



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
(РОСЛЕСХОЗ)**

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

10.01.2012

№ 2

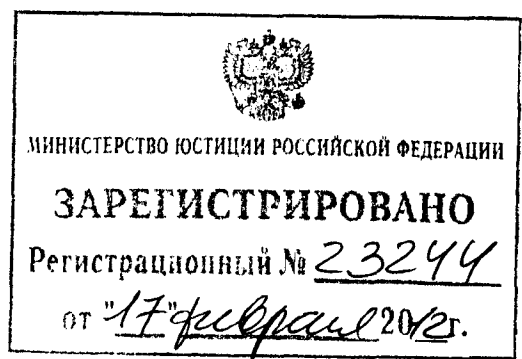
**Об утверждении Порядка реализации и транспортировки партий
семян лесных растений**

В соответствии с частью 7 статьи 31 Федерального закона от 17 декабря 1997 г. № 149-ФЗ «О семеноводстве» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 51, ст. 5715; 2003, № 2, ст. 167; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 43, ст. 4412; 2007, № 46, ст. 5554; 2009, № 1, ст. 17; 2011, № 30 (ч. 1), ст. 4590, ст. 4596) приказываю:

утвердить прилагаемый Порядок реализации и транспортировки партий семян лесных растений.

Руководитель

В.Н. Масляков



Утвержден
приказом Рослесхоза
№ 2 от 10.09.2012

ПОРЯДОК реализации и транспортировки партий семян лесных растений

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий Порядок реализации и транспортировки партий семян лесных растений (далее - Порядок) разработан в целях реализации Федерального закона от 17 декабря 1997 г. № 149-ФЗ «О семеноводстве» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 51, ст. 5715; 2003, № 2, ст. 167; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 43, ст. 4412; 2007, № 46, ст. 5554; 2009, № 1, ст. 17; 2011, № 30 (ч. I), ст. 4590, ст. 4596) (далее - Федеральный закон «О семеноводстве»).

2. Порядок распространяется на деятельность юридических и физических лиц, осуществляющих реализацию и транспортировку партий семян лесных растений, применяемых для воспроизводства видов лесных растений при искусственном и комбинированном лесовосстановлении и лесоразведении.

Порядок не распространяется на деятельность физических лиц, осуществляющих реализацию и транспортировку партий семян лесных растений для удовлетворения личных или иных, не связанных с предпринимательской деятельностью, нужд.

II. ТРЕБОВАНИЯ К ПАРТИЯМ СЕМЯН ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ, ПОДЛЕЖАЩИМ РЕАЛИЗАЦИИ

3. Семена лесных растений, подлежащие реализации, должны быть проверены на посевные качества и сформированы в однородные по происхождению и качеству партии.

4. Реализация (оборот) партий семян лесных растений, используемых в целях искусственного и комбинированного лесовосстановления и лесоразведения, допускается при наличии документов, удостоверяющих их посевные качества, а также с соблюдением требований к их упаковке, маркировке и транспортировке, установленных настоящим Порядком.

III. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ ПАРТИЙ СЕМЯН ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

5. Партии семян лесных растений и, в необходимых случаях, - партии семенного сырья (шишки хвойных растений, сухие вскрывающиеся плоды и так далее), подлежащие транспортировке, во избежание потери их целостности подлежат упаковке и маркировке. Партии семян лесных растений должны находиться в процессе транспортировки в затаренном состоянии.

6. Перед транспортировкой сформированные партии семян лесных растений упаковывают:

партии семян хвойных растений (сосны, ели, лиственницы, пихты и др.) - в бумажные 5-6-слойные или двойные тканевые мешки;

партии семян бука, дуба, каштана посевного - в фанерные или дощатые ящики;

партии семян косточковых и семечковых (абрикоса, вишни, груши, яблони др.), бобовых (гледичии, караганы, робинии и др.), орехоплодных и плюсконосных (лещины, орехов, бук, дуба и др.) растений, а также семена граба, липы - в бумажные 5-6-слойные или тканевые мешки (для упаковки косточковых и семечковых используют также полиэтиленовые пакеты-вкладыши из пленки толщиной 0,1 мм, вложенные в тканевые мешки);

партии семян крылатковых растений (клен, ясень и др.) - в фанерные или дощатые ящики (допускается использование бумажных 5-6-слойных мешков, без плотной набивки в них семян);

партии семян пескоукрепительных пород (саксаул, солянки и др.) - в бумажные 5 – 6-слойные мешки, не допуская плотной набивки.

Масса (нетто) семян лесных растений, упакованных в мешки, в одном месте тары не должна превышать 50 кг.

Ящики, используемые для перевозки партий семян лесных растений, должны быть с боковыми выступающими планками и вмещать не более 40 кг семян.

7. Партии семян лесных растений, поставляемые в федеральный фонд семян лесных растений или страховые фонды семян лесных растений, а также из федерального фонда семян лесных растений или страховых фондов семян лесных растений, упаковывают в чистые двойные тканевые мешки, которые зашивают ручным или машинным способом.

8. Тара и упаковка партий семян лесных растений, обработанных химическими или биологическими препаратами, должны иметь соответствующие надписи и сопроводительные документы, определяющие порядок обращения с такими семенами, содержащие сведения о возможных негативных воздействиях на здоровье человека и окружающую среду¹.

9. Партии семян лесных растений, предназначенные для транспортировки, должны иметь оптимальную для их хранения влажность. Во избежание порчи недостаточно сухие семена лесных растений перед упаковкой просушивают.

IV. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ ПАРТИЙ СЕМЯН ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

10. Тара с семенами лесных растений маркируется аккредитованным отборщиком проб.

11. Каждое место тары должно иметь маркировку - внутреннюю и внешнюю этикетки, содержащие информацию, определенную пунктом 14 настоящего Порядка. Допускается вместо внешней этикетки использовать ярлык (бирку), содержащую информацию, аналогичную внутренней этикетке. Ярлык (бирка) прикрепляется любым способом, исключающим возможность его (её) потери.

¹Часть 5 статьи 31 Федерального закона «О семеноводстве»

12. Для партий семян лесных растений, поставляемых в федеральный фонд семян лесных растений или страховые фонды семян лесных растений, а также из федерального фонда семян лесных растений или страховых фондов семян лесных растений, каждое место тары должно быть опломбировано таким образом, чтобы его невозможно было вскрыть, не оставив видимых следов, указывающих на возможность подмены или изменение содержимого.

13. Информация, содержащаяся на этикетке или другом виде маркировки, должна определять и характеризовать содержимое тары и относиться только к данной партии семян лесных растений. Информация должна быть идентична той, что содержится в документе, удостоверяющем посевные качества семян лесных растений данной партии. Информация наносится разборчиво. Для каждой партии семян лесных растений используют одинаковый способ нанесения информации: вручную или печатается.

14. Маркировка должна содержать следующую обязательную информацию:

а) наименование вида лесного растения;

б) категория семян («нормальные», «улучшенные», «сортовые»);

в) наименование юридического лица или фамилия и инициалы физического лица, осуществляющего реализацию и транспортировку партии семян лесных растений;

г) порядковый номер партии семян лесных растений;

д) масса партии семян лесных растений;

е) число мест и вид тары;

ж) масса семян лесных растений в данной таре;

з) реквизиты документа, удостоверяющего посевные качества семян лесных растений данной партии.

15. При реализации и транспортировке партий семян лесных растений запрещается указывать на их таре и упаковках, этикетках и в сопроводительных документах не соответствующие действительности сведения о происхождении и качестве семян лесных растений¹.

V. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВКЕ СЕМЯН ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

16. Партии семян лесных растений транспортируют в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

17. При погрузке, перевозке и разгрузке тара и содержащиеся в ней семена лесных растений не должны подвергаться механическим повреждениям и намоканию.

18. При транспортировке партий семян лесных растений соблюдается температурный режим, обеспечивающий сохранение их посевных качеств. Транспортировку партий семян сосны кедровой (сибирской и корейской) производят при температуре не ниже минус 3 градусов, партий семян желудей дуба - не ниже минус 2 градусов.

¹Часть 6 статьи 31 Федерального закона «О семеноводстве»