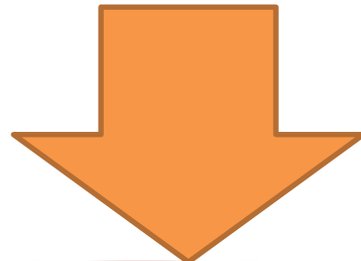


Характеристика,  
способы хранения и  
перевозка  
лесоматериалов

*По способам переработки и хранения,  
условиям грузоперевозки все лесные грузы  
можно разделить на три класса:*



- КРУГЛЫЕ  
ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ**
- ПИЛОМАТЕРИАЛЫ И  
ШПАЛЫ**
- ИЗДЕЛИЯ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ**

# Характеристика лесоматериалов



***твёрдость,  
запах, цветовой  
окрас, удельный  
вес, а также  
наличие  
дефектов  
древесины***

**Выделяют три группы  
круглых  
лесоматериалов,  
отличающихся друг  
от друга длиной и  
диаметром:**

- **Длинномерный**
- **Средних размеров;**
- **Короткомерный.**

**Пиломатериалы также  
делят на группы**

- Доски**
- Брусски**
- Шпалы**
- Брусья**

**В штабелях круглые лесные материалы укомплектовывают различным способом: клеткой, пластами без прокладок и с прокладками, а также пакетами. Пиломатериалы располагают на ленточном фундаменте в высокие стопы пакетами. Разделяют пакеты внутри стопы, используя сухие прокладки. При хранении лесных материалов обязательно необходимо соблюдать условия, защищающие их от механических воздействий и растрескивания, доступа насекомых, избыточного влияния атмосферных осадков.**

**Перевозку лесоматериалов производят разнообразными способами, наиболее распространенным является перевозка в пакетах, также применяют перевозку в штабелях и обрешетках. Это позволяет автоматизировать погрузочно-разгрузочные части и упростить процесс грузоперевозки работы. Утверждение лесоматериалов к грузоперевозке данными способами возможно только, если в накладной вместе с массой перевозимого товара перечислено число используемых пакетов, обрешеток и штабелей. При перевозке лесоматериалов в полувагонах необходимо в накладной перечислить высоту погрузки над бортовым уровнем.**