



Исх. № 130480 - 07.12.2025/  
Информационная статья от: 30.09.2024

## Что такое теплопроводность $\lambda$ А и $\lambda$ Б?

$\lambda$ А и  $\lambda$ Б - 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