

## ПОПРАВКА

к статье А. А. Фалькова, И. Н. Кулакова, Е. А. Слепневой  
“Тепломассообмен и газораспределение  
в пароводяном объеме с неконденсирующимся газом”

DOI: 10.56304/S0040363624030111

В статье А. А. Фалькова, И. Н. Кулакова, Е. А. Слепневой “Тепломассообмен и газораспределение в пароводяном объеме с неконденсирующимся газом”, опубликованной в № 11 за 2023 г. (DOI: 10.56304/S0040363623110061), подрисовочная подпись к рис. 5 должна выглядеть так:

**Рис. 5.** Поток испарения и охлаждение поверхности водяного объема ( $p = 0.1$  МПа).

1 – результаты расчета потока испарения; 2 – охлаждение поверхности; 3 – экспериментальные данные