

# #4561#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Киевская 121А, Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 9283  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20112767  
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
24.06.2022	3,357	0	205,117	0	0	201,011	0	0	24	0	66,3	62,3	0,41	0,33	-
25.06.2022	3,234	0	185,986	0	0	181,985	0	0	24	0	68,9	64,7	0,41	0,33	-
26.06.2022	3,31	0	228,327	0	0	223,952	0	0	24	0	64,6	61,1	0,41	0,33	-
27.06.2022	2,605	0	216,01	0	0	212,31	0	0	24	0	61	58	0,33	0,27	-
28.06.2022	3,151	0	206,619	0	0	202,492	0	0	24	0	66,2	62,5	0,41	0,33	-
29.06.2022	3,085	0	203,5	0	0	199,429	0	0	24	0	66,2	62,5	0,41	0,33	-
30.06.2022	3,228	0	221,981	0	0	217,68	0	0	24	0	65,1	61,5	0,41	0,33	-
01.07.2022	3,041	0	198,557	0	0	194,483	0	0	24	0	67,1	63,4	0,41	0,33	-
02.07.2022	3,14	0	216,361	0	0	212,093	0	0	24	0	65,6	62,1	0,41	0,33	-
03.07.2022	3,192	0	198,769	0	0	194,774	0	0	24	0	66,3	62,4	0,41	0,33	-
04.07.2022	3,09	0	225,596	0	0	221,319	0	0	24	0	64,4	61	0,41	0,33	-
05.07.2022	2,934	0	193,695	0	0	189,816	0	0	24	0	66,3	62,6	0,41	0,33	-
06.07.2022	3,042	0	186,265	0	0	182,341	0	0	24	0	68,2	64,2	0,41	0,33	-
07.07.2022	3,313	0	190,844	0	0	186,908	0	0	24	0	67,3	63,1	0,41	0,33	-
08.07.2022	3,2	0	194,618	0	0	190,74	0	0	24	0	66,1	62,2	0,41	0,33	-
09.07.2022	3,48	0	175,301	0	0	171,381	0	0	24	0	70,5	65,6	0,42	0,33	-
10.07.2022	3,59	0	219,881	0	0	215,547	0	0	24	0	65,7	61,7	0,41	0,34	-
11.07.2022	3,615	0	215,396	0	0	211,096	0	0	24	0	66,2	62,1	0,41	0,34	-
12.07.2022	3,43	0	219,188	0	0	214,861	0	0	24	0	65,7	61,9	0,41	0,33	-
13.07.2022	3,17	0	213,443	0	0	209,141	0	0	24	0	66,5	62,9	0,41	0,33	-
14.07.2022	3,449	0	216,932	0	0	212,576	0	0	24	0	66,4	62,6	0,41	0,33	-
15.07.2022	3,59	0	197,536	0	0	193,344	0	0	24	0	68,4	64	0,42	0,33	-
16.07.2022	3,45	0	202,43	0	0	198,333	0	0	24	0	66,7	62,5	0,41	0,33	-
17.07.2022	3,535	0	223,429	0	0	218,967	0	0	24	0	66,1	62,3	0,41	0,33	-
18.07.2022	3,635	0	227,505	0	0	222,957	0	0	24	0	66	62,2	0,41	0,33	-
19.07.2022	3,608	0	205,614	0	0	201,372	0	0	24	0	67,4	63,2	0,41	0,33	-
20.07.2022	3,398	0	205,542	0	0	201,276	0	0	24	0	67,6	63,6	0,41	0,33	-
21.07.2022	3,233	0	227,415	0	0	223,005	0	0	24	0	65	61,5	0,41	0,34	-
22.07.2022	3,345	0	226,851	0	0	222,385	0	0	24	0	65,6	62	0,41	0,33	-
23.07.2022	3,209	0	233,941	0	0	229,51	0	0	24	0	64,3	61	0,41	0,34	-
Итого:	98,659	0	6282,649	0	0	6157,084	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,564														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	3438,044	79362,259	0	0	77734,127	0	0	8422	12
23.07.2022	3536,702	85644,91	0	0	83891,215	0	0	9142	12

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 8:09:52