

#120353#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2025 по 23.03.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Уют-Сервис, ООО, УК
Печатная 23-29, Калининград
6954

Заводской номер счётчика 20112414	Показания прибора, ГДж 23.03.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1915,968	1633,621	282.347	67.437

Подпись исполнителя _____



#120352#

Отчёт за период с 23.02.2025 по 23.03.2025.

Номер абонента 6954
 Порядковый номер 0 9896
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 20112414
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.03.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2025	-	12,426	0	194,82	0	0	189,801	0	0	24	2	0	0	76	60,4	0,02	0
25.02.2025	-	13,287	0	197,789	0	0	192,385	0	0	24	2	0	0	78,6	62,1	0,02	0,02
26.02.2025	-	13,059	0	199,034	0	0	193,595	0	0	24	2	0	0	78,6	62,6	0,02	0,03
27.02.2025	-	12,834	0	202,881	0	0	197,405	0	0	24	2	0	0	78,1	62,6	0,02	0,05
28.02.2025	-	12,203	0	203,673	0	0	198,46	0	0	24	2	0	0	75,7	61	0,02	0,01
01.03.2025	-	12,119	0	200,729	0	0	195,611	0	0	24	2	0	0	75,6	60,8	0,02	0
02.03.2025	-	12,127	0	202,033	0	0	196,864	0	0	24	2	0	0	75,7	61	0,02	0,01
03.03.2025	-	12,021	0	204,4	0	0	199,183	0	0	24	2	0	0	75,7	61,3	0,02	0,01
04.03.2025	-	12,172	0	208,575	0	0	203,256	0	0	24	2	0	0	75,6	61,3	0,02	0,01
05.03.2025	-	12,058	0	213,245	0	0	207,786	0	0	24	2	0	0	75,8	61,9	0,02	0,01
06.03.2025	-	11,729	0	216,516	0	0	210,992	0	0	24	2	0	0	75,6	62,4	0,02	0,01
07.03.2025	-	11,39	0	217,92	0	0	212,357	0	0	24	2	0	0	75,6	62,8	0,02	0,01
08.03.2025	-	11,228	0	218,083	0	0	212,511	0	0	24	2	0	0	75,7	63,1	0,02	0,01
09.03.2025	-	11,371	0	221,869	0	0	216,205	0	0	24	2	0	0	75,6	63,1	0,02	0,01
10.03.2025	-	11,208	0	227,484	0	0	221,672	0	0	24	2	0	0	75,7	63,6	0,02	0,01
11.03.2025	-	11,064	0	219,872	0	0	214,261	0	0	24	2	0	0	75,7	63,3	0,02	0,01
12.03.2025	-	11,121	0	222,75	0	0	217,05	0	0	24	2	0	0	75,7	63,5	0,02	0,01
13.03.2025	-	10,617	0	214,137	0	0	208,662	0	0	24	2	0	0	75,8	63,6	0,02	0,17
14.03.2025	-	7,275	0	134,725	0	0,426	131,286	0	0,417	23	2	0	1	75,7	61,5	0,11	0,34
15.03.2025	-	6,921	0,102	121,144	0	0,066	118,089	0	0,065	20	2	0	4	75,5	61,6	0,42	0,32
16.03.2025	-	7,214	0,016	125,007	0	0	121,851	0	0	24	2	0	0	75,5	61,4	0,41	0,36
17.03.2025	-	6,964	0	122,397	0	0	119,308	0	0	24	2	0	0	75,7	61,8	0,61	0,47
18.03.2025	-	6,796	0	123,317	0	0,225	120,192	0	0,221	24	2	0	0	75,6	62,2	0,28	0,14
19.03.2025	-	7,059	0,054	122,934	0	0,64	119,812	0	0,628	24	2	0	0	75,5	61,8	0,13	0,11
20.03.2025	-	6,983	0,158	131,217	0	0,028	127,88	0	0,027	24	2	0	0	75,6	62,5	0,07	0,2
21.03.2025	-	6,233	0,007	120,645	0	0	117,578	0	0	24	2	0	0	75,5	62,8	0,03	0,14
22.03.2025	-	6,38	0	126,067	0	0	122,857	0	0	24	2	0	0	75,6	63,1	0,02	0,17
23.03.2025	-	6,489	0	140,086	0	0	136,687	0	0	24	2	0	0	73,5	62,2	0,02	0,11
Итого:	-	282,348	0,337	5053,349	0	1,385	4923,596	0	1,358	667	56	0	5	75,88	62,19	0,09	0,1

Общее время работы системы 672 час.

Период нормальной работы системы 667 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2025	1633,621	33015,439	0	0	32322,669	0	0	3982	15
23.03.2025	1915,968	38068,789	0	1,385	37246,266	0	1,358	4649	20

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
