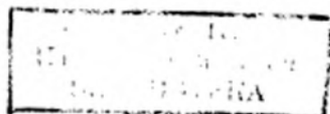


ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Издание официальное



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Термины и определения

Forest industry production.
Terms and definitionsГОСТ
17462—84

ОКП 53 0000

Дата введения 01.01.86

Стандарт устанавливает термины и определения на продукцию лесозаготовительной промышленности, используемую в различных отраслях промышленности, в строительстве, сельском хозяйстве, а также в качестве топлива.

Установленные настоящим стандартом термины обязательны для применения в документации всех видов, научно-технической, учебной и справочной литературе.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин. Применение терминов-синонимов стандартизованного термина запрещается. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в стандарте в качестве справочных и обозначены «Ндп».

Для отдельных стандартизованных терминов в стандарте приведены в качестве справочных их краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность их различного толкования.

Установленные определения можно, при необходимости, изменять по форме изложения, не допуская нарушения границ понятий. В случаях, когда необходимые и достаточные признаки понятия содержатся в буквальном значении термина, определение не приведено и, соответственно, в графе «Определение» поставлен прочерк.

В стандарте в качестве справочных приведены иностранные эквиваленты для ряда стандартизованных терминов на немецком (D) и английском (E) языках.

В стандарте приведены алфавитные указатели содержащихся в нем терминов на русском языке и их эквивалентов на немецком и английском языках.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, их краткая форма — светлым, недопустимые синонимы — курсивом.

| Термин | Определение |
|--------|-------------|
|--------|-------------|

ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ

1. **Древесное сырье**
D. Rohholz
E. Wood raw materials

Поваленные деревья, древесные хлысты, круглые и колотые лесоматериалы, кроме используемых без переработки, пиевая и измельченная древесина, а также отходы лесозаготовок, лесопиления и деревообработки, предназначенные для переработки или используемые в качестве топлива

2. **Древесный хлыст**
Хлыст
D. Stamm
E. Tree length

Очищенный от сучьев ствол поваленного дерева без отделенных от него прикорневой части и вершины

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1985
© ИПК Издательство стандартов, 2000
Издание с Изменениями

| Термин | Определение |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3. Лесоматериалы D. Holz E. Wood products | Материалы из древесины, сохранившие ее природную физическую структуру и химический состав, получаемые из поваленных деревьев, хлыстов и (или) из их частей путем поперечного и (или) продольного деления. Примечание. Поперечное и продольное деление включает пиление, раскалывание, строгание, лущение, фрезерование и измельчение |
| 4. Круглые лесоматериалы D. Rundholz E. Roundwood | Лесоматериалы, получаемые путем поперечного деления |
| 5. Колотые лесоматериалы D. Spaltholz E. Split timber | Лесоматериалы, получаемые путем раскалывания круглых лесоматериалов |
| 6. Деловая древесина D. Nutzholz E. Industrial wood | Круглые и колотые лесоматериалы, кроме дров и древесины, непригодной для промышленной переработки, а также пней осмол и технологическая щеп |
| 7. Измельченная древесина D. Holzpartikel E. Reduced wood | По ГОСТ 23246 |
| 8. Отходы лесозаготовок D. Abfälle des Holzein-schlags E. Logging wood-waste | Древесные остатки, образующиеся при валке деревьев, очистке их от сучьев, раскряжке хлыстов, разделке долготы и окорке сортиментов. Примечание. К древесным остаткам относятся: вершины, сучья, ветви, откомлевки, несмерные отрезки и обломки хлыстов, кора, хвоя, листья, опилки |
| 9. Вершина D. Wipfelstück E. Top | Отделенный верхний конец ствола, который по своим характеристикам не может быть использован как деловой сортимент или дрова Примечание. Вершина может быть с ветвями и сучьями или без них |
| 10. Сучья D. Aste E. Branches | Отходящие от ствола одревесневшие боковые побеги дерева |
| 11. Ветви D. Zweige E. Twigs | Отходящие от ствола или сучьев малоодревесневшие или неодревесневшие боковые побеги дерева |
| 12. Откомлевка D. Abgeklotztes Stück E. Cut off buttend | Удаляемая комлевая часть поваленного дерева или хлыста, имеющая дефекты обработки или пороки древесины |
| 13. Кора E. Bark | Наружная часть ствола, сучьев и ветвей, покрывающая древесину |
| 14. Хвоя D. Nadel E. Needle | — |
| 15. Листья D. Blätter E. Leaves | — |
| 16. Пневая древесина D. Stockholz E. Stumpwood | Прикорневая часть и корни дерева, предназначенные для промышленной переработки или в качестве топлива |
| 17. Сортимент D. Sortiment E. Log | Лесоматериал установленного назначения |
| 18. Круглый сортимент D. Rundholzsortiment E. Roundwood log | Сортимент, получаемый путем поперечного деления хлыста |
| 19. Колотый сортимент D. Spaltholzsortiment E. Split-wood log | Сортимент, получаемый путем раскалывания круглого сортимента |

| Термин | Определение |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 20. Деловые сортаменты D. Nutzholzsortimente E. Industrial assortments | Сортаменты, кроме дров, предназначенные для промышленной переработки или непосредственного использования, а также технологического щепа |
| 21. Тонкомерный сортамент D. Sortiment geringer Durchmesser E. Small-sized wood | Круглый сортамент, имеющий толщину в верхнем отрезе без коры от 2 до 13 см включительно при измерении с градацией 1 см |
| 22. Среднетолщинный сортамент D. Mittelstarkholz E. Medium-sized wood | Круглый сортамент, имеющий толщину в верхнем отрезе без коры от 14 до 24 см включительно при измерении с градацией 2 см |
| 23. Крупномерный сортамент D. Sortiment größerer Durchmesser E. Large-sized wood | Круглый сортамент, имеющий толщину в верхнем отрезе без коры от 26 см и более при измерении с градацией 2 см |
| 24. Короткомерный сортамент D. Kurzholzsortiment E. Short log, short cut wood | Круглый или колотый сортамент длиной до 2 м включительно |
| 25. Сортамент средней длины D. Sortiment mittlerer Länge E. Medium log | Круглый или колотый сортамент длиной свыше 2,0 до 6,5 м включительно |
| 26. Длинномерный сортамент D. Langholzsortiment E. Long log | Круглый сортамент длиной более 6,5 м |
| 27. Долготье D. Langrohholz E. Long-length log | Отрезок хлыста имеющий длину, кратную длине получаемого сортамента с припуском на разделку |
| 28. Бревно D. Stammholz E. Log | Круглый сортамент для использования в круглом виде, за исключением тонкомерной рудничной стойки, жердей и кольев, или в качестве сырья для выработки пиломатериалов общего назначения и специальных видов лесопroduкции |
| 29. (Исключен, Изм. № 1). | |
| 30. Комбинированное долготье D. Kombiniertes Block E. Combined long-length log | Долготье для разделки на сортаменты разного назначения |
| 31. Чурак D. Blockabschnitt E. Piece of log | Короткомерный круглый сортамент, длина которого соответствует размерам, необходимым для обработки на деревообрабатывающих станках |
| 32. Корье D. Rinde E. Peeled bark | Кора, предназначенная для промышленного использования |
| 33. Щепа D. Hackschnitzel E. Chips | Измельченная древесина установленных размеров, получаемая в результате измельчения древесного сырья рубильными машинами и специальными устройствами, используемая в качестве технологического сырья или топлива |
| КРУГЛЫЕ СОРТИМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ | |
| 34. Рудничная стойка Рудстойка Ндп. <i>Крепеж</i> <i>Крепежный лес</i> D. Grubenholz E. Pitprops | Круглый сортамент для крепления горных выработок |
| 35. Гидростроительное бревно D. Rammpfähle E. Piles | Бревно для гидротехнических сооружений, свай и элементов мостов |