Склад і структура будівельних матеріалів. Фізико-хімічні, механічні, технологічні властивості. Якість матеріалів.

Зміст:

1. Поняття властивостей, структури, складу матеріалів;
2. Система показників, що характеризують структуру матеріалів;
3. Гідрофізичні властивості;
4. тепло-фізичні властивості;
5. Механічні властивості;
6. Хімічні властивості;
7. Технологічні властивості;
8. Показники якості будівельних матеріалів.