

#65538#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Связьинформ, ООО
Генерала Толстикова 75, Калининград (Связьинформ)

Заводской номер счётчика 20112534	Показания прибора, ГДж 20.01.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	394,572	366,598	27.974	6.681

Подпись исполнителя



#65537#

Отчёт за период с 20.12.2023 по 20.01.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20112534
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2024

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
21.12.2023	-	0,75	0	47,375	0	0	46,694	0	0	24	0	55,8	51,9	0,42	0,4
22.12.2023	-	0,816	0	47,405	0	0	46,673	0	0	24	0	57,9	53,7	0,44	0,42
23.12.2023	-	0,904	0	47,394	0	0	46,557	0	0	24	0	62	57,4	0,42	0,4
24.12.2023	-	0,863	0	47,394	0	0	46,6	0	0	24	0	60,3	55,9	0,43	0,41
25.12.2023	-	0,691	0	47,299	0	0	46,676	0	0	24	0	53,3	49,7	0,41	0,39
26.12.2023	-	0,72	0	47,387	0	0	46,748	0	0	24	0	53,9	50,2	0,41	0,4
27.12.2023	-	0,782	0	47,348	0	0	46,652	0	0	24	0	56,4	52,4	0,45	0,43
28.12.2023	-	0,738	0	47,357	0	0	46,692	0	0	24	0	55,1	51,3	0,42	0,4
29.12.2023	-	0,654	0	47,261	0	0	46,692	0	0	24	0	50,9	47,5	0,41	0,39
30.12.2023	-	0,674	0	47,212	0	0	46,629	0	0	24	0	51,6	48,1	0,41	0,39
31.12.2023	-	0,737	0	47,292	0	0	46,652	0	0	24	0	53,9	50,2	0,43	0,41
01.01.2024	-	0,85	0	47,334	0	0	46,58	0	0	24	0	58,7	54,4	0,42	0,4
02.01.2024	-	0,99	0	47,414	0	0	46,519	0	0	24	0	64,3	59,3	0,42	0,4
03.01.2024	-	1,09	0	47,458	0	0	46,455	0	0	24	0	68,3	62,8	0,42	0,4
04.01.2024	-	1,122	0	47,451	0	0	46,41	0	0	24	0	69,8	64,1	0,42	0,4
05.01.2024	-	0,99	0	47,497	0	0	46,586	0	0	24	0	64,8	59,8	0,42	0,4
06.01.2024	-	0,998	0	47,404	0	0	46,509	0	0	24	0	64,3	59,2	0,45	0,43
07.01.2024	-	1,192	0	47,602	0	0	46,51	0	0	24	0	71,7	65,6	0,45	0,43
08.01.2024	-	1,195	0	47,681	0	0	46,577	0	0	24	0	71,9	65,8	0,42	0,4
09.01.2024	-	1,062	0	47,636	0	0	46,667	0	0	24	0	66,9	61,4	0,41	0,4
10.01.2024	-	0,848	0	47,487	0	0	46,744	0	0	24	0	58,2	53,9	0,41	0,39
11.01.2024	-	0,829	0	47,412	0	0	46,702	0	0	24	0	56,9	52,7	0,46	0,45
12.01.2024	-	0,927	0	47,37	0	0	46,544	0	0	24	0	61,6	56,8	0,46	0,44
13.01.2024	-	0,926	0	47,548	0	0	46,728	0	0	24	0	61,3	56,6	0,44	0,43
14.01.2024	-	0,833	0	47,42	0	0	46,686	0	0	24	0	57,9	53,7	0,41	0,4
15.01.2024	-	0,868	0	47,438	0	0	46,676	0	0	24	0	59	54,6	0,44	0,42
16.01.2024	-	1,033	0	47,451	0	0	46,526	0	0	24	0	65,5	60,2	0,46	0,44
17.01.2024	-	1,078	0	47,473	0	0	46,484	0	0	24	0	67,8	62,3	0,43	0,41
18.01.2024	-	0,951	0	48,439	0	0	47,559	0	0	24	0	63	58,2	0,44	0,42
19.01.2024	-	0,963	0	49,457	0	0	48,556	0	0	24	0	63,2	58,4	0,42	0,4
20.01.2024	-	0,898	0	49,446	0	0	48,617	0	0	24	0	60,4	56	0,42	0,4
Итого:	-	27,972	0	1475,142	0	0	1449,9	0	0	744	0	60,86	56,26	0,43	0,41

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
20.12.2023	366,598	24424,039	0	0	24111,006	0	0	25016	3
20.01.2024	394,572	25899,182	0	0	25560,906	0	0	25760	3

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения