

#3449#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Адрес потребителя Маточкина 9, г.Калининград
Номер абонента 3370
Порядковый номер 9437
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20119142
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	6,113	0,043	84,21	0	0,165	82,308	0	0,163	24	0	70,9	53,3	0,37	0,23	-
25.06.2022	5,69	0,033	79,72	0	0,205	77,921	0	0,202	24	0	70,9	53,7	0,36	0,23	-
26.06.2022	5,674	0,041	81,87	0	0,192	80,037	0	0,189	24	0	70,5	53,7	0,34	0,23	-
27.06.2022	5,444	0,039	84,435	0	0,079	82,581	0	0,078	24	0	69,8	54,1	0,34	0,23	-
28.06.2022	5,209	0,016	80,93	0	0,217	79,149	0	0,214	24	0	69,9	54,3	0,34	0,23	-
29.06.2022	5,411	0,044	82,435	0	0,198	80,613	0	0,195	24	0	70	54,1	0,34	0,23	-
30.06.2022	5,416	0,04	83,68	0	0,19	81,838	0	0,187	24	0	69,8	54,2	0,34	0,23	-
01.07.2022	5,19	0,039	81,33	0	0,188	79,546	0	0,185	24	0	69,8	54,3	0,34	0,23	-
02.07.2022	5,206	0,038	82,76	0	0,176	80,951	0	0,174	24	0	69,6	54,4	0,33	0,23	-
03.07.2022	5,553	0,036	84,86	0	0,176	82,991	0	0,174	24	0	69,9	54	0,33	0,23	-
04.07.2022	5,489	0,036	84,275	0	0,174	82,417	0	0,172	24	0	69,9	54,1	0,33	0,23	-
05.07.2022	5,283	0,035	81,925	0	0,174	80,123	0	0,172	24	0	69,9	54,3	0,33	0,23	-
06.07.2022	5,341	0,036	83,335	0	0,179	81,51	0	0,177	24	0	69,7	54,2	0,34	0,23	-
07.07.2022	5,494	0,037	87,765	0	0,172	85,859	0	0,17	24	0	69,3	54,2	0,34	0,23	-
08.07.2022	5,342	0,035	91,76	0	0,165	89,811	0	0,163	24	0	68,6	54,5	0,33	0,23	-
09.07.2022	5,722	0,034	98,565	0	0,164	96,482	0	0,162	24	0	68,3	54,3	0,33	0,23	-
10.07.2022	5,846	0,034	100,915	0	0,163	98,786	0	0,161	24	0	68,2	54,2	0,33	0,23	-
11.07.2022	5,802	0,033	97,845	0	0,172	95,771	0	0,17	24	0	68,5	54,1	0,34	0,23	-
12.07.2022	6,05	0,035	106,485	0	0,161	104,265	0	0,159	24	0	67,9	54,1	0,33	0,23	-
13.07.2022	5,866	0,033	98,305	0	0,17	96,212	0	0,168	24	0	68,5	54,1	0,34	0,23	-
14.07.2022	5,584	0,035	97,305	0	0,106	95,253	0	0,105	24	0	68,3	54,3	0,34	0,23	-
15.07.2022	5,795	0,022	101,79	0	0	99,656	0	0	24	0	68,1	54,2	0,33	0,23	-
16.07.2022	5,936	0	101,97	0	0	99,818	0	0	24	0	68,3	54,1	0,34	0,23	-
17.07.2022	6,163	0	103,13	0	0	100,94	0	0	24	0	68,5	53,9	0,34	0,23	-
18.07.2022	5,918	0	103,765	0	0	101,589	0	0	24	0	68,1	54,2	0,34	0,23	-
19.07.2022	6,067	0	103,02	0	0	100,85	0	0	24	0	68,3	54	0,35	0,23	-
20.07.2022	5,751	0	99,3	0	0	97,209	0	0	24	0	68,2	54,1	0,34	0,24	-
21.07.2022	5,704	0	93,685	0	0	91,676	0	0	24	0	68,8	54	0,33	0,24	-
22.07.2022	5,498	0	90,45	0	0	88,507	0	0	24	0	69	54,2	0,33	0,24	-
23.07.2022	5,48	0	93,395	0	0	91,404	0	0	24	0	68,6	54,3	0,33	0,24	-
Итого:	169,037	0	2745,215	0	3,586	2686,073	0	3,54	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	40,374														

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	3381,845	31444,01	0	50,772	30671,167	0	50,204	4350	3
23.07.2022	3550,881	34189,225	0	54,358	33357,242	0	53,74	5070	3

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.07.2022 8:10:23