

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
19 декабря 2016 г. № 80

**О некоторых вопросах воспроизводства лесов  
в области лесовосстановления и лесоразведения**

На основании подпункта 1.17 пункта 1 статьи 12, пункта 6 статьи 28, пункта 4 статьи 29 и статьи 30 Лесного кодекса Республики Беларусь Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке лесовосстановления и лесоразведения.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 31 декабря 2016 г.

**Министр**

**М.М.Амельянович**

СОГЛАСОВАНО

Министр  
по чрезвычайным ситуациям  
Республики Беларусь  
В.А.Ващенко  
16.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Министр обороны  
Республики Беларусь  
генерал-лейтенант  
А.А.Равков  
13.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Министр природных ресурсов  
и охраны окружающей среды  
Республики Беларусь  
А.М.Ковхуто  
14.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель  
Министра образования  
Республики Беларусь  
В.А.Богуш  
15.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Управляющий делами Президента  
Республики Беларусь  
В.В.Шейман  
16.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель Президиума  
Национальной академии  
наук Беларуси  
В.Г.Гусаков  
13.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Начальник Государственной инспекции  
охраны животного и растительного мира  
при Президенте Республики Беларусь  
С.В.Новиков  
16.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Минского городского  
исполнительного комитета  
А.В.Шорец  
12.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Брестского областного  
исполнительного комитета  
А.В.Лис  
12.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Витебского областного  
исполнительного комитета  
Н.Н.Шерстнев  
15.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Гродненского областного  
исполнительного комитета

В.В.Кравцов

16.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Минского областного  
исполнительного комитета

С.Б.Шапиرو

19.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Могилевского областного  
исполнительного комитета

В.В.Доманевский

15.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Гомельского областного  
исполнительного комитета

В.А.Дворник

12.12.2016

УТВЕРЖДЕНО

Постановление  
Министерства лесного хозяйства  
Республики Беларусь  
19.12.2016 № 80

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о порядке лесовосстановления и лесоразведения**

#### **ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящее Положение устанавливает порядок проведения лесовосстановления и лесоразведения, обследования участков лесного фонда, требования по уходу за лесными насаждениями, критерии отнесения лесных культур к погибшим, порядок списания погибших лесных культур и их предельный удельный вес в площади создаваемых лесных культур, порядок и требования ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений.

2. Для целей данного Положения применяются термины и определения, установленные Лесным кодексом Республики Беларусь, а также следующие термины и определения:

биологический возраст лесных культур – сумма возрастов лесных культур и посадочного материала лесных растений, использованного для их создания;

густота лесных культур – число деревьев и кустарников, культивируемых на единице площади;

искусственное лесовосстановление – создание лесов на землях, где лес ранее произрастал, путем посева семян и (или) посадки посадочного материала лесных растений;

комбинированное возобновление лесов – сочетание естественного возобновления лесов с искусственным лесовосстановлением;

лесокультурная площадь – участок земли, предназначенный для создания лесных культур;

обработка почвы под лесные культуры – механическая или химическая обработка почвы на всей лесокультурной площади или ее части, обеспечивающая благоприятные условия для роста культивируемых растений;

подрост главных пород – древесные лесные растения естественного происхождения, растущие под пологом леса и способные образовать древостой, высота которых не превышает 1/4 высоты деревьев основного полога;

посадочный материал лесных растений – древесные лесные растения или их части, предназначенные для посадки на лесокультурной площади, в лесном питомнике и (или) для озеленения;

подпологовые лесные культуры – лесные культуры, созданные под пологом низкополнотного насаждения для повышения его продуктивности, устойчивости и декоративных свойств;

приживаемость лесных культур – выраженный в процентах показатель, определяемый отношением числа посадочных и (или) посевных мест, занятых деревьями и кустарниками культивируемых пород, к общему числу посадочных и (или) посевных мест, учтенных при технической приемке;

селекционный посадочный материал лесных растений – посадочный материал лесных растений, выращенный из улучшенных, генетически улучшенных и сортовых семян;

сплошные лесные культуры – лесные культуры с относительно равномерным размещением культивируемых пород, обеспечивающим их преобладающее участие в составе насаждения;

стандартный посадочный материал лесных растений – посадочный материал лесных растений, отвечающий требованиям нормативно-технической документации по стандартизации;

тип лесорастительных условий – лесоводственная классификационная категория, характеризующаяся однородными лесорастительными условиями покрытых и не покрытых лесом земель;

частичные лесные культуры – лесные культуры, размещенные на площади в местах, лишенных подроста главной породы, для увеличения полноты или улучшения породного состава насаждения.

3. Основной задачей лесовосстановления и лесоразведения является создание лесов с учетом повышения их продуктивности, качества и устойчивости с одновременным сохранением биологического разнообразия, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных полезных свойств.

4. К основным направлениям лесовосстановления относятся:

естественное возобновление лесов;

комбинированное возобновление лесов;

искусственное лесовосстановление.

5. Методами естественного возобновления лесов являются:

сохранение жизнеспособного подроста главных пород при проведении сплошнолесосечных рубок главного пользования;

обеспечение возобновления лесов в результате применения несплошных (постепенных и выборочных) рубок главного пользования и рубок обновления;

естественное возобновление лесов на не покрытых лесом землях без проведения мер содействия (естественное возобновление без мер содействия);

проведение мер содействия естественному возобновлению лесов путем механической обработки почвы (минерализации) и (или) огораживания лесосек и вырубок.

6. Методами комбинированного возобновления лесов являются:

проведение мер содействия естественному возобновлению путем посева в обработанную почву семян главных пород и (или) посадки главных древесных пород;

создание частичных лесных культур путем посева в обработанную почву семян главных пород и (или) посадки главных древесных пород.

7. Методами искусственного лесовосстановления (создания сплошных лесных культур) являются посев семян и (или) посадка посадочного материала лесных растений.

8. К лесохозяйственным мероприятиям по лесовосстановлению, лесоразведению и уходу за лесными насаждениями в процессе воспроизводства лесов относятся следующие виды работ:

обследование участка лесного фонда, пригодного для лесовосстановления и лесоразведения, с целью уточнения метода, назначенного лесоустройством;

съёмка, подготовка и отграничение на местности участка, пригодного для лесовосстановления и лесоразведения;

обработка почвы;  
огораживание лесосек и вырубок;  
посев семян и (или) посадка посадочного материала лесных растений;  
уход за лесными насаждениями;  
оценка качества лесовосстановления и лесоразведения.

9. Лесовосстановление и лесоразведение проводятся в соответствии с лесоустроительными проектами, за исключением случаев лесовосстановления и лесоразведения на участках лесного фонда, пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур. В этих случаях методы лесовосстановления, виды и объемы работ определяются юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, на основании результатов обследования участков лесного фонда в соответствии с пунктом 44 настоящего Положения без внесения изменений в лесоустроительный проект.

10. Лесовосстановление и лесоразведение на участках лесного фонда, не запроектированных для их проведения лесоустроительным проектом, но пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, осуществляются в соответствии с главой 3 настоящего Положения.

11. Финансирование лесовосстановления и лесоразведения осуществляется за счет средств республиканского бюджета, поступлений средств от платежей за лесопользование, от реализации лесной продукции, получаемой при осуществлении лесохозяйственных мероприятий, и других источников, не запрещенных законодательством.

12. При лесовосстановлении и лесоразведении к хвойным деревьям главной породы относят деревья родов сосна, ель, пихта, лиственница, к твердолиственным – родов бук, вяз, дуб, клен, ясень.

13. На объекты лесовосстановления и лесоразведения, созданные в научно-исследовательских и образовательных целях, действие глав 2, 3, 4, 5 настоящего Положения не распространяется.

14. Лесовосстановление и лесоразведение на участках лесного фонда, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС, проводятся в соответствии с Правилами ведения лесного хозяйства на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС, утверждаемыми республиканским органом государственного управления по лесному хозяйству по согласованию с республиканским органом государственного управления по чрезвычайным ситуациям, республиканским органом государственного управления по здравоохранению, республиканским органом государственного управления по природным ресурсам и охране окружающей среды.

## ГЛАВА 2

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЯ, ОБСЛЕДОВАНИЯ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА

15. Участки лесного фонда, запроектированные лесоустроительным проектом для проведения лесовосстановления и лесоразведения, обследуются лесничим с целью назначения естественного возобновления без мер содействия, проектирования мер содействия естественному возобновлению лесов, создания лесных культур.

16. Метод естественного возобновления без мер содействия назначается на участках лесного фонда с наличием жизнеспособных лесных растений деревьев главных пород более 4 тыс. шт./га в возрасте двух и более лет высотой не менее 0,1 м, а также на участках лесного фонда, характеризующихся неблагоприятными условиями среды (избыточное увлажнение, выраженный микрорельеф и др.), где применять иные методы лесовосстановления нецелесообразно.

По результатам обследования данных участков лесничим составляется ведомость по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению в двух экземплярах, которая согласовывается и утверждается юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, не

позднее 31 декабря отчетного года. Один экземпляр ведомости хранится по месту утверждения, второй – в соответствующем структурном подразделении юридического лица, ведущего лесное хозяйство (лесничестве), до перевода участков в покрытые лесами земли.

17. Метод содействия естественному возобновлению лесов путем механической обработки почвы (минерализации) и (или) огораживания лесосек и вырубок проектируется в семенной год на участках лесного фонда, на которых в течение 3 лет возможно появление нового поколения лесов деревьев главных пород естественным путем.

При механической обработке почвы (минерализации) обработанная поверхность почвы на не покрытых лесами землях должна составлять не менее 30 %, а под пологом леса – не менее 20 % от площади участка.

По результатам обследования данных участков лесничим составляется ведомость по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению в двух экземплярах, которая согласовывается и утверждается юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, до начала выполнения запроектированных работ. Один экземпляр ведомости хранится по месту утверждения, второй – в лесничестве до ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений.

18. Метод содействия естественному возобновлению лесов путем посева в обработанную почву семян главных пород и (или) посадки главных древесных пород проектируется при наличии жизнеспособных лесных растений деревьев главных пород от 3 до 4 тыс. шт./га в возрасте двух и более лет высотой не менее 0,1 м. Количество лесных растений главных пород, высаживаемых на участке, при этом не должно превышать 25 % от норматива минимального количества высаживаемых лесных растений в соответствии с приложением 3 к настоящему Положению.

По результатам обследования данных участков лесничим составляется ведомость по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению в двух экземплярах, которая согласовывается и утверждается юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, до начала выполнения запроектированных работ. Один экземпляр ведомости хранится по месту утверждения, второй – в лесничестве до ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений.

19. Нормативы минимального количества высаживаемых лесных растений в зависимости от типов лесорастительных условий (ТЛУ) и преобладающих деревьев главной породы установлены согласно приложению 3 к настоящему Положению.

20. Метод создания частичных лесных культур путем посева в обработанную почву семян главных пород и (или) посадки главных древесных пород проектируется при наличии жизнеспособных лесных растений деревьев главных пород от 1 до 3 тыс. шт./га в возрасте двух и более лет высотой не менее 0,1 м, а также на участках с неравномерным размещением жизнеспособных растений деревьев главных пород или рубок реконструкции, проведенных коридорным способом.

Количество деревьев главных пород, высаживаемых на участке в пересчете на один гектар при создании частичных лесных культур, должно быть более 25 % и менее нормативов минимального количества высаживаемых лесных растений, установленных согласно приложению 3 к настоящему Положению.

21. Искусственное лесовосстановление проводится на пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур участках в соответствии с требованиями согласно приложению 3 к настоящему Положению при наличии жизнеспособных лесных растений деревьев главных пород до 1 тыс. шт./га в возрасте двух и более лет высотой не менее 0,1 м или при нецелесообразности использования естественного возобновления лесов как на покрытых лесом площадях, так и на непокрытых.

На покрытых лесом площадях создаются подпологовые культуры, предназначенные для улучшения качественного состава существующего насаждения.

Выбор метода искусственного лесовосстановления при лесоустройстве осуществляется по согласованию с юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство.

22. По результатам обследования участков, предназначенных для создания частичных и сплошных лесных культур, лесничим составляется проект лесных культур по форме согласно приложению 4 к настоящему Положению в одном экземпляре, который согласовывается и утверждается юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, до начала выполнения запроектированных работ. Проект хранится в лесничестве до ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений.

Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство, имеет право в течение 10 дней после завершения работ по созданию лесных культур в лесничестве вносить изменения в утвержденный проект лесных культур.

23. При лесовосстановлении и лесоразведении применяются схемы смешения лесных культур, способы подготовки лесокультурных площадей, обработки почвы, посева семян и (или) посадки посадочного материала лесных растений, установленные техническими нормативными правовыми актами республиканского органа государственного управления по лесному хозяйству в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

24. Реконструкция малоценных лесных насаждений путем создания лесных культур (частичных или сплошных) осуществляется куртинно-групповым, коридорным, сплошным способами.

Коридорный и сплошной способы применяются после проведения соответствующих способов рубок реконструкции в соответствии с Правилами рубок леса в Республике Беларусь, утверждаемыми республиканским органом государственного управления по лесному хозяйству по согласованию с республиканским органом государственного управления по природным ресурсам и охране окружающей среды.

Куртинно-групповой и коридорный способы проводятся путем создания частичных лесных культур. Сплошной способ проводится путем создания сплошных лесных культур.

Количество лесных растений деревьев главных пород, высаживаемых на участке, при коридорном способе должно быть более 50 % от нормативов минимального количества высаживаемых лесных растений, установленных согласно приложению 3 к настоящему Положению. Ширина коридоров должна быть не менее, а ширина кулис – не более показателя максимальной высоты реконструируемого малоценного лесного насаждения.

25. Отграничение участка лесного фонда, предназначенного для проведения лесовосстановления и лесоразведения, на местности заключается:

в обозначении его границы на местности в соответствии с пунктами 27, 28 настоящего Положения (с прорубкой визиров в тех местах, в которых это необходимо для установления границы участка лесного фонда и его привязки);

в выполнении съемки участка лесного фонда и его привязки в соответствии с пунктом 29 настоящего Положения;

в установке натурального лесохозяйственного знака в соответствии с ТУ РБ 100195503.016-2004.

26. Обозначение границы участка и выполнение его съемки не проводятся на участках лесного фонда с назначенным естественным возобновлением без мер содействия. Площадь данного участка определяется по материалам лесоустройства.

27. Обозначение границы участка лесного фонда, предназначенного для проведения лесовосстановления и лесоразведения, производится на местности путем нанесения краски или затесок на деревья, расположенные за границей участка лесного фонда, на котором запланировано проведение лесовосстановления и лесоразведения.

Обозначение границы участка лесного фонда на местности не производится, если участки лесного фонда отграничены естественными контурами, квартальными просеками, береговыми линиями водных объектов, линиями связи, электропередачи или другими четко обозначенными на местности разграничительными линиями.

28. Прорубка визиров при проведении лесовосстановления и лесоразведения, осуществляется в соответствии с Правилами отвода и таксации лесосек в лесах Республики Беларусь, утверждаемыми республиканским органом государственного управления по лесному хозяйству.

29. Съёмка участка лесного фонда, предназначенного для проведения лесовосстановления и лесоразведения, и его привязка выполняются следующими способами:

измерением протяженности линий, образующих контур участка лесного фонда, и линии(й) привязки (в метрах); измерением внутренних углов между линиями, образующими контур участка лесного фонда, и (или) азимутов (румбов) линий; измерением углов между линиями привязки и (или) азимутов (румбов) линий привязки; с использованием глобальной навигационной спутниковой системы (GPS, ГЛОНАСС и другие).

30. Определение площади участка лесного фонда, предназначенного для проведения лесовосстановления или лесоразведения, выполняется на основании данных его съёмки, выполненной в соответствии с пунктом 29 настоящего Положения, или иным способом в гектарах с округлением до 0,1 гектара.

31. При расхождении данных привязки участка лесного фонда к лесным кварталам (квартальным просекам), или съёмки участка лесного фонда, или площади участка лесного фонда с данными лесоустroительного проекта за основу принимаются данные, полученные при его съёмке.

32. Результаты съёмки участка лесного фонда являются основанием для составления плана участка лесного фонда, предназначенного для проведения лесовосстановления и лесоразведения.

33. Со стороны подъезда к участку лесного фонда, предназначенного для проведения лесовосстановления и лесоразведения, устанавливается один лесохозяйственный знак в соответствии с требованиями ТУ РБ 100195503.016.

34. Лесовосстановление на землях лесного фонда, пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, проводится в трехлетний срок со дня подписания акта освидетельствования лесосеки.

35. Лесоразведение на пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур землях, переведенных в состав земель лесного фонда из земель других категорий, проводится в трехлетний срок со дня принятия решения о переводе этих земель.

36. Нормативы минимального количества высаживаемых лесных растений при лесоразведении в зависимости от почвенных разновидностей, степени влажности почвы и преобладающих деревьев главной породы установлены согласно приложению 3 к настоящему Положению.

37. Отношения в области интродукции и (или) акклиматизации дикорастущих растений при комбинированном возобновлении лесов, искусственном лесовосстановлении и лесоразведении регулируются законодательством об охране окружающей среды.

38. Порядок использования инвазивных видов растений при лесовосстановлении и лесоразведении регулируется законодательством об охране и использовании растительного мира.

39. При комбинированном возобновлении лесов, искусственном лесовосстановлении и лесоразведении используются стандартный посадочный материал лесных растений или семена, качество которых подтверждено в установленном порядке удостоверением о качестве семян лесных растений.

40. Учет участков лесовосстановления и лесоразведения осуществляется лесничествами по формам согласно приложениям 5, 6, 7 к настоящему Положению.

41. Учет участков лесовосстановления и лесоразведения осуществляется юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, по формам согласно приложениям 5, 8, 9 к настоящему Положению.

42. Обследование при проведении лесовосстановления и лесоразведения проводится на участках лесного фонда:

запроектированных лесоустроительным проектом для проведения лесовосстановления и лесоразведения;

не запроектированных лесоустроительным проектом для проведения лесовосстановления и лесоразведения;

с целью оценки качества лесовосстановления и лесоразведения.

43. Обследование участков лесного фонда, запроектированных лесоустроительным проектом для создания лесов, проводится лесничим или помощником лесничего при назначении естественного возобновления лесов без мер содействия, проектировании мероприятий по содействию естественному возобновлению лесов, искусственному лесовосстановлению и лесоразведению с оформлением документов в соответствии с пунктом 49 настоящего Положения.

В случаях необходимости изменения в соответствии с пунктом 9 настоящего Положения методов лесовосстановления, видов и объемов работ, запроектированных лесоустроительным проектом, обследование проводится подкомиссией, созданной в соответствии с пунктом 55 настоящего Положения. Результаты обследования оформляются актом по форме согласно приложению 10 к настоящему Положению.

44. Обследование участков лесного фонда, не запроектированных лесоустроительным проектом для проведения лесовосстановления и лесоразведения, как пригодных, так и непригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, проводится подкомиссией, созданной в соответствии с пунктом 55 настоящего Положения, ежегодно для обеспечения весенних работ по созданию лесов не позднее 1 апреля, осенних работ – не позднее 2 августа. По согласованию с юридическим лицом, ведущим лесное хозяйство, срок обследования может быть продлен не более чем на 2 месяца. Результаты обследования оформляются актом по форме согласно приложению 10 к настоящему Положению.

45. Акты, оформленные согласно приложению 10 к настоящему Положению, хранятся в лесничестве в течение 3 лет.

46. Обследование участков лесного фонда с целью оценки качества лесовосстановления и лесоразведения проводится подкомиссией, созданной в соответствии с пунктом 55 настоящего Положения, в порядке, установленном в главе 4 настоящего Положения.

### **ГЛАВА 3**

#### **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ, ВЕДУЩИМИ ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЯ НА УЧАСТКАХ ЛЕСНОГО ФОНДА, НЕ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ДЛЯ ИХ ПРОВЕДЕНИЯ ЛЕСОУСТРОИТЕЛЬНЫМ ПРОЕКТОМ**

47. Лесовосстановление на участках лесного фонда, не запроектированных для их проведения лесоустроительным проектом и пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, проводится в трехлетний срок со дня подписания акта освидетельствования лесосеки.

48. Лесоразведение на участках лесного фонда, не запроектированных для их проведения лесоустроительным проектом, переведенных в состав земель лесного фонда из земель других категорий и пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, проводится в трехлетний срок со дня принятия решения о переводе этих земель.

49. При лесовосстановлении и лесоразведении на участках лесного фонда, не запроектированных для их проведения лесоустроительным проектом, но пригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, методы лесовосстановления и лесоразведения, виды и объемы работ, а также оформляемые документы определяются на

основании результатов обследования соответствующего участка лесного фонда с учетом требований пунктов 16, 17, 18, 22 настоящего Положения.

50. На участках, непригодных по лесорастительным условиям для создания лесных культур, назначается метод естественного возобновления без мер содействия согласно требованиям пункта 16 настоящего Положения.

51. Порядок лесовосстановления и лесоразведения на участках лесного фонда, не запроектированных для их проведения лесоустроительным проектом, осуществляется согласно требованиям главы 2 настоящего Положения.

#### **ГЛАВА 4**

### **ПОРЯДОК ОБСЛЕДОВАНИЯ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА С ЦЕЛЬЮ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЯ**

52. Обследование участков лесного фонда с целью оценки качества лесовосстановления и лесоразведения включает:

техническую приемку лесных культур и выполненных мер содействия естественному возобновлению лесов;

инвентаризацию лесных культур первого и третьего года выращивания;

инвентаризацию участков содействия естественному возобновлению лесов, которая проводится по истечении трех лет после выполнения работ по содействию естественному возобновлению лесов;

инвентаризацию участков лесных культур с целью перевода в земли, покрытые лесом, и учет результатов выполненных мер содействия естественному возобновлению лесов и естественного возобновления без мер содействия.

53. Оценка качества лесовосстановления и лесоразведения с оформлением соответствующих документов осуществляется в установленные сроки на основании обследования участков лесного фонда согласно приложению 11 к настоящему Положению.

54. По решению республиканского органа государственного управления по лесному хозяйству, других государственных органов, осуществляющих государственное управление в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, может проводиться в подчиненных юридических лицах, ведущих лесное хозяйство, обследование лесных культур, созданных за определенный период.

55. Обследование участков лесного фонда, оценка качества лесовосстановления и лесоразведения и оформление документации по их результатам в лесничествах проводятся подкомиссиями, назначаемыми приказом юридического лица, ведущего лесное хозяйство, в составе представителя юридического лица, ведущего лесное хозяйство (председатель), лесничего, мастеров леса, в мастерских участках которых осуществлялись лесовосстановление и лесоразведение. По решению юридического лица, ведущего лесное хозяйство, в состав подкомиссии могут включаться другие заинтересованные лица.

56. Приказом юридического лица, ведущего лесное хозяйство, назначается комиссия в составе главного лесничего (председатель), главного бухгалтера (его заместителя или бухгалтера), специалиста по лесовосстановлению и лесоразведению, которая осуществляет общее руководство и контроль за работой подкомиссий, рассмотрение результатов выполненных мероприятий, а также составление по ним отчетов по юридическому лицу, ведущему лесное хозяйство, в целом. По решению юридического лица, ведущего лесное хозяйство, в состав комиссии могут включаться другие заинтересованные лица.

57. Техническая приемка работ по содействию естественному возобновлению лесов проводится с целью установления правильности отвода и оформления участка, способов содействия, соответствия их запроектированным мерам и лесорастительным условиям, а также качества выполненных работ.

На участках с минерализацией почвы процент обработанной почвы должен соответствовать пункту 17 настоящего Положения.

Результаты технической приемки работ по содействию естественному возобновлению лесов заносят в ведомость по форме согласно приложению 12 к настоящему Положению, составляемую в двух экземплярах. Первый экземпляр ведомости направляется комиссии в десятидневный срок после окончания данных работ по лесничеству, второй экземпляр остается в лесничестве. Ведомости хранятся до завершения инвентаризации участков с проведенными мерами содействия естественному возобновлению лесов, проводимой в соответствии с пунктом 60 настоящего Положения.

Комиссией юридического лица, ведущего лесное хозяйство, производится проверка не менее 3 % от площади проведенных мер содействия возобновлению лесов по лесничеству.

58. Техническая приемка лесных культур проводится с целью установления правильности обозначения границы участка лесных культур на местности и установки лесохозяйственного знака, соответствия культивируемой древесно-кустарниковой растительности проекту лесных культур и лесорастительным условиям, технологии создания лесных культур, количества высаживаемых лесных растений и размещения культивируемых растений, качества выполненных работ.

Не допускается отклонение способа обработки почвы от предусмотренного проектом лесных культур. Отклонение среднего расстояния между осями полос, борозд, микроповышений от установленных проектом показателей не должно превышать  $\pm 15\%$ .

Количество посадочных (посевных) мест для сплошных лесных культур в пересчете на один гектар не должно быть меньше нормативов минимального количества высаживаемых лесных растений, установленных согласно приложению 3 к настоящему Положению, а также находиться в диапазоне от 90 до 120 % от количества, указанного в проекте.

Количество высаживаемых лесных растений при создании частичных лесных культур должно соответствовать требованиям пункта 20 настоящего Положения, при реконструкции малоценных лесных насаждений путем создания лесных культур коридорным способом – требованиям пункта 24 настоящего Положения. Фактическое количество высаженных лесных растений должно находиться в диапазоне от 90 до 120 % от количества, указанного в проекте.

При создании частичных лесных культур их учет осуществляется по общей площади участка, запроектированного для создания частичных лесных культур.

Выявленные подкомиссией лесные культуры, не отвечающие нормативным требованиям, подлежат исправлению и не включаются в выполнение плана лесокультурных работ до устранения недостатков.

Результаты технической приемки лесных культур заносятся в ведомость по форме согласно приложению 13 к настоящему Положению, составляемую в двух экземплярах. Первый экземпляр ведомости направляется комиссии в десятидневный срок после окончания работ по созданию лесных культур в лесничестве, второй экземпляр остается в лесничестве. Ведомость в лесничестве хранится до перевода участков в земли, покрытые лесом, совместно с проектами лесных культур.

Комиссией производится проверка не менее 5 % от площади созданных лесных культур по лесничеству в отчетном году. Если при проверке комиссией на большей части проверяемой площади отклонение по количеству посадочных мест от учтенных подкомиссией составляет более  $\pm 10\%$ , работа подкомиссии считается неудовлетворительной и по лесничеству приказом юридического лица, ведущего лесное хозяйство, назначается повторная техническая приемка.

59. Инвентаризация лесных культур проводится на первом и третьем году их выращивания с целью установления приживаемости лесных культур и назначения мероприятий, направленных на их улучшение.

При определении приживаемости лесных культур не учитываются растения, высаженные менее чем за месяц до проведения инвентаризации.

К лесным культурам, созданным весной, относятся лесные насаждения, произведенные в первом полугодии отчетного года. Лесные культуры, созданные после указанного срока, относятся к осенним посадкам (посевам).

К категории лесных культур хорошего качества относятся лесные культуры, имеющие приживаемость не ниже показателей, установленных согласно приложению 14 к настоящему Положению, равномерное размещение деревьев главной породы по площади, интенсивный рост и развитие. К категории лесных культур удовлетворительного качества – с приживаемостью ниже установленной согласно приложению 14 к настоящему Положению, но не менее 25 %.

При приживаемости ниже 25 % лесные культуры считаются неудовлетворительными, могут быть признаны погибшими и подлежать списанию в порядке, установленном главой 6 настоящего Положения.

В случае выявления неравномерной приживаемости лесных культур по площади участка допускается его разделение на отдельные таксационные выделы с ограничением их в натуре. При этом площадь таксационного выдела с погибшими лесными культурами, равно как и площадь таксационного выдела с лесными культурами, отнесенными к категории хороших или удовлетворительных, не должна быть менее 0,1 га.

Результаты инвентаризации лесных культур заносятся в полевую карточку инвентаризации по форме согласно приложению 15 к настоящему Положению.

Комиссией производится проверка не менее 5 % от площади подлежащих инвентаризации лесных культур раздельно для первого и третьего года их выращивания по лесничеству. Если при проверке комиссией на большей части проверяемой площади отклонение по приживаемости лесных культур от установленной подкомиссией составляет более  $\pm 10$  %, а для участков, отнесенных подкомиссией к лесным культурам хорошего качества, приживаемость лесных культур ниже нормативной, работа подкомиссии считается неудовлетворительной и по лесничеству приказом юридического лица, ведущего лесное хозяйство, назначается повторная инвентаризация.

60. Инвентаризация участков с проведенными мерами содействия естественному возобновлению лесов проводится осенью третьего года после проведения работ с целью оценки процесса естественного возобновления лесов с делением их на категории качества:

хорошие – возобновились деревьями главной породы;

удовлетворительные – возобновление деревьями главной породы не закончено;

неудовлетворительные – не возобновились деревьями главной породы.

К хорошей категории относят участки, на которых в пересчете на 1 га имеется естественное возобновление деревьев в количестве не менее 4 тыс. растений со средней высотой 1,0 м и более. При этом доля участия деревьев главной породы в составе хвойных лесных насаждений должна составлять не менее  $\frac{3}{10}$  состава, для твердолиственных лесных насаждений – не менее  $\frac{2}{10}$  состава. Такие участки переводятся в земли, покрытые лесом, а лесные насаждения на них вводятся в категорию ценных лесных насаждений.

К удовлетворительной категории участков, возобновление которых главной породой не закончено, относят участки с недостаточным количеством и (или) высотой экземпляров естественного возобновления деревьев главных пород. В этих случаях могут проектироваться лесохозяйственные мероприятия, обеспечивающие повышение количества экземпляров естественного возобновления лесов и улучшение их состояния, повышение доли участия деревьев главной породы, выполнение которых должно быть оценено при повторной инвентаризации.

К неудовлетворительной категории относят участки с недостаточным количеством экземпляров естественного возобновления деревьев главных пород, на которых проведение лесохозяйственных мероприятий, указанных в части третьей настоящего пункта, нецелесообразно.

Результаты инвентаризации площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению лесов заносятся в полевую карточку инвентаризации по форме согласно приложению 16 к настоящему Положению, которая хранится в лесничестве в течение 3 лет после перевода участков в земли, покрытые лесом. Участки,

отнесенные к неудовлетворительной категории качества, списываются комиссией с внесением соответствующей записи в полевую карточку.

61. Инвентаризация площадей с сохранным жизнеспособным подростом деревьев главных пород, а также с естественным возобновлением лесов в результате применения несплошных (постепенных и выборочных) рубок главного пользования и рубок обновления проводится с целью ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений.

Успешно возобновившимися считаются площади с сохранным подростом деревьев главной породы, соответствующие требованиям части второй пункта 60 настоящего Положения, а также площади с сохранившимся подростом деревьев главной породы после проведения несплошных рубок главного пользования и рубок обновления насаждений, соответствующие требованиям СТБ 1358.

При недостаточной высоте сохраненного подростка главных пород для перевода участка в земли, покрытые лесом, подкомиссия назначает мероприятия по улучшению роста растений (проведению ухода за лесным насаждением) и устанавливает новый срок учета.

Результаты инвентаризации с сохранным жизнеспособным подростом деревьев главных пород, а также с естественным возобновлением лесов в результате применения несплошных (постепенных и выборочных) рубок главного пользования и рубок обновления лесов заносятся в полевую карточку инвентаризации по форме согласно приложению 16 к настоящему Положению.

62. Инвентаризация участков, назначенных под естественное возобновление лесов без мер содействия, выполняется осенью на 7-й год с момента назначения с целью выявления наличия или отсутствия естественного возобновления деревьев главной породы и при необходимости определения мероприятий по улучшению роста и развития леса, образовавшегося в результате естественного возобновления лесов. Подкомиссия по результатам визуального осмотра и исходя из состояния возобновления на участке может назначить проведение учета раньше 7-го года выращивания.

Естественное возобновление лесов без мер содействия считается успешным, если на участке в пересчете на один гектар насчитывается не менее 4 тыс. древесных лесных растений, имеющих среднюю высоту 1,0 м и более, при их относительно равномерном распределении по площади. При необходимости могут назначаться мероприятия, направленные на улучшение породного состава и состояния лесного насаждения.

Для участков, на которых в семилетний период не произошло естественное возобновление лесов в достаточном для перевода в покрытые лесом земли количестве, но ожидается его появление в течение ближайших 3 лет, могут назначаться новые сроки учета, не превышающие 10 лет после назначения участка под естественное возобновление лесов без мер содействия. По истечении указанного периода участки, где возобновление лесов не произошло, переводятся в другие категории земель.

Результаты инвентаризации участков, назначенных под естественное возобновление лесов без мер содействия, оформляются по форме согласно приложению 17 к настоящему Положению по каждому из годов, в которые участки были назначены под естественное возобновление без мер содействия. Форма составляется в двух экземплярах, первый экземпляр которой направляется юридическому лицу, ведущему лесное хозяйство, второй остается в лесничестве.

63. Инвентаризация лесных культур с целью перевода участков лесных культур в покрытые лесом земли проводится путем определения достаточности количества и высоты экземпляров главной породы, равномерности распределения деревьев главной породы по площади и соотношения высот деревьев главной и второстепенной породы.

Нормативные показатели лесных культур, переводимых в покрытые лесом земли, не должны быть менее нормативов количества экземпляров и средней высоты деревьев главных пород, установленных согласно приложению 18 к настоящему Положению. При определении фактического количества и средней высоты деревьев главной породы в расчет берут также естественное возобновление этих же видов.

Верхняя высота деревьев и кустарников, способных в дальнейшем затенять деревья главной породы, не должна превышать в лесных культурах величину показателя средней высоты деревьев главной породы. Исключение в данном случае составляют экземпляры деревьев и кустарников, которые не образуют полога.

Участки лесных культур, соответствующие нормативным показателям, установленным согласно приложению 18 к настоящему Положению, могут быть переведены в покрытые лесом земли до достижения лесными культурами 7-летнего возраста.

Для лесных культур всех главных пород максимальный срок перевода в покрытые лесом земли составляет 10 лет, а для дуба черешчатого – 15 лет.

Лесные культуры деревьев главных пород, не достигшие к 10-летнему, а дуба черешчатого к 15-летнему возрасту нормативных показателей, установленных согласно приложению 18 к настоящему Положению, списываются в порядке, установленном главой 6 настоящего Положения. Списанные участки в зависимости от количества, состояния и видового состава на них древесно-кустарниковой растительности переводятся в другие категории земель.

Решение об увеличении максимального срока перевода в земли, покрытые лесом, до 15 лет для участков лесных культур ели европейской принимается государственным производственным лесохозяйственным объединением, подчиненным республиканскому органу государственного управления по лесному хозяйству, или государственным органом (организацией), в подчинении которого находится юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство.

Результаты инвентаризации участков лесных культур оформляются в полевую карточку по форме согласно приложению 19 к настоящему Положению, которая является основанием для заполнения книги учета площадей лесовосстановления и лесоразведения по форме согласно приложению 5 к настоящему Положению, книги паспортов насаждений искусственного происхождения по форме согласно приложению 7 к настоящему Положению, книги производства лесных культур по форме согласно приложению 9 к настоящему Положению.

Полевые карточки хранятся в лесничестве в течение 3 лет после перевода участков лесных культур в земли, покрытые лесом.

Комиссией производится проверка не менее 10 % площади участков, подлежащих инвентаризации. Если при проверке комиссией на большей части проверяемой площади отклонение от нормативных показателей лесных культур, установленных подкомиссией, составляет более 10 % в меньшую сторону или ниже нормативных показателей хотя бы по одному из участков, работа подкомиссии считается неудовлетворительной и по лесничеству приказом юридического лица, ведущего лесное хозяйство, назначается повторная инвентаризация с целью перевода участков лесных культур в земли, покрытые лесом.

64. Юридические лица, ведущие лесное хозяйство, имеют право переводить в земли, покрытые лесом, участки лесных культур, площади, возобновившиеся в результате выполненных мер содействия естественному возобновлению лесов, а также участки естественного возобновления лесов без мер содействия в более раннем возрасте при достижении лесными насаждениями соответствующих показателей качества.

## **ГЛАВА 5 ТРЕБОВАНИЯ ПО УХОДУ ЗА ЛЕСНЫМИ НАСАЖДЕНИЯМИ**

65. Уход за лесными насаждениями проводится с целью обеспечения показателей по количеству лесных растений деревьев главных пород на участке не ниже нормативных, улучшения приживаемости лесных культур, устранения конкуренции культивируемым деревьям главной породы со стороны мешающих их росту растений.

66. К уходу за лесными насаждениями, выполняемому до ввода лесных насаждений в категорию ценных, относятся следующие лесохозяйственные мероприятия:

дополнение лесных культур;

агротехнический уход за лесными насаждениями;  
химический уход;  
рубки осветления;  
рубки прочистки.

67. Дополнение лесных культур осуществляется методом посадки лесных растений и назначается на участках, где по результатам инвентаризации, выполненной согласно пункту 59 настоящего Положения, приживаемость составляет 25–85 %, на участках с неравномерным размещением деревьев главной породы – при любой приживаемости, а также по решению комиссии – при приживаемости ниже 25 %.

Для дополнения используется посадочный материал лесных растений, возрастом не более чем на три года отличающийся от биологического возраста дополняемых лесных культур.

68. Агротехнический уход проводится ручным и механизированным способами путем удаления древесных, кустарниковых, травянистых растений, конкурирующих с культивируемыми деревьями главной породы.

69. Химический уход проводится только в эксплуатационных лесах и защитных лесах, расположенных в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги.

70. Рубки осветления и рубки прочистки проводятся в соответствии с Правилами рубок леса в Республике Беларусь, утверждаемыми республиканским органом государственного управления по лесному хозяйству по согласованию с республиканским органом государственного управления по природным ресурсам и охране окружающей среды.

71. Количество и время проведения агротехнических уходов, а также рубок осветления и прочистки определяют в зависимости от степени зарастания лесных культур и естественного возобновления лесов деревьев главных пород конкурирующими древесными, кустарниковыми, травянистыми растениями.

## ГЛАВА 6

### **КРИТЕРИИ ОТНЕСЕНИЯ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР К ПОГИБШИМ, ПОРЯДОК СПИСАНИЯ ПОГИБШИХ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР И ИХ ПРЕДЕЛЬНЫЙ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС В ПЛОЩАДИ СОЗДАВАЕМЫХ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР**

72. К погибшим лесным культурам относятся участки лесных культур с приживаемостью, определенной согласно пункту 59 настоящего Положения, ниже 25 %, за исключением участков, где общее количество сохранившихся растений лесных культур и жизнеспособного естественного возобновления деревьев главных пород высотой не менее 0,1 м в количестве не менее 1000 штук в пересчете на 1 га и случаев, указанных в пункте 76 настоящего Положения.

73. Основанием для списания погибших лесных культур являются результаты инвентаризации, проведенной в соответствии с пунктом 59 настоящего Положения, а также результаты обследования, проведенного в соответствии с пунктом 75 настоящего Положения.

74. При выявлении гибели лесных культур лесничий в течение пяти календарных дней со дня установления факта гибели сообщает об этом юридическому лицу, ведущему лесное хозяйство. Списание участков осуществляется в порядке, установленном в пунктах 75–78 настоящего Положения.

75. При выявлении случаев погибших лесных культур подкомиссия в составе, установленном пунктом 55 настоящего Положения, представляет комиссии полевые карточки инвентаризации участков лесных культур, оформленные по форме согласно приложению 15 к настоящему Положению, на участки погибших лесных культур, подлежащих списанию.

Комиссия в составе, установленном пунктом 56 настоящего Положения, производит обследование участков погибших лесных культур, подлежащих списанию, по результатам которого оформляет акт по форме согласно приложению 20 к настоящему Положению в двух экземплярах. После утверждения акта один экземпляр вместе с полевой карточкой инвентаризации передается в лесничество, второй экземпляр акта остается у юридического лица, ведущего лесное хозяйство.

76. С учетом экономических и лесорастительных условий комиссия имеет право принять решение о нецелесообразности дополнения однолетних культур с приживаемостью более 25 %, их списании и включении участка в лесокультурный фонд или переводе в другие категории земель, а также о нецелесообразности списания культур с приживаемостью менее 25 % при условии наличия естественного возобновления и обязательном их дополнении весной следующего года.

77. В случае гибели лесных культур в результате стихийных бедствий (засуха, пожары, наводнение, град, ливневые дожди и др.) акт на их списание составляется комиссией по форме согласно приложению 21 к настоящему Положению в двух экземплярах в течение месячного срока с момента наступления стихийного бедствия. Указанный акт составляется при участии представителя комиссии по чрезвычайным ситуациям местного исполнительного и распорядительного органа и утверждается председателем комиссии по чрезвычайным ситуациям. Один экземпляр акта передается в лесничество, второй – юридическому лицу, ведущему лесное хозяйство.

78. Утвержденные акты, указанные в пунктах 75 и 77 настоящего Положения, являются основанием для внесения соответствующих записей в книгу учета площадей лесовосстановления и лесоразведения по форме согласно приложению 5 к настоящему Положению, книгу паспортов насаждений искусственного происхождения по форме согласно приложению 7 к настоящему Положению, книгу производства лесных культур по форме согласно приложению 9 к настоящему Положению и в материалы лесоустройства.

79. Списанные участки отводятся для создания лесных культур в следующем году. Комиссия имеет право признать участок непригодным по лесорастительным или иным условиям для создания лесных культур. В этом случае участок переводится в другие категории земель.

80. Предельный удельный вес погибших лесных культур в общей площади создаваемых лесных культур устанавливается в объеме не более 5 % от среднегодовой площади их создания за последние 5 лет. В указанный объем не включаются лесные культуры, погибшие по причине стихийных бедствий.

## **ГЛАВА 7**

### **ПОРЯДОК И ТРЕБОВАНИЯ ВВОДА ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ В КАТЕГОРИЮ ЦЕННЫХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ**

81. К категории ценных лесных насаждений относятся соответствующие требованиям пунктов 83–87 настоящего Положения участки:

лесных культур всех древесных пород, созданных на не покрытых лесом землях, которые переведены в земли, покрытые лесом, в соответствии с пунктом 63 настоящего Положения;

с проведенными мерами содействия естественному возобновлению лесов, на которых сформированы переведенные в покрытые лесом земли в соответствии с пунктом 60 настоящего Положения ценные лесные насаждения;

лесных культур всех древесных пород, созданные куртинно-групповым и коридорным способами реконструкции малоценных лесных насаждений в соответствии с пунктом 24 настоящего Положения и под пологом леса, на которых сформированы ценные лесные насаждения;

назначенные для естественного возобновления лесов без мер содействия, на которых сформированы переведенные в покрытые лесом земли в соответствии с пунктом 62 настоящего Положения ценные лесные насаждения;

с сохранным подростом деревьев главных пород и естественным возобновлением лесов, образовавшимся в результате применения несплошных (постепенных и выборочных) рубок главного пользования и рубок обновления лесов, на которых сформированы возобновившиеся в соответствии с пунктом 61 настоящего Положения ценные лесные насаждения;

с проведенными рубками осветления и прочистки в образовавшихся естественным путем мягколиственных лесных насаждениях, на которых сформированы ценные лесные насаждения.

82. Для учета лесных насаждений, введенных в категорию ценных лесных насаждений, в лесничестве составляется отчет по форме согласно приложению 22 к настоящему Положению.

83. Включение участков лесных культур осуществляется на основании полевых карточек инвентаризации лесных культур с целью перевода в покрытые лесом земли данных участков по форме согласно приложению 19 к настоящему Положению.

84. Ценные лесные насаждения, образовавшиеся в результате проведения мер содействия естественному возобновлению лесов и естественного возобновления лесов без мер содействия, должны соответствовать требованиям, установленным в части второй пункта 60 настоящего Положения.

К категории ценных лесных насаждений также относятся насаждения семенного происхождения березы бородавчатой и пушистой, ольхи черной, липы мелколистной, произрастающие в коренных типах леса.

Распоряжением республиканского органа государственного управления по лесному хозяйству к ценным могут относиться лесные насаждения других древесных пород.

Участки, возобновившиеся под пологом леса в результате мер содействия естественному возобновлению, подлежат вводу в категорию ценных лесных насаждений только после вырубki верхнего яруса.

Окончательным сроком ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений, созданных в результате проведения мер содействия естественному возобновлению лесов, является 10-й год после проведения мероприятия.

85. Лесные культуры, созданные коридорным способом реконструкции малоценных насаждений, сомкнувшиеся в рядах и имеющие высоту, установленную согласно приложению 18 к настоящему Положению, подлежат вводу в категорию ценных древесных насаждений. В случае их затенения мягколиственными породами участки зачисляются в категорию ценных древесных насаждений только после проведения лесоводственного ухода.

Лесные культуры, созданные куртинно-групповым способом, без дальнейшей сплошной вырубki древесно-кустарниковой растительности естественного происхождения при достижении высоты, установленной согласно приложению 18 к настоящему Положению, вводятся в категорию ценных лесных насаждений. При этом в составе лесного насаждения количество деревьев главной породы должно быть не менее количества, установленного в части второй пункта 60 настоящего Положения.

Состояние лесных культур, указанных в частях первой и второй настоящего пункта, определяется визуально и сопровождается заполнением полевой карточки обследования участков лесных культур, созданных на покрытых лесом землях, по форме согласно приложению 23 к настоящему Положению.

Срок ввода лесных насаждений, созданных в порядке реконструкции коридорным и куртинно-групповым способами, приравнивается к возрасту перевода участков лесных культур в земли, покрытые лесом.

86. Участки с сохранным подростом деревьев главных пород, с естественным возобновлением лесов, образовавшихся в результате применения несплошных (постепенных и выборочных) рубок главного пользования и рубок обновления, подлежат

вводу в категорию ценных лесных насаждений, если они соответствуют требованиям, указанным в части второй пункта 60 и в пункте 84 настоящего Положения.

87. Участки с проведенными рубками осветления и прочистки в образовавшихся естественным путем мягколиственных лесных насаждениях подлежат вводу в категорию ценных лесных насаждений, если они соответствуют требованиям, указанным в части второй пункта 60 и в пункте 84 настоящего Положения, а деревья главной породы размещены по площади равномерно.

88. Нарушение законодательства об использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов влечет ответственность в соответствии с законодательными актами.

Приложение 1  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Главный лесничий юридического  
лица, ведущего лесное хозяйство  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ВЕДОМОСТЬ**  
**участков, назначенных под естественное возобновление лесов в 20\_\_ году,**  
**по \_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_**  
(юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)

№ п/п	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид земель, непокрытых и нелесных (вырубка: год рубки, состояние очистки; гарь: год; другие виды земель – их наименование: редины, прогалины; залежные, бывшие пастбищные сенокосные угодья; выработанный торфяник и др.)	Тип леса, ТЛУ	Бонитет	Главная порода
1	2	3	4	5	6	7	8
ИТОГО							

Составил лесничий \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Дата \_\_\_\_\_

Проверил и согласовал специалист по лесовосстановлению \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Дата \_\_\_\_\_

Приложение 2  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Главный лесничий юридического  
лица, ведущего лесное хозяйство  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ВЕДОМОСТЬ**

участков, запроектированных для проведения мер содействия естественному возобновлению лесов в 20\_\_ году,

по \_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_  
(юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)

№ п/п	Лесной квартал	Таксационный выдел	Площадь, га	Характеристика участка (вырубка, гарь, пожара; для насаждения: состав, возраст, полнота)	Тип лесов, ТЛУ	Естественное возобновление (количество семенных экземпляров на 1 га по породам и группам высот до 0,5; 0,6–1,5; выше 1,5 м, количество порослевых экземпляров по породам)	Почвенный покров (травы, мхи), степень задернения почвы	Источники обсеменения	Степень минерализации почвы, %	Порода	Проектируемые меры содействия естественному возобновлению лесов (наименование)	В том числе по видам работ			
												минерализация почвы, %	огораживание, протяженность, м	высев семян (по породам), кг	посадка сеянцев, саженцев (по породам), шт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ИТОГО															

Составил лесничий

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Дата \_\_\_\_\_

Проверил и согласовал специалист  
по лесовосстановлению

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Дата \_\_\_\_\_

Приложение 3  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

**Нормативы минимального количества высаживаемых лесных растений  
(посадочного материала) с открытой корневой системой при искусственном  
лесовосстановлении и лесоразведении\***

Типы лесорастительных условий (почвенные разновидности и степень влажности почвы)	Деревья главной породы	Минимальное количество при создании сеянцами (СН) или саженцами (СЖ), шт./га
1. А <sub>0</sub> , А <sub>1</sub> (песчаные, почвы очень сухие, сухие)	С	6600 (СН)
	Б	4400 (СН)
2. А <sub>2</sub> , В <sub>2</sub> (песчаные, супесчаные на песках, песчаные на супесях, почвы свежие)	С	5300 (СН)
	Б	4000 (СН)
3. А <sub>3</sub> , В <sub>3</sub> (песчаные, супесчаные на песках, песчаные на супесях, почвы влажные)	С, Е, П, Б	3400 (СН) 3000 (СЖ)
	С, Е, П	4000 (СН) 3000 (СЖ)
5. С <sub>2</sub> , Д <sub>2</sub> ; С <sub>3</sub> , Д <sub>3</sub> (супесчаные, суглинистые и глинистые на супесях и глинах, свежие, почвы влажные)	Е, Л, П, Д, Кл, Я, Лп	4500 (СН)
		2500 (СЖ)
6. С <sub>4</sub> , Д <sub>4</sub> (суглинистые и глинистые на глинах, почвы сырые)	Е, Д, Я, Олч	3000 (СН)
		2500 (СЖ)
7. Выработанные площади торфяных месторождений, осушенные земли	С, Е, Олч	3400 (СН)
		3000 (СЖ)

\* На участках с сырыми почвами при лесоустройстве допускается назначение метода естественного возобновления без мер содействия.

Приложение 4  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

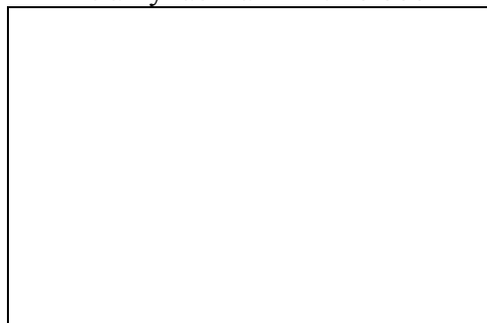
Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Главный лесничий юридического  
лица, ведущего лесное хозяйство  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Проект лесных культур**

Проект лесных культур на весну, осень 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ лесничество,  
\_\_\_\_\_, номер лесного квартала \_\_\_\_\_, номер  
(юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)  
таксационного выдела \_\_\_\_\_, вид создаваемого насаждения \_\_\_\_\_

План участка М 1 : 10 000



1. Площадь участка \_\_\_\_\_ га.  
1.1. В зонах радиоактивного загрязнения: плотность  
загрязнения почв цезием-137 \_\_\_\_\_ Ки/км<sup>2</sup>; мощность  
дозы гамма-излучения \_\_\_\_\_ мкЗв/ч; допустимая  
продолжительность работы: на открытой территории  
\_\_\_\_\_ ч/год, на технике \_\_\_\_\_ ч/год.  
2. Категория лесокультурной площади (вырубка:  
состояние очистки, количество пней на 1 га, гарь –  
года, пустырь, редица, прогалина, и т.д.) \_\_\_\_\_

3. Рельеф \_\_\_\_\_ 4. Почва и степень ее влажности \_\_\_\_\_
5. Почвенный покров (важнейшие растения-индикаторы), степень задернения почвы \_\_\_\_\_
6. Тип лесов или тип условий местопроизрастания \_\_\_\_\_
7. Наличие естественного возобновления (количество на 1 га, породный состав, размещение) \_\_\_\_\_
8. Лесопатологическая характеристика лесокультурной площади (степень зараженности личинками хрущей, другими вредителями и болезнями, наличие очагов корневой губки в прошлом и др.) и рекомендуемые лесозащитные мероприятия \_\_\_\_\_
9. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и др.), глубина обработки или высота микроповышений (пластов, валов, холмиков) \_\_\_\_\_
10. Размещение площадок, террас, полос, борозд \_\_\_\_\_
11. Состав, возраст, полнота реконструируемого насаждения \_\_\_\_\_
12. Способ реконструкции (коридорный: ширина коридоров, кулис; куртинно-групповой: размеры окон, их количество на 1 га; сплошной) \_\_\_\_\_
13. Метод и способ производства культур (посадка, посев: рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный, марки машин) \_\_\_\_\_
14. Расстояние между рядами и в рядах, количество посадочных (посевных) мест на 1 га, на всей площади \_\_\_\_\_
15. Схема смешения пород \_\_\_\_\_ 16. Главная порода \_\_\_\_\_
17. Характеристика: посевного материала (класс качества семян и их селекционная категория), посадочного материала (вид, возраст, селекционная ценность) \_\_\_\_\_
18. Способ подготовки семян к посеву, сеянцев и саженцев к посадке \_\_\_\_\_
19. Виды и количество уходов по годам \_\_\_\_\_
20. Противопожарные мероприятия (размер участков, ширина противопожарных разрывов и др.) \_\_\_\_\_
21. Год перевода культур в земли, покрытые лесом \_\_\_\_\_
22. Для выполнения работ необходимо: для посева лесов \_\_\_\_\_ кг семян на 1 га, \_\_\_\_\_ кг на всю площадь, в т.ч. по породам \_\_\_\_\_; для посадки лесов \_\_\_\_\_ тыс. шт. на 1 га, \_\_\_\_\_ тыс. шт. на всю площадь, в т.ч. по породам \_\_\_\_\_
- Проект лесных культур составил лесничий \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)
- Дата \_\_\_\_\_
- В проект внесены следующие изменения \_\_\_\_\_
- Проект лесных культур проверил и согласовал специалист по лесовосстановлению \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

(наименование республиканского органа государственного управления по лесному хозяйству в области

использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов)

**КНИГА**  
**учета площадей лесовосстановления и лесоразведения**

по \_\_\_\_\_  
(наименование лесничества, юридического лица, ведущего лесное хозяйство)

Начата в \_\_\_\_\_ году  
Окончена в \_\_\_\_\_ году

№ п/п	Лесной квартал, таксационный выдел, участок (лесосека)	Виды земель, проектируемых для лесовосстановления и лесоразведения	Площадь, га, для прогалин, пустырей – ТУМ	Информация о вырубках									Проектируемые мероприятия по лесовосстановлению и лесоразведению (главная порода), га						
				характеристика лесосеки до рубки					сведения о вырубках по данным освидетельствования				лесные культуры	сохранение подроста при рубках главного пользования	сопутствующее возобновление при несплошных рубках главного пользования и рубках обновления	естественное возобновление леса		перевод в другой вид земель	
				Номер лесорубочного билета, год рубки	площадь, га	состав вырубаемого древостоя	тип леса, ТЛУ	количество подроста ценных пород, га, тыс. шт./га	вырублено, га		количество сохранившегося подроста (тыс. шт./га), состав, высота, возраст	оставлено семенников, шт./га, порода				без мер содействия	с мерами содействия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	

Ход и результаты лесовосстановления и лесоразведения									
лесные культуры			сохранение подроста при рубках главного пользования (площадь перевода участков в земли, покрытые лесом, главная порода, документ, дата); при недостаточном количестве подроста – то же и проектируемые мероприятия	Сопутствующее возобновление при несплошных рубках и рубках обновления (площадь перевода участков в земли, покрытые лесом, главная порода, документ, дата); при недостаточном количестве подроста – то же и проектируемые мероприятия	содействие естественному возобновлению леса				естественное возобновление лесов (площадь перевода участков в земли, покрытые лесом, главная порода, документ, дата); при переводе в другие виды земель – площадь, документ, дата
сезон и год закладки	площадь, га, главная порода	перевод участков в покрытые лесом земли (площадь, главная порода, документ, дата); при гибели лесных культур – то же и проектируемые мероприятия			год проведения работ	способ мер содействия	площадь, га	перевод в земли, покрытые лесом (площадь, главная порода, документ, дата); при списании – то же и проектируемые мероприятия	
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

Приложение 6  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

\_\_\_\_\_ (наименование республиканского органа государственного управления по лесному

\_\_\_\_\_ хозяйству в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов)

**Книга  
учета площадей естественного возобновления лесов**

по \_\_\_\_\_ лесничеству

\_\_\_\_\_ юридического лица, ведущего лесное хозяйство,

\_\_\_\_\_ области

Начата в \_\_\_\_\_ году

Окончена в \_\_\_\_\_ году

**Оглавление участков естественного возобновления лесов**

Номера страниц книги	Местоположение участка (наименование урочища или номер квартала, номер участка)	Площадь участка, га	Год назначения участка под естественное возобновление без мер содействия	Год проведения содействия естественному возобновлению леса	Результаты учета возобновления				
					первое обследование		второе и последующие обследования		
					год и оценка возобновления, главная порода	переведено участков в земли, покрытые лесом (га), назначены мероприятия и год проведения повторного учета	год и оценка возобновления, главная порода	переведено участков в земли, покрытые лесом, или другие виды земель (га)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

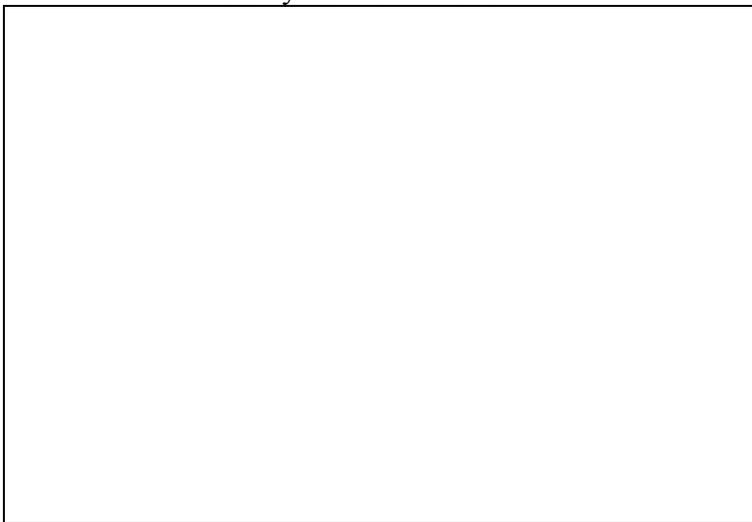
**Сведения  
о естественном возобновлении лесов**

1. Естественное возобновление лесов без мер содействия назначено в \_\_\_\_\_ году.

Содействие естественному возобновлению лесов выполнено в \_\_\_\_\_ году.

2. Номер лесного квартала \_\_\_\_\_, номер таксационного выдела \_\_\_\_\_, площадь \_\_\_\_\_ га.  
3. Вид земель, не покрытых лесом или нелесных \_\_\_\_\_  
4. Бонитет \_\_\_\_\_, тип леса \_\_\_\_\_, ТЛУ \_\_\_\_\_  
5. Характеристика насаждения при содействии естественному возобновлению под пологом леса: состав \_\_\_\_\_, возраст \_\_\_\_\_ лет, полнота \_\_\_\_\_

План участка М 1 : 10 000



6. Год рубки \_\_\_\_\_, ширина лесосеки \_\_\_\_\_ м, способ рубки \_\_\_\_\_, способ и срок примыкания лесосеки \_\_\_\_\_, способ очистки \_\_\_\_\_  
7. Год гари \_\_\_\_\_, вид пожара \_\_\_\_\_  
8. Способ содействия естественному возобновлению леса \_\_\_\_\_  
9. Наличие семенников (порода, количество на 1 га, расположение) \_\_\_\_\_

10. Древесная порода \_\_\_\_\_

11. Результаты учета возобновления:

11.1. дата первого обследования \_\_\_\_\_, количество растений по породам на 1 га и их высота \_\_\_\_\_,

состав и возраст по породам \_\_\_\_\_, сомкнутость (полнота) \_\_\_\_\_

Заключение: оценка возобновления \_\_\_\_\_; перевести в покрытые лесом земли \_\_\_\_\_ га по главной породе \_\_\_\_\_; назначить мероприятия \_\_\_\_\_; повторный учет провести в \_\_\_\_\_ году;

11.2. дата второго обследования \_\_\_\_\_, количество растений по породам на 1 га и их высота \_\_\_\_\_, состав и возраст по породам \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , сомкнутость (полнота) \_\_\_\_\_

Заключение: оценка возобновления \_\_\_\_\_; перевести в земли, покрытые лесом, \_\_\_\_\_ га по главной породе \_\_\_\_\_; перевести в другие категории земель \_\_\_\_\_

(наименование и причины)

Приложение 7  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

\_\_\_\_\_  
(наименование республиканского органа государственного управления по лесному  
\_\_\_\_\_  
хозяйству в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов)

**КНИГА  
паспортов насаждений искусственного происхождения**

по \_\_\_\_\_ лесничеству  
\_\_\_\_\_ юридического лица, ведущего лесное хозяйство,  
\_\_\_\_\_ области

Начата в \_\_\_\_\_ году  
Окончена в \_\_\_\_\_ году

**Оглавление участков культур по годам производства работ**

Номера страниц книги	Год производства культур. Местоположение участка (наименование урочища или номер лесного квартала, номер участка)	Посев в гектарах				Посадка в гектарах						Всего	
		главная порода				главная порода							
		дуб			итого	дуб							итого

**Паспорт  
насаждения искусственного происхождения**

Год производства лесных культур \_\_\_\_\_, номер лесного квартала \_\_\_\_\_, номер таксационного выдела \_\_\_\_\_, площадь \_\_\_\_\_ га.  
(весна, осень, год)

Характеристика участка \_\_\_\_\_  
Тип леса \_\_\_\_\_, тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_, рельеф \_\_\_\_\_,  
почва \_\_\_\_\_, покров \_\_\_\_\_, наличие естественного возобновления \_\_\_\_\_  
(количество по породам)

План участка М 1 : 10 000



Время и способ обработки почвы \_\_\_\_\_

Способ производства культур \_\_\_\_\_  
(посев, посадка, главная порода)

Схема смешения и размещение \_\_\_\_\_

Количество посадочных мест на 1 га по породам \_\_\_\_\_, на участке \_\_\_\_\_

Характеристика посевного и посадочного материала \_\_\_\_\_  
(обязательно указать происхождение

и селекционную группу семян)

Уход за культурами (площадь, дата, номер акта):

1-й \_\_\_\_\_, 2-й \_\_\_\_\_,

3-й \_\_\_\_\_, 4-й \_\_\_\_\_,

5-й \_\_\_\_\_, 6-й \_\_\_\_\_

Приживаемость культур по данным инвентаризации: \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ %, \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ %, \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ %.

Дополнение \_\_\_\_\_,  
(год, порода, количество дополненных посадочных мест)

Площадь участка культур, переведенных в земли, покрытые лесом \_\_\_\_\_ га, полнота \_\_\_\_\_, состав \_\_\_\_\_, полевая карточка № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Таксационная характеристика насаждения

Год внесения текущих изменений в таксационные показатели	Основание для внесения текущих изменений в таксационные показатели	Номер лесного квартала	Номер таксационного выдела	Площадь, га	Состав	Возраст, лет	Полнота	Общий запас, м <sup>3</sup>		Вырублено древесины, плотных м <sup>3</sup>				
								на 1 га	на участке	общий запас	в том числе			
											деловой	дровяной	итого ликвидной	неликвидной
Всего														
с 1 га														

Приложение 8  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

\_\_\_\_\_

(наименование республиканского органа государственного управления по лесному

\_\_\_\_\_

хозяйству в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов)

**КНИГА**

**учета площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению леса**

по \_\_\_\_\_ юридическому лицу, ведущему лесное хозяйство,  
\_\_\_\_\_ области

Начата в \_\_\_\_\_ году

Окончена в \_\_\_\_\_ году

Год и сезон проведения работ	Номер лесного квартала, таксационного выдела	Площадь, га	Характеристика участка: тип леса, ТЛУ; для насаждения – состав, возраст, полнота; для вырубок и гарей – вид земель, год вырубки, пожара	Проведены меры содействия естественному возобновлению леса			
				минерализация почвы, % от общей площади	огораживание, протяженность, м	высев семян (по породам), кг	посадка сеянцев, саженцев (по породам), шт.
1	2	3	4	5	6	7	8

Результаты возобновления									
1-й учет					2-й учет				
год учета	обследованная площадь	переведено в земли, покрытые лесом главными породами	возобновление деревьями главной породы не закончено	списано	год учета	обследованная площадь	переведено в земли, покрытые лесом главными породами	возобновление деревьями главной породы не закончено	списано
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Результаты возобновления					Примечание
3-й учет					
год учета	обследованная площадь	переведено в покрытые лесом земли за счет деревьев главной породы	списано		
			переведено в земли, покрытые лесом мягколиственными породами	переведено в другие категории земель	
19	20	21	22	23	24

Приложение 9  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

\_\_\_\_\_

(наименование республиканского органа государственного управления по лесному

\_\_\_\_\_

хозяйству в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов)

**КНИГА  
производства лесных культур**

\_\_\_\_\_ юридического лица, ведущего лесное хозяйство,  
\_\_\_\_\_ области

Начата в \_\_\_\_\_ году  
Окончена в \_\_\_\_\_ году

**Часть I. Площади и состояние лесных культур по годам производства (с точностью до 0,1 га)**

№ п/п	Год и сезон производства лесных культур	Местонахождение культивируемого участка, номер лесного квартала, номер таксационного выдела, тип лесорастительных условий	Площадь лесных культур		Способ обработки почвы	Способ производства		Главная порода	Для посадки: схема размещения и количество высаженных лесных растений на 1 га, шт.; для посева: схема размещения посевных мест, класс качества семян, расход в кг на 1 га	Характеристика посадочного или семенного материала
			всего	в том числе на землях, покрытых лесом		посев	посадка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Приживаемость сохранившихся культур по данным		Принято лесных культур		Передано лесных культур		Списано лесных культур			Переведено в покрытые лесом земли		Количество уходов по годам
первой инвентаризации	второй инвентаризации	всего	в том числе созданных на землях, покрытых лесом	всего	в том числе созданных на землях, покрытых лесом	списано		причины списания, дата и номер акта	номер полевой карточки, дата, площадь	таксационная характеристика участка (породный состав, высота главной породы, полнота)	
						всего	в том числе на землях, покрытых лесом				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

**Часть II. Перевод лесных культур в покрытые лесом земли (с точностью до 0,1 га)**

Год учета	Культуры 20 года											
	заложено культур (по отчету) – всего	в том числе на землях, покрытых лесом	списано культур		принято лесных культур		передано лесных культур		подлежит переводу в земли, покрытые лесом, – всего	переведено в земли, покрытые лесом	остаток культур, не переведенных в земли, покрытые лесом	
			всего	в том числе на землях, покрытых лесом	всего	в том числе на землях, покрытых лесом	всего	в том числе на землях, покрытых лесом			всего	в том числе не переведенные в установленный срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Регистрация лиц, ответственных за ведение книги лесных культур:

Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Должность	Число, месяц, год		Подпись	Примечание
		получения книги	сдачи книги		

Замечания лиц, проверяющих правильность ведения книги лесных культур:

Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Должность	Дата проверки	Замечания	Подпись

Приложение 10  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Главный лесничий юридического лица,  
ведущего лесное хозяйство

\_\_\_\_\_  
(подпись, И.О.Фамилия, дата)

**АКТ  
обследования участка лесного фонда, предназначенного для лесовосстановления и лесоразведения**

Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство \_\_\_\_\_  
Лесничество \_\_\_\_\_

Лесной квартал	Таксационный выдел	Площадь, га		Характеристика участка лесного фонда					Метод лесовосстановления или лесоразведения
				типы лесорастительных условий (почвенные разновидности и степень влажности почвы)	деревья главной породы	естественное возобновление деревьев главных пород в возрасте двух и более лет высотой не менее 0,1 м (количество тыс. шт./га, состав)	равномерность размещения подроста деревьев главных пород (равномерно, неравномерно)	оценка появления нового поколения деревьев главных пород естественным путем (возможно, невозможно)	
			По лесоустроительному проекту						
			По результатам обследования						

Заключение \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Обследование произвели:  
Председатель комиссии

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение 11  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

**Сроки проведения обследований по оценке качества выполнения работ  
по лесовосстановлению и лесоразведению**

Мероприятия	Сроки проведения мероприятий			
	сохранение подроста главных пород при сплошных рубках и возобновление при проведении несплошных рубок главного пользования и рубок обновления насаждений	содействие естественному возобновлению лесов	создание лесных и плантационных культур, защитных и лесных насаждений	естественное возобновление лесов без мер содействия
Техническая приемка работ	не проводится	в течение 10 дней после окончания работ	в течение 10 дней после окончания работ	не проводится
Инвентаризация первого года выращивания	не проводится	не проводится	с 15 августа по 15 октября в однолетнем возрасте (культуры весны текущего года и осени прошлого года)	не проводится
Инвентаризация третьего года выращивания	не проводится	с 15 августа по 15 сентября 3-го года после проведения содействия	с 15 августа по 15 октября в 3-летнем возрасте лесных культур и защитных насаждений	не проводится
Перевод участков в земли, покрытые лесом (передача в эксплуатацию защитных лесных насаждений)	с 15 августа по 15 сентября после освидетельствования мест сплошных рубок, а также окончательного приема несплошных рубок и рубков обновления насаждений	с 15 августа по 15 сентября 7-го года выращивания, а также при достижении главной породой нормативов для перевода	с 15 августа по 15 сентября 7-го года выращивания, а также при достижении культурами нормативов для перевода	с 15 августа по 15 сентября 7-го года выращивания, а также при достижении главной породой нормативов для перевода
Ввод молодняков в категорию ценных насаждений	с 15 августа по 15 сентября года перевода участков в земли, покрытые лесом (кроме защитных лесных насаждений)			

Приложение 12  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

**ВЕДОМОСТЬ**  
**технической приемки работ по содействию естественному возобновлению лесов в 20\_\_ г.**

сезон \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_  
(весна, осень) (юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)

№ п/п	Лесной квартал	Таксационный выдел	Площадь участка, га		Способ проведения	Количество естественного возобновления на 1 га, тыс. шт.	Порода	Доля обработанной почвы от площади участка, %	Протяженность изгороди, м	Высеяно семян на 1 га / уч., кг	Высажено сеянцев (саженцев) на 1 га / уч., тыс. шт.	Расхождение выполненных работ с запроектированными мерами	Общая оценка работ (хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)	Отметка комиссии лесхоза о проверке (качество и замечания)
			всего	в том числе на покрытых лесом землях										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого*														

\* По породам и способам содействия естественному возобновлению.

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.      Председатель подкомиссии

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены подкомиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.      Председатель комиссии

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

**ВЕДОМОСТЬ**  
**технической приемки лесных культур, произведенных в 20\_\_ году**

сезон \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_  
(весна, осень) (юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)

№ п/п	Лесной квартал	Таксационный выдел	Площадь, га		ТУМ и тип лесов	Категория лесокультурной площади	Способ обработки почвы	Главная порода, состав лесных культур	Размещение культурных пород	Создано лесных культур, га								Фактический расход семян, кг	Количество посадочных мест на 1 га, шт.			Процент расхождения посадочных мест, ±	Основные дефекты работ	Общая оценка качества работ	Отметка лесхоза	
			всего	в том числе на покрытых лесом землях						посадкой	посевом	вручную	механизмами	сеянцами	саженцами	с закрытой корневой системой	селекционным посадочным материалом		по проекту	по наряду-акту	по данным технической приемки				площадь, га	качество
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Итого																										

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель подкомиссии

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены подкомиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Приложение 14  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

**Минимальные показатели приживаемости лесных культур хорошего качества**

(процентов)

Виды земель	Однолетние лесные культуры	Трехлетние лесные культуры
Все виды земель, за исключением сельскохозяйственных земель, принятых в лесной фонд	90	86
Сельскохозяйственные земли, принятые в лесной фонд	86	80

Приложение 15  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

**Полевая карточка № \_\_\_\_\_, код \_\_\_\_\_  
инвентаризации участков лесных культур закладки \_\_\_\_\_ 20\_\_ года**

- Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство \_\_\_\_\_
- Лесничество \_\_\_\_\_
- Лесной квартал \_\_\_\_\_, таксационный выдел \_\_\_\_\_
- Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_
- Площадь участка \_\_\_\_\_ га. 6. Способ производства: посадка, посев, посадка саженцами, селекционным посадочным материалом (подчеркнуть).
- Главная порода \_\_\_\_\_ 8. Схема смешения \_\_\_\_\_
- Размещение \_\_\_\_\_ м, количество посадочных (посевных) мест на 1 га \_\_\_\_\_ шт.
- Длина посадочных (посевных) рядов на 1 га \_\_\_\_\_ м.
- Результаты обследования:

Номера проб	Размер проб		Порода	Учтено	
	м <sup>2</sup>	пог. м		сохранившихся	погибших
1	2	3	4	5	6
1					
2					
Всего на пробах					
В пересчете на 1 га					

12. Приживаемость \_\_\_\_\_ %.

13. Причины отпада \_\_\_\_\_

14. Оценка лесных культур, соответствие стандартам и техническим условиям, рекомендуемые мероприятия \_\_\_\_\_

Председатель подкомиссии \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

(И.О.Фамилия)

Члены подкомиссии:

(должность)

(подпись)

(И.О.Фамилия)

(должность)

(подпись)

(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

15. Отметка комиссии о проверке качества проведенной инвентаризации

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение 16  
 к Положению о порядке  
 лесовосстановления  
 и лесоразведения

Форма

**Полевая карточка № \_\_\_\_\_**  
**инвентаризации в 20\_\_ году площадей с проведенными мерами содействия**  
**естественному возобновлению лесов, с сохранением подроста деревьев главных**  
**пород при сплошных рубках, сопутствующего возобновления леса при проведении**  
**несплошных рубок главного пользования и рубок обновления**  
 (обследуемое мероприятие подчеркнуть)

1. Лесхоз \_\_\_\_\_
2. Лесничество \_\_\_\_\_
3. Лесной квартал \_\_\_\_\_, таксационный выдел \_\_\_\_\_, площадь участка \_\_\_\_\_ га.
4. Таксационная характеристика участка: вырубка (гарь) 20\_\_ г., при содействии под пологом леса указывается состав насаждения \_\_\_\_\_, возраст \_\_\_\_\_, полнота \_\_\_\_\_; для других земель – их вид \_\_\_\_\_
5. Тип леса \_\_\_\_\_ 6. Год проведения содействия \_\_\_\_\_
7. Метод содействия естественному возобновлению леса \_\_\_\_\_
8. Результаты учета возобновления (реквизиты заполняются в случае закладки учетных площадок):

Номера учетных площадок	Размер учетных площадок	Порода	Количество растений, шт.	В том числе главные породы по группам высот			Средняя высота второстепенных пород, м	Относительная полнота
				до 0,5 м	от 0,6 до 1,5 м	свыше 1,5 м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего на пробах								
В пересчете на 1 га								

9. Состав \_\_\_\_\_, возраст \_\_\_\_\_ лет.
10. Встречаемость главных древесных пород \_\_\_\_\_ %.
11. Превышение второстепенными породами высоты хвойных и твердолиственных пород \_\_\_\_\_ м.
12. Заключение подкомиссии:
  - а) оценка естественного возобновления \_\_\_\_\_

б) перевести в покрытые лесом земли \_\_\_\_\_ га по \_\_\_\_\_ главной породе;

в) назначить мероприятия \_\_\_\_\_

г) повторный учет провести в 20\_\_ г.

Председатель подкомиссии

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Члены подкомиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

13. Отметка комиссии о проверке качества проведенной инвентаризации:

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение 17  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

**Ведомость проинвентаризированных в 20 \_\_\_\_ году участков, назначенных под естественное возобновление лесов без мер содействия в 20 \_\_\_\_ году**

1. Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство \_\_\_\_\_ 2. Лесничество \_\_\_\_\_

№ п/п	Лесной квартал, таксационный выдел	Площадь участка, га	Ход естественного возобновления, га					Количество растений на 1 га, средняя высота, м	Переведено в покрытые лесом земли		Требуется проведение мероприятий	Сведения о приемке, передаче или переводе в другие виды земель, включая создание лесных культур (основание)	Отметка о проверке качества проведенной инвентаризации
			имеется естественное возобновление				естественное возобновление отсутствует		состав	площадь, га			
			деревьями главной породы	малоценными породами	смешанное из деревьев главных и малоценных пород	итого							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого													

_____ 20__ г.	Председатель подкомиссии	_____	_____	_____
		(должность)	(подпись)	(И.О.Фамилия)
	Члены подкомиссии:	_____	_____	_____
		(должность)	(подпись)	(И.О.Фамилия)
		_____	_____	_____
		(должность)	(подпись)	(И.О.Фамилия)
_____ 20__ г.	Председатель комиссии	_____	_____	_____
		(должность)	(подпись)	(И.О.Фамилия)
	Члены комиссии:	_____	_____	_____
		(должность)	(подпись)	(И.О.Фамилия)
		_____	_____	_____
		(должность)	(подпись)	(И.О.Фамилия)

Приложение 18  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

**Нормативы количества экземпляров и средней высоты деревьев главных пород для чистых лесных культур, подлежащих переводу в покрытые лесом земли\***

Вид насаждения	Деревья главной породы	Типы леса	Минимальное количество жизнеспособных деревьев, тыс./га	Средняя высота деревьев главной породы, м, не менее
Культуры лесные	Береза повислая	Березняки вересковые, брусничные и мшистые	3,0	1,6
	Дуб черешчатый	Дубравы орляковые, черничные, кисличные и снытевые	3,0	0,9
	Ель европейская	Ельники мшистые	3,0	0,9
		Ельники орляковые и черничные	2,5	1,0
		Ельники кисличные и снытевые	2,5	1,1
	Клен остролистный	Кленовники кисличные и снытевые	3,0	1,6
	Лиственница европейская	Листвяги мшистые, орляковые и кисличные	2,4	2,3
	Липа мелколистная	Липняки черничные, кисличные, снытевые	3,0	1,6
	Ольха черная	Черноольшанники таволговые, крапивные, папоротниковые и осоковые	2,0	3,0
	Сосна обыкновенная	Сосняки лишайниковые	3,3	0,9
		Сосняки вересковые, брусничные и мшистые	2,6	1,1
		Сосняки черничные	3,0	1,3
		Сосняки орляковые и кисличные	3,0	1,5
Ясень обыкновенный	Ясенники папоротниковые, таволговые, кисличные, снытевые и крапивные	3,0	1,6	

\* Для смешанных лесных культур достаточность количества экземпляров деревьев главной породы определяется по проценту от норматива, равному ее участию в общем количестве культивируемых видов по данным технической приемки работ.

Полевая карточка № \_\_\_\_\_

инвентаризации участков лесных культур седьмого года выращивания, заложенных в 20\_\_\_\_ году, переводимых в покрытые лесом земли

1. Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство \_\_\_\_\_
2. Лесничество \_\_\_\_\_
3. Лесной квартал \_\_\_\_\_ 4. Таксационный выдел \_\_\_\_\_
5. ТЛУ, тип леса \_\_\_\_\_ 6. Вид насаждения \_\_\_\_\_
7. Год закладки \_\_\_\_\_ 8. Площадь участка \_\_\_\_\_ га
9. Схема смешения \_\_\_\_\_, размещение растений в рядах \_\_\_\_\_ м, между рядами \_\_\_\_\_ м.
10. Количество высаженных растений на 1 га \_\_\_\_\_ шт.
11. Состояние насаждений по данным обследования:

Номер пробных площадей	Размер пробных площадей, м <sup>2</sup>	Порода	Наличие культивируемых жизнеспособных и естественного возобновления деревьев главных пород, шт.	Средняя высота культивируемых растений и естественного возобновления главных пород, 0,1 м	Нормативные показатели для данных ТЛУ в этом возрасте		Степень сомкнутости лесных культур и естественного возобновления главных пород при переводе в покрытые лесом земли, %		Количество естественного возобновления мягколиственных пород, шт.	Верхняя высота естественного возобновления мягколиственных пород, 0,1 м	Превышение мягколиственными породами высоты главных пород, ± 0,1 м
					количество, тыс. шт.	высота, м	в ряду	в междурядьях			
Итого на пробах по породам											
В пересчете на 1 га по породам											

12. Заключение подкомиссии:

а) оценка лесных культур: достаточность количества экземпляров главных пород в сравнении с нормативным, равномерность распределения главной породы по площади, соотношение высот главных и второстепенных пород \_\_\_\_\_

б) лесные культуры подлежат переводу в земли, покрытые лесом, состав \_\_\_\_\_

в) предлагаемые мероприятия по улучшению состояния лесных культур \_\_\_\_\_

г) назначен срок повторного обследования \_\_\_\_\_

Председатель подкомиссии

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Члены подкомиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

13. Отметка комиссии о проверке качества проведенной инвентаризации

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение 20  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

СОГЛАСОВАНО

Руководитель \_\_\_\_\_  
государственного производственного  
лесохозяйственного объединения,  
подчиненного республиканскому органу  
государственного управления по лесному  
хозяйству (или вышестоящей организации)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (И.О.Фамилия)  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор \_\_\_\_\_  
юридического лица, ведущего лесное  
хозяйство

\_\_\_\_\_  
(подпись) (И.О.Фамилия)  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**АКТ**

**на списание погибших лесных культур**

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мы, члены комиссии \_\_\_\_\_  
(юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)

\_\_\_\_\_  
(должность, И.О.Фамилия)

с участием \_\_\_\_\_ составили настоящий акт о том,  
что при инвентаризации лесных культур, заложенных \_\_\_\_\_  
лесничеством, оказалось погибших \_\_\_\_\_ га, на выращивание  
которых затрачено \_\_\_\_\_ тыс. руб.

В результате осмотра в натуре и проведенного учета лесных культур комиссия  
рекомендует для списания следующие участки:

Местонахождение участка (номер лесного квартала, таксационного выдела)	Сезон и год закладки	Площадь, га	Главная порода	Способ производства (меры содействия)	Приживаемость, %	Причины гибели	Пригодны для создания лесных культур (да/нет)	Израсходовано, тыс. руб.
Всего								

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

Приложение 21  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

СОГЛАСОВАНО

Руководитель \_\_\_\_\_  
государственного производственного  
лесохозяйственного объединения,  
подчиненного республиканскому органу  
государственного управления по лесному  
хозяйству (или вышестоящей организации)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (И.О.Фамилия)  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по чрезвычайным  
ситуациям \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(подпись) (И.О.Фамилия)  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**АКТ**

**на списание лесных культур, погибших от стихийных бедствий**

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мы, члены комиссии: представители \_\_\_\_\_  
(юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство)

\_\_\_\_\_  
(должность, И.О.Фамилия)

и представители комиссии по чрезвычайным ситуациям \_\_\_\_\_ района

\_\_\_\_\_  
(должность, И.О.Фамилия)

составили настоящий акт о том, что в результате стихийного бедствия \_\_\_\_\_  
(указать вид

\_\_\_\_\_ стихийного бедствия)

имевшего место в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.,  
в \_\_\_\_\_ районе лесные культуры, заложенные  
\_\_\_\_\_ лесничеством, оказались погибшими на площади \_\_\_\_\_ га,  
на выращивание которых затрачено \_\_\_\_\_ тыс. руб.

В результате осмотра в натуре и проведенного учета лесных культур комиссия  
рекомендует для списания следующие участки:

Местонахождение участка (номер квартала, выдела)	Сезон и год закладки	Площадь, га	Главная порода	Способ производства	Приживаемость, %		Израсходовано, тыс. руб.
					в год производства	после стихийного бедствия	
Всего							

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (И.О.Фамилия)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) (И.О.Фамилия)

Приложение 22  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

**ОТЧЕТ**

**о вводе лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений за 20\_\_ год**

Наименование организации, представляющей отчет \_\_\_\_\_

Номер строки	Наименование лесных насаждений, вводимых в категорию ценных лесных насаждений	Площадь молодняков – всего	Из них ценные лесные насаждения
А	Б	1	2
01	Всего		
В том числе за счет участков:			
02	лесных культур на вырубках и на не покрытых лесом землях		
03	лесных культур, созданных куртинно-групповым и коридорным способами реконструкции малоценных лесных насаждений и под пологом леса		
04	с проведенными мерами содействия естественному возобновлению леса		
05	с сохраненным подростом деревьев главных пород и естественным возобновлением лесов, образовавшимся в результате применения несплошных (постепенных и выборочных) рубок главного пользования и рубок обновления		
06	назначенных для естественного возобновления лесов без мер содействия		
07	с проведенными рубками осветления и прочистки в образовавшихся естественным путем мягколиственных лесных насаждениях		

Руководитель организации \_\_\_\_\_

(подпись)

(И.О.Фамилия)

Фамилия исполнителя \_\_\_\_\_ номер телефона \_\_\_\_\_

Дата составления отчета \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение 23  
к Положению о порядке  
лесовосстановления  
и лесоразведения

Форма

**Полевая карточка № \_\_\_\_\_**  
**обследования участков лесных культур, созданных на покрытых лесом землях**  
**в 20\_\_ году**

1. Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство \_\_\_\_\_
2. Лесничество \_\_\_\_\_
3. Лесной квартал \_\_\_\_\_, таксационный выдел \_\_\_\_\_
4. Площадь участка \_\_\_\_\_ 5. Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_
6. Группа пород \_\_\_\_\_
7. Вид лесных культур \_\_\_\_\_  
(реконструкция, под пологом леса)
8. Главная порода \_\_\_\_\_
9. Результаты глазомерной таксации:
  - а) состав \_\_\_\_\_
  - б) средняя высота культур \_\_\_\_\_ м;
  - в) сомкнутость культур в рядах \_\_\_\_\_ %;
  - г) средняя высота мягколиственных пород \_\_\_\_\_ м;
  - д) средний диаметр \_\_\_\_\_ см;
  - е) полнота \_\_\_\_\_
10. Заключение подкомиссии:
  - а) участок лесных культур, созданных \_\_\_\_\_  
(указать – реконструкция или под пологом леса)  
перевести в \_\_\_\_\_ группу пород, таксационная характеристика \_\_\_\_\_
  - б) требуется провести мероприятия по улучшению состояния лесных культур \_\_\_\_\_
  - в) повторное обследование провести в 20\_\_ году.

Председатель подкомиссии \_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены подкомиссии:  
\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)  
\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

11. Отметка комиссии о проверке качества проведенной инвентаризации

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

Члены комиссии:  
\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)  
\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.