

# #4637#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Киевская 121Б, Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 9261  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20111465  
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
24.05.2022	0	0	0,4	0	0	0,399	0	0	24	0	20,9	23,3	0	0	-
25.05.2022	0	0	0,655	0	0	0,654	0	0	24	0	19,1	20,9	0,01	0,01	-
26.05.2022	0	0	0,767	0	0	0,767	0	0	24	0	18,6	19,7	0,01	0,01	-
27.05.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,6	17,3	0,02	0,02	-
28.05.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16	16,4	0,03	0,03	-
29.05.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,4	16,3	0,03	0,04	-
30.05.2022	2,749	0	71,76	0	0	70,345	0	0	24	0	65	55,7	0,25	0,19	-
31.05.2022	4,067	0	112,57	0	0	110,065	0	0	24	0	70,4	61,6	0,46	0,33	-
01.06.2022	3,894	0	130,02	0	0	127,247	0	0	24	0	68,8	61,5	0,45	0,31	-
02.06.2022	3,701	0	100,13	0	0	97,859	0	0	24	0	71,2	62,2	0,45	0,31	-
03.06.2022	3,785	0	119,878	0	0	117,243	0	0	24	0	70	62,3	0,45	0,31	-
04.06.2022	3,746	0	95,225	0	0	93,009	0	0	24	0	72,2	62,6	0,44	0,31	-
05.06.2022	3,898	0	97,675	0	0	95,399	0	0	24	0	72,2	62,5	0,44	0,31	-
06.06.2022	3,39	0	110,76	0	0	108,386	0	0	24	0	68,9	61,4	0,41	0,31	-
07.06.2022	3,302	0	112,317	0	0	110,022	0	0	24	0	66,9	59,7	0,37	0,31	-
08.06.2022	3,383	0	132,048	0	0	129,341	0	0	24	0	67,1	60,9	0,41	0,31	-
09.06.2022	3,48	0	102,125	0	0	99,885	0	0	24	0	69,8	61,5	0,42	0,31	-
10.06.2022	3,274	0	112,302	0	0	109,893	0	0	24	0	69	61,9	0,42	0,31	-
11.06.2022	3,572	0	112,753	0	0	110,314	0	0	24	0	69,2	61,5	0,43	0,31	-
12.06.2022	3,357	0	110,412	0	0	108,018	0	0	24	0	69,3	61,9	0,4	0,31	-
13.06.2022	3,494	0	106,815	0	0	104,476	0	0	24	0	69,6	61,6	0,42	0,32	-
14.06.2022	3,248	0	103,73	0	0	101,657	0	0	24	0	66,1	58,5	0,36	0,31	-
15.06.2022	3,489	0	119,385	0	0	116,88	0	0	24	0	68	60,9	0,37	0,31	-
16.06.2022	3,522	0	108,228	0	0	105,868	0	0	24	0	69,5	61,6	0,4	0,31	-
17.06.2022	3,245	0	106,537	0	0	104,304	0	0	24	0	68	60,6	0,42	0,31	-
18.06.2022	3,245	0	108,63	0	0	106,383	0	0	24	0	67,4	60,2	0,43	0,31	-
19.06.2022	3,416	0	123,175	0	0	120,672	0	0	24	0	67	60,2	0,42	0,31	-
20.06.2022	3,184	0	110,278	0	0	107,954	0	0	24	0	68,3	61,2	0,41	0,31	-
21.06.2022	3,349	0	112,228	0	0	109,802	0	0	24	0	69,2	62	0,42	0,31	-
22.06.2022	3,378	0	105,792	0	0	103,505	0	0	24	0	69,3	61,5	0,42	0,31	-
23.06.2022	3,159	0	113,595	0	0	111,306	0	0	24	0	66,4	59,6	0,38	0,31	-
Итого:	86,327	0	2740,19	0	0	2681,653	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	20,619														

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
23.05.2022	3189,059	54300,157	0	0	53177,106	0	0	8214	10
23.06.2022	3275,385	57040,347	0	0	55858,759	0	0	8958	10

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.06.2022 13:42:16