



**Экономический  
и Социальный Совет**

Distr.: General  
8 January 2020  
Russian  
Original: English

---

**Европейская экономическая комиссия**

**Руководящий комитет по потенциалу  
и стандартам торговли**

**Рабочая группа по сельскохозяйственным  
стандартам качества**

**Специализированная секция по разработке  
стандарта на семенной картофель**

**Сорок седьмая сессия**

Женева, 16–17 марта 2020 года

Пункт 3 предварительной повестки дня

**Поправки к Стандарту на семенной картофель**

**Поправки к Стандарту на семенной картофель\***

**Документ представлен секретариатом**

Нижеследующий документ был подготовлен делегацией Финляндии. Он содержит предлагаемое новое определение минимальных условий, которым должно отвечать производство картофеля, предназначенного для подготовки основного семенного картофеля – ТК, приводимое в приложении к стандарту. Предлагаемые изменения выделены соответствующим образом. Делегациям предлагается рассмотреть и обсудить предлагаемые поправки с целью их утверждения.

Настоящий документ представлен в соответствии с разделом II с документа ECE/CTCS/2017/10, разделом VII а документа ECE/CTCS/2018/2 и документом A/74/6 (раздел 20), пункт 20.37, и дополняющими документами.

---

\* Представлен в указанную выше дату, чтобы дать возможность завершить работу над предлагаемыми изменениями.



## Приложение

### Минимальные условия, которым должно отвечать производство картофеля, предназначенного для подготовки основного семенного картофеля – ТК

1. Исходный материал должен обладать сортовой чистотой соответствующей разновидности.
2. Этот семенной картофель должен быть получен из официально **одобренного сертифицированного** первоначального семенного материала, который не должен быть, по крайней мере, поражен:
  - картофельным вириодом веретеновидности клубней;
  - *Synchytrium endobioticum* (Schilb) Prc.;
  - *Clavibacter michiganensis* spp. *sepedonicus* (кольцевая гниль);
  - *Ralstonia solanacearum* (бурая гниль);
  - *Pectobacterium* spp. и *Dickeya* spp. (син. *Erwinia* spp.);
  - картофельными вирусами X, Y, S, M и A;
  - вирусом скручивания листьев картофеля.
3. Используемые средства и методы должны быть официально одобрены СО. Должны быть приняты меры с целью недопущения заражения, как то: защита среды произрастания, вход с двойной дверью, защитная одежда, специальная обувь или дезинфекция. Система учета должна обеспечивать регистрацию источника семенного материала и объема производства.
4. В среде выращивания не должны присутствовать вредители.
5. Должны эффективно применяться все целесообразные сельскохозяйственные методы для предупреждения распространения сельскохозяйственных вредителей и болезней.
6. Культуры на корню не должны быть поражены болезнями, перечисленными в пункте 2 ~~*Synchytrium endobioticum* (Schilb) Prc., вирусами картофеля, бактериальными заболеваниями~~, и иметь отклонений от разновидности или вида.
7. Соблюдение этих условий и допусков, установленных для данного класса в приложениях II, III и IV, устанавливается путем официальной инспекции и/или испытаний.
8. Соблюдение условий, изложенных в пункте 2, устанавливается путем проведения соответствующих испытаний на наличие патогенов, встречающихся в стране.
9. Подтверждение сортовой чистоты или чистоты вида может зависеть от проверки урожая, полученного от данного семенного картофеля.