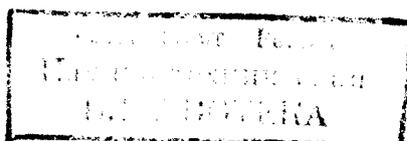


ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Издание официальное



БЗ 5—99

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

**ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Термины и определения

**ГОСТ
17462—84**

Forest industry production.
Terms and definitions

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

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

Поваленные деревья, древесные хлысты, круглые и коло-тые лесоматериалы, кроме используемых без переработки, пневая и измельченная древесина, а также отходы лесозаго-товок, лесопиления и деревообработки, предназначенные для переработки или используемые в качестве топлива

- 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

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

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. Ramppfähle E. Piles	Бревно для гидротехнических сооружений, свай и элементов мостов

Термин	Определение
36. Мачтовое бревно D. Schiffsmasten E. Mast timber	Бревно для изготовления мачт судов и радиомачт
37. Бревно для столбов D. Masten E. Pole	Бревно для изготовления опор линий связи и электропередач, а также опор в хмельниках
38. Строительное бревно D. Baurundholz E. Construction log	Бревно для использования в строительстве без продольной распиловки
39. Подтоварник D. Schwachbauholz E. Pole	Тонкомерные строительные бревна для вспомогательных и временных построек толщиной от 6 до 13 см включительно для хвойных и от 8 до 11 см включительно для лиственных пород древесины
40. Жердь D. Stange E. Thin pole	Тонкомерный сортимент толщиной менее 6 см для хвойных и менее 8 см для лиственных пород древесины для использования в строительстве, сельском хозяйстве и промышленности
41. Кол D. Pfahl E. Stake	Короткомерный и тонкомерный сортимент для использования в качестве опор

КРУГЛЫЕ СОРТИМЕНТЫ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ

42. Пиловочное бревно D. Sägeholz E. Sawlog	Бревно для выработки пиломатериалов общего назначения
43. Авиационное бревно Ндп. <i>Авиадревесина</i> D. Block für die Flugzeugindustrie E. Timber for aircraft production	Бревно для выработки авиационных пиломатериалов
44. Катушечное бревно D. Block für Rollen E. Block for bobbin production	Бревно для выработки заготовок шпуль, катушек и ткацких челноков
45. Колодочное бревно D. Block für Schuhleisten E. Block for boot-tree production	Бревно для выработки заготовок обувных колодок
46. Карандашное бревно D. Block für Bleistifte E. Block for pencil production	Бревно для выработки карандашных дощечек
47. Лыжное бревно D. Block für Sportgeräte E. Log for ski production	Бревно для выработки лыжных заготовок
48. Ружейное бревно D. Block für Gewehre E. Block for gun stock production	Бревно для выработки заготовок лож, прикладов и ствольных накладок
49. Тарное бревно D. Block für Verpackungsmaterial E. Packing case wood	Бревно для выработки пиломатериалов, используемых в производстве тары
50. Клепочное бревно D. Block für Fasser E. Barrel log	Тарное бревно для выработки клепки
51. Шпальное бревно D. Block für Schwellen E. Sleeper block	Бревно для выработки шпал и переводных брусьев рельсовых путей
52. Резонансное бревно D. Block für Klangholz E. Resonance block	Бревно для выработки резонансных пиломатериалов
53. Судостроительное бревно D. Block für den Schiffsbau	Бревно для выработки пиломатериалов, применяемых в конструкциях судов и барж

- | | |
|--|---|
| 54. Палубное бревно
D. Block für Decksplanker
E. Deck wood | Бревно для выработки палубных и шлюпочных пиломатериалов |
| 55. Ступичное бревно
D. Radnabeholz
E. Wood used for wheel hub production | Бревно для изготовления ступиц, спиц и ободьев деревянных колес |

КРУГЛЫЕ СОРТИМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ЛУЩЕНИЕМ И СТРОГАНИЕМ

- | | |
|---|---|
| 56. Фанерное бревно
D. Furnierholz
E. Veneer log | Бревно для выработки лущеного или строганого шпона |
| 57. Спичечное бревно
D. Zündholzblock
E. Match log | Бревно для выработки спичечного шпона |
| 58. Аккумуляторное бревно
D. Akkumulatorenblock | Бревно для выработки аккумуляторного шпона |
| 59. Стружечное бревно
D. Spanholzblock
E. Log for shavings | Бревно для выработки древесной стружки или древесной шерсти |

СОРТИМЕНТЫ ДЛЯ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ И ХИМИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ

- | | |
|--|---|
| 60. Балансы
D. Faserholz
E. Pulpwood | Круглые или колотые сортименты для производства целлюлозы и древесной массы |
| 61. Сортименты для пиролиза
D. Destillationsholz
E. Wood for dry distillation | Круглые или колотые сортименты, а также измельченная древесина для производства древесного угля и лесохимических продуктов |
| 62. Сортименты для производства дубильных экстрактов
D. Gerbholz | Круглые и колотые сортименты, измельченная древесина, а также корье для производства дубильных экстрактов |
| 63. Сортименты для производства древесных плит
D. Plattenholz
E. Logs for producing wood boards | Круглые или колотые сортименты и измельченная древесина для изготовления плит и фасонных деталей на древесной основе |
| 64. Технологическая щепка
D. Hackschnitzel
E. Technological chips | Щепка для производства целлюлозы, древесных плит и продукции лесохимических и гидролизных производств |
| 65. Пневый осмол
D. Extraktionsstockholz
E. Resinous wood | Ядровая часть зрелого пня и корней хвойных пород, предназначенная для использования в качестве сырья в смолоскипидарном и канифольно-экстракционном производствах |

ДРЕВЕСНОЕ ТОПЛИВО

- | | |
|--|--|
| 66. Дрова
Ндп. <i>Топливные дрова</i>
D. Brennholz
E. Fuelwood | Круглые или колотые сортименты, которые по своим размерам или качеству могут использоваться только как топливо |
| 67. Поленья
D. Scheite
E. Billet of wood | Дрова длиной до 1 м |
| 68. Топливная щепка
D. Brennhackgut
E. Hog fuel | Щепка для производства тепловой энергии |

ПРОЧАЯ ПРОДУКЦИЯ

69. Дубильное корье D. Gerbrinde E. Tanning bark	Корье для изготовления дубильных экстрактов
70. Пробочное корье D. Korkrinde E. Bark used for cork	Корье для изготовления укупорочных пробок
71. Древесная зелень D. Grüngut E. Foliage	Хвоя, листья, неодревесневшие побеги и почки, заготавливаемые из свежесрубленных или растущих деревьев для использования в сельском хозяйстве и промышленности
72. Витаминная мука из древесной зелени D. Holzvitaminmehl E. Vitamin meal/muka/	Продукт, получаемый путем измельчения и сушки древесной зелени
73. Каповая древесина D. Anlaufholz E. Curled wood	Наплывы на стволах, ветвях и корнях лиственных и хвойных деревьев, используемые в промышленности и художественных промыслах

(Измененная редакция, Изм. № 1).

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Авиадревесина	43
Балансы	60
Бревно	28
Бревно авиационное	43
Бревно аккумуляторное	58
Бревно гидростроительное	35
Бревно для столбов	37
Бревно карандашное	46
Бревно катушечное	44
Бревно клепочное	50
Бревно колодочное	45
Бревно лыжное	47
Бревно мачтовое	36
Бревно палубное	54
Бревно пиловочное	42
Бревно резонансное	52
Бревно ружейное	48
Бревно спичечное	57
Бревно строительное	38
Бревно стружечное	59
Бревно ступичное	55
Бревно судостроительное	53
Бревно тарное	49
Бревно фанерное	56
Бревно шпальное	51
Вершина	9
Ветви	11
Долготье	27
Долготье комбинированное	30
Древесина деловая	6
Древесина измельченная	7
Древесина каповая	73
Древесина пневая	16
Дрова	66
Дрова топливные	66

Зелень древесная	40
Кол	71
Кора	41
Корье	13
Корье дубильное	32
Корье пробочное	69
Крепеж	70
Лес крепежный	34
Лесоматериалы	34
Лесоматериалы колотые	3
Лесоматериалы круглые	5
Листья	4
Мука витаминная из древесной зелени	15
Осмол пневый	72
Откомлевка	65
Отходы лесозаготовок	12
Подтоварник	8
Поленья	39
Рудстойка	67
Сортимент	34
Сортименты деловые	17
Сортимент длиномерный	20
Сортимент колотый	26
Сортимент короткомерный	19
Сортимент круглый	24
Сортимент крупномерный	18
Сортимент средней длины	23
Сортимент среднетолщинный	25
Сортимент тонкомерный	22
Сортимент для пиролиза	21
Сортимент для производства древесных плит	61
Сортимент для производства дубильных экстрактов	63
Стойка рудничная	62
Сучья	34
Сырье древесное	10
Хвоя	1
Хлыст	14
Хлыст древесный	2
Чурак	2
Щепа	31
Щепа технологическая	33
Щепа топливная	64
	68

(Измененная редакция, Изм. № 1).

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА НЕМЕЦКОМ ЯЗЫКЕ

Abgeklotztes Stück	12
Abfälle des Holzeinschlags	8
Akkumulatorenblock	8
Anlaufholz	58
Aste	73
Baurunholz	10
Blätter	38
Block	15
Blockabschnitt	29
Block für Bleistifte	31
Block für Decksplanker	46
Block für den Schiffsbau	54
Block für Fasser	53
Block für die Flugzeugindustrie	50
Block für Gewehre	43
Block für Klangholz	48
	52

Block für Rollen	44
Block für Schuhleisten	45
Block für Schwellen	51
Block für Sportgeräte	47
Block für Verpackungsmaterial	49
Brennhackgut	68
Brennholz	66
Destillationsholz	61
Extraktionsstockholz	65
Faserholz	60
Furnierholz	56
Gerbholz	62
Gerbrinde	69
Grubenholz	34
Grüngut	71
Hackschnitzel	33, 64
Holz	3
Holzpartikel	7
Holzvitaminmehl	72
Kombinierter Block	30
Korkrinde	70
Kurzholzsortiment	24
Langholzsortiment	26
Langrohholz	27
Masten	37
Mittelstarkholz	22
Nadel	14
Nutzholz	6
Nutzholzsortimente	20
Pfahl	41
Plattenholz	63
Radnabeholz	55
Rammpfähle	35
Rinde	32
Rohholz	1
Rundholz	4
Rundholzsortiment	18
Sägeholz	42
Scheite	67
Schiffsmasten	36
Schwachbauholz	39
Sortiment	17
Sortiment geringer Durchmesser	21
Sortiment größerer Durchmesser	23
Sortiment mittlerer Länge	25
Spaltholz	5
Spaltholzsortiment	19
Spanholzblock	59
Stange	40
Stamm	2
Stammholz	28
Stockholz	16
Wipfelstück	9
Zündholzblock	57
Zweige	11

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Bark	13
Bark, peeled	31
Bark, tanning	68
Bark used for cork	69
Barrel log	49
Billet of wood	66

Block, match	56
Block, resonance	51
Block, sleeper	50
Block for bobbin production	43
Block for boot-tree production	44
Block for gun stock production	47
Block for pencil production	45
Branches	10
Butt-end, cut off	12
Chips	32
Chips, technological	63
Combined long-length log	29
Foliage	70
Fuel-wood	65
Hog fuel	67
Leaves	15
Log	17, 28
Log, construction	37
Log, industrial	20
Log for ski production	46
Log for production wood boards	62
Log for shavings	58
Log medium	25
Log, roundwood	18
Log, short	24
Log, split-wood	19
Log, veneer	55
Long log	26
Long-length log	27
Meal, vitamin-bruchwood	71
Needle	14
Piece of log	31
Piles	34
Pit prop	33
Pole	36, 38
Pole, thin	39
Pulpwood	59
Reduced wood	7
Roundwood	4
Sawlog	41
Split-wood	5
Stake	40
Stumpwood	16
Timber for aircraft production	42
Timbermast	35
Tree-length	2
Top	9
Twigs	11
Wood, desk	53
Wood, curled	72
Wood for dry destilation	61
Wood, industrial	6
Wood, large-sized	23
Wood, medium-sized	22
Wood, packing case	48
Wood, resinous	64
Wood, small-sized	21
Wood, split	5
Wood products	3
Wood raw materials	1
Wood-waste, logging	8
Wood used for wheel hub production	54

(Измененная редакция, Изм. № 1).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

Р.В. Юркин, канд. экон. наук; **П.Б. Закревский**, канд. техн. наук; **Д.Б. Рохленко**, **Е.В. Чеховская**

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 14.12.84 № 4436

3. Стандарт полностью соответствует МС ИСО 8966—87 и СТ СЭВ 1262—78

4. ВЗАМЕН ГОСТ 17462—77

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 23246—78	7

6. ПЕРЕИЗДАНИЕ (ноябрь 1999 г.) с Изменением № 1, утвержденным в августе 1988 г. (ИУС 12—88)

Редактор *Л.В. Коретникова*
Технический редактор *Л.А. Кузнецова*
Корректор *Н.Л. Шнайдер*
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 10.12.99. Подписано в печать 21.01.2000. Усл. печ. л. 1,40.
Уч.-изд. л. 1,18. Тираж 120 экз. С4220. Зак. 46.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.
Набрано в Издательстве на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6.
Плр № 080102