



**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 семян или саженцев, выращенных из семян плюсовых деревьев;

7) вегетационный период - период года, в который возможны рост и развитие (в е г е т а ц и я) 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.

П р и л о ж е н и е 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

П р и л о ж е н и е 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

П р и м е ч а н и е :

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).

П р и л о ж е н и е 3

к Правилам аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда
Форма

Карточка

предварительного отбора ПЛСУ № _____

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

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 | |
|-------------------|--------|---|--------------------|---------|--------------|
| | | | | H, 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 |
| | | | | | |

П р и м е ч а н и е :

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

Карточку составил (должность, подпись) _____

« ____ » _____ 20__ года

П р и м е ч а н и е :

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).

П р и л о ж е н и е 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
п е р е ч е н ь .

Комиссия считает возможным аттестовать выделенные, созданные,
сформированные объекты селекционно-семеноводческого назначения, согласно
перечню и осуществить их передачу лесовладельцу для охраны и использования
п о _____ 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-семеноводческого назначения сдал
_____ Аттестованные объекты селекционно-семеноводческого назначения принял

_____ (представитель специализированной организации)
_____ (представитель государственного лесовладельца)

М . П . _____ М . П . _____

«_____» 20__ года «_____» _____ 20__ года

П р и л о ж е н и е 5

к Правилам аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда

Форма

Р е с п у б л и к а _____

К а з а х с т а н

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

П р и м е ч а н и е :

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 | Б а л л 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 |
| | | | | | | | | | |

П р и м е ч а н и е :

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

П р и л о ж е н и е 6

к Правилам аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда

Форма

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

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 | |
|-------------------|--------|---|--------------------|----------|---------------|
| | | | | H , 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 |

П р и м е ч а н и е :

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 заготовки | Балл семенования | 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 |

П р и м е ч а н и е :

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

Члены Комиссии:

_____ (организация, фамилия, подпись)

_____ (организация, фамилия, подпись)

«__» _____ 20__ года

П р и л о ж е н и е 7

к Правилам аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда

Форма

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

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
к у л ь т у р ы

Состав по ярусам _____

Возраст по породам, лет _____

Средние высота и диаметр деревьев главной породы: Н _____ метр,
D _____ с а н т и м е т р _____

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,
м е т р

Толщина скелетных ветвей у деревьев главной породы _____

Преобладающая форма главной породы (морфологическая,
фенологическая.) _____

Балл плодоношения по шкале В.Г. Капера (средний за последние 5
(п я т ь) л е т)

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 насаждения | Возраст, класс/лет | Средние | | Полнота | Запас, метр кубический/гектар | Тип леса/класс бонитета | Селекционная категория насаждения |
|---|------------------------------|-------------------|--------------------|---------|--------------|---------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| | | | | Н, метр | Д, 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

П р и л о ж е н и е 8

к Правилам аттестации и учета объектов селекционно-семеноводческого назначения на участках государственного лесного фонда

Лесохозяйственные знаки, ограничивающие на местности объекты селекционно-семеноводческого назначения

| № п/п | Объекты | Шифры надписей | Обозначение |
|-------|---------|----------------|-------------|
| | | | |

| | | | | | |
|----|--|-----------------------|---|---------|---|
| 1. | Лесосеменная плантация (ОСТ 56-84-80) | 6 7 Л С П 2,5 | – | 2 7 6 | Номер квартала – номер выдела Название – год закладки Площадь, гектар |
| 2. | Плюсовое насаждение | 2 6 П Л Н 52,3 | – | 1 8 0 1 | Номер квартала – номер выдела Название – год закладки Площадь, гектар |
| 3. | Постоянный лесосеменной участок (ОСТ 56-84-80) | 6 7 П Л С У 5,5 | – | 4 7 7 | Номер квартала – номер выдела Название – год закладки участка Площадь, гектар |

П р и м е ч а н и е :

1. Столбы устанавливаются на пересечении линий, ограничивающих площади (на углах). Щека с надписью направляется в сторону участка, гребень столба – к с е р е д и н е у ч а с т к а .

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

П р и л о ж е н и е 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 | Примечание |
|-------|--|-----------------|---|----------------|--------------|-------------------|----------------|-----------------|------------|
| | | | государственный лесовладелец, лесничество | номер квартала | номер выдела | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

П р и м е ч а н и е :

1. В графе 10 для маточных плантаций указывают целевое назначение (маточная, клоновая, семейственная), для ЛСП - время вступления в стадию с е м е н о ш е н и я .

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

Руководитель _____ специализированной _____ организации
уполномоченного органа _____

П р и л о ж е н и е 1 2

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 _____