Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.08.2024 по 23.09.2024

Потребитель

Теплосервис, ООО, УК

Адрес потребителя

Лилии Иванихиной 12, Калининград

Абонентский номер

4817

Заводской номер счётчика 30808	Показания прибора, МВт×ч 23.09.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.08.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	36826,41	36826,41	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	86279,58	86265,399	14.181	12.196

Подпись исполнителя



#93937#

Отчёт за период с 23.08.2024 по 23.09.2024.

Номер абонента 4817 5055 Порядковый номер SKM-01 Тип теплосчётчика 30808 Заводской номер

Номер системы 2

24.09.2024 Отчёт сформирован

Ведомость регистрации параметров: dQ, МВт×ч dTNar, dM2, т Дата dM3, T 32,44 24.08.2024 35,66 0,455 24 25.08.2024 0,489 36,16 32,35 24

t3, °C t4, °C TekErr, 63,8 57,3 0 63,9 57,4 24 26.08.2024 0,433 35,28 32,48 0 63,9 57,2 27.08.2024 0,443 35,28 32,32 24 0 63,8 57,1 28.08.2024 0,461 35,67 32,36 24 0 63,9 57,3 0,444 0 63,8 57,4 29.08.2024 35,39 34,94 32,27 63,9 57,5 30.08.2024 0,416 24 0 31.08.2024 0,425 35,09 32,32 24 0 63,8 57,2 01.09.2024 0,497 36,02 32,07 24 0 63,7 57,2 63,8 57,1 02.09.2024 0,424 32,14 23,99 128 34,76 03.09.2024 0,427 34,87 32,18 24 0 63,8 57,1 34,23 04.09.2024 0,425 31,39 23,17 128 63,9 57,3 05.09.2024 0,472 35,99 32,44 0 63,9 57,4 32,71 35,32 24 0 63,9 57,4 06.09.2024 0,42 35,51 57,5 24 0 07.09.2024 0,44 32,51 64 08.09.2024 0,518 36,73 32,38 24 0 63,9 32,75 63,9 57.5 09.09.2024 36,17 24 0 0,467 10.09.2024 0,429 35,3 32,55 24 0 63,8 57,2 11.09.2024 0,454 35,62 32,51 24 0 63,8 57,1 24 12.09.2024 0,492 36,64 32,83 0 63,8 57,3 13.09.2024 0,476 36,49 32,97 24 0 57,2 63,7 56,9 24 0 14.09.2024 36,42 33,17 63,5 0,465 15.09.2024 0,54 37,45 32,78 24 0 63,2 56,8 23,77 128 63,5 57,6 0,477 39,6 36.01 16 09 2024 17.09.2024 0,425 32,07 28,01 23,36 128 59,2 55,4 18.09.2024 0,427 34,88 31,79 128 62,4 56,5 0,465 37,22 33,94 24 0 63,7 57,3 19.09.2024 63,9 57,4 20.09.2024 0,448 37 34,08 24 0 21.09.2024 0,461 33,97 0 57,5 37,67 63,6 57,2 33,89 24 0 22.09.2024 0,495 23.09.2024 0,471 37,23 33,83 24 0 63,7 57,3 14,181 1113,88 1011,75 741,67 63,59 57,2

Общее время работы системы Период нормальной работы системы

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	М2, т	М3, т	TNar, ч
23.08.2024	86265,399	239373,49	558119,4	183286,42
23.09.2024	86279,58	240487,37	559131,15	184028,09

Подпись абонента

Итого:

Представитель теплоснабжения

744 час. 741,67 час.