

#96855#

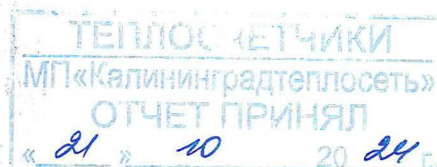
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.09.2024 по 20.10.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 124, МАДОУ  
Печатная 43, Калининград

Заводской номер счётчика 18064015	Показания прибора, ГДж 20.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2670,12	2591,862	78.258	18.692

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#96833#

Отчёт за период с 20.09.2024 по 20.10.2024.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9895  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 18064015  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.10.2024

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
21.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	62,5	52	0,36	0,28
22.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	62,7	52	0,36	0,28
23.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	63,5	50,7	0,36	0,28
24.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	63,2	50,6	0,36	0,28
25.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	62,5	50,6	0,36	0,28
26.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	62	50,9	0,36	0,28
27.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61	51,9	0,36	0,28
28.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	59,4	52,7	0,36	0,28
29.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	59,2	52,9	0,36	0,28
30.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	58,8	52,3	0,36	0,28
01.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	63,1	50,9	0,36	0,28
02.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	65,6	49,7	0,36	0,28
03.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,6	52,3	0,36	0,28
04.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	57,4	53,4	0,36	0,28
05.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	57,3	54,2	0,36	0,28
06.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	58,9	52,9	0,36	0,28
07.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	56,8	53	0,36	0,28
08.10.2024	-	3,631	0	84,1	0	0	82,861	0	0	24	0	57,4	47,1	0,97	0,31
09.10.2024	-	6,202	0	89,794	0	0	88,3	0	0	23	1	61	44,4	1,33	0,29
10.10.2024	-	6,08	0	75,386	0	0	74,034	0	0	24	0	63,4	44	1,3	0,32
11.10.2024	-	6,17	0	83,499	0	0	82,06	0	0	24	0	62	44,3	1,27	0,33
12.10.2024	-	5,928	0	117,461	0	0	115,635	0	0	24	0	58,7	46,6	1,22	0,27
13.10.2024	-	5,942	0	75,425	0	0	74,067	0	0	24	0	63,4	44,5	1,23	0,26
14.10.2024	-	6,297	0	81,495	0	0	80,048	0	0	24	0	63	44,4	1,29	0,34
15.10.2024	-	6,508	0	103,38	0	0	101,675	0	0	24	0	60,6	45,5	1,26	0,31
16.10.2024	-	6,789	0	81,07	0	0	79,569	0	0	24	0	64,5	44,3	1,25	0,29
17.10.2024	-	5,816	0	95,409	0	0	94,016	0	0	24	0	56,1	41,5	1,17	0,23
18.10.2024	-	6,75	0	87,85	0	0	86,268	0	0	24	0	63,4	44,9	1,23	0,29
19.10.2024	-	6,114	0	80,67	0	0	79,232	0	0	24	0	63	44,8	1,22	0,27
20.10.2024	-	6,031	0	62,245	0	0	60,987	0	0	24	0	67,4	44	1,23	0,27
Итого:	-	78,258	0	1117,784	0	0	1098,752	0	0	719	1	61,11	48,78	0,74	0,28

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 719 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.09.2024	2591,862	57321,959	0	0	56345,329	0	0	14687	107
20.10.2024	2670,12	58439,743	0	0	57444,081	0	0	15406	108

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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