



Исх. № 130480 - 16.03.2026/

Информационная статья от: 30.09.2024

## Что такое теплопроводность $\lambda_A$ и $\lambda_B$ ?

$\lambda_A$  и  $\lambda_B$  - коэффициенты теплопроводности, которые используются при расчете толщины теплоизоляции.

Данные коэффициенты определяются во влажных условиях, приближенных к реальным условиям эксплуатации, в отличие от  $\lambda_{10}$  и  $\lambda_{25}$ , которые определяются в сухих условиях.

Буквами А и Б обозначают режимы эксплуатации, которые зависят от:

- влажностного режима помещения (определяется по нормативным документам)
- зоны влажности (определяется по климатической карте местности).

### Автор статьи:

Андрей Титов

Руководитель Инженерно-Технического Центра



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке