

#84604#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.05.2024 по 08.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 27-31, Калининград (1ый ввод)
4113

Заводской номер счётчика 16027061	Показания прибора, ГДж 08.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.05.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4161,427	4161,427	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	2404,199	2385,866	18.333	4.379

Подпись исполнителя _____



с 09.06.24 по 08



#84603#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 08.06.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6699
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16027061
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 17.06.2024

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
24.05.2024	-	1,658	0	23,985	21,54	0	23,504	21,245	0	24	0	66,4	54,3	0,35	0,42
25.05.2024	-	1,448	0	23,73	21,586	0	23,305	21,32	0	24	0	62,4	51,5	0,31	0,42
26.05.2024	-	1,477	0	23,846	21,576	0	23,419	21,31	0	24	0	62,5	51,6	0,31	0,42
27.05.2024	-	1,372	0	23,451	21,579	0	23,031	21,311	0	24	0	62,4	51,7	0,3	0,42
28.05.2024	-	1,453	0	23,81	21,539	0	23,383	21,27	0	24	0	62,5	51,8	0,3	0,42
29.05.2024	-	1,444	0	23,681	21,493	0	23,258	21,228	0	24	0	62,5	51,7	0,33	0,42
30.05.2024	-	1,455	0	23,853	21,651	0	23,425	21,383	0	24	0	62,5	51,7	0,32	0,42
31.05.2024	-	1,473	0	24,101	21,833	0	23,669	21,562	0	24	0	62,5	51,8	0,32	0,42
01.06.2024	-	1,395	0	23,775	21,794	0	23,349	21,522	0	24	0	62,5	51,8	0,32	0,42
02.06.2024	-	1,513	0	23,925	21,438	0	23,497	21,171	0	24	0	62,5	51,7	0,32	0,42
03.06.2024	-	1,497	0	23,394	21,015	0	22,976	20,758	0	24	0	62,4	51,3	0,3	0,42
04.06.2024	-	1,505	0	22,996	20,601	0	22,584	20,354	0	24	0	62,4	51	0,29	0,42
05.06.2024	-	0,542	0	9,102	7,935	0	8,956	7,844	0	24	0	58,3	49,5	0,22	0,29
06.06.2024	-	0,04	0	0,651	0,138	0	0,65	0,138	0	24	0	22,9	23,6	0,16	0,25
07.06.2024	-	0,028	0	0,484	0,097	0	0,483	0,096	0	24	0	21,9	21,8	0,16	0,26
08.06.2024	-	0,032	0	0,567	0,098	0	0,567	0,098	0	24	0	21,4	21,1	0,16	0,26
Итого:	-	18,332	0	295,351	265,913	0	290,056	262,61	0	384	0	54,87	46,12	0,28	0,38

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2024	2385,866	32894,698	28342,464	0	32314,175	28009,054	0	33380	259
08.06.2024	2404,199	33190,05	28608,377	0	32604,23	28271,663	0	33764	259

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения