



Исх. № 130480 - 29.01.2026/

Информационная статья от: 30.09.2024

Что такое теплопроводность λ_A и λ_B ?

λ_A и λ_B - коэффициенты теплопроводности, которые используются при расчете толщины теплоизоляции.

Данные коэффициенты определяются во влажных условиях, приближенных к реальным условиям эксплуатации, в отличие от λ_{10} и λ_{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