

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

Приказ и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 сентября 2010 года № 561. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 октября 2010 года № 6531.

      Примечание РЦПИ!

      Порядок введения в действие приказа см. п. 4.

      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. Признать утратившим силу приказ Председателя Комитета лесного и охотничьего хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 17 января 2005 года № 12 "Об утверждении Правил перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом, в государственном лесном фонде" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3431).

      3. Департаменту стратегии использования природных ресурсов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан (Омаров Ж.И.) в установленном законодательством порядке обеспечить государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| И.о. Министра | Е. Аман |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждены приказом и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 сентября 2010 года № 561 |

**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 статьи 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 созданы лесные культуры или произошло их естественное лесозаращивание.

      4. Целью настоящих Правил является способствование 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.

      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 по 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 проводятся 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, переводятся 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 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. 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 полевые карточки, по форме, согласно приложению 3 к настоящим Правилам, которые группируются по годам закладки лесных культур, а также по их качественному состоянию.

      19. На основании полевых карточек составляется Ведомость оценки качественного состояния лесных культур, переведенных в покрытые лесом угодья, по форме, согласно приложению 4 к настоящим Правилам. 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 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.

      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 с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 июня 2015 года № 18-02/596 "Об утверждении Правил рубок леса на участках государственного лесного фонда" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11894).

      Сноска. Пункт 22 в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 25.12.2015 № 19-1/1124 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      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, по форме, согласно приложению 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 главой 3 настоящих Правил.

      29. Оценка успешности естественного возобновления на угодьях, 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 угодий, указанных 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, по форме согласно приложению 6, к настоящим Правилам, который подписывают члены инвентаризационной комиссии. Комиссия образуется приказом директора лесного учреждения. В состав комиссии входят заместитель директора и специалисты лесного учреждения. Общее количество членов комиссии должно составлять нечетное число и быть не менее пяти человек.

      33. На основании этих документов составляется сводная ведомость перевода в покрытые лесом угодья молодняков древесных пород, возникших в результате естественного возобновления леса на не покрытых лесом угодьях, по форме, согласно приложению 7 к настоящим Правилам.

      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 28-34 настоящих Правил.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к Правилам перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом |

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

      Сноска. Приложение 1– в редакции приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 05.12.2022 № 729 (вводится в действие по истечении десяти календарного дня после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование пород | Группа коренных типов леса или типов лесорастительных условий | Возраст лесных культур или защитных насаждений, лет | Класс качества | Наличие культивируемых жизнеспособных деревьев, тысяч штук/гектар, не менее | Средняя высота культивируемых деревьев, 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 удовлетворительными 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 темнокаштановыми 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 удовлетворительными условиями 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 удовлетворительного увлажнения | 4 | 1  2 | 3,0  2,0 | 3,5  2,8 |
| Ясень | Тоже | 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 (перистоветвистый) | Условия темнокаштановых почв | 4 | 1  2 | 3,0  2,0 | 2,1  1,6 |
| Лиственница сибирская | Тоже | 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 удовлетворительного увлажнения | 4 | 1  2 | 3,0  2,0 | 3,5  2,5 |
| Ясень | Тоже | 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 (перистоветвистый) | 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 | Тоже | 4 | 1  2 | 3,0  2,0 | 1,5  1,1 |
| Сосна обыкновенная | Сосняки сухие | 7 | 1  2 | 2,50  2,13 | 1,23  1,04 |
| 8 | 1  2 | 2,31  1,96 | 1,40  1,19 |
| 9 | 1  2 | 2,14  1,82 | 1,58  1,34 |
| 10 | 1  2 | 1,96  1,67 | 1,75  1,48 |
| Сосняки свежие | 7 | 1  2 | 2,88  2,45 | 1,41  1,20 |
| 8 | 1  2 | 2,66  2,26 | 1,61  1,37 |
| 9 | 1  2 | 2,46  2,09 | 1,82  1,55 |
| 10 | 1  2 | 2,25  1,91 | 2,01  1,71 |
| Тополь | Условия пойменных и тугайных лесов | 4 | 1  2 | 3,0  2,0 | 3,0  2,3 |
| Ясень | Тоже | 4 | 1  2 | 3,0  2,0 | 1,5  1,0 |
| 3. Зона пустынь  3.1. Подзона северных пустынь | | | | | |
| Вяз приземистый (перистоветвистый) | 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 | Тоже | 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 (перистоветвистый) | 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 | Тоже | 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 осушенного дна Аральского моря солено-песчаных почв | 5 | 1  2 | 0,3  0,2 | 0,5  0,4 |
| Саксаульники Прибалхашья на такыровидных суглинистых 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 черноземовидных 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-папоротниковые | 8 | 1  2 | 4,0  2,8 | 1,0  0,7 |
| Лиственница сибирская | Лиственничник и пихтачи свежие и широкотравные и зеленомошно-папоротниковые (до 1700 м) | 6 | 1  2 | 4,0  2,5 | 1,5  1,2 |
| Пихта | Пихтачи свежие широтравные, зеленомошно-папоротниковые, горно-долинные | 10 | 1  2 | 4,0  2,5 | 1,0  0,7 |
| Сосна обыкновенная | Горно-лесные, горные лугово-степные, черноземовидные почвы | 7 | 1  2 | 4,0  2,0 | 1,5  1,2 |
| Сосна сибирская (кедр) | Горно-лесные кислые неоподзоленные дерновые почвы | 8 | 1  2 | 4,0  2,5 | 1,0  0,7 |

      Примечание: На основании обобщенного анализа научных исследований и проведенных опытов определено что увеличение нормы высева повышает абсолютное число всходов при одновременном падении грунтовой всхожести. Кроме того, для получения жизнеспособных всходов и растений саксаула возможен только при наличии благоприятных погодных условий и качественных, кондиционных семян. В этой связи, учитывая засаленность почвы осушенного дна Аральского море, устанавливаются нормативные показатели Саксаульников осушенного дна Аральского моря на солено-песчаных почвах указанных в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 колонной 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  воспроизводственный участок) |
| Северо-Казахстанская | Государственный национальный природный  парк "Кокшетау" (Шалкарское и  Арыкбалыкское филиалы) |
| 2. Зона степей | | |
| 2.1. Подзона  умеренно  засушливой 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, Чингирлауское,  Январцевское |
| Карагандинская | Государственные учреждения по охране  лесов и животного мира: Карагандинское,  Кувское, Темиртауское; Каркаралинский  государственный национальный природный  парк |
| Костанайская | Государственные учреждения по охране  лесов и животного мира: Басаманское,  Камышнинское, Семиозерное; Наурзумский  государственный природный заповедник |
| Павлодарская | Павлодарское государственное учреждение  по охране лесов и животного мира;  Баянаульский государственный  национальный природный парк;  Государственный лесной природный парк  "Ертіс 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: Актогайвкое,  Жанааркинское, Улытауское |
| 3.2. Подзона южной пустыни | Алматииская  (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  государственный природный заповедник |
| Мангистауская | Государственные учреждения по охране  лесов и животного мира: Бейнеуское,  Самское; Устюртский государственный  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 государственный природный  заповедник; Иле-Алатауский  государственный 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 | Государственные 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 |

      Форма

**Полевая карточка № \_\_\_\_**  
**инвентаризации лесных культур, переводимых**  
**в покрытые лесом угодья в \_\_\_\_\_\_ году**

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

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

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

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

      5. Местонахождение участка: квартал № \_\_\_\_\_, выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

      1) Лесные культуры;

      2) Защитные лесные насаждения на оврагах, балках, песках и других

      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:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  учетных  площадок | Размер учетных  площадок,  метрах2 | Фактическая  ширина  междурядий,  метрах | Порода | Наличие  культивируемых  жизнеспособных  деревьев, штук | Средняя высота  культивируемых  деревьев, метрах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

*продолжение таблицы*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Степень сомкнутости крон  защитных лесонасаждений, % | | Количество  деревьев  естественного  происхождения,  штук | Средняя высота  мягколиственных  пород  естественного  происхождения,  метрах | Превышение  мягколиственными  породами высоты  культур, метрах  (графа 10-графа 6) |
| в рядах | в междурядьях |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

      1.

      2.

      и так далее

      Итого на пробах по породам

      В пересчете на 1 гектар

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 4 к Правилам перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом в государственном лесном фонде |

      Форма

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

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

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год  закладки  лесных  культур | Переведено в  покрытые лесом  угодья в  текущем году,  гектар | В том числе по классам качества, га | | | |
| отличного  состояния | I класс | II класс | Культуры с частичным  естественным  возобновлением  выращиваемых пород |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

      \_\_\_\_\_\_ год и старше

      \_\_\_\_\_\_ год

      \_\_\_\_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      ИТОГО: %

      Члены комиссии:

      (должность, фамилия, имя, отчество)

      "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 5 к Правилам перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом в государственном лесном фонде |

      Форма

**Сводная ведомость**  
**переводя 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 произ-  водства  содействия | Площадь  содействия  естествен-  ному  возобнов-  лению  леса  по отчету | При-  нято | Пере-  дано | Из итога  общей  площади  содействия  числится  под  пологом  леса | Возобновились | | Возобновление  главными  породами не  закончено |
| всего | из них по  хвойным и  твердолиственным  породам |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

*продолжение таблицы*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Переведено в покрытые лесом угодья | | | Списано | | Осталось не переведенных в  покрытые лесом угодья | |
| всего | в том числе | | всего | в том числе  под пологом  леса | всего | из них  числится под  пологом леса |
| в текущем  году | из них хвойных и  твердолиственных  пород |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

      20 \_\_\_ год и ранее

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      ИТОГО:

      "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 6 к Правилам перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом в государственном лесном фонде |

      Форма

**Акт**  
**о переводе участков с естественным возобновлением леса в**  
**покрытые лесом угодья**

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

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № квартала | № выдела | Площадь  участка  переведенного  в покрытые  лесом  угодья | Количество деревьев, шт | | | | |
| всего | хвойных | твердолист-  венных | мягколист-  венных | степень  сомкнутости  крон |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

      Члены комиссии:

      Заместитель директора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      лесничий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      специалисты лесного учреждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 7 к Правилам перевода угодий, не покрытых лесом, в угодья, покрытые лесом в государственном лесном фонде |

      Форма

**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  вырубки,  гари | Площади,  оставленные под  естественное  заращивание | Обследовано | Возобновилось | | | |
| всего | из них | | |
| хвойными | твердолист-  твенными | мягколист-  венными |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

*продолжение таблицы*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Переведено в покрытые лесом угодья | | | | Осталось не  переведенных |
| всего | из них | | |
| хвойными | твердолист-  венными | мягколист-  венными |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

      20 \_\_\_ год и ранее

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      20 \_\_\_ год

      ИТОГО:

      "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ года

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

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