



18486-87

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

---

# ЛЕСОВОДСТВО

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

ГОСТ 18486—87

Издание официальное

Цена 5 коп.



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ  
Москва

## ЛЕСОВОДСТВО

Термины и определения

Forestry.

Terms and definitions

ГОСТ

18486—87

ОКСТУ 0090

Дата введения 01.01.89

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий в области лесоводства.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения во всех видах документации и литературы, входящих в сферу действия стандартизации или использующих результаты этой деятельности.

Настоящий стандарт должен применяться совместно с ГОСТ 17559—82, ГОСТ 17.6.1.01—83.

1. Стандартизованные термины с определениями приведены в табл. 1.

2. Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Применение терминов — синонимов стандартизованного термина не допускается. Недопустимы к применению термины-синонимы, приведенные в табл. 1 в качестве справочных и обозначены пометой «Ндп».

2.1. Для отдельных стандартизованных терминов в табл. 1 приведены в качестве справочных краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность их различного толкования.

2.2. Приведенные определения можно при необходимости изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в данном стандарте.

2.3. В случаях, когда в термине содержатся все необходимые и достаточные признаки понятия, определение не приведено, и в графе «Определение» поставлен прочерк.

3. Алфавитный указатель содержащихся в стандарте терминов на русском языке приведен в табл. 2.

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

Таблица 1

| Термин  | Определение   |
|---|---|
| <b>ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ</b>  |   |
| <b>1. Лесоводство</b>   | Теория и практика выращивания и неистощительного использования леса в целях удовлетворения народного хозяйства и населения в древесине и другой продукции, а также улучшения леса и повышения его водоохранный-защитных, средообразующих и социальных функций     |
| <b>2. Лес</b>   | Элемент географического ландшафта, состоящий из совокупности деревьев, занимающих доминирующее положение, кустарников, напочвенного покрова, животных и микроорганизмов, в своем развитии биологически взаимосвязанных, влияющих друг на друга и на внешнюю среду |
| <b>3. Лесные ресурсы</b>  | Совокупность запасов древесной и недревесной продукции леса, а также его полезных природных свойств   |
| <b>4. Единый государственный лесной фонд*</b><br>Государственный лесной фонд* | Все леса на территории СССР   |
| <b>5. Леса государственного значения*</b>                                     | Часть единого государственного лесного фонда, находящаяся в ведении государственных органов лесного хозяйства.  |
| <b>6. Колхозные леса*</b>   | Примечания:   |
|   | 1. Леса государственного значения включают городские, закрепленные и леса заповедников.<br>2. Леса государственного значения делятся на первую, вторую и третью группы  |
| <b>7. Государственный учет лесов</b>  | Часть единого государственного лесного фонда, находящаяся на землях, предоставленных колхозам в бессрочное пользование  |
| <b>8. Государственный лесной кадастр*</b>                                     | Система государственных мероприятий по учету наличия, качества и состояния лесов и происходящих в них изменений   |
| <b>9. Государственный лесной кадастр*</b>                                     | Совокупность сведений о количественном, качественном состоянии лесов и их правовом положении  |

| Термин                                    | Определение   |
|---|---|
| 9. Леса первой группы*                    | Леса, выполняющие водоохранно-защитные, санитарно-гигиенические и оздоровительные функции.<br><br>Примечание. К лесам первой группы относятся также леса заповедников, национальных и природных парков, заповедные лесные участки, леса, имеющие научное или историческое значение, природные памятники, лесопарки, леса орехопромысловых зон, лесоплодовые насаждения, притундровые и субальпийские леса и др. |
| 10. Леса второй группы*                   | Леса, имеющие защитное и ограниченное эксплуатационное значение, а также леса с недостаточными лесосырьевыми ресурсами и строгим режимом лесопользования.<br><br>Примечание. К лесам второй группы относятся также все колхозные леса, не вошедшие в состав первой группы   |
| 11. Леса третьей группы*                  | Леса многолесных районов, имеющие эксплуатационное значение и предназначенные для непрерывного удовлетворения потребности народного хозяйства в древесине без ущерба для защитных свойств этих лесов.<br><br>Примечание. Леса третьей группы подразделяются на освоенные и резервные  |
| 12. Освоенные леса                        | Леса третьей группы, вовлеченные в хозяйственное использование  |
| 13. Резервные леса                        | Леса третьей группы, не вовлеченные в эксплуатацию вследствие их удаленности от транспортных путей и оставленные для дальнейшего использования  |
| 14. Земли государственного лесного фонда* | По ГОСТ 26640—85  |
| 15. Лесные земли*                         | Земли государственного лесного фонда, покрытые и не покрытые лесом, предназначенные для выращивания леса  |
| 16. Нелесные земли*                       | Земли государственного лесного фонда, не предназначенные для выращивания леса или не пригодные без специальных мероприятий  |
| 17. Покрытые лесом земли                  | —   |
| 18. Не покрытые лесом земли               | —   |
| 19. Лесорастительные условия              | Комплекс климатических, гидрологических и почвенных факторов, определяющих условия роста и развития леса  |

| Термин                           | Определение   |
|----------------------------------|---|
| 20. Тип лесорастительных условий | Лесоводственная классификационная категория, характеризующаяся однородными лесорастительными условиями покрытых и не покрытых лесом земель  |
| 21. Тип леса                     | Лесоводственная классификационная категория, характеризующаяся определенным типом лесорастительных условий, породным составом древостоя, другой растительностью и фауной.<br>Примечание. При равных экономических условиях определенным типам леса соответствуют одинаковые системы лесохозяйственных мероприятий |
| 22. Широколиственный лес         | —   |
| 23. Мелколиственный лес          | —   |
| 24. Светлохвойный лес            | Лес, образованный преимущественно светлюбивыми породами: сосной или лиственницей  |
| 25. Темнохвойный лес             | Лес, образованный преимущественно теневыносливыми породами: елью, пихтой или кедром   |
| 26. Лесное насаждение            | Участок леса, состоящий из древостоя, а также, как правило, подроста, подлеска и живого напочвенного покрова  |
| 27. Древостой                    | Совокупность деревьев, являющихся основным компонентом насаждения   |
| 28. Коренной древостой           | Древостой, формирующийся в естественных условиях и характеризующийся преобладающей породой, соответствующей данным лесорастительным условиям  |
| 29. Производный древостой        | Древостой, формирующийся из места коренного в условиях, нарушенных в результате деятельности человека или естественных природных процессов  |
| 30. Семенной древостой           | —   |
| 31. Порослевой древостой         | Древостой, образовавшийся из пневой поросли, корневых отпрысков и отводков  |
| 32. Чистый древостой             | Древостой, состоящий из одной древесной породы или с единичной примесью других пород  |
| 33. Смешанный древостой          | Древостой, состоящий из двух и более древесных пород  |
| 34. Простой древостой            | Древостой, в котором деревья образуют один ярус   |
| 35. Сложный древостой            | Древостой, в котором деревья образуют два и более яруса   |

| Термин                            | Определение  |
|-----------------------------------|--|
| 36. Класс возраста древостоя      | Возрастной интервал, применяемый для характеристики возрастной структуры древостоев в зависимости от породы.<br>Примечание. Классы возраста устанавливаются в 5, 10, 20, 40 лет  |
| 37. Возраст спелости древостоя    | Возраст, в котором древостой приобретает количественные и качественные показатели, наиболее соответствующие целям хозяйства.<br>Примечание. По видам различают количественную, техническую, возобновительную и другие спелости   |
| 38. Молодой древостой<br>Молодняк | Древостой в возрасте от его смыкания до конца второго класса возраста  |
| 39. Средневозрастной древостой    | Древостой в возрасте от начала третьего класса возраста до возраста приспевающего  |
| 40. Приспевающий древостой        | Древостой, класс возраста которого предшествует возрасту спелости  |
| 41. Спелый древостой              | Древостой, достигший возраста спелости   |
| 42. Перестойный древостой         | Древостой в возрасте, превышающем начало периода спелости на два и более класса возраста   |
| 43. Редина                        | Древостой в возрасте от начала третьего класса возраста и старше, имеющий полноту менее 0,3.<br>Примечание. Полнота древостоя измеряется в долях единицы, например: 0,8, 0,7, 0,3 и т. д.  |
| 44. Продуктивность древостоя      | Количество стволовой древесины, коры, сучьев, ветвей, листьев, хвой и корней древостоя на единице площади  |
| 45. Подрост                       | Древесные растения естественного происхождения, растущие под пологом леса и способные образовывать древостой, высота которых не превышает $\frac{1}{4}$ высоты деревьев основного полога.<br>Примечание. К подросту относятся древесные растения старше 2 лет, а в условиях Севера — старше 10 лет |
| 46. Подлесок                      | Кустарники, реже деревья, произрастающие под пологом леса и неспособные образовывать древостой в конкретных условиях местопроизрастания  |

| Термин                                | Определение  |
|---------------------------------------|--|
| 47. Живой напочвенный покров          | Совокупность мхов, лишайников, травянистых растений и полукустарников, произрастающих на покрытых и не покрытых лесом землях   |
| 48. Подгон                            | Деревья или кустарники, способствующие ускорению роста и улучшению формы ствола главной древесной породы   |
| 49. Древесная порода                  | Род и вид древесных растений   |
| 50. Главная древесная порода          | Древесная порода, которая в определенных лесорастительных и экономических условиях наилучшим образом отвечает хозяйственным целям  |
| 51. Второстепенная древесная порода   | Древесная порода меньшей хозяйственной ценности, чем главная древесная порода  |
| 52. Нежелательная древесная порода    | Древесная порода, не отвечающая хозяйственным целям в определенных экономических условиях  |
| 53. Твердолиственная древесная порода | Лиственная древесная порода, характеризующаяся высокой плотностью древесины.<br><b>Примечание.</b> К твердолиственным породам принято относить дуб, бук, граб                            |
| 54. Мягколиственная древесная порода  | Лиственная древесная порода, характеризующаяся невысокой плотностью древесины.<br><b>Примечание.</b> К мягколиственным породам принято относить осину, ольху, березу повислую и пушистую |
| 55. Отпад                             | Отмершие деревья в насаждении в результате естественного изреживания древостоя с возрастом или заболевания их  |
| 56. Суховершинность                   | Наличие сухой вершины у растущего дерева   |
| 57. Сухостой                          | Усохшие, стоящие на корню деревья  |
| 58. Валежник                          | Мертвые деревья, лежащие на земле  |
| 59. Лесная поляна                     | Участок не покрытой лесом земли, расположенный среди леса, заросший травянистой растительностью  |
| 60. Опушка леса                       | Полоса леса, расположенная на границе с безлесным пространством  |
| 61. Стена леса                        | Часть леса, примыкающая к вырубке  |
| 62. Лучшие деревья                    | Деревья преимущественно главной породы, которые по своему состоянию и качественным показателям наиболее полно отвечают хозяйственным целям   |

| Термин                                    | Определение   |
|---|---|
| 63. Вспомогательные деревья               | Деревья, способствующие росту и повышению качества лучших деревьев  |
| 64. Нежелательные деревья                 | Деревья, не отвечающие хозяйственным целям, и отрицательно влияющие на рост и состояние лучших и вспомогательных деревьев |
| 65. Фаутные деревья                       | Деревья с повреждениями и дефектами стволов различного происхождения  |
| 66. Источники обсеменения                 | Деревья, группы их или стена леса, выполняющие функции обсеменения  |
| 67. Семенные деревья                      | Деревья, оставляемые на вырубке для ее обсеменения, плодоносящие, ветроустойчивые, хорошего роста и качества              |
| 68. Самосев дренесных растений<br>Самосев | Древесные растения естественного происхождения из семян.<br>Примечание. Растения в возрасте до двух лет                   |
| 69. Растительный опад                     | Опавшие листья, хвоя, ветви, сучья, плоды и кора  |
| 70. Лесная подстилка                      | Начальный слой, образующийся в лесу из растительного опада разной степени разложения                                      |

### РУБКИ ГЛАВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ЛЕСОВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ РУБКИ

|   |   |
|---|---|
| 71. Система рубок главного пользования        | Совокупность способов рубок, близких по организационно-техническим показателям и особенностям их влияния на возобновление леса.<br>Примечание. Выделяются следующие системы рубок: сплошные, постепенные и выборочные   |
| 72. Рубка главного пользования                | Рубка спелого и перестойного древостоя для заготовки древесины и восстановления леса  |
| 73. Лесовосстановительная рубка               | Рубка спелого и перестойного древостоя с целью своевременного восстановления леса и использования древесины.<br>Примечание. Лесовосстановительные рубки ведутся в лесах первой группы и отличаются от рубок главного пользования более строгим режимом и наименьшим нарушением лесной среды |
| 74. Сплошнолесосечная рубка<br>Сплошная рубка | Рубка главного пользования или лесовосстановительная, при которой весь древостой на лесосеке вырубается в один прием  |



| Термин                           | Определение  |
|----------------------------------|--|
| 75. Концентрированная рубка      | Сплошная рубка, проводимая на площади 50 га и более  |
| 76. Узколесосечная рубка         | Сплошная рубка, при которой ширина лесосеки не превышает 100 м   |
| 77. Постепенная рубка            | Рубка главного пользования или лесовосстановительная, при которой спелый древостой вырубается на лесосеке в несколько приемов в течение одного или двух классов возраста   |
| 78. Равномерно-постепенная рубка | Постепенная рубка, при которой древостой вырубается в два-четыре приема путем последовательного равномерного изреживания его в течение одного класса возраста  |
| 79. Группово-постепенная рубка   | Постепенная рубка, при которой древостой вырубается группами в несколько приемов в местах, где имеются куртины подроста, в течение двух классов возраста   |
| 80. Длительно-постепенная рубка  | Постепенная рубка, проводимая в разновозрастных древостоях в два приема с оставлением на второй прием деревьев, не достигших возраста спелости, которые вырубятся после достижения ими эксплуатационных размеров |
| 81. Выборочная рубка             | Примечание. Длительно-постепенная рубка проводится через 30—40 лет   |
| 82. Добровольно-выборочная рубка | Рубка главного пользования или лесовосстановительная, при которой периодически вырубается часть деревьев определенного возраста, размеров, качества или состояния  |
| 83. Комплексная рубка            | Выборочная рубка, при которой вырубается в первую очередь, фауновые, перестойные, спелые с замедленным ростом деревья для своевременного использования древесины и сохранения защитных свойств леса              |
| 84. Лесосека                     | Примечание. Добровольно-выборочная рубка проводится в разновозрастных насаждениях с интенсивностью не более 35%  |
| 85. Ширина лесосеки              | Рубка в разновозрастных и сложных древостоях, сочетающая рубку главного пользования или лесовосстановительную с рубками ухода, проводимыми на одном и том же участке   |
|                                  | Участок леса, отведенный для рубок главного пользования, лесовосстановительных рубок, рубок ухода за лесом и санитарных  |
|                                  | Протяженность лесосеки по короткой стороне   |

| Термин                                  | Определение   |
|---|---|
| 86. Направление лесосеки                | Расположение длинной стороны лесосеки по отношению к сторонам света   |
| 87. Примыкание лесосек                  | Последовательность размещения лесосек в квартале или участке леса   |
| 88. Непосредственное примыкание лесосек | Примыкание лесосек, при котором очередная лесосека размещается рядом с предыдущей   |
| 89. Чересполосное примыкание лесосек    | Примыкание лесосек, при котором очередная лесосека размещается через полосу леса шириной, равной ширине лесосеки  |
| 90. Кулисное примыкание лесосек         | Примыкание лесосек, при котором очередная лесосека размещается через полосу леса шириной, превышающей ширину лесосеки   |
| 91. Шахматное примыкание лесосек        | Примыкание лесосек, при котором очередная лесосека размещается в шахматном порядке  |
| 92. Направление рубки                   | Направление, в котором каждая последующая лесосека размещается относительно предыдущей  |
| 93. Срок примыкания лесосек             | Интервал времени, через который при непосредственном примыкании производится назначение в рубку очередной лесосеки  |
| 94. Лесосечная делянка                  | Часть лесосеки, ограниченная в натуре   |
| 95. Возраст рубки                       | Возраст спелых древостоев, устанавливаемый для рубки их в соответствии с целевым назначением лесов  |
| 96. Отбор деревьев в рубку              | —   |
| 97. Окольцовывание деревьев             | Снятие коры и луба замкнутой полосой вокруг ствола  |
| 98. Вырубка                             | Лесосека или часть ее, на которой древостой вырублен, а новый еще не сомкнулся  |
| 99. Тип вырубки                         | Лесоводственная классификационная категория, характеризующая однородным комплексом лесорастительных условий, почвенного покрова и одинаковым направлением лесовосстановительного процесса                                       |
| 100. Очистка мест рубок                 | Заключительная операция лесосечных работ по удалению порубочных остатков с лесосеки или приведению их в состояние, обеспечивающее условия для возобновления и роста древесных пород, предупреждения пожаров и развития болезней |

| Термин   | Определение   |
|--|---|
| 101. Освидетельствование мест рубок                                    | Проверка соответствующими органами в установленном порядке мест рубок с целью выявления соблюдения правил лесопользования и разработки лесосек  |
| <b>ЕСТЕСТВЕННОЕ ВОЗОБНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ЛЕСА</b>                      |   |
| 102. Естественное изреживание древостоя<br>Ндп. <i>Самоизреживание</i> | Уменьшение количества деревьев в древостое с увеличением его возраста в результате естественного отмирания их   |
| 103. Дифференциация деревьев   | Расчленение деревьев в древостое по росту и развитию при его формировании с возрастом   |
| 104. Естественное возобновление леса<br>Возобновление леса             | Образование нового поколения леса естественным путем  |
| 105. Предварительное возобновление леса                                | Естественное возобновление под пологом древостоя  |
| 106. Сопутствующее возобновление леса                                  | Естественное возобновление, происходящее в насаждении при постепенной или выборочной рубке древостоя  |
| 107. Последующее возобновление леса                                    | Естественное возобновление леса, происходящее на вырубках   |
| 108. Семенное возобновление леса                                       | Естественное возобновление леса, при котором молодое поколение образуется из семян  |
| 109. Порослевое возобновление леса                                     | Возобновление леса из поросли   |
| 110. Период возобновления леса   | Период от рубки древостоя до образования сомкнувшегося молодого поколения леса  |
| <b>УХОД ЗА ЛЕСОМ</b>   |   |
| 111. Уход за лесом   | Система мероприятий, направленных на выращивание устойчивых, высокопродуктивных, хозяйственно ценных насаждений и усиление их полезных функций  |
| 112. Рубки ухода за лесом<br>Рубки ухода                               | Уход за лесом, осуществляемый путем удаления из насаждения нежелательных деревьев и создание благоприятных условий для роста лучших деревьев главных пород, направленный на формирование высокопродуктивных качественных насаждений и своевременное использование древесины |
| 113. Осветление в древостое<br>Осветление                              | Рубка ухода в молодом древостое, проводимая для улучшения породного состава и роста деревьев главной породы.  |

| Термин   | Определение   |
|--|---|
| 114. Прочистка в древостое<br>Прочистка                | <p>Примечание. Осветление проводится в древостоях до 5-, 10- или 20-ти—летнего возраста в зависимости от лесообразующей породы, продуктивности древостоя и лесорастительной зоны.</p> <p>Рубка ухода в молодом древостое, проводимая для улучшения условий роста и регулирования размещения деревьев главной породы по площади.</p> <p>Примечание. Прочистка, следующая за осветлением, проводится в древостое до 10-, 20- или 40-летнего возраста.</p> |
| 115. Прореживание в древостое<br>Прореживание          | <p>Рубка ухода, проводимая в молодяках второго класса возраста и средневозрастных древостоях с целью создания благоприятных условий для правильного формирования ствола и кроны лучших деревьев.</p> <p>Примечание. Следующая за прочистками рубка ухода проводится в древостоях до 30-, 40- или 60-ти—летнего возраста.</p>  |
| 116. Проходная рубка в древостое<br>Проходная рубка    | <p>Рубка ухода, проводимая в средневозрастных древостоях с целью создания благоприятных условий для увеличения прироста лучших деревьев.</p> <p>Примечание. Рубка ухода следует за прореживаниями.</p>  |
| 117. Рубка формирования ландшафта<br>Ландшафтная рубка | <p>Рубка ухода в лесах рекреационного назначения, направленная на формирование лесопарковых ландшафтов и повышение эстетической, оздоровительной ценности и устойчивости их.</p>  |
| 118. Санитарная рубка в древостое<br>Санитарная рубка  | <p>Рубка, проводимая с целью улучшения санитарного состояния леса, при которой вырубаются отдельные больные, поврежденные и усыхающие деревья или весь древостой.</p>   |
| 119. Омолаживание подлеска                             | <p>Рубка подлеска с целью обеспечения его последующего порослевого возобновления.</p>   |
| 120. Обрезка сучьев в древостое                        | <p>Уход за лучшими деревьями путем удаления сучьев на стволе и в нижней части кроны для повышения качества и увеличения выхода бессучковой древесины, снижения пожарной опасности.</p>  |
| 121. Метод рубок ухода                                 | <p>Принцип отбора деревьев на выращивание и в рубку с целью формирования древостоев оптимального состава и строения.</p>  |
| 122. Очередность рубок ухода                           | <p>Порядок последовательного назначения насаждений для проведения рубок ухода.</p>  |

| Термин                              | Определение  |
|-------------------------------------|--|
| 123. Повторяемость рубок ухода      | Период между проведенным очередных рубок ухода в древостое   |
| 124. Интенсивность рубок ухода      | Степень разреживания древостоя за один при-ем рубок ухода  |
| 125. Технология рубок ухода         | Совокупность выполняемых в определенной последовательности рабочих операций рубок ухода              |
| 126. Технологический коридор в лесу | Просека, предназначенная для размещения и передвижения технических средств при проведении рубок леса |

\*

Термины, отмеченные звездочкой, и границы этих понятий установлены в «Основах лесного законодательства Союза ССР и Союзных республик» и приведены в стандарте для сохранения полноты системы понятий.

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Таблица 2

| Термин                               | Номер термина |
|--------------------------------------|---------------|
| Валежник                             | 58            |
| Возобновление леса естественное      | 104           |
| Возобновление леса                   | 104           |
| Возобновление леса порослевое        | 109           |
| Возобновление леса последующее       | 107           |
| Возобновление леса предварительное   | 105           |
| Возобновление леса семенное          | 108           |
| Возобновление леса сопутствующее     | 106           |
| Возраст рубки                        | 95            |
| Возраст спелости древостоя           | 37            |
| Вырубка                              | 98            |
| Делянка лесосечная                   | 94            |
| Деревья вспомогательные              | 63            |
| Деревья лучшие                       | 62            |
| Деревья нежелательные                | 64            |
| Деревья семенные                     | 67            |
| Деревья фаутовые                     | 65            |
| Дифференциация деревьев              | 103           |
| Древостой                            | 27            |
| Древостой коренной                   | 28            |
| Древостой молодой                    | 38            |
| Древостой перестойный                | 42            |
| Древостой порослевой                 | 31            |
| Древостой приспевающий               | 40            |
| Древостой производный                | 29            |
| Древостой простой                    | 34            |
| Древостой семенной                   | 30            |
| Древостой сложный                    | 35            |
| Древостой смешанный                  | 33            |
| Древостой спелый                     | 41            |
| Древостой средневозрастный           | 39            |
| Древостой чистый                     | 32            |
| Земли лесные                         | 15            |
| Земли нелесные                       | 16            |
| Земли, не покрытые лесом             | 18            |
| Земли, покрытые лесом                | 17            |
| Земли государственного лесного фонда | 14            |
| Изреживание древостоя естественное   | 102           |
| Интенсивность рубок ухода            | 124           |
| Источники обсеменения                | 66            |
| Кадастр государственный лесной       | 8             |
| Класс возраста древостоя             | 36            |
| Коридор в лесу технологический       | 126           |
| Лес                                  | 2             |
| Лес мелколиственный                  | 23            |
| Лес светлохвойный                    | 24            |
| Лес темнохвойный                     | 25            |
| Лес широколиственный                 | 22            |
| Леса второй группы                   | 10            |

| Термин                              | Номер термина |
|-------------------------------------|---------------|
| Леса государственного значения      | 5             |
| Леса колхозные                      | 6             |
| Леса освоенные                      | 12            |
| Леса первой группы                  | 9             |
| Леса резервные                      | 13            |
| Леса третьей группы                 | 11            |
| Лесоводство                         | 1             |
| Лесосека                            | 84            |
| Метод рубок ухода                   | 121           |
| Молодняк                            | 38            |
| Направление лесосеки                | 86            |
| Направление рубки                   | 92            |
| Насаждение лесное                   | 26            |
| Обрезка сучьев в древостое          | 120           |
| Окольцовывание деревьев             | 97            |
| Омолаживание подлеска               | 119           |
| Опад растительный                   | 69            |
| Опушка леса                         | 60            |
| Осветление в древостое              | 113           |
| Осветление                          | 113           |
| Освидетельствование мест рубок      | 101           |
| Отбор деревьев в рубку              | 96            |
| Отпад                               | 55            |
| Очередность рубок ухода             | 122           |
| Очистка мест рубок                  | 100           |
| Период возобновления леса           | 110           |
| Повторяемость рубок ухода           | 123           |
| Подгон                              | 48            |
| Подлесок                            | 46            |
| Подрост                             | 45            |
| Подстилка лесная                    | 70            |
| Покров живой напочвенный            | 47            |
| Поляна лесная                       | 59            |
| Порода древесная                    | 49            |
| Порода древесная второстепенная     | 51            |
| Порода древесная главная            | 50            |
| Порода древесная нежелательная      | 52            |
| Порода древесная мягколиственная    | 54            |
| Порода древесная твердолиственная   | 53            |
| Примыкание лесосек                  | 87            |
| Примыкание лесосек кулисное         | 90            |
| Примыкание лесосек непосредственное | 88            |
| Примыкание лесосек чересполосное    | 89            |
| Примыкание лесосек шахматное        | 91            |
| Продуктивность древостоя            | 44            |
| Прореживание в древостое            | 115           |
| Прореживание                        | 115           |
| Прочистка в древостое               | 114           |
| Прочистка                           | 114           |
| Редина                              | 43            |

Продолжение табл. 2

| Термин                             | Номер термина |
|------------------------------------|---------------|
| Ресурсы лесные                     | 3             |
| Рубка выборочная                   | 81            |
| Рубка главного пользования         | 72            |
| Рубка группово-постепенная         | 79            |
| Рубка длительно-постепенная        | 80            |
| Рубка добровольно-выборочная       | 82            |
| Рубка комплексная                  | 83            |
| Рубка концентрированная            | 75            |
| Рубка ландшафтная                  | 117           |
| Рубка лесовосстановительная        | 73            |
| Рубка постепенная                  | 77            |
| Рубка проходная в древостое        | 116           |
| Рубка проходная                    | 116           |
| Рубка равномерно-постепенная       | 78            |
| Рубка санитарная                   | 118           |
| Рубка санитарная в древостое       | 118           |
| Рубка сплошнолесосечная            | 74            |
| Рубка сплошная                     | 74            |
| Рубка узколесосечная               | 76            |
| Рубка формирования ландшафта       | 117           |
| Рубки ухода за лесом               | 112           |
| Рубки ухода                        | 112           |
| Саморазреживание                   | 102           |
| Самосев древесных растений         | 68            |
| Самосев                            | 68            |
| Система рубок главного пользования | 71            |
| Срок примыкания лесосек            | 93            |
| Стена леса                         | 61            |
| Суховершинность                    | 56            |
| Сухостой                           | 57            |
| Технология рубок ухода             | 125           |
| Тип вырубки                        | 99            |
| Тип леса                           | 21            |
| Тип лесорастительных условий       | 20            |
| Условия лесорастительные           | 19            |
| Уход за лесом                      | 111           |
| Учет лесов государственный         | 7             |
| Фонд лесной государственный        | 4             |
| Фонд лесной государственный единый | 4             |
| Ширина лесосеки                    | 85            |



**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

**1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН** Государственным комитетом СССР по лесному хозяйству

**ИСПОЛНИТЕЛИ**

Ю. А. Лазарев, В. И. Желдак, Т. А. Завалова

**2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 10.12.87 № 4445

**3. ВЗАМЕН** ГОСТ 18486—73

**4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

| Обозначение НТД,<br>на который дана ссылка | Номер пункта, подпункта,<br>перечисления, приложения |
|--|--|
| ГОСТ 17559—82                              | Вводная часть  |
| ГОСТ 17.6.1.01—83                          | Вводная часть  |
| ГОСТ 26640—85                              | П. 14  |

Редактор *Т. П. Шашина*  
Технический редактор *В. Н. Прусакова*  
Корректор *В. Н. Кануркина*

Сдано в набор 22.12.87 Подл. в печ. 10.03.88 1.23 усл. п. л. 1.26 усл. кр.-отт. 1,16 уч.-изд. л.  
Тир. 12 000 Цена 5 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3  
Гип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 1637