

**Об утверждении Правил аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 декабря 2011 года № 1589. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 24 февраля 2016 года № 105

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 24.02.2016 № 105 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ.

      В соответствии с Законом РК от 29.09.2014 г. № 239-V ЗРК по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления см. приказ Министра сельского хозяйства РК от 21 октября 2015 года № 18-02/937.

      В соответствии с пунктом 3 статьи 77 Лесного кодекса Республики Казахстан от 8 июля 2003 года Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемые Правила аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда.

      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 23 декабря 2011 года № 1589

 **Правила**
**аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого**
**назначения на участках государственного лесного фонда**

 **1. Общие положения**

      1. Правила аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда (далее – Правила) разработаны в соответствии с пунктом 3 статьи 77 Лесного кодекса Республики Казахстан от 8 июля 2003 года и определяют порядок аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда.

      2. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

      1) лесосеменные плантации (далее – ЛСП) – искусственно создаваемые на основе применения различных методов селекции насаждения, предназначенные для получения семян с ценными наследственными свойствами;

      2) постоянные лесосеменные участки (далее – ПЛСУ) – специально сформированные маточные насаждения для получения нормальных и улучшенных семян в течение длительного периода. ПЛСУ закладываются в высокопродуктивных высококачественных насаждениях естественного (реже искусственного) происхождения;

      3) плюсовое насаждение - высокопродуктивное и устойчивое насаждение для определенных лесорастительных условий;

      4) маточные плантации – плантации, создаваемые с использованием вегетативного потомства плюсовых деревьев в целях их массового размножения и заготовки черенков для последующей прививки на подвой;

      5) ЛСП клоновые – ЛСП, создаваемые с использованием вегетативного потомства (клонов) плюсовых или элитных деревьев;

      6) ЛСП семейственные – ЛСП, созданные посадкой сеянцев или саженцев, выращенных из семян плюсовых деревьев;

      7) вегетационный период - период года, в который возможны рост и развитие (вегетация) растений;

      8) уполномоченный орган в области лесного хозяйства (далее – уполномоченный орган) – государственный орган, осуществляющий функции управления и контроля в области охраны, защиты, пользования лесным фондом, воспроизводства лесов и лесоразведения.

 **2. Порядок аттестации объектов**
**селекционно-семеноводческого назначения**

      3. Аттестация объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда осуществляется организациями, специализирующимися в этой области (далее – специализированная организация).

      Сноска. Пункт 3 в редакции постановления Правительства РК от 21.11.2012 № 1472 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования).

      4. Приказом первого руководителя специализированной организации, создается аттестационная комиссия (далее – Комиссия) в составе:

      1) заместителя первого руководителя специализированной организации (председатель комиссии);

      2) специалистов специализированной организации;

      3) представителя территориального органа уполномоченного органа;

      4) представителя лесовладельца, на территории которого выявлены объекты селекционно-семеноводческого назначения.

      5. Аттестация объектов селекционно-семеноводческого назначения осуществляется:

      1) в любое время в течение вегетационного периода по мере готовности выявленных и созданных объектов селекционно-семеноводческого назначения к аттестации;

      2) при наличии материалов по предварительному учету и отбору объектов селекционно-семеноводческого назначения по формам, согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящим Правилам.

      6. Комиссия, в присутствии представителей организации, выявившей объекты селекционно-семеноводческого назначения и представителей государственного лесовладельца с выездом на место определяет их соответствие целевому назначению.

      7. Заключение Комиссии по результатам обследования объектов селекционно-семеноводческого назначения отражается в акте результатов обследования и приема-передачи лесовладельцу объектов селекционно-семеноводческого назначения на территории государственного лесного фонда (далее – акт) по форме, согласно приложению 4 к настоящим Правилам. При положительном заключении Комиссии по истечению трех календарных дней со дня подписания Комиссией акта объект селекционно-семеноводческого назначения считается аттестованным.

      8. При несоответствии выделенных и созданных объектов селекционно-семеноводческого назначения их целевому назначению Комиссия дает отрицательное заключение.

      9. Передача аттестованных объектов селекционно-семеноводческого назначения лесовладельцу осуществляется одновременно при подписании акта.

      10. После подписания акта на аттестованные объекты селекционно-семеноводческого назначения Комиссией заполняются паспорта по формам, согласно приложениям 5, 6, 7 к настоящим Правилам. К паспортам прилагаются схематические планы размещения объектов селекционно-семеноводческого назначения с привязкой к квартальной сети или другим постоянным ориентирам.

      11. Паспорта на аттестованные объекты селекционно-семеноводческого назначения составляются в шести экземплярах: первый – для государственного лесовладельца, второй – для государственного органа, в ведении которого находится государственный лесовладелец, третий – для территориального органа уполномоченного органа, четвертый – для специализированной организации, пятый – для уполномоченного органа и шестой – для организации, выявившей объекты селекционно-семеноводческого назначения.

      12. Аттестованные объекты селекционно-семеноводческого назначения:

      1) отграничиваются на местности специальными знаками, на которые наносятся лесохозяйственные знаки, указанные в приложении 8 к настоящим Правилам;

      2) заносятся в сводную ведомость по форме, согласно приложению 9 к настоящим Правилам. Сводная ведомость заполняется и ведется специализированной организацией.

 **3. Порядок учета объектов**
**селекционно-семеноводческого назначения**

      13. Для ведения учета объектов селекционно-семеноводческого назначения, анализа их состояния и степени целевого использования специализированная организация ежегодно проводит их обследование совместно с представителями территориальных органов уполномоченного органа и лесовладельцев.

      14. Обследование путем визуального осмотра в вегетационный период проводится на всех аттестованных объектах селекционно-семеноводческого назначения.

      15. Объем обследования зависит от их площади и определяется согласно приложению 10 к настоящим Правилам.

      16. По каждому объекту селекционно-семеноводческого назначения определяется качество его оформления в натуре (наличие граничных знаков и надписей на них), его состояние (наличие признаков повреждений деревьев вредителями и поражений болезнями, механических повреждений, характер и наличие усыхающих ветвей в кроне, развитие второго яруса, подлеска), целевое использование (заготовка шишек, плодов, семян, черенков), а также соответствие фактическим данным записей в паспорте или сводной ведомости.

      17. Специализированная организация обобщает материалы и ежегодно до 15 декабря текущего года представляет информацию в уполномоченный орган и его территориальные органы о наличии и состоянии объектов селекционно-семеноводческого назначения по формам, согласно приложениям 11 и 12 к настоящим Правилам и вносит предложение по их дальнейшему использованию, улучшению охраны, оформлению в натуре, реконструкции (восстановлению) или списанию.

      18. После рассмотрения представленной информации о наличии и состоянии объектов селекционно-семеноводческого назначения уполномоченный орган принимает решение о мерах по дальнейшему улучшению их состояния, использованию или списанию в форме приказа уполномоченного органа.

      19. На основании решения уполномоченного органа специализированная организация вносит изменения в сводные ведомости и паспорта объектов селекционно-семеноводческого назначения и доводит их до государственной лесоустроительной организации для использования их при проведении лесоустроительных работ.

Приложение 1

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Карточка № \_\_\_\_\_\_\_\_\_**
**учета ЛСП (маточной, клоновой, семейственной)**

Порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Государственный лесовладелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничество \_\_\_\_\_\_\_

квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Площадь, гектар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Тип условий местопроизрастания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Год закладки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Способ закладки (вегетативный, семенной) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Число клонов (семей) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Число деревьев в клоне (семье) – от - до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Размещение деревьев, метр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Средняя высота, метр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Средняя ширина крон, метр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Возможный объем заготовки черенков, штук \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. Состояние деревьев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. Заключение комиссии о соответствии объекта закладки и режиме

дальнейшего использования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

15. Предложение о возможности выделения кандидатов в сорта-клоны

(номера-клонов, сортов, гибридов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16. Рекомендуемые мероприятия по содержанию и улучшению состояния

объектов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Перечетная ведомость деревьев на плантации**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № плюсового дерева по
государственному реестру,
название гибрида, сорта | Сохранность
деревьев | Средняя
высота, метр | Средняя ширина
кроны, метр | Состояние
деревьев |
| штук | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Всего по
участку: |
 |
 |
 |
 |
 |

Карточку составил (должность, подпись)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ года

Приложение 2

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Карточка**
**предварительного отбора плюсового насаждения № \_\_\_\_**

Видовое название преобладающей породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Административный район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Государственный лесовладелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Квартал № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Выдел № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь, гектар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Возраст насаждения, класс/лет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Состав насаждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Тип леса (лесорастительные условия) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Санитарное и лесопатологическое состояние \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Класс бонитета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. Средняя полнота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. Средняя высота, метр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15. Средний диаметр, сантиметр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16. Наличие в насаждении: плюсовых деревьев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %

нормальных деревьев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %

                       (определяется на пробной площади)

минусовых деревьев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %

17. Крутизна, экспозиция склона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

18. Высота над уровнем моря \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ метров

19. Показатели, характеризующие отбираемое насаждение по целевому

назначению (смолопродуктивность, обильность семеношения, качество

семян, текстура древесины)

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

Схема размещения и координаты плюсового насаждения в квартале и выделе.

Карточку составил (должность, подпись) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

      Примечание:

      1. Таксационные показатели насаждения вносят по материалам лесоустройства.

      2. Карточку предварительного отбора плюсового насаждения составляют после осмотра насаждения в натуре (по периметру и диагональным ходовым линиям).

Приложение 3

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Карточка**
**предварительного отбора ПЛСУ № \_\_\_\_**

Республика Казахстан

Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный лесовладелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Видовое название древесной породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Год закладки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Площадь участка, гектар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Категория получаемых семян (улучшенные, нормальные): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Местонахождение участка:

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

Квартал № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Выдел № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расположение ПЛСУ в квартале (прилагается схема) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Характеристика выдела:

Рельеф \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Экспозиция и крутизна склона, высота над уровнем моря, метр \_\_\_\_

Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почва и почвообразующая порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состав насаждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс бонитета главной породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Господствующая форма (фенологическая, морфологическая) главной

породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Санитарное и лесопатологическое состояние \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Краткая характеристика окружающих насаждений (главная порода,

тип леса, возраст, средняя высота, средний диаметр, класс бонитета,

селекционная категория насаждения: плюсовое, нормальное,

минусовое): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      4. Таксационная характеристика насаждения на участке, предназначенном к отбору

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата
обследования | Состав | Происхождение
(естественное
или культуры) | Возраст,
класс/лет | Средние |
| Н,
метр | D,
сантиметр |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |

продолжение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс
бонитета | Расположение семенных
деревьев и среднее
расстояние между ними,
метр | Средняя ширина
кроны семенных
деревьев, метр | Число деревьев
главной
породы на
1 гектар/штук | Среднее
расстояние
до живой
кроны, метр | Состояние и
качество
семенных
деревьев |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |

      Примечание:

      Для лесных культур в графе «Происхождение» дополнительно указывают происхождение семян

      Карточку составил (должность, подпись) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

      Примечание:

      1. Таксационные показатели насаждения вносят по материалам лесоустройства.

      2. Карточку предварительного отбора ПЛСУ составляют после осмотра насаждения в натуре (по периметру и диагональным ходовым линиям).

Приложение 4

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Акт**
**результатов обследования и приема-передачи лесовладельцу**
**объектов селекционно-семеноводческого назначения на территории**
**государственного лесного фонда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
**наименование лесовладельца**

      Сноска. Приложение 4 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 21.11.2012 № 1472 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования).

      В соответствии с приказом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

            (наименование специализированной организации)

аттестационной комиссией в составе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

         (фамилия, имя, отчество, должности членов комиссии)

с целью аттестации (списания, учета) обследованы объекты селекционно-

семеноводческого назначения.

      В результате обследования установлено:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

      С учетом целевого назначения объектов селекционно-семеноводческого назначения, излагаются причины, по которым они аттестуются, бракуются, списываются. При этом указываются площадь каждого объекта селекционно-семеноводческого назначения или их число (для деревьев), видовое название, лесничество, квартал, выдел.

      В случае необходимости проведения определенных лесохозяйственных и иных мероприятий с целью улучшения создания объектов селекционно-семеноводческого назначения или его реконструкции приводят их перечень.

      Комиссия считает возможным аттестовать выделенные, созданные, сформированные объекты селекционно-семеноводческого назначения, согласно перечню и осуществить их передачу лесовладельцу для охраны и использования по целевому назначению.

      Не аттестованные объекты селекционно-семеноводческого назначения приему-передачи не подлежат.

      Перечень аттестованных и передаваемых государственному лесовладельцу объектов селекционно-семеноводческого назначения

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

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

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

Подписи членов комиссии:               (фамилия, подпись)

                                       (фамилия, подпись)

                                       (фамилия, подпись)

Аттестованные объекты селекционно-      Аттестованные объекты

семеноводческого назначения сдал        селекционно-семеноводческого

                                        назначения принял

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

(представитель специализированной     (представитель

организации)                          государственного лесовладельца)

М.П.                                  М.П.

«\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ года      «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_года

Приложение 5

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

Республика Казахстан

Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный лесовладелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Видовое название древесной породы (подвид, экотип, форма) \_\_\_\_\_\_

 **Паспорт**
**ЛСП (маточной, клоновой, семейственной)**
**№ \_\_\_\_\_\_\_**

Год закладки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь поля плантации, гектар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Назначение (по целям селекции: лесосеменная, маточная, клоновая,

семейственная) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Порядок ЛСП (первый, повышенной генетической ценности или

второй) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Категория получаемых семян (сортовые, улучшенные): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Местонахождение плантации:

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

Квартал № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Выдел № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расположение плантации в квартале (прилагается схема)

2. Описание участка, занятого плантацией:

Категория участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рельеф, экспозиция и крутизна склона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почва и почвообразующая порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Травяной покров и степень задернения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расстояние до ближайшего насаждения той же породы, метр \_\_\_\_\_\_\_\_

Расстояние до минусового насаждения той же породы, метр \_\_\_\_\_\_\_\_

Краткая характеристика окружающих насаждений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

3. Способ создания плантации:

посадкой привитых саженцев;

укорененных черенков прививкой на подвойные культуры (указать возраст

культур и фенологическую форму);

посадкой сеянцев (саженцев), выращенных из семян плюсовых деревьев

(указать возраст растений);

посевом.

Описание плюсовых деревьев, представленных

на ЛСП (маточной) плантации № \_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер
плюсового
дерева по
реестру | Местонахождение
дерева (область,
лесничество,
квартал, выдел) | Возраст дерева
на период
аттестации,
лет | Тип
леса | Таксационные
показатели | Примечание
(селектируемые
признаки
плюсового
дерева) |
| D, сантиметр | Н, метр |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Агротехника подготовки участка и обработки

почвы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Схема посадки (посева): расстояние в ряду и между рядами (между центрами посадок), размеры площадок, число посадочных мест на 1(один) гектар, число растений (лунок) в посадочном месте (площадке, отрезке ряда) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Происхождение исходного материала (черенков, семян плюсовых деревьев)

и время заготовки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Время и способ прививки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Число клонов (семей) на поле (блоке) плантации

Схема размещения клонов (семей) прилагается к паспорту \_\_\_\_\_\_\_\_\_

      4. Приживаемость и сохранность семенных деревьев на плантации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата
учета | Первоначальное
количество саженцев
(сеянцев, посадочных
мест, прививок),
штук/гектар | Количество прижившихся
прививок, сохранившихся
саженцев (сеянцев),
посадочных мест,
штук/гектар | Приживаемость
(сохранность), % | Сохранность клонов
(семей), число/% от
предусмотренного
по схеме |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|
 |
 |
 |
 |
 |

      Примечание:

      1. Таблицу заполняют в год закладки, спустя 3 (три) года и 5 (пять) лет после закладки и в год аттестации.

      2. При аттестации вносят данные о различиях в количестве растений между клонами (семьями), %.

      5. Мероприятия по уходу за плантацией

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Дата | Наименование и краткая характеристика мероприятий
(дополнение, изреживание, уход за почвой, внесение
удобрений: дозы и способы внесения, уход за кронами
семенных деревьев, борьба с вредителями и грибными
болезнями, внекорневая подкормка) | Запись произвел
(должность,
фамилия, подпись) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |

      6. Данные о заготовке и использовании семян, полученных на плантации:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Время
заготовки | Балл
семеношения | Заготовлено
семян,
шишек,
килограмм | Получено
семян,
килограмм/
% выхода | качество
семян:
класс/%
всхожести | Хранение семян | Данные об
использовании
семян | Запись
произвел
(должность,
фамилия,
подпись) |
| место
и способ | дата |
| начала | конца |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

      Примечание:

      1. Запись по разделам 5 и 6 вносят специалисты государственного лесовладельца.

2. В разделе 6 для маточных плантаций указывают сведения о заготовке и использовании черенков.

ЛСП (маточная) обследована и зачислена в состав постоянной лесосеменной базы Комиссией в составе:

Члены Комиссии:                      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                     (организация, фамилия, подпись)

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

                                     (организация, фамилия, подпись)

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

                                     (организация, фамилия, подпись)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Приложение 6

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

Республика Казахстан

Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный лесовладелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Видовое название древесной породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Паспорт ПЛСУ № \_\_\_\_\_\_**

Год закладки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Площадь участка, гектар

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

Категория получаемых семян (улучшенные, нормальные): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Местонахождение участка:

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

Квартал № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Выдел № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расположение ПЛСУ в квартале (прилагается схема)

2. Характеристика выдела:

Рельеф \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Экспозиция и крутизна склона, высота над уровнем моря, метр \_\_\_\_

Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почва и почвообразующая порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состав насаждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс бонитета главной породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Господствующая форма (фенологическая, морфологическая) главной

породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Санитарное и лесопатологическое состояние \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Краткая характеристика окружающих насаждений (главная порода, тип

леса, возраст, средняя высота, средний диаметр, класс бонитета,

селекционная категория насаждения: плюсовое, нормальное, минусовое):

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

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

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

4. Способ создания ПЛСУ: изреживание насаждений или лесных культур,

посадка или посев селекционно-улучшенного материала (нужное подчеркнуть).

5. Таксационная характеристика насаждения ПЛСУ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата
обследования | Состав | Происхождение
(естественные
или культуры) | Возраст,
класс/лет | Средние |
| Н,
метр | D,
сантиметр |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

продолжение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс
бонитета | Расположение
семенных деревьев
и среднее расстояние
между ними, метр | Средняя ширина
кроны семенных
деревьев, метр | Число деревьев
главной породы
на 1 гектар/
штук | Среднее
расстояние
до живой
кроны, метр | Состояние и
качество
семенных
деревьев |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

      Примечание:

      Для лесных культур в графе «Происхождение» дополнительно указывают происхождение семян

6. Характеристика ПЛСУ, создаваемого посадкой (посевом)

селекционно-улучшенного материала:

Агротехника подготовки участка и обработки почвы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Схема посадки (посева): расстояние в ряду и между рядами (между

центрами площадок), размеры площадок, число посадочных мест на 1

(один) гектар, число растений (лунок) в посадочном месте (площадке, отрезке ряда) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Происхождение семян \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,класс качества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ и дата документа о качестве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Возраст сеянцев (саженцев) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Постоянный лесосеменной участок обследован и зачислен в состав постоянной лесосеменной базы комиссией в составе:

Организация, фамилия, подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

      7. Мероприятия по уходу за ПЛСУ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Дата | Наименование и краткая характеристика мероприятий
(изреживание, внесение удобрений: вид удобрений, дозы
и способы внесения, борьба с вредителями и грибными
болезнями, внекорневая подкормка) | Запись произвел
(должность,
фамилия, подпись) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|
 |
 |
 |
 |

      8. Данные о заготовке и использовании семян, полученных на ПЛСУ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата
заго-
товки | Балл
семе-
ношения | Заготовлено
семян, шишек,
килограмм | Получено
семян,
килограмм/
% выхода | качество
семян:
класс/%
всхожести | Хранение семян | Данные об
использовании
семян | Запись
произвел
(должность,
фамилия,
подпись) |
| место
и способ | дата |
| начала | конца |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

      Примечание:

      1. Запись по разделам 7 и 8 производят специалисты государственного лесовладельца.

Члены Комиссии:                       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                      (организация, фамилия, подпись)

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

                                      (организация, фамилия, подпись)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Приложение 7

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

Республика Казахстан

Область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный лесовладелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Видовое название древесной

породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Паспорт**
**плюсового насаждения № \_\_\_\_\_\_**

1. Местонахождение плюсового насаждения:

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

Квартал № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Выдел № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь насаждения, гектар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ участка по карточке предварительного отбора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расположение плюсового насаждения в квартале (прилагается схема)

2. Характеристика плюсового насаждения:

Рельеф, экспозиция и крутизна склона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Высота над уровнем моря, метр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почвенно-грунтовые условия (тип почвы, механический состав, подпочва)

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

Происхождение насаждения – естественное (семенное, порослевое) или

культуры

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

Состав по ярусам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Возраст по породам, лет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Средние высота и диаметр деревьев главной породы: Н \_\_\_\_\_ метр,

D \_\_\_\_\_ сантиметр \_\_\_\_

Тип леса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс бонитета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Полнота по ярусам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Запас насаждений по ярусам метр кубический/1 гектар

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

Общий запас на всей площади по породам, метр кубический

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

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подрост \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подлесок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преобладающая форма крон главной породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Средняя протяженность кроны у деревьев главной породы, метр \_\_\_\_

Средняя протяженность бессучковой зоны у деревьев главной породы,

метр

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

Толщина скелетных ветвей у деревьев главной породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преобладающая форма главной породы (морфологическая,

фенологическая.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Балл плодоношения по шкале В.Г. Капера (средний за последние 5

(пять) лет)

Распределение деревьев в насаждении по селекционным категориям:

плюсовых, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

нормальных, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

минусовых, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Показатели, характеризующие плюсовое насаждение по целевому назначению (смолопродуктивность, обильность семеношения, качество семян, текстура древесины) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      3. Характеристика древостоев, примыкающих к плюсовому насаждению

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Номер
квартала,
номер
выдела | Состав
насаж-
дения | Возраст,
класс/лет | Средние | Полнота | Запас,
метр
кубический/
гектар | Тип леса/
класс
бонитета | Селекционная
категория
насаждения |
| Н,
метр | D,
сантиметр |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

4. Расстояние до минусового насаждения той же породы:

до ближайшего, метр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

до ближайшего с наветренной во время цветения стороны, метр\_\_\_\_

      5. Уход за плюсовым насаждением

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Наименование проведенных
мероприятий | Запись произвел
(должность, фамилия,подпись) |
| 1 | 2 | 3 |

      **6. Заготовка семян в плюсовом насаждении**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата заготовки
семян (шишек,
плодов) | Количество
заготовленных
семян (шишек,
плодов), килограмм | Получено семян из
шишек (плодов),
килограмм/% выхода | Данные об
использовании
семян | Запись произвел
(должность,
фамилия, подпись) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|
 |
 |
 |
 |
 |

      Примечание: Записи в 5 и 6 разделы паспорта вносят государственные лесовладельцы.

Члены Комиссии:                      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                     (организация, фамилия, подпись)

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

                                     (организация, фамилия, подпись)

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

                                     (организация, фамилия, подпись)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Приложение 8

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

 **Лесохозяйственные знаки, отграничивающие на местности**
**объекты селекционно-семеноводческого назначения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №
п\п | Объекты | Шифры надписей | Обозначение |
| 1. | Лесосеменная
плантация
(ОСТ 56-84-80) | 67 – 2
ЛСП – 76
2,5 | Номер квартала – номер выдела
Название – год закладки
Площадь, гектар |
| 2. | Плюсовое
насаждение | 26 – 18
ПЛН – 01
52,3 | Номер квартала – номер выдела
Название – год закладки
Площадь, гектар |
| 3. | Постоянный
лесосеменной
участок
(ОСТ 56-84-80) | 67 – 4
ПЛСУ – 77
5,5 | Номер квартала – номер выдела
Название – год закладки участка
Площадь, гектар |

      Примечание:

      1. Столбы устанавливают на пересечении линий, отграничивающих площади (на углах). Щека с надписью направляется в сторону участка, гребень столба – к середине участка.

      2. Надписи производятся по трафарету и образцам согласно ОСТ 56-8480.

Приложение 9

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Сводная ведомость**
**ЛСП (маточных, клоновых, семейственных), плюсовых насаждений,**
**ПЛСУ**
**по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
**(область)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование
объекта и
видовое
название
древесной
породы | Площадь,
гектар | Местонахождение  | Номер по
паспорту | Время
закладки | Способ
закладки | Приме-
чание |
| государ-
ственный
лесовла-
делец,
лесни-
чество | номер
квартала | номер
выдела |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

      Примечание:

      1. В графе 10 для маточных плантаций указывают целевое назначение (маточная, клоновая, семейственная), для ЛСП - время вступления в стадию семеношения.

      2. Сводная ведомость на объекты селекционно-семеноводческого назначения являются документом постоянного хранения.

Приложение 10

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

 **Определение объемов обследования**
**объектов селекционно-семеноводческого назначения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №
п\п | Площадь, на которой расположены объекты
селекционно-семеноводческого назначения | Площадь, подлежащая
обследованию |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | до 5 га | Вся площадь |
| 2. | от 6 до 50 га | 20 % от общей площади |
| 3. | от 51 до 100 га | 15 % от общей площади |
| 4. | от 100 га и более | 5 % от общей площади |

      Примечание: Если площадь объекта пройдена лесным пожаром, обследованию подлежит вся его площадь.

Приложение 11

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Наличие и состояние объектов селекционно-семеноводческого**
**назначения по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ области по состоянию 20\_\_\_ года**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п\п | Государственный
лесовладелец,
наименование
объекта | Данные
предыдущего
учета,
гектар/штук | Данные
20\_ года,
гектар/штук | Наименование
породы | Местонахождение объектов | Примечание
(рекомендуемые
мероприятия на
объектах, причины
списания) |
| лесничество | квартал | выдел |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2. |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3. |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 | Итого по области: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 | в том числе |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 | по породам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 1. |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2. |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3. |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Руководитель специализированной организации

уполномоченного органа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение 12

к Правилам аттестации и учета объектов

селекционно-семеноводческого назначения

на участках государственного лесного фонда

Форма

 **Сводная ведомость**
**объектов селекционно-семеноводческого назначения**
**Республики Казахстан по состоянию на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года**

       Сноска. Приложение 12 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 21.11.2012 № 1472 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п\п | Порода | ЛСП,
гектар | ПЛСУ,
гектар | Плюсовые
насаждения,
гектар | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Всего по
лесовладельцу, |
 |
 |
 |
 |
|
 | в том числе по
породам: |
 |
 |
 |
 |
| 1.1 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 1.2 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 1.3 | Всего по
республике |
 |
 |
 |
 |
|
 | в том числе по
породам: |
 |
 |
 |
 |
| 1. |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2. |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3. |
 |
 |
 |
 |
 |

Руководитель специализированной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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