

**Об утверждении Правил перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом, в государственном лесном фонде**

***Утративший силу***

Приказ Председателя Комитета лесного и охотничьего хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 17 января 2005 года № 12. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 февраля 2005 года № 3431. Утратил силу приказом и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 сентября 2010 года № 561

     Сноска. Утратил силу приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 01.09. 2010 № 561 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

     В целях реализации статьи 50 Лесного кодекса Республики Казахстан **ПРИКАЗЫВАЮ:**

     1. Утвердить прилагаемые Правила перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом, в государственном лесном фонде.

     2. Управлению регулирования и контроля в области лесного хозяйства и особо охраняемых природных территорий в установленном порядке направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Казахстан.

     3. Настоящий приказ вступает в силу со дня государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

     *Председатель*

Утверждены

Приказом Председателя Комитета

лесного и охотничьего хозяйства

Министерства сельского хозяйства

Республики Казахстан

от 17 января 2005 года N 12

 **Правила**
**перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья,**
**покрытые лесом, в государственном**
**лесном фонде 1. Общие положения**

     1. Правила перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом, в государственном лесном фонде (далее - Правила) разработаны в соответствии со статьей 50 Лесного кодекса Республики Казахстан и определяют порядок перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом, в государственном лесном фонде.

     2. Перевод угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом, в государственном лесном фонде производится государственным лесовладельцем в порядке, установленном настоящими Правилами.

     3. В покрытые лесом угодья переводятся угодья (вырубки, гари, погибшие насаждения, прогалины), на которых проведены мероприятия по воспроизводству лесов и лесоразведению, содействию естественному возобновлению леса или произошло естественное возобновление леса, а также нелесные угодья, признанные лесопригодными, если на них в установленном порядке созданы лесные культуры или произошло их естественное лесозаращивание.

     4. Настоящие Правила призваны способствовать своевременному переводу в покрытые лесом угодья лесных культур и естественного возобновившихся насаждений при достижении ими определенных качественных и количественных параметров в зависимости от природной зоны.

 **2. Порядок перевода не покрытых лесом**
**угодий, на которых созданы лесные культуры,**
**в покрытые лесом угодья**

     5. Перевод не покрытых лесом угодий, на которых созданы лесные культуры, в покрытые лесом угодья производится на основе проводимых лесными учреждениями обследований этих площадей в соответствии с утвержденным приказом Председателя Комитета лесного, рыбного и охотничьего хозяйства от 24 августа 2000 года N 264 "Инструкция по проведению инвентаризации лесных культур, защитных лесных насаждений, питомников, площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению леса и вводу молодняков в категорию ценных древесных пород" (далее - Инструкция).

     6. Качественное состояние лесных культур, переводимых в покрытые лесом угодья, определяются нормативными показателями (далее - Нормативы) оценки качества лесных культур, переводимых в покрытые лесом угодья, по природным зонам и подзонам Республики Казахстан в соответствии с приложением 1 к настоящим Правилам.

     7. Распределение лесных учреждений к природным зонам и подзонам в пределах административных областей производится в соответствии с приложением 2 к настоящим Правилам.

     8. Класс качества лесных культур на конкретном участке устанавливается путем сравнения величины показателей, характеризующих состояние лесных культур на данном участке, с нормативами тех же показателей, указанных в приложении 1 к настоящим Правилам. При этом, все показатели лесных культур считаются равнозначными. За общую оценку качества лесных культур принимают показатель качества с наименьшим значением.

     9. Лесные культуры, отнесенные к первому и второму классам качества переводят в покрытые лесом угодья. Лесные культуры, не отвечающие требованиям второго класса качества, считаются браком. В них должны проводится мероприятия по повышению качества лесных культур до уровня соответствующего предъявляемых к ним требованиям.

     10. Лесные культуры, которые на 20% и более превышают требования, указанные в приложении 1 к настоящим Правилам по средней высоте деревьев главной породы и соответствуют требованиям первого класса качества по всем остальным показателям, относятся к лесным культурам отличного качества.

     11. Лесные культуры, отвечающие по своим показателям всем требованиям Нормативов, кроме возраста, могут быть переведены в покрытые лесом угодья ранее возраста, указанного в приложении 1 к настоящим Правилам.

     12. Лесные культуры, не соответствующие Нормативам по одному признаку - по средней высоте примеси нежелательных древесных пород, заглушающей главную породу, переводят в покрытые лесом угодья после проведения, в необходимых случаях, осветления главной породы и повторной инвентаризации.

     13. Лесные культуры, не соответствующие Нормативам из-за недостаточного количества посадочных (посевных) мест с жизнеспособными растениями культивируемых пород, списывают и переводят при наличии достаточного количества примеси хозяйственно-ценных пород естественного происхождения в покрытые лесом угодья как естественный молодняк, а при ее отсутствии - относят к лесокультурному фонду или фонду реконструкции малоценных и низкополнотных насаждений.

     14. В случае, если лесные культуры не могут быть переведены в покрытые лесом угодья из-за недостаточности средней высоты культивируемой породы, принимается решение о повторной инвентаризации и рассмотрении этого вопроса в последующие годы.

     15. Обязательным условием для перевода лесных культур в покрытые лесом угодья является равномерное размещение жизнеспособных культивируемых растений по площади, а в рядовых посадках - начало смыкания крон в рядах.

     16. При неравномерном качестве лесных культур допускается разделение участков на отдельные выделы, соответствующие лесным культурам каждого класса качества с обозначением их в натуре и на плановом материале. При этом площадь погибших или подлежащих реконструкции лесных культур, должна быть не менее 0,5 гектаров, а разделяемых лесных культур первого и второго классов - не менее 3,0 гектар.

     17. Двухприемные лесные культуры переводятся в покрытые лесом угодья в возрасте перевода культур второго приема при достижении ими нормативных показателей, приведенных в приложении 1 к настоящим Правилам

     18. Данные обследования лесных культур, переводимых в покрытые лесом угодья, заносятся в установленные согласно приложения 3 к настоящим Правилам полевые карточки, которые группируются по годам закладки лесных культур, а также по их качественному состоянию.

     19. На основании полевых карточек и согласно приложения 4 к настоящим Правилам составляется ведомость оценки качественного состояния лесных культур, переводимых в покрытые лесом угодья. Эти ведомости, где приводятся итоговые данные по лесничествам передаются лесным учреждениям, филиалам лесных учреждений, где таковые имеются, а последние, в свою очередь, представляют сводные данные лесным учреждениям, которые используются для подготовки в установленном порядке статистической отчетности.

 **3. Перевод не покрытых лесом угодий,**
**на которых проведены мероприятия по содействию**
**естественному возобновлению, в покрытые**
**лесом угодья**

     20. Перевод не покрытых лесом угодий, на которых проведены мероприятия по содействию естественному возобновлению, в покрытые лесом угодья производится на основе натурных обследований этих участков в соответствии с Инструкцией.

     21. Возможность перевода в покрытые лесом угодья участков, возобновившихся в результате проведенных мероприятий по содействию естественному возобновлению, определяется при первом учете (инвентаризации), проводимом на пятый год после проведения этих мероприятий.

     22. Оценка состояния естественного возобновления хвойных и лиственных пород, появившегося в результате проведенных мер содействия естественному возобновлению, производится по шкалам в соответствии нормативным правовым актам, регулирующих вопросы рубок леса.

     23. При наличии на указанных участках равномерного возобновления в количестве равном или превышающем параметры, указанные в этих шкалах, участки переводятся в покрытые лесом угодья.

     24. На не покрытых лесом угодьях возобновившихся хозяйственно-ценными породами, последние должны превышать высоту деревьев и кустарников лиственных пород произрастающих на данных участках на одной трети их высоты. При меньшем значении указанной величины до перевода в покрытые лесом угодья требуется проведение рубок ухода в этом молодняке.

     25. Участки, возобновившиеся главными породами, которые по показателям отвечают требованиям региональных шкал, переводятся в покрытые лесом угодья и подлежат вводу в категорию молодняков древесных пород.

     26. К хозяйственно-ценным молоднякам, образовавшимся в результате проведения мер содействия естественному возобновлению леса, относятся только насаждения хвойных и лиственных пород, являющихся главными породами для конкретных лесорастительных условий и вида хозяйства, установленного лесоустройством по согласованию с уполномоченным органом.

     27. По результатам натурных обследований (инвентаризации) не покрытых лесом угодий с проведенными мерами содействия естественному возобновлению леса, составляется сводная ведомость перевода в покрытые лесом угодья молодняков хозяйственно-ценных древесных пород, выращенных в результате мер содействия естественному возобновлению леса согласно приложения 5 к настоящим Правилам.

 **4. Перевод не покрытых лесом угодий,**
**на которых произошло естественное возобновление**
**леса, в покрытые лесом угодья**

     28. Оценка успешности естественного возобновления (лесозаращивания) на вырубках, гарях, других не покрытых лесом угодьях, а также на нелесных угодьях, естественно зарастающих лесом, и перевод их в покрытые лесом угодья производится в порядке, определенном пунктами 20-27 настоящих Правил.

     29. Оценка успешности естественного возобновления на участках, указанных в пункте 28 настоящих Правил производится по количеству, составу, высоте и равномерности расположения образовавшегося молодняка с учетом условий местопроизрастания по шкалам оценки успешности возобновления.

     30. Перевод указанных участков, в пункте 28 настоящих Правил производится при наличии жизнеспособного подроста хозяйственно-ценных пород и последующего естественного возобновления в количестве не менее нормы, установленной шкалами для конкретной лесорастительной зоны по шкалам оценки естественного возобновления леса - "хорошее".

     31. При естественном возобновлении лесосек и гарей, на которых произрастали древесные породы, способные к вегетативному возобновлению путем образования поросли от пней или корневых отпрысков, и если невозможно семенное возобновление, а вегетативное возобновление соответствует целям ведения хозяйства, указанные участки переводятся в покрытые лесом угодья, если количество поросли соответствует требованиям утвержденных шкал.

     32. Факт перевода участков с естественным возобновлением леса в покрытые лесом угодья оформляются актом, который подписывают члены инвентаризационной комиссии. Комиссия образуется приказом директора лесного учреждения. В состав комиссии входят заместитель директора и специалисты лесного учреждения. Общее количество членов конкурсной комиссии должно составлять нечетное число и быть не менее пяти человек.

     33. На основании этих документов согласно приложения 6 к настоящим Правилам, составляется сводная ведомость перевода в покрытые лесом угодья молодняков древесных пород, возникших в результате естественного возобновления леса на не покрытых лесом угодьях.

     34. Лесные учреждения производят отметки в планшетах, в таксационных описаниях и других учетных документах, а также вышеназванные изменения отражаются в статистической отчетности.

     35. В случае естественного зарастания древесными породами, (лесозаращивания), не используемых нелесных площадей в государственном лесном фонде (сенокосы, пастбища, залежи и другие), перевод их в покрытые лесом площади производится в порядке, определенном в пунктах 27-31 настоящих Правил.

 **5. Контроль за правильностью оценки**
**качества лесных культур и естественного**
**возобновления, возникшего в результате мер содействия**
**естественному возобновлению и естественного**
**лесозаращивания, и своевременностью перевода**
**в покрытые лесом угодья**

     36. Контроль за правильностью оценки качества лесных культур и естественного возобновления, возникшего в результате мер содействия естественному возобновлению и естественного лесозаращивания, и своевременностью перевода в покрытые лесом угодья осуществляется в соответствии с Инструкцией.

     37. Государственный контроль за переводом не покрытых лесом угодий, в покрытые лесом угодья, в государственном лесном фонде осуществляют должностные лица уполномоченного и территориальных органов, на которых возложены обязанности осуществления государственного контроля в области охраны, защиты, пользования лесным фондом, воспроизводства лесов и лесоразведения.

Приложение 1

к Правилам перевода угодий,

не покрытых лесом, в угодья,

покрытые лесом в государственном

лесном фонде

 **Нормативные показатели оценки качества**
**лесных культур, переводимых в покрытые лесом**
**угодья по природным зонам и подзонам**
**Республики Казахстан**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование
пород  | Группа
коренных
типов леса
или
типов лесорасти-
тельных
условий  | Возраст
лесных
культур
или
защитных
насаж-
дений,
лет  | Класс
каче-
ства  | Наличие
культи-
вируемых
жизне-
способ-
ных
деревьев, тысяч штук/
гектар,
не менее  | Сред-
няя
высота
куль-
тиви-
руемых
дере-
вьев,
метрах
не
менее  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| 1. Зона лесостепи
1.1. Подзона южной и колочной лесостепи  |
| Береза
повислая
(бородавчатая)  | Березняки
свежие и
влажные  | 4  | 1 2  | 4,2 2,8  | 2,0 1,5  |
| Лиственница
сибирская  | Влажные
и переходные
к свежим
березнякам  | 5  | 1 2  | 4,0 2,5  | 1,5 1,1  |
| Сосна
обыкновенная  | Сосняки
свежие  | 6  | 1 2  | 5,3 3,5  | 1,4 1,0  |
| Ясень  | Условия
черноземных
почв с
удовлетвори-
тельными
условиями
увлажнения  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,5 1,1  |
| 1.2. Кокшетауская мелкосопочная область  |
| Береза
повислая
(бородавчатая)  | Березняки
свежие  | 4  | 1 2  | 4,0 2,7  | 1,8 1,4  |
| Лиственница
сибирская  | Свежие и
влажные
условия с
черноземными
и темнокашта-
новыми почвами  | 5  | 1 2  | 3,5 2,0  | 1,4 1,0  |
| Сосна
обыкновенная  | Сосняки сухие
и свежие  | 6  | 1 2  | 6,0 4,0  | 1,2 0,9  |
| Ясень  | Условия
черноземных
почв с удов-
летворитель-
ными условия-
ми увлажнения  | 4  | 1 2  | 2,8 2,0  | 1,5 1,1  |
| 2. Степная зона
2.1. Подзона умеренно-засушливой степи  |
| Береза
повислая
(бородавчатая)  | Березняки
свежие  | 4  | 1 2  | 4,0 2,7  | 1,8 1,4  |
| Дуб  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов  | 10  | 1 2  | 3,0 2,2  | 1,5 1,2  |
| Лиственница
сибирская  | Свежие
условия
черноземов
обыкновенных
и южных  | 5  | 1 2  | 3,5 2,0  | 1,3 1,0  |
| Сосна
обыкновенная  | Сосняки сухие
и свежие  | 6  | 1 2  | 5,0 3,2  | 1,3 1,0  |
| Тополь  | Луговые почвы
с условиями
удовлетвори-
тельного
увлажнения  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,5 2,8  |
| Ясень  | То же  | 4  | 1 2  | 2,8 2,0  | 1,5 1,1  |
| 2.2. Подзона засушливой степи  |
| Береза
повислая
(бородавчтая)  | Березняки
сухие и
свежие  | 5  | 1 2  | 3,2 2,2  | 1,8 1,4  |
| Вяз
приземистый
(перистовет-
вистый)  | Условия
темнокаштано-
вых почв  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 2,1 1,6  |
| Лиственница
сибирская  | То же  | 6  | 1 2  | 3,5 2,0  | 1,3 1,0  |
| Сосна
обыкновенная  | Сосняки
свежие и сухие  | 6  | 1 2  | 6,0 3,5  | 1,2 0,9  |
| Тополь  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов с
условиями
удовлетвори-
тельного
увлажнения  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,5 2,5  |
| Ясень  | То же  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,4 1,0  |
| 2.3. Подзона сухой степи  |
| Береза
повислая
(бородавчатая)  | Березняки
сухие  | 6  | 1 2  | 3,2 2,2  | 1,3 1,0  |
| Вяз
приземистый
(перистовет-
вистый)  | Условия
каштановых
почв  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 2,1 1,6  |
| Ива  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,5 2,5  |
| Лох  | То же  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,5 1,1  |
| Сосна
обыкновенная  | Сосняки
сухие  | 7  | 1 2  | 6,0 3,8  | 1,2 0,9  |
| Сосняки
свежие  | 6  | 1 2  | 5,0 3,2  | 1,4 1,1  |
| Тополь  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,0 2,3  |
| Ясень  | То же  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,5 1,0  |
| 3. Зона пустынь
3.1. Подзона северных пустынь  |
| Вяз
приземистый
(перистовет-
вистый)  | Условия
серобурых
почв и
сероземов  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,6 1,0  |
| Ива  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,2 2,5  |
| Лох  | То же  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,5 1,1  |
| Саксаул
черный  | Саксаульники
на бурых
солонцеватых
почвах  | 5  | 1 2  | 1,2 0,8  | 0,8 0,5  |
| Тополь  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,0 2,3  |
| 3.2. Подзона южных пустынь  |
| Вяз
приземистый
(перистовет-
вистый)  | Условия
сероземов
светлых
супесчаных и
суглинистых  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,8 1,2  |
| Ива  | Условия
пойменных и
тугайных
лесов  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 3,0 2,0  |
| Лох  | То же  | 4  | 1 2  | 3,0 2,0  | 1,5 1,1  |
| Саксаул
черный  | Саксаульники
предгорных
лессовых
равнин и
супесчаных
равнин  | 5  | 1 2  | 1,5 1,0  | 0,9 0,6  |
| Саксаульники
суглинистых
и песчаных
почв  | 5  | 1 2  | 1,5 1,0  | 0,8 0,5  |
| Саксаульники
песчаных
наносов
предпесков  | 5  | 1 2  | 1,5 1,0  | 1,0 0,7  |
| Саксаульники
долины
Сырдарьи на
такыровидных
карбонатных и
солонцеватых
почвах  | 5  | 1 2  | 1,1 0,7  | 0,7 0,4  |
| Саксаульники
Прибалхашья на такыровид-
ных суглинис-
тых почвах  | 5  | 1 2  | 1,2 0,8  | 0,8 0,5  |
| Тополь  | Условия
орошаемых
сероземов в
защитных
лесополосах
вдоль
оросительной
сети  | 3  | 1 2  | 2,5 1,8  | 3,0 2,0  |
| 4. Горные леса.
4.1. Северный Тянь-Шань  |
| Абрикос
обыкновенный  | Условия
горных
коричневых
почв  | 4  | 1 2  | 1,5 1,2  | 1,2 0,8  |
| Ель Шренка  | Ельники
свежие и
влажные на мало- и
среднемощных
почвах  | 10  | 1 2  | 3,8 2,7  | 1,1 0,8  |
| Яблоня
Сиверса  | Яблонники
сухие и свежие на
горнолесных
черноземовид-
ных и
темносерых
почвах  | 5  | 1 2  | 1,5 1,2  | 1,1 0,8  |
| 4.2. Южный и Рудный Алтай  |
| Ель сибирская  | Ельники,
лиственничник
пихта свежие
и влажные и
зеленомошно-
папоротнико-
вые  | 8  | 1 2  | 4,0 2,8  | 1,0 0,7  |
| Лиственница
сибирская  | Лиственничник
и пихтачи
свежие и
широкотравныеи зеленомош-
но-папоротни-
ковые(до 1700
м)  | 6  | 1 2  | 4,0 2,5  | 1,5 1,2  |
| Пихта  | Пихтачи
свежие
широтравные, зеленомошно-
папоротнико-
вые, горно-
долинные  | 10  | 1 2  | 4,0 2,5  | 1,0 0,7  |
| Сосна
обыкновенная  | Горно-лесные,
горные
лугово-степ-
ные, черно-
земовидные
почвы  | 7  | 1 2  | 4,0 2,0  | 1,5 1,2  |
| Сосна
сибирская
(кедр)  | Горно-лесные кислые нео-
подзоленные
дерновые
почвы  | 8  | 1 2  | 4,0 2,5  | 1,0 0,7  |

Приложение 2

к Правилам перевода угодий,

не покрытых лесом, в угодья,

покрытые лесом в государственном

лесном фонде

 **Распределение лесных учреждений**
**Республики Казахстан по природным зонам**
**и подзонам в пределах административных областей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Природная
подзона  | Административная
область  | Лесные учреждения  |
| 1  | 2  | 3  |
| 1. Зона лесостепи  |
| 1.1. Подзона
южной и
колочной степи  | Костанайская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Михайловское,
Узункольское  |
| Северо-
Казахстанская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Аккаинское,
Булаевское, Бурлукское,
Жамбылское, Есильское,
Мамлютское, Орлингорское,
Петропавловское,
Пресновкое, Сергеевское,
Соколовское;
Государственный
национальный природный парк "Кокшетау"
(Айыртауский филиал)  |
| 1.2. Кокшетауская
мелкосопочная
область  | Акмолинская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
"Акколь", "Барап", Больше-
Тюктинское, Бурландинское, Мало-
Тюктинское, Маралдинское,
Урумкайское;
Сандыктауское учебно-
производственное лесное
хозяйство;
Государственный
национальный природный
парк:"Бурабай", "Кокшетау"
(Зерендинский филиал и
Дубравский воспроизвод-
ственный участок)  |
| Северо-
Казахстанская  | Государственный
национальный природный
парк "Кокшетау" (Шалкарское и Арыкбалык-
ское филиалы)  |
| 2. Зона степей  |
| 2.1. Подзона
умеренно за-
сушливой степи  | Акмолинская  | Куйбышевское
государственное учреждение по охране
лесов и животного мира  |
| Костанайская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Боровское, Урицкое,
Усаковское  |
| Павлодарская  | Урлютюбское
государственное
учреждение по охране лесов и животного мира  |
| Северо-
Казахстанская  | Государственное
учреждение по охране
лесов и животного мира
"Акан-Серэ"  |
| 2.2. Подзона
засушливой
степи  | Акмолинская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
"Букпа", Кенесское,
Красноборское,
Отрадненское  |
| Актюбинская  | Мартукское
государственное
учреждение по охране
лесов и животного мира  |
| Восточно-
Казахстанская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Асубулакское, Самарское  |
| Костанайская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Аракарагайское,
Пригородное, Тарановское  |
| Павлодарская  | Максимо-Горьковское
государственное
учреждение по охране
лесов и животного мира  |
| 2.3. Подзона
сухой степи  | Акмолинская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Ерейментауское,
Степногорское;
Коргалжынский
государственный
природный заповедник;
Республиканское
государственное казенное
предприятие "Жасыл-Аймак"  |
| Актюбинская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Актюбинское, Карабутакское, Темирское, Уилское,
Хобдинское  |
| Восточно-
Казахстанская  | Государственный лесной
природный резерват
"Семей орманы"  |
| Западно-
Казахстанская
(кроме пойменных лесов)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Акжаикское, Бурлинское,
Уральское, Чингирлаус-
кое, Январцевское  |
| Карагандинская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Карагандинское,
Кувское, Темиртауское;
Каркаралинский государ-
ственный национальный природный парк  |
| Костанайская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Басаманское, Камышнинское,
Семиозерное;
Наурзумский государст-
венный природный
заповедник  |
| Павлодарская  | Павлодарское
государственное
учреждение по охране
лесов и животного мира;
Баянаульский
государственный
национальный природный
парк;
Государственный лесной
природный парк "Ертiс орманы"  |
| 3. Зона пустынь  |
| 3.1. Подзона
северной
пустыни  | Актюбинская  | Государственное
учреждение по охране
лесов и животного мира:
Больше-Барсукское  |
| Атырауская
(кроме
пойменных лесов)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Атырауское, Индерское,
Курмангазинское  |
| Западно-
Казахстанская
(кроме
пойменных лесов)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Тайпакское, Чапаевское,
Урдинское  |
| Карагандинская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Актогайское,
Жанааркинское,
Улытауское  |
| 3.2. Подзона
южной пустыни  | Алматинская
(без горных
лесов)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Алакольское,
Баканасское,
Борлитобинское,
Жаркентское,
Каскеленское,
Куртинское,
Уштобинское, Уйгурское, Шелекское;
Алакольский
государственный
природный заповедник;
Государственные
национальные природные
парки "Алтын-Эмель" и
"Чарынский каньон"  |
| Жамбылская (без
горных лесов)  | Государственные
учреждения по
охране лесов и животного
мира: Аккольское,
Акыртюбинское,
Байзакское, Жамбылское, Коктерекское,
Коскудукское, Луговское,
Меркенское, Мойынкумское, Сарысуское  |
| Кызылординская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Аральское, Жалагашское, Жанакорганское,
Казалинское,
Кармакчинское,
Кызылординское,
Сырдарьинское,
Шиелийское;
Барсакельмесский госу-
дарственный природный заповедник  |
| Мангистауская  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Бейнеуское, Самское;
Устюртский государст-
венный природный
заповедник  |
| Южно-
Казахстанская
(без горных
лесов)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Арысское, Бадамское,
Боролдайское, Отрарское,
Созакское, Толебийское,
Тюлькубасское,
Шардаринское  |
| 4. Горные леса  |
| 4.1. Западный
Тянь-Шань  | Жамбылская
(горная часть)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Акыртюбинское,
Жамбылское,
Каракунузское,
Меркенское;
Государственный
природный заповедник
"Аксу-Жабаглы"(часть)  |
| Южно-
Казахстанская
(горная часть)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Боролдайское,
Толебийское,
Туркестанское,
Тюлькубасское,
Угамское;
Государственные природные заповедники:
"Аксу-Жабаглинский"
(часть), Каратауский  |
| 4.2. Северный
Тянь-Шань  | Алматинская
(горная часть)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Кегенское, Нарынкольское,
Уйгурское, Шелекское;
Алматинский государст-
венный природный
заповедник;
Иле-Алатауский государ-
ственный национальный природный парк,
государственный
природный парк "Медеу"  |
| 4.3.
Джунгарский
Алатау  | Алматинская
(горная часть)  | Государственные
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Алакольское,
Жонгарское,
Жаркентское,
Лепсинское,
Саркандское,
Талдыкорганское,
Уйгентасское  |
| 4.4. Южный и
Рудный Алтай  | Восточно-
Казахстанская  | Государственный
учреждения по охране
лесов и животного мира:
Большенарымское,
Верх-Убинское, Зайсанское, Зыряновское,
Курчумское, Лениногорское, Мало-Убинское,
Маркакольское,
Пихтовское,
Усть-Каменогорское,
Черемшанское;
Государственные
природные заповедники:
Западно-Алтайский,
Маркакольский;
Катон-Карагайский
государственный
национальный природный
парк  |

Приложение 3

к Правилам перевода угодий,

не покрытых лесом, в угодья,

покрытые лесом в государственном

лесном фонде

 **Полевая карточка N \_\_\_\_\_**
**инвентаризации лесных культур, переводимых в**
**покрытые лесом угодья в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году**

1. Лесное учреждение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Филиал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Местонахождение участка: квартал N \_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдел\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Вид насаждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

     1) Лесные культуры;

     2) Защитные лесные насаждения на оврагах, балках, песках

        и др.неудобных землях;

     3) Пастбищезащитные лесные насаждения.

8. Год производства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Площадь участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гектар

10. Схема смешения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ размещение растений

в рядах \_\_\_\_\_\_метрах, между рядами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ метрах.

11. Количество высаживаемых растений на 1 га\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_штук

12. Состояние насаждений на период обследования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  учетных пло-
щадок  | Размер учетных пло-
щадок,
метрах 2  | Факти-
ческая
ширина
между-
рядий, метрах  | Порода  | Наличие культи-
вируемых
жизне-
способ-
ных
деревьев,
штук  | Средняя
высота
культиви-
руемых
деревьев,
метрах  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |

продолжение таблицы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Степень
сомкнутости
крон
защитных
лесонасаждений,
%  | Количество
деревьев
естественного
происхождения,
штук  | Средняя
высота
мягко-
лиственных
пород
естественного
происхождения,
метрах  | Превышение
мягколист-
венными
породами
высоты
культур,
+метрах
(графа 10-
графа 6)  |
| в
рядах  | в между-
рядьях  |
 |
| 7  | 8  | 9  | 10  | 11  |

1.

2.

и так далее

Итого на пробах по породам

В пересчете на 1 гектар

Заключение комиссии:

а) лесные культуры подлежат переводу в покрытые лесом угодья

по\_\_\_\_\_\_\_\_ классу качества, состав\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) требуется провести мероприятия по улучшению состояния лесных

культур (защитных лесонасаждений)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                  (указать намечаемые меры и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                    срок их проведения)

в) защитные лесонасаждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подлежат передаче

в эксплуатацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с оценкой\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

                                         (число, месяц, год)

Члены комиссии:

(должность, фамилия, имя, отечество)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200 \_\_г.

С заключением комиссии согласен:

Руководитель

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200 \_\_г.

14. Отметка центральной комиссии лесного учреждения о контрольной оценке качества лесных культур.

(должность, фамилия, имя, отечество)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200 \_\_г.

Приложение 4

к  Правилам перевода угодий,

не покрытых лесом, в угодья,

покрытые лесом в государственном

лесном фонде

 **ВЕДОМОСТЬ**
**оценки качественного состояния лесных культур,**
**переведенных в покрытые лесом угодья по данным**
**инвентаризации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года**

Лесное учреждение  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Филиал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ район\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год заклад-
ки
лесных
культур  | Переве-
дено в
покрытые
лесом
угодья в
текущем
году,
гектар  | В том числе по классам качества, га  |
| отлич-
ного состоя-
ния  | I класс  | II класс  | Культуры
с частич-
ным
естест-
венным
возоб-
новлением
выращи-
ваемых пород  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |

\_\_\_\_\_\_ г.

и старше

\_\_\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

ИТОГО:

%%

Члены комиссии:

(должность, фамилия, имя, отечество)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

Приложение 5

к  Правилам перевода угодий,

не покрытых лесом, в угодья,

покрытые лесом в государственном

лесном фонде

 **СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ**
**перевода в покрытые лесом угодья молодняков**
**хозяйственно-ценных древесных пород, выращенных**
**в результате мер содействия естественному возобновлению**
**леса за \_\_\_\_\_\_\_\_ год**

Лесное учреждение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  филиал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                      (га)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год про-
изво-дства со-
дей-
ствия  | Площадь содей-
ствия
естест-
венному
возоб-
новлению
леса по
отчету  | При-
нято  | Пере-
дано  | Из
итога
общей
площади
содей-
ствия
числит-
ся под
пологом
леса  | Возобновились  | Возоб-
новле-
ние
глав-
ными
поро-
дами
не
закон-
чено  |
| всего  | из них
по хвой-
ным и
твердо-
листвен-
ным
породам  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Переведено в
покрытые лесом
угодья  | Списано  | Осталось не
переведенных
в покрытые
лесом угодья  |
| всего  | в том числе  | всего  | в том
числе под
поло-
гом
леса  | всего  | из
них
чис-
лится
под
поло-
гом
леса  |
| в те-
кущем
году  | из них хвой-
ных и
твердо-
лист-
венных
пород  |
| 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |

20\_\_\_ г.

и ранее

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

ИТОГО:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ г.                 Руководитель

Приложение 6

к  Правилам перевода угодий,

не покрытых лесом, в угодья,

покрытые лесом в государственном

лесном фонде

 **СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ**
**перевода в покрытые лесом угодья молодняков**
**древесных пород, возникших в результате**
**естественного возобновления леса на не покрытых**
**лесом угодьях за \_\_\_\_\_\_\_\_ год**

Лесное учреждение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

филиал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год
вы-
рубки,
гари  | Площади, остав-
ленные
под
естест-
венное
заращи-
вание  | Обсле-
довано  | Возобновилось  |
| всего  | из них  |
| хвойными  | твердо-
листвен-
ными  | мягко-
листвен-
ными  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |

|  |  |
| --- | --- |
| Переведено в покрытые лесом угодья  | Осталось
не
переве-
денных  |
| всего  | из них  |
| хвойными  | твердо-
листвен-
ными  | мягко-
листвен-
ными  |
| 8  | 9  | 10  | 11  | 12  |

20\_\_\_ г.

и ранее

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

20\_\_\_ г.

ИТОГО:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ год

     Руководитель             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан