

#78933#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Школьная 3-5, Калининград (от)
4817

Заводской номер счётчика 19083662	Показания прибора, ГДж 23.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2053,196	1853,926	199.27	47.595

Подпись исполнителя _____



#78932#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 8699
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 19083662
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
24.03.2024	6,6	10,481	0	205,21	0	0	202,219	0	0	24	0	56	43,6	0,29	0,3
25.03.2024	3,6	9,462	0	204,11	0	0	201,404	0	0	24	0	53,2	41,9	0,29	0,3
26.03.2024	3,9	9,167	0	203,923	0	0	201,281	0	0	24	0	52,7	41,8	0,3	0,3
27.03.2024	5,5	8,081	0	204,139	0	0	201,792	0	0	24	0	49,6	40	0,3	0,3
28.03.2024	9,1	7,638	0	203,573	0	0	201,351	0	0	24	0	48,4	39,3	0,3	0,31
29.03.2024	11,8	8,278	0	203,711	0	0	201,3	0	0	24	0	50,4	40,6	0,3	0,3
30.03.2024	10,7	6,93	0	202,913	0	0	200,796	0	0	24	0	47,2	38,9	0,3	0,3
31.03.2024	13,4	7,098	0	204,166	0	0	201,946	0	0	24	0	48,3	39,8	0,38	0,31
01.04.2024	16,7	6,893	0	203,488	0	0	201,289	0	0	24	0	48,2	40	0,39	0,3
02.04.2024	-	7,676	0	202,309	0	0	199,993	0	0	24	0	49,5	40,3	0,39	0,3
03.04.2024	-	10,412	0	202,764	0	0	199,768	0	0	24	0	56,4	44	0,31	0,31
04.04.2024	-	9,873	0	201,921	0	0	199,09	0	0	24	0	54,9	43	0,3	0,31
05.04.2024	-	8,231	0	201,019	0	0	198,637	0	0	24	0	50,5	40,5	0,3	0,31
06.04.2024	-	8,316	0	201,805	0	0	199,433	0	0	24	0	50,3	40,4	0,3	0,3
07.04.2024	-	8,532	0	202	0	0	199,449	0	0	24	0	52	41,8	0,3	0,31
08.04.2024	-	7,52	0	184,431	0	0	182,237	0	0	24	0	50,6	40,7	0,36	0,31
09.04.2024	-	7,572	0	203,01	0	0	200,435	0	0	24	0	52,2	43,1	0,39	0,31
10.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	32,6	36,5	0,18	0,28
11.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,8	29,4	0	0,27
12.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,8	27,9	0	0,27
13.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,3	27,4	0	0,27
14.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,8	27	0	0,27
15.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,1	26,2	0	0,27
16.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,9	26	0,36	0,27
17.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,3	25,4	0,39	0,27
18.04.2024	-	4,663	0	73,739	0	0	72,663	0	0	24	0	56	40,6	0,39	0,29
19.04.2024	-	10,597	0	214,402	0	0	211,454	0	0	24	0	54,4	42,4	0,39	0,3
20.04.2024	-	10,479	0	207,576	0	0	204,671	0	0	24	0	54,9	42,7	0,39	0,3
21.04.2024	-	10,388	0	208,264	0	0	205,327	0	0	24	0	55	42,9	0,39	0,3
22.04.2024	-	10,621	0	206,604	0	0	203,618	0	0	24	0	55,8	43,4	0,39	0,3
23.04.2024	-	10,362	0	205,904	0	0	202,967	0	0	24	0	55,4	43,1	0,38	0,3
Итого:	8,1	199,27	0	4550,981	0	0	4493,12	0	0	744	0	45,66	38,08	0,28	0,29

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2024	1853,926	37371,993	0	0	36855,25	0	0	8593	33
23.04.2024	2053,196	41922,971	0	0	41348,369	0	0	9337	33

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения