

#101054#

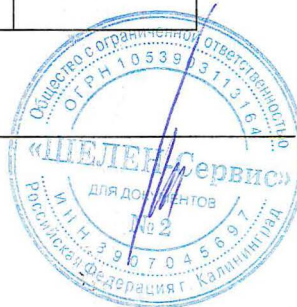
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2024 по 20.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский сад №115, МАДОУ
Великолукская 7, Калининград
7366

Заводской номер счётчика 20123890	Показания прибора, ГДж 20.11.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	225,939	58,113	167.826	40.085

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 25 » 11 20 24

#101053#

Отчёт за период с 20.10.2024 по 20.11.2024.

Номер абонента 7366
 Порядковый номер 9078
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20123890
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.11.2024

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
21.10.2024	7,4	4,522	0	145,012	0	0	143,353	0	0	24	0	49,5	41,9	0,28	0,25
22.10.2024	9,8	4,319	0	145,173	0	0	143,562	0	0	24	0	48,8	41,6	0,28	0,25
23.10.2024	13,8	4,491	0	146,025	0	0	144,361	0	0	24	0	49,4	42	0,28	0,26
24.10.2024	11,4	4,68	0	146,301	0	0	144,601	0	0	24	0	49,9	42,2	0,28	0,25
25.10.2024	8,5	5,666	0	147,536	0	0	145,504	0	0	24	0	54,3	45	0,28	0,25
26.10.2024	4	4,985	0	147,033	0	0	145,185	0	0	24	0	51,8	43,6	0,28	0,25
27.10.2024	8,2	4,447	0	146,594	0	0	144,922	0	0	24	0	49,4	42,1	0,28	0,25
28.10.2024	9,6	4,549	0	146,689	0	0	144,998	0	0	24	0	49,5	42	0,28	0,26
29.10.2024	10,2	4,468	0	146,528	0	0	144,873	0	0	24	0	49,2	41,9	0,28	0,25
30.10.2024	10,9	4,184	0	146,214	0	0	144,677	0	0	24	0	47,5	40,6	0,28	0,25
31.10.2024	12,2	4,691	0	146,781	0	0	145,066	0	0	24	0	50	42,3	0,28	0,25
01.11.2024	9,6	4,393	0	146,555	0	0	144,908	0	0	24	0	49,1	41,8	0,28	0,25
02.11.2024	-	5,473	0	147,646	0	0	145,679	0	0	24	0	53,4	44,4	0,28	0,25
03.11.2024	-	5,423	0	147,898	0	0	145,914	0	0	24	0	53,6	44,8	0,28	0,25
04.11.2024	-	5,33	0	147,714	0	0	145,757	0	0	24	0	53,2	44,5	0,28	0,25
05.11.2024	-	5,926	0	148,314	0	0	146,186	0	0	24	0	55,5	45,8	0,28	0,25
06.11.2024	-	5,961	0	148,083	0	0	146,002	0	0	24	0	55	45,2	0,28	0,25
07.11.2024	-	5,838	0	148,05	0	0	145,986	0	0	24	0	54,7	45,1	0,28	0,25
08.11.2024	-	5,466	0	147,65	0	0	145,715	0	0	24	0	53	44	0,28	0,25
09.11.2024	-	5,768	0	147,805	0	0	145,766	0	0	24	0	54,4	45	0,28	0,25
10.11.2024	-	5,992	0	147,729	0	0	145,609	0	0	24	0	55,5	45,7	0,28	0,25
11.11.2024	-	6,563	0	148,079	0	0	145,826	0	0	24	0	57,4	46,6	0,28	0,25
12.11.2024	-	6,683	0	148,133	0	0	145,833	0	0	24	0	57,8	46,9	0,28	0,25
13.11.2024	-	6,606	0	147,999	0	0	145,76	0	0	24	0	57,1	46,3	0,28	0,25
14.11.2024	-	6,377	0	147,817	0	0	145,644	0	0	24	0	56,2	45,8	0,28	0,25
15.11.2024	-	6,038	0	147,232	0	0	145,136	0	0	24	0	55,2	45,3	0,28	0,25
16.11.2024	-	5,515	0	146,635	0	0	144,712	0	0	24	0	53	43,9	0,28	0,25
17.11.2024	-	5,806	0	146,852	0	0	144,84	0	0	24	0	54,4	44,8	0,28	0,25
18.11.2024	-	5,986	0	146,898	0	0	144,823	0	0	24	0	55,1	45,2	0,28	0,25
19.11.2024	-	5,81	0	146,498	0	0	144,498	0	0	24	0	54,1	44,5	0,28	0,25
20.11.2024	-	5,866	0	146,583	0	0	144,568	0	0	24	0	54,3	44,6	0,28	0,25
Итого:	9,6	167,822	0	4560,056	0	0	4500,264	0	0	744	0	52,95	44,05	0,28	0,25

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
20.10.2024	58,113	1662,633	0	0	1642,74	0	0	2844	0
20.11.2024	225,939	6222,688	0	0	6143,008	0	0	3588	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения