

#77844#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.03.2024 по 20.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Взгляд-Плюс, ГБУСО КО
Фрунзе 105, Калининград
3875

Заводской номер счётчика 19085052	Показания прибора, ГДж 20.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1811,536	1634,05	177.486	42.392

Подпись исполнителя _____



#77843#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 20.04.2024.

Номер абонента 3875
 Порядковый номер 8641
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 19085052
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.03.2024	2,3	7,085	0	104,163	0	0	101,849	0	0	24	0	70,4	53,8	0,42	0,31
22.03.2024	4,8	5,653	0	79,655	0	0	77,887	0	0	19	5	70,3	53	0,41	0,3
23.03.2024	5,6	8,926	0	136,531	0	0	133,519	0	0	15	9	70	54,1	0,43	0,32
24.03.2024	6,6	8,999	0	133,586	0	0	130,619	0	0	24	0	70,3	53,9	0,42	0,32
25.03.2024	3,6	9,115	0	134,357	0	0	131,359	0	0	24	0	70,5	53,9	0,42	0,32
26.03.2024	3,9	9,023	0	136,973	0	0	133,955	0	0	24	0	70	54	0,43	0,32
27.03.2024	5,5	8,975	0	141,546	0	0	138,429	0	0	24	0	70,1	54,6	0,43	0,32
28.03.2024	9,1	9,029	0	146,283	0	0	143,044	0	0	24	0	70,2	55,2	0,44	0,32
29.03.2024	11,8	8,985	0	117,024	0	0	114,44	0	0	24	0	70,2	51,4	0,45	0,32
30.03.2024	10,7	8,821	0	111,719	0	0	109,238	0	0	24	0	70,2	51	0,46	0,32
31.03.2024	13,4	8,74	0	116,446	0	0	113,861	0	0	24	0	70,3	52	0,46	0,32
01.04.2024	16,7	6,057	0	74,021	0	0	72,411	0	0	24	0	69,5	49,5	0,46	0,31
02.04.2024	-	7,121	0	87,006	0	0	85,12	0	0	24	0	69,3	49,4	0,44	0,3
03.04.2024	-	9,656	0	147,507	0	0	144,152	0	0	24	0	71,3	55,3	0,41	0,31
04.04.2024	-	9,166	0	142,522	0	0	139,222	0	0	24	0	72	56,3	0,43	0,32
05.04.2024	-	7,785	0	130,394	0	0	127,488	0	0	24	0	70,5	55,9	0,45	0,32
06.04.2024	-	7,643	0	137,651	0	0	134,605	0	0	24	0	70,2	56,7	0,47	0,32
07.04.2024	-	6,958	0	133,353	0	0	130,415	0	0	24	0	70,1	57,4	0,47	0,31
08.04.2024	-	5,211	0	103,123	0	0	100,856	0	0	24	0	69,9	57,6	0,46	0,31
09.04.2024	-	3,628	0	76,168	0	0	74,53	0	0	24	0	69,1	57,5	0,43	0,3
10.04.2024	-	1,611	0	49,557	0	0	48,535	0	0	24	0	67,4	59,5	0,36	0,28
11.04.2024	-	0,516	0	44,956	0	0	43,99	0	0	24	0	69	66,2	0,36	0,26
12.04.2024	-	0,458	0	45,952	0	0	44,975	0	0	24	0	68,5	66,1	0,36	0,26
13.04.2024	-	0,529	0	45,787	0	0	44,807	0	0	24	0	68,9	66,1	0,36	0,26
14.04.2024	-	0,434	0	45,744	0	0	44,751	0	0	24	0	69,4	67,1	0,36	0,26
15.04.2024	-	0,544	0	44,626	0	0	43,696	0	0	24	0	67,9	65	0,36	0,26
16.04.2024	-	0,423	0	29,33	0	0	28,74	0	0	24	0	66,4	62,9	0,35	0,26
17.04.2024	-	0,469	0	12,043	0	0	11,817	0	0	24	0	64,2	54,7	0,35	0,27
18.04.2024	-	3,731	0	41,875	0	0	41,05	0	0	24	0	65,6	43,9	0,35	0,28
19.04.2024	-	6,217	0	64,568	0	0	63,169	0	0	24	0	69,4	45,9	0,38	0,3
20.04.2024	-	5,98	0	63,031	0	0	61,685	0	0	24	0	68,7	45,6	0,37	0,3
Итого:	7	177,488	0	2877,497	0	0	2814,214	0	0	730	14	69,35	55,66	0,41	0,3

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 730 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.03.2024	1634,05	19822,665	0	0	19350,435	0	0	6540	213
20.04.2024	1811,536	22700,163	0	0	22164,647	0	0	7270	227

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
