

# #13066#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Особый ребенок, ГБУСО КО  
Адрес потребителя Иванникова 3, Калининград  
Номер абонента 3813  
Порядковый номер 8291  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 18060639  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
21.01.2022	6,89	0	69,47	0	0	67,693	0	0	24	0	76	51,7	0,44	0,38	0,2
22.01.2022	6,787	0	69,329	0	0	67,565	0	0	24	0	75,8	51,9	0,44	0,38	0,5
23.01.2022	6,648	0	66,436	0	0	64,75	0	0	24	0	75,8	51,3	0,44	0,38	-0,6
24.01.2022	6,45	0	62,459	0	0	60,9	0	0	24	0	75	49,8	0,45	0,38	-1,2
25.01.2022	5,907	0	57,02	0	0	55,661	0	0	24	0	73,1	47,8	0,45	0,38	0,2
26.01.2022	6,08	0	61,866	0	0	60,409	0	0	24	0	72,7	48,7	0,45	0,38	3,1
27.01.2022	5,871	0	57,956	0	0	56,593	0	0	24	0	72,6	47,8	0,45	0,38	1,6
28.01.2022	6,274	0	64,926	0	0	63,39	0	0	24	0	72,9	49,3	0,45	0,38	3,8
29.01.2022	6,359	0	79,265	0	0	77,495	0	0	24	0	70,4	50,8	0,44	0,37	3
30.01.2022	6,578	0	69,399	0	0	67,723	0	0	24	0	73,7	50,6	0,45	0,39	0,7
31.01.2022	6,738	0	69,976	0	0	68,265	0	0	24	0	74,2	50,6	0,44	0,38	3,4
01.02.2022	6,968	0	69,479	0	0	67,718	0	0	24	0	75,7	51,1	0,44	0,38	0,9
02.02.2022	6,824	0	67,141	0	0	65,432	0	0	24	0	75,8	50,9	0,44	0,38	-
03.02.2022	7,024	0	67,869	0	0	66,103	0	0	24	0	76,8	51,5	0,45	0,37	-
04.02.2022	6,059	0	54,786	0	0	53,428	0	0	24	0	74,7	47,7	0,45	0,37	-
05.02.2022	5,739	0	54,649	0	0	53,35	0	0	24	0	73	47,3	0,45	0,38	-
06.02.2022	5,822	0	57,215	0	0	55,873	0	0	24	0	72,6	47,7	0,45	0,38	-
07.02.2022	6,287	0	63,244	0	0	61,748	0	0	24	0	72,8	48,5	0,45	0,38	-
08.02.2022	6,258	0	62,916	0	0	61,433	0	0	24	0	72,8	48,5	0,45	0,37	-
09.02.2022	5,566	0	51,827	0	0	50,614	0	0	24	0	72,3	46,1	0,45	0,37	-
10.02.2022	5,774	0	57,073	0	0	55,771	0	0	24	0	71,4	46,7	0,45	0,38	-
11.02.2022	6,145	0	63,307	0	0	61,845	0	0	24	0	71,9	48,2	0,45	0,38	-
12.02.2022	6,735	0	72,5	0	0	70,711	0	0	24	0	74,6	51,9	0,45	0,38	-
13.02.2022	6,568	0	67,115	0	0	65,418	0	0	24	0	75,6	51,7	0,45	0,38	-
14.02.2022	6,223	0	62,426	0	0	60,92	0	0	24	0	73,6	49,3	0,45	0,37	3,3
15.02.2022	5,989	0	61,778	0	0	60,346	0	0	24	0	72	48,3	0,45	0,37	4
16.02.2022	5,422	0	51,489	0	0	50,308	0	0	24	0	71,6	45,8	0,46	0,37	3,4
17.02.2022	5,318	0	50,411	0	0	49,257	0	0	24	0	71,5	45,7	0,45	0,38	5,5
18.02.2022	5,713	0	56,191	0	0	54,904	0	0	24	0	71,6	46,8	0,45	0,37	5,8
19.02.2022	5,81	0	60,63	0	0	59,228	0	0	24	0	71,9	48,5	0,45	0,37	4,6
20.02.2022	5,844	0	61,697	0	0	60,276	0	0	24	0	71,8	48,6	0,45	0,37	4,5
Итого:	192,67	0	1941,845	0	0	1895,127	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,018														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	4111,532	47476,901	0	0	46340,209	0	0	27583	51
20.02.2022	4304,206	49418,748	0	0	48235,335	0	0	28327	51

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2022 12:18:03