

#119939#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.02.2025 по 20.03.2025

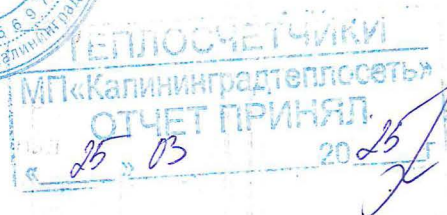
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 136, МАДОУ ЦРР
Ульяны Громовой 67, Калининград
3680

Заводской номер счётчика 31144	Показания прибора, МВт×ч 20.03.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 20.02.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3708,195	3685,474	22.721	19.54
Количество тепловой энергии, система 2	1112,631	1110,078	2.553	2.196

г.добор

Подпись исполнителя



#118656#

Отчёт за период с 20.02.2025 по 20.03.2025.

Номер абонента 3680
Порядковый номер 6522
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 31144
Номер системы 1
Отчёт сформирован 25.03.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.02.2025	-	1,107	116,87	24	0	61,4	53,3
22.02.2025	-	0,994	116,87	24	0	58,4	51,1
23.02.2025	-	0,979	116,77	24	0	58,1	51
24.02.2025	-	0,897	116,48	23,99	128	55,4	48,8
25.02.2025	-	0,904	116,73	24	0	55,6	49
26.02.2025	-	0,798	116,16	24	0	52,6	46,7
27.02.2025	-	0,764	116,09	24	0	51,7	46
28.02.2025	-	0,811	109,25	24	0	53,5	47,7
01.03.2025	-	0,887	116,72	24	0	55,5	49
02.03.2025	-	0,853	116,65	24	0	54,8	48,6
03.03.2025	-	0,811	109,78	24	0	53,3	47,6
04.03.2025	-	0,805	116,17	24	0	53,1	47,2
05.03.2025	-	0,715	115,85	24	0	50,5	45,2
06.03.2025	-	0,681	115,85	24	0	49,4	44,4
07.03.2025	-	0,696	116,11	24	0	50,2	45,1
08.03.2025	-	0,682	116,11	24	0	50,2	45,2
09.03.2025	-	0,672	116,16	24	0	50	45,1
10.03.2025	-	0,648	116,28	24	0	49,5	44,7
11.03.2025	-	0,724	116,46	24	0	51,8	46,4
12.03.2025	-	0,701	116,22	24	0	50,9	45,7
13.03.2025	-	0,794	116,53	24	0	53,4	47,5
14.03.2025	-	0,83	116,63	24	0	54,6	48,5
15.03.2025	-	0,814	116,56	24	0	54,3	48,3
16.03.2025	-	0,851	116,66	24	0	55,3	49,1
17.03.2025	-	0,843	104	24	0	54,3	48,8
18.03.2025	-	0,878	116,58	24	0	55,5	49
19.03.2025	-	0,825	116,29	24	0	53,8	47,7
20.03.2025	-	0,757	116,15	24	0	52,1	46,5
Итого:	-	22,721	3232,98	671,99	-	53,54	47,61

Общее время работы системы

672 час.

Период нормальной работы системы

671,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	TNar, ч
20.02.2025	3685,474	349381,19	178654,54
20.03.2025	3708,195	352614,17	179326,53

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#119938#

Отчёт за период с 20.02.2025 по 20.03.2025.

Номер абонента 3680
Порядковый номер 0 409
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 31144
Номер системы 2
Отчёт сформирован 25.03.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t ₃ , °C	t ₄ , °C
21.02.2025	-	0,114	2,28	0	24	0	40,8	24,9
22.02.2025	-	0,01	0,39	0	24	0	28,3	22,3
23.02.2025	-	0	0,06	0	24	0	19,4	22,4
24.02.2025	-	0,114	2,26	0	23,99	128	38,7	25,6
25.02.2025	-	0,137	2,69	0	24	0	41,8	26,9
26.02.2025	-	0,135	2,67	0	24	0	41,8	24,8
27.02.2025	-	0,136	2,84	0	24	0	43,1	25,6
28.02.2025	-	0,124	2,54	0	24	0	44	24,4
01.03.2025	-	0,001	0,06	0	24	0	21,3	23,1
02.03.2025	-	0,001	0,06	0	24	0	18,9	22,7
03.03.2025	-	0,12	2,41	0	24	0	41,2	24
04.03.2025	-	0,111	2,25	0	24	0	40,9	25,8
05.03.2025	-	0,135	2,69	0	24	0	41,7	25,4
06.03.2025	-	0,135	2,74	0	24	0	42,5	26
07.03.2025	-	0,112	2,34	0	24	0	41,6	25,6
08.03.2025	-	0,013	0,68	0	24	0	25,4	23,5
09.03.2025	-	0,011	0,57	0	24	0	27,2	23,6
10.03.2025	-	0,121	2,48	0	24	0	41,8	26,2
11.03.2025	-	0,131	2,72	0	24	0	43,5	27,3
12.03.2025	-	0,131	2,67	0	24	0	43,7	26,7
13.03.2025	-	0,121	2,47	0	24	0	42,3	26,8
14.03.2025	-	0,135	2,78	0	24	0	44,2	26
15.03.2025	-	0,016	0,57	0	24	0	31,8	23,8
16.03.2025	-	0,001	0,11	0	24	0	22,4	23,2
17.03.2025	-	0,107	2,24	0	24	0	40,5	24,6
18.03.2025	-	0,137	2,8	0	24	0	44,7	25,9
19.03.2025	-	0,121	2,54	0	24	0	42,6	25,9
20.03.2025	-	0,123	2,58	0	24	0	42,2	24,1
Итого:	-	2,553	53,49	0	671,99	-	37,08	24,9

Общее время работы системы

672 час.

Период нормальной работы системы

671,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
20.02.2025	1110,078	27690,14	10970,39	178654,54
20.03.2025	1112,631	27743,63	10970,39	179326,53

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения