

# #64369#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель Спортивная Юность, ЗАО  
Адрес потребителя Горького 83, Калининград (трибуны, стадион Трудовые резервы)  
Номер абонента 5273  
Порядковый номер 926  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 30994  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
21.11.2023	1,106	36,36	24	0	77,4	51,2	-1,1
22.11.2023	1,054	33,78	24	0	76,8	50	-2,3
23.11.2023	0,922	32,31	24	0	72,7	47,8	3,3
24.11.2023	0,944	33,72	24	0	71,8	47,7	3,5
25.11.2023	0,974	32,12	24	0	75,5	49,3	-0,2
26.11.2023	1,025	33,31	24	0	77,5	50,8	-2,4
27.11.2023	1,162	37,65	24	0	80	53,5	-7,5
28.11.2023	1,222	40,74	24	0	80,8	55	-7,3
29.11.2023	1,25	40,42	24	0	81,5	55	-6,5
30.11.2023	0,873	30,72	24	0	65,9	50,2	-5,4
01.12.2023	1,163	38,34	24	0	78,4	52,4	-
02.12.2023	1,048	34,58	24	0	76,8	50,8	-
03.12.2023	1,011	32,91	24	0	76,3	49,8	-
04.12.2023	1,064	35,07	24	0	76,2	50,1	-
05.12.2023	1,139	35,96	24	0	78,8	51,6	-
06.12.2023	1,245	39,37	24	0	81,1	54	-
07.12.2023	1,121	34,68	24	0	79	51,3	-
08.12.2023	1,208	38,19	24	0	80,2	53,2	-
09.12.2023	1,162	36,6	24	0	80,5	53,3	-
10.12.2023	0,947	28,62	24	0	76,8	48,3	-
11.12.2023	0,897	27,62	24	0	74,1	46,1	-
12.12.2023	0,872	33,94	24	0	71	45,4	-
13.12.2023	0,93	29,77	24	0	73,4	46,4	-
14.12.2023	1,014	31,71	24	0	76,1	48,5	-
15.12.2023	0,886	27,51	24	0	73,4	45,7	-
16.12.2023	0,744	25,25	24	0	68,4	43	-
17.12.2023	0,632	20,76	24	0	67,8	41,4	-
18.12.2023	0,669	21,51	24	0	67,9	41,2	-
19.12.2023	0,699	22,77	24	0	68,2	41,8	-
20.12.2023	0,809	27,89	24	0	68,8	43,8	-
Итого:	29,792	974,18	720	0	0	0	0
Гкал	25,621						

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
20.11.2023	3203,713	109562,42	160876,72
20.12.2023	3233,505	110536,6	161596,72

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2023 16:16:04