-	0,769	0,502	44,69	35,09	0	43,95	34,61	9,34	24	0	0	61,3	53,6	7,72	0,7	0,7
30.12.2023	-	0,898	0,655	45,55	32,74	0	44,78	32,27	12,51	24	0	0	60,2	52,8	7,45	0,7	0,7
31.12.2023	-	0,872	0,63	45,32	32,76	0	44,59	32,3	12,29	24	0	0	59,5	52,4	7,15	0,7	0,7
01.01.2024	-	0,694	0,42	41,89	33,92	0	41,17	33,44	7,73	24	0	0	61,7	53,6	8,14	0,7	0,7
02.01.2024	-	0,701	0,43	42,07	33,9	0	41,35	33,42	7,93	24	0	0	61,8	53,7	8,1	0,7	0,7
03.01.2024	-	0,748	0,472	42,75	33,81	0	42,01	33,33	8,68	24	0	0	61,8	53,5	8,25	0,7	0,7
04.01.2024	-	0,762	0,485	43,28	34,12	0	42,55	33,64	8,91	24	0	0	61,8	53,4	8,33	0,7	0,7
05.01.2024	-	0,742	0,462	43,03	34,32	0	42,29	33,84	8,45	24	0	0	61,8	53,4	8,34	0,7	0,7
06.01.2024	-	0,858	0,585	44,67	33,6	0	43,89	33,12	10,77	24	0	0	61,7	53,5	8,22	0,7	0,7
07.01.2024	-	0,797	0,521	43,67	33,8	0	42,91	33,32	9,59	24	0	0	61,7	53,4	8,33	0,7	0,7
08.01.2024	-	0,828	0,547	43,96	33,67	0	43,2	33,19	10,01	24	0	0	61,7	53,2	8,58	0,7	0,7
Итого:	-	10,191	6,851	554,51	423,75	0	545,01	417,75	127,26	302	0	-	61,39	53,43	7,97	0,7	0,7

Общее время работы системы 1080 час.  
 Период нормальной работы системы 302 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
24.11.2023	969,477	62274,52	50498,79	0	61181,82	49780,81
08.01.2024	979,668	62829,03	50922,54	0	61726,83	50198,56

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_