

**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 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденыприказом и.о. Министрасельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 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 1к 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 2к Правилам перевода угодий,не покрытых лесом,в угодья, покрытые лесомв 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 3к Правилам перевода угодий,не покрытых лесом,в угодья, покрытые лесомв 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 4к Правилам перевода угодий,не покрытых лесом,в угодья, покрытые лесомв 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 5к Правилам перевода угодий,не покрытых лесом,в угодья, покрытые лесомв 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 6к Правилам перевода угодий,не покрытых лесом,в угодья, покрытые лесомв 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 7к Правилам перевода угодий,не покрытых лесом,в угодья, покрытые лесомв 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