

#125522#

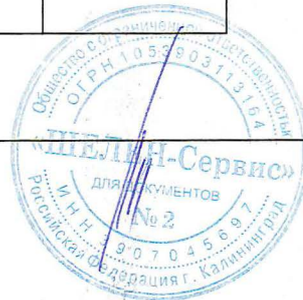
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2025 по 23.04.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Бульвар Ф. Лефорта 14, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.04.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.03.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	24216,057	24117,906	98.151	84.409

Подпись исполнителя



#125521#

Отчёт за период с 23.03.2025 по 23.04.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 30547
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.04.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.03.2025	5,5	4,168	146,73	144,62	24	0	71,3	46,3
25.03.2025	4,4	3,863	150,69	148,53	24	0	71,3	47,3
26.03.2025	6,9	3,731	125,23	123,34	24	0	71,1	45,5
27.03.2025	5,7	3,834	130,66	128,72	24	0	71,2	45,9
28.03.2025	8,9	3,317	105,95	104,23	24	0	71,1	43,9
29.03.2025	9,9	3,323	105,1	103,51	24	0	71	43,5
30.03.2025	6,8	3,635	115,02	113,29	24	0	71	43,8
31.03.2025	5,9	3,779	127,18	125,26	24	0	71	45,2
01.04.2025	-	4,155	147,15	145,05	24	0	71,3	46,7
02.04.2025	-	3,579	122,51	120,81	24	0	71,1	45,1
03.04.2025	-	3,16	101,36	99,85	24	0	70,9	43,6
04.04.2025	-	3,613	121,56	119,82	24	0	71,1	44,8
05.04.2025	-	4,736	187,9	185,54	24	0	72,2	50,2
06.04.2025	-	5,414	221,7	219,19	24	0	74,2	52,6
07.04.2025	-	4,419	173,94	171,72	24	0	72,9	49,8
08.04.2025	-	4,569	179,72	177,52	24	0	71,6	49,3
09.04.2025	-	4,325	172,51	170,31	24	0	71,4	48,8
10.04.2025	-	4,634	201,55	199,1	24	0	71,9	51
11.04.2025	-	3,936	145,32	143,45	24	0	71,2	47
12.04.2025	-	3,655	131,7	129,94	24	0	71,3	45,9
13.04.2025	-	3,122	97,68	96,22	24	0	70,9	43,3
14.04.2025	-	2,59	76,76	75,54	24	0	70,8	42,4
15.04.2025	-	2,434	76,47	75,25	24	0	70,4	44
16.04.2025	-	1,706	58,41	57,38	24	0	70,3	46,2
17.04.2025	-	1,29	49,94	48,98	24	0	69,9	49,1
18.04.2025	-	1,134	45,8	44,92	24	0	69,6	49,4
19.04.2025	-	1,238	49,01	48,1	24	0	69,8	49,1
20.04.2025	-	1,275	51,84	50,89	24	0	69,4	49,3
21.04.2025	-	1,126	56,04	55,06	24	0	68,6	49,8
22.04.2025	-	1,177	46,54	45,7	24	0	69,6	49
23.04.2025	-	1,214	48	47,12	24	0	69,6	48,8
Итого:	6,9	98,151	3569,97	3518,96	744	-	70,94	46,99

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
23.03.2025	24117,906	116557,56	112565,74	163927,74
23.04.2025	24216,057	120127,53	116084,7	164671,74

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____