

#115385#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

АГАТ, ООО
Ольштынская 1, Калининград
2777

Заводской номер счётчика 16035777	Показания прибора, ГДж 20.02.2025	Предыдущие показания, ГДж 31.01.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	102,017	1,488	100.529	24.011

Подпись исполнителя



#115384#

Отчёт за период с 31.01.2025 по 20.02.2025.

Номер абонента 2777
 Порядковый номер 9252
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 16035777
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
01.02.2025	-	4,149	0	64,997	0	0	63,555	0	0	8	16	70,3	54,7	0,38	0,29
02.02.2025	-	4,828	0	62,067	0	0	60,625	0	0	24	0	72	53	0,38	0,29
03.02.2025	-	4,407	0	45,617	0	0	44,546	0	0	24	0	72,5	48,9	0,39	0,29
04.02.2025	-	4,132	0	45,629	0	0	44,611	0	0	24	0	70,5	48,4	0,39	0,29
05.02.2025	-	4,642	0	48,846	0	0	47,747	0	0	24	0	70,7	47,6	0,39	0,29
06.02.2025	-	4,073	0	60,573	0	0	59,24	0	0	24	0	70	53,6	0,39	0,3
07.02.2025	-	4,622	0	63,404	0	0	61,939	0	0	24	0	71,8	54	0,39	0,3
08.02.2025	-	5,158	0	60,802	0	0	59,236	0	0	24	0	76,3	55,5	0,38	0,3
09.02.2025	-	5,447	0	58,036	0	0	56,491	0	0	24	0	77,8	54,8	0,38	0,3
10.02.2025	-	4,931	0	55,793	0	0	54,263	0	0	24	0	79,2	57,5	0,38	0,3
11.02.2025	-	5,206	0	60,37	0	0	58,687	0	0	24	0	79,8	58,7	0,38	0,3
12.02.2025	-	5,116	0	63,039	0	0	61,296	0	0	24	0	79,5	59,6	0,38	0,3
13.02.2025	-	5,446	0	62,542	0	0	60,848	0	0	24	0	78,5	57,1	0,39	0,3
14.02.2025	-	5,578	0	68,523	0	0	66,743	0	0	24	0	76,7	56,7	0,39	0,3
15.02.2025	-	5,602	0	61,474	0	0	59,849	0	0	24	0	77,5	55,2	0,39	0,3
16.02.2025	-	5,639	0	60,75	0	0	59,093	0	0	24	0	78,8	56	0,38	0,3
17.02.2025	-	5,117	0	57,818	0	0	56,288	0	0	24	0	77,5	55,8	0,39	0,3
18.02.2025	-	5,087	0	61,185	0	0	59,6	0	0	24	0	76,6	56,2	0,39	0,3
19.02.2025	-	5,273	0	66,993	0	0	65,241	0	0	24	0	77	57,7	0,39	0,3
20.02.2025	-	6,077	0	64,717	0	0	62,935	0	0	24	0	79,2	56,2	0,38	0,3
Итого:	-	100,53	0	1193,175	0	0	1162,833	0	0	464	16	75,61	54,86	0,39	0,3

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 464 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.01.2025	1,488	20,531	0	0	20,082	0	0	8	24
20.02.2025	102,017	1213,706	0	0	1182,913	0	0	488	24

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения