

ПРАВИЛА Кабинета министров от 13.02.2001 N 66 "ПРАВИЛА О РАЗМНОЖАЕМОМ МАТЕРИАЛЕ ПЛОДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ И ЯГОДНИКОВ"

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ЛАТВИЙСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**ПРАВИЛА
от 13 февраля 2001 года N 66**

(протокол N 7, §18)

ПРАВИЛА О РАЗМНОЖАЕМОМ МАТЕРИАЛЕ ПЛОДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ И ЯГОДНИКОВ

Изданы согласно пункту 3 статьи 5
Закона об охране растений

I. Общие вопросы

1. Настоящие правила устанавливают критерии соответствия и порядок обращения размножаемого материала плодовых деревьев и ягодников (в дальнейшем - материал) упомянутых в приложении 1 к настоящим правилам видов и сортов плодовых деревьев и ягодников, а также подвоев и других частей растений, к которым привит размноженный материал упомянутых в приложении 1 к настоящим правилам видов или сортов.

2. Настоящие правила не распространяются на материал, предусмотренный:

- 2.1. для использования в личных нуждах;
- 2.2. для вывоза (экспорта) и содержащийся изолированно от остального материала;
- 2.3. для испытательных или научных потребностей;
- 2.4. для селекционной работы;
- 2.5. для сохранения генетического разнообразия.

3. Государственный надзор и контроль за соблюдением настоящих правил осуществляется Государственной службой охраны растений.

II. Категория материала

4. Материал имеет следующие категории:

- 4.1. эталонные растения;
- 4.2. базовый материал;
- 4.3. базовый материал;
- 4.4. сертифицированный материал;
- 4.5. стандартный материал.

5. Эталонными растениями являются соответствующие идентичности и помологическим свойствам сорта растения, прошедшие тестирование для констатации присутствия вредных организмов и при необходимости подверженные оздоровлению. Эталонные растения используются для получения базового материала.

6. Базовым материалом является свободный от вирусов материал, который:

- 6.1. получен из свободного от вирусов или тестированного на вирус эталонного растения;
- 6.2. размножен с сохранением идентичности сорта;
- 6.3. соответствует установленным настоящими правилами требованиям к базовому материалу;
- 6.4. предусмотрен для производства или получения базового материала.

7. Материалы характеризуются следующим образом:

7.1. свободным от вирусов материалом является материал, прошедший оздоровление и признанный свободным от вирусов или вирусоподобных организмов и содержащийся в свободных от инфекции условиях или полученный путем вегетативного размножения свободного от вирусов материала определенного поколения;

7.2. тестированным на вирус материалом является материал, который тестирован и признан свободным от упомянутых в приложениях 2 и 3 к настоящим правилам вирусов или вирусоподобных организмов и содержится в свободных от инфекции условиях или получен путем вегетативного размножения тестированного на вирус материала определенного поколения.

8. Базовым материалом является свободный от вирусов материал, который:

- 8.1. размножен вегетативным путем из базового материала с сохранением идентичности сорта;
- 8.2. соответствует установленным настоящими правилами требованиям к базовому материалу;
- 8.3. предусмотрен для производства или получения сертифицированного размножаемого материала.

9. Сертифицированным материалом является материал, который:

- 9.1. размножен вегетативным путем из базового материала с сохранением идентичности сорта;
- 9.2. соответствует установленным настоящими правилами требованиям к сертифицированному материалу.

10. Стандартным материалом является материал, который:

- 10.1. размножен с сохранением идентичности сорта;
- 10.2. соответствует установленным настоящими правилами требованиям к стандартному материалу.

III. Выращивание материала

11. При выращивании базового материала соблюдаются следующие требования:

- 11.1. сохранение сортов в открытом поле допускается только при проведении прививки;
- 11.2. в открытом поле не допускаются плодоносящие насаждения соответствующей культуры;
- 11.3. на закрытых площадях помещение для растений покрывается задерживающей насекомых сетью (максимальная величина ячеек сети - 1 мм). У входа размещается дезинфекционное оборудование;
- 11.4. крытая площадь содержится чистой от сорняков и вредных организмов. Чистка и дезинфекция помещений для растений осуществляются по меньшей мере один раз в год. Все работающие в помещении для растений лица носят соответствующую одежду;
- 11.5. растения взаимно не соприкасаются;
- 11.6. ежегодно заготавливается по меньшей мере 20 саженцев *in vitro* (в культуре тканей) из каждого выращенного *in vitro* сорта для визуального контроля и контроля генетических свойств. Эти растения сохраняются по меньшей мере один год. Обнаруженные несхожие растения уничтожаются.

12. При выращивании базового материала соблюдаются следующие требования:

- 12.1. возраст растений не превышает:

- 12.1.1. для плодовых деревьев - 7 лет для получения черенков и 12 лет для получения подвоев;
- 12.1.2. для ягодников - 4 лет;
- 12.1.3. для земляники - 1 года;
- 12.2. допустимое в открытом поле расстояние от плодоносящих насаждений соответствующей культуры:
- 12.2.1. для плодовых деревьев - не ближе 50 м;
- 12.2.2. для ягодных кустарников - не ближе 250 м;
- 12.2.3. и для земляники - не ближе 500 м.

13. При выращивании сертифицированного материала соблюдаются следующие требования: возраст растений не превышает 10-15 лет для семенных растений, 8-12 лет для размножаемых вегетативным путем подвоев, 7-10 лет для косточковых растений, 4 лет - для черной смородины, крыжовника, красной смородины и малины и 1 года - для земляники.

14. При выращивании стандартного материала производится визуальный контроль идентичности и здоровья сорта.

IV. Оценка соответствия материала и проверка процесса производства

15. Если материал соответствует требованиям настоящих правил, Государственная служба охраны растений до начала выращивания или продажи материала выдает лицу, зарегистрированному в Государственной службе охраны растений (в дальнейшем - лицо), сертификат размножаемого материала. Государственная служба охраны растений по меньшей мере один раз в год производит оценку соответствия материала во время вегетации и продажи.

16. Критериями соответствия материала являются следующие:

- 16.1. соответствие материала конкретному сорту и категории;
- 16.2. соответствие материала и места его выращивания или хранения установленным нормативными актами фитосанитарным нормам;
- 16.3. соответствие материала и образцов материала упомянутым в настоящих правилах требованиям.

17. Лицо предъявляет документы об использовании средств защиты растений и закупленном и находящемся в производстве материале.

18. Если во время оценки соответствия констатируется, что материал не соответствует требованиям настоящих правил, Государственная служба охраны растений снижает его категорию или приостанавливает торговлю материалом до полного устранения соответствующих недостатков. Если недостатки устранить невозможно, Государственная служба охраны растений не выдает или аннулирует сертификат размножаемого материала.

19. Государственная служба охраны растений по меньшей мере один раз в год в процессе производства проверяет:

- 19.1. качество материала до начала процесса производства;
- 19.2. сев, пикетирование и посадку материала;
- 19.3. соответствие материала фитосанитарным нормам;
- 19.4. план и методы обработки почвы;
- 19.5. общий уход за посадками;
- 19.6. размножение и сбор материала;
- 19.7. химическую обработку материала, помещений и орудий труда;
- 19.8. упаковку, хранение и транспортировку материала.

20. Расходы, связанные с оценкой соответствия материала и проверкой процесса производства, покрываются лицом.

V. Торговля материалом

21. В зависимости от размеров и качества материал зачисляется в I или II сорт. Требования к качеству, которые должны соблюдаться при торговле материалом, устанавливаются приложением 4 к настоящим правилам.

22. Материал не должен быть инфицирован карантинными организмами и упомянутыми в приложениях 2 и 3 к настоящим правилам вредными организмами.

23. При хранении, вывозе с места выращивания или хранения либо при продаже материала:

- 23.1. осуществляется его сортировка по размеру и качеству и упаковка в однообразные партии;
- 23.2. к упаковке партии прикрепляется этикетка, содержащая упомянутую в приложении 5 к настоящим правилам информацию. Для базового и базового материала этикетка прикрепляется к каждой единице материала;

23.3. прилагается сертификат размножаемого материала.

24. При торговле подвоями на этикетке указывается их тип, вид или межвидовой гибрид.

25. При торговле добазовым, базовым, сертифицированным или стандартным материалом он размещается отдельно по категориям.

26. Торговля добазовым и базовым материалом осуществляется в новой упаковке, сертифицированным и стандартным материалом - в новой или бывшей в употреблении дезинфицированной упаковке.

27. Если материал различного происхождения или различных партий во время упаковки или хранения складывается вместе или смешивается, лицо составляет и хранит протокол, в котором указаны состав партии и происхождение отдельных компонентов или партий.

28. При торговле материалом лицо обеспечивает покупателя имеющимися в торговле описаниями сортов. Описание сорта содержит:

28.1. наименование сорта, а также наименование, под которым материал продается в другом государстве;

28.2. упомянутую в приложении 6 к настоящим правилам информацию.

VI. Ответственность

29. Относительно распространения вредных для растений организмов, их признаков или других отклонений в развитии растений выращивающее лицо информирует Государственную службу охраны растений.

VII. Заключительный вопрос

30. Правила вступают в силу с 1 января 2002 года.

Премьер-министр
А.БЕРЗИНЬШ

Министр земледелия
А.СЛАКТЕРИС

Приложения не включены в информационный банк.