

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
24.12.2021 N 746

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКАХ ПРОВЕДЕНИЯ АПРОБАЦИИ, ГРУНТОВОГО КОНТРОЛЯ И ЛАБОРАТОРНОГО
СОРТОВОГО КОНТРОЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ, ВЫДАЧИ АКТА АПРОБАЦИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ**

(в ред. постановлений Совмина от 10.05.2023 N 299,
от 21.06.2024 N 442)

1. Настоящим Положением определяются порядки проведения апробации сельскохозяйственных растений, грунтового контроля сельскохозяйственных растений и лабораторного сортового контроля сельскохозяйственных растений, а также порядок выдачи акта апробации сельскохозяйственных растений.

2. Для целей настоящего Положения используются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь "О селекции и семеноводстве сельскохозяйственных растений", а также следующие термины и их определения:

апробатор - специалист государственного учреждения "Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений" и его территориальных организаций (далее - государственная инспекция по семеноводству), уполномоченный на проведение апробации сельскохозяйственных растений;

апробационные признаки - совокупность определенных существенных морфологических признаков сельскохозяйственного растения, характеризующих его принадлежность к определенному сорту;

журнал полевого обследования - документ, содержащий сведения по результатам проведения апробации сельскохозяйственных растений и оформляемый апробатором и производителем семян сельскохозяйственных растений;

заявитель - субъект семеноводства, подавший в государственную инспекцию по семеноводству заявление на проведение апробации сельскохозяйственных растений (далее - заявление);

категория семян - группа определенных этапов размножения сельскохозяйственных растений согласно порядку их производства, формирующая в результате оригинальные, элитные и репродукционные семена сельскохозяйственных растений;

контрольная проба - средняя проба семян сельскохозяйственных растений, отобранная от партии таких семян и предназначенная для оценки сортовых качеств семян данной партии;

оригинатор сорта - юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или их правопреемник, осуществляющие селекцию сельскохозяйственных растений, производство оригинальных семян;

описание сорта - перечень сведений о существенных морфологических признаках сорта сельскохозяйственного растения, определяемых по результатам испытания сорта на отличимость, однородность и стабильность, размещаемый государственным учреждением "Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений" (далее - государственная инспекция по сортоиспытанию) на своем официальном сайте в глобальной компьютерной сети Интернет;

смешанный посев - посев семян зернобобовой смеси, состоящей из двух видов сельскохозяйственных растений (зерновых и зернобобовых), нуждающихся в поддержке одного вида растения другим исходя из своих биологических особенностей, а также посев двух видов бобово-злаковых многолетних трав, предназначенных для производства семян сельскохозяйственных растений;

сортовая типичность - показатель сортовой чистоты перекрестноопыляющихся сельскохозяйственных

растений;

стандартный образец - образец семян сельскохозяйственного растения соответствующего сорта, полученный от оригинатора сорта и используемый для сравнения с контрольной пробой;

электрофоретический анализ - метод проведения лабораторного сортового контроля, основанный на разделении белковых молекул, являющихся компонентами семян сельскохозяйственных растений и обладающих разной подвижностью в электрическом поле, с последующим анализом подвижности этих молекул.

3. Апробация сельскохозяйственных растений проводится в соответствии с законодательством о селекции и семеноводстве сельскохозяйственных растений, патентах на сорта растений, требованиями к сортовым и посевным качествам семян, устанавливаемыми Министерством сельского хозяйства и продовольствия, а также международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Апробация сельскохозяйственных растений проводится в сроки, позволяющие апробатору определить апробационные признаки на апробируемых сельскохозяйственных растениях, но не позднее:

18 месяцев - для овощных сельскохозяйственных растений и кормовых корнеплодов;

12 месяцев - для озимых сельскохозяйственных растений;

6 месяцев - для яровых и других сельскохозяйственных растений.

Заявитель и (или) оригинатор сорта вправе присутствовать на всех этапах проведения апробации.

4. Обследование посевов (посадок) сельскохозяйственных растений осуществляется в соответствии с методом полевой апробации сортовых посевов (посадок) сельскохозяйственных растений, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 января 2020 г. N 10 (далее - метод).

5. Апробация оригинальных, элитных и репродукционных семян сельскохозяйственных растений, семена которых предназначены для реализации и (или) собственного использования, проводится апробатором с оформлением акта апробации сельскохозяйственных растений.

Производители оригинальных, элитных и репродукционных семян сельскохозяйственных растений вправе самостоятельно проводить апробацию сельскохозяйственных растений, семена которых предназначены только для собственного использования без права последующей их реализации, с оформлением акта апробации сельскохозяйственных растений.

6. Для получения акта апробации сельскохозяйственных растений заявитель представляет в государственную инспекцию по семеноводству заявление, за исключением случая, предусмотренного в части второй настоящего пункта. **(часть первая п. 6 в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

Для апробации сельскохозяйственных растений, относящихся к сортам, зарегистрированным в Государственном реестре охраняемых сортов растений Республики Беларусь, **семена которых предназначены для реализации**, к заявлению прилагаются оригинал (без изъятия) и копия документа, подтверждающего право на использование такого сорта сельскохозяйственного растения, зарегистрированного в Государственном реестре охраняемых сортов растений Республики Беларусь, являющегося объектом правовой охраны в соответствии с законодательством о патентах на сорта растений. **(часть вторая п. 6 введена постановлением Совмина от 21.06.2024 N 442)**

Заявителем самостоятельно определяется площадь посева (посадки) сельскохозяйственных растений, подлежащая апробации.

7. Заявление представляется после посева (посадки) сельскохозяйственных растений, но не позднее:

1 июня - для апробации озимых сельскохозяйственных растений;

1 июля - для апробации яровых сельскохозяйственных растений;

сроков, позволяющих определить апробационные признаки, - для плодовых, ягодных, цветочных, овощных, лекарственных сельскохозяйственных растений и других растений, используемых в сельском

хозяйстве.

В случае, если заявление на проведение апробации озимых и яровых сельскохозяйственных растений представляется позже установленных в части первой настоящего пункта сроков, решение о принятии заявления принимается апробатором с учетом возможности определения апробационных признаков на сельскохозяйственных растениях.

8. Заявление о проведении апробации подлежит регистрации в день его поступления в государственную инспекцию по семеноводству.

9. Решение об отказе в принятии заявления или отказе в проведении апробации сельскохозяйственных растений принимается на основаниях и в порядке, предусмотренных в статьях 17, 25 - 27 Закона Республики Беларусь от 28 октября 2008 г. N 433-З "Об основах административных процедур".

Решение об отказе в проведении апробации сельскохозяйственных растений принимается также в случаях:

гибели или повреждения посевов (посадок) сельскохозяйственных растений, не позволяющих определить их сортовые качества;

нарушения заявителем порядка производства семян сельскохозяйственных растений, установленного Министерством сельского хозяйства и продовольствия; **(в ред. пост. Совмина от 21.06.2024 N 442)**

повышенной засоренности посевов (посадок) сельскохозяйственных растений сорными и (или) иными растениями;

отсутствия у заявителя документа (патента, лицензионного или сублицензионного договора) на право использования сорта сельскохозяйственного растения и последующего ведения его семеноводства;

использования на посев (посадку) семян сельскохозяйственных растений, сортовые и посевные качества которых не подтверждены соответствующими документами.

10. Для проведения апробации апробатором или производителем семян сельскохозяйственных растений на основании сведений, указанных в пункте 5 метода, осуществляется осмотр посева (посадки) сельскохозяйственных растений.

11. При проведении апробации апробатор или производитель семян сельскохозяйственных растений должны иметь при себе описание сорта апробируемого сельскохозяйственного растения с официального сайта государственной инспекции по сортоиспытанию.

В случае отсутствия описания сорта допускается использование описания сорта, предоставленного оригинатором этого сорта или его патентообладателем, с указанием в нем степени выраженности апробационных признаков сорта, а также при необходимости использование информации, изложенной в глобальной компьютерной сети Интернет.

12. В ходе проведения обследования посевов (посадок) сельскохозяйственных растений апробатором при необходимости даются рекомендации заявителю о проведении определенных мероприятий в целях сохранения и улучшения сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений с указанием выявленных недостатков, рекомендуемых видов работ, а также сроков их выполнения.

13. При проведении апробации сельскохозяйственных растений определяются:

сортовая чистота (сортовая типичность);

засоренность посева (посадки) сорными и культурными растениями, в том числе ядовитыми растениями, а также трудноотделяемыми сорными и культурными растениями;

степень поражения болезнями;

степень повреждения вредителями.

14. Апробация сельскохозяйственных растений, входящих в состав смешанного посева, проводится по каждому виду растений отдельно в случае, если в дальнейшем семена с этих растений предназначаются

для использования на семенные цели.

В смешанном посеве допускается проведение апробации одного вида сельскохозяйственного растения, получаемые семена которого предназначаются для использования на семенные цели.

Документы о проведении апробации сельскохозяйственных растений в смешанном посеве оформляются отдельно на каждый вид растения с проставлением пометки "Производство семян сельскохозяйственных растений в смешанном посеве".

15. Посев (посадка) апробируемых сельскохозяйственных растений признается пригодным для использования на семенные цели при соответствии апробационных признаков сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений требованиям, устанавливаемым Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

16. Решение о признании посева (посадки) сельскохозяйственных растений непригодным для использования на семенные цели принимается в случаях:

невыполнения рекомендаций апробатора по сохранению и улучшению сортовых качеств семян;

обнаружения карантинных объектов, включенных в единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. N 158;

несоблюдения минимальных норм пространственной изоляции для перекрестноопыляющихся сельскохозяйственных растений и (или) наличия разделительной полосы между посевами (посадками) сельскохозяйственных растений, установленных международно-правовыми актами;

несоответствия выявленных значений признаков сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений требованиям к сортовым качествам семян, устанавливаемым Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

17. В случае несоответствия посевов (посадок) сельскохозяйственных растений заявленному этапу размножения данные посевы (посадки) могут по согласованности заявителя и апробатора переводиться в более низкий этап размножения согласно полученным результатам апробации в соответствии с требованиями к сортовым и посевным качествам семян сельскохозяйственных растений, устанавливаемыми Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

18. Результаты проведения апробации посевов (посадок) сельскохозяйственных растений вносятся апробатором или производителем семян сельскохозяйственных растений в журналы полевого обследования по формам, определенным в приложениях 1 и 2 к методу, на основании чего оформляются:

акт апробации сельскохозяйственных растений по форме согласно приложению 1 - при осуществлении семеноводства сельскохозяйственных растений на территории Республики Беларусь, а также реализации семян сельскохозяйственных растений на территорию государства, не являющегося членом Евразийского экономического союза;

акт апробации (полевой инспекции) по форме, определенной в приложении 3 к методу, - при реализации семян сельскохозяйственных растений, произведенных в Республике Беларусь, в государства - члены Евразийского экономического союза.

19. При проведении апробации сельскохозяйственных растений, включенных в перечень сельскохозяйственных растений, оригинальные и элитные семена которых в случае их реализации подлежат обязательному грунтовому контролю сельскохозяйственных растений или лабораторному сортовому контролю сельскохозяйственных растений, устанавливаемый Министерством сельского хозяйства и продовольствия, их сортовая чистота определяется путем проведения грунтового контроля или лабораторного сортового контроля на основании заявления и за счет средств заявителя.

Грунтовой контроль сельскохозяйственных растений проводится государственной инспекцией по сортоиспытанию и ее территориальными организациями - государственными сортоиспытательными станциями.

Государственной инспекцией по сортоиспытанию определяются государственные

сортоиспытательные станции, на участках которых проводится грунтовой контроль определенных видов сельскохозяйственных растений.

20. Заявление на проведение грунтового контроля сельскохозяйственных растений подается не позднее:

25 августа - для озимых сельскохозяйственных растений, за исключением озимого рапса;
(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)

5 августа - для озимого рапса; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

1 марта - для яровых сельскохозяйственных растений. **(в ред. пост. Совмина от 21.06.2024 N 442)**

В случае подачи заявителем заявления на проведение грунтового контроля сельскохозяйственных растений позже сроков, установленных в части первой настоящего пункта, решение о принятии такого заявления принимается государственной инспекцией по сортоиспытанию исходя из практической (технологической) возможности проведения грунтового контроля сельскохозяйственных растений.
(часть вторая п. 20 введена постановлением Совмина от 21.06.2024 N 442)

21. Пробы семян сельскохозяйственных растений, подлежащих грунтовому контролю, отбираются и оформляются в порядке, определяемом Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

22. Пробы семян сельскохозяйственных растений для проведения грунтового контроля доставляются заявителем в государственную инспекцию по сортоиспытанию или ее территориальные организации - государственные сортоиспытательные станции.

23. Грунтовой контроль сельскохозяйственных растений проводится в соответствии с методом грунтового контроля сельскохозяйственных растений, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 января 2020 г. N 10, и методикой грунтового контроля, утверждаемой государственной инспекцией по сортоиспытанию по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

24. Результаты грунтового контроля сельскохозяйственных растений оформляются протоколом в двух экземплярах по форме согласно приложению 2.

Один экземпляр протокола грунтового контроля сельскохозяйственных растений передается заявителю, второй - остается в государственной инспекции по сортоиспытанию или ее территориальной организации - государственной сортоиспытательной станции.

25. Лабораторный сортовой контроль сельскохозяйственных растений проводится организациями, включенными в перечень организаций, уполномоченных на проведение лабораторного сортового контроля сельскохозяйственных растений, устанавливаемый Министерством сельского хозяйства и продовольствия, на основании заявления по форме согласно приложению 3.

26. Лабораторный сортовой контроль сельскохозяйственных растений осуществляется путем проведения электрофоретического анализа контрольных проб сельскохозяйственных растений, подлежащих лабораторному сортовому контролю, которые отбираются и оформляются в порядке, определяемом Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

27. Результаты, полученные при проведении электрофоретического анализа контрольных проб, сравниваются с результатами, полученными при проведении электрофоретического анализа семян стандартных образцов соответствующих сортов сельскохозяйственных растений.

По итогам проведенного сравнения определяется сортовая чистота (сортовая типичность) анализируемых партий сельскохозяйственных растений.

28. По результатам лабораторного сортового контроля сельскохозяйственных растений оформляется протокол испытаний в двух экземплярах по форме согласно приложению 4.

Один экземпляр протокола испытаний передается заявителю, второй - остается в организации, проводившей лабораторный сортовой контроль.

29. Сведения, включенные в протокол грунтового контроля сельскохозяйственных растений или протокол испытаний, вносятся в акт апробации сельскохозяйственных растений или акт апробации (полевой инспекции), оформляемые в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня завершения проведения апробации сельскохозяйственных растений.

30. Сортная чистота сельскохозяйственных растений устанавливается апробатором в случаях, если:

результаты грунтового контроля сельскохозяйственных растений не получены по независящим от заявителя обстоятельствам (гибель, повреждение посевов (посадок) сельскохозяйственных растений или другим объективным причинам);

заклучения о сортной чистоте сельскохозяйственных растений по результатам грунтового контроля или лабораторного сортного контроля сельскохозяйственных растений и проведенного обследования сельскохозяйственных растений существенно различаются.

31. Акт апробации сельскохозяйственных растений и акт апробации (полевой инспекции) заполняются компьютерным способом на русском языке. Изменения в них могут вноситься апробатором разборчиво от руки и подтверждаются его подписью с указанием даты внесения изменений.

32. Регистрационные номера акта апробации сельскохозяйственных растений и акта апробации (полевой инспекции) формируются апробатором в следующем порядке:

BY.	XX.	XXXX...	- XXXX,
1	2	3	4

где 1 - двузначный буквенный код в соответствии с классификатором стран мира;

2 - двузначный цифровой код территории области Республики Беларусь с использованием цифр от 01 до 07; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

3 - регистрационный номер акта апробации сельскохозяйственных растений, состоящий из двузначного цифрового кода района с использованием цифр от 01 до 22 и порядкового номера акта апробации сельскохозяйственных растений с использованием цифр от 1 до n; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

4 - год оформления акта апробации сельскохозяйственных растений.

При проведении апробации сельскохозяйственных растений производителем семян сельскохозяйственных растений регистрационный номер акта апробации сельскохозяйственных растений формируется самостоятельно в определенном им порядке.

33. Акт апробации сельскохозяйственных растений составляется в двух экземплярах, которые подписываются апробатором или производителем семян сельскохозяйственных растений.

Акт апробации (полевой инспекции) составляется в двух экземплярах, которые подписываются апробатором.

Один экземпляр акта апробации сельскохозяйственных растений или акта апробации (полевой инспекции) передается заявителю лично под подпись не позднее пяти рабочих дней с даты его оформления или направляется посредством почтовой связи заказным письмом с уведомлением о вручении, второй - хранится у апробатора.

По результатам проведения апробации сельскохозяйственных растений производителем семян сельскохозяйственных растений один экземпляр акта апробации сельскохозяйственных растений передается в государственную инспекцию по семеноводству не позднее 20 рабочих дней с даты его оформления, второй - хранится у производителя семян сельскохозяйственных растений. **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

34. После апробации сельскохозяйственных растений, проведенной производителем семян сельскохозяйственных растений, уполномоченный специалист государственной инспекции по семеноводству вправе провести сравнительную оценку фактического состояния апробируемых посевов (посадок) сельскохозяйственных растений с данными, изложенными в акте апробации

сельскохозяйственных растений или акте апробации (полевой инспекции).

КонсультантПлюс: примечание.

Государственный реестр производителей семян сельскохозяйственных растений размещен на официальном сайте государственного учреждения "Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений" (<https://ggiskzr.by>).

35. По результатам проведенной апробации посевов (посадок) сельскохозяйственных растений, оригинальные и элитные семена которых предназначаются для реализации производителями семян сельскохозяйственных растений, включенными в государственный реестр производителей семян сельскохозяйственных растений, осуществляется комплексная оценка качества этих посевов в сроки, устанавливаемые Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

36. Действие акта апробации сельскохозяйственных растений или акта апробации (полевой инспекции) прекращается в случаях:

увеличения уборочной площади посева (посадки) сельскохозяйственных растений к фактической площади апробации посева (посадки) сельскохозяйственных растений;

ухудшения сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений, а также их смешения при производстве, транспортировке и хранении;

выявления при проведении сравнительной оценки посева (посадки) сельскохозяйственных растений ухудшений показателей сортовой чистоты или других показателей, в отношении которых установлены требования к сортовым качествам семян сельскохозяйственных растений.

37. Решение о прекращении срока действия акта апробации сельскохозяйственных растений или акта апробации (полевой инспекции) принимается апробатором, о чем проставляется отметка в акте апробации сельскохозяйственных растений с указанием основания его прекращения.

38. Апробатор ответственен за своевременное проведение апробации сельскохозяйственных растений, оформление акта апробации сельскохозяйственных растений и акта апробации (полевой инспекции), достоверность указанных в них сведений и своевременную их выдачу заявителю.

Приложение 1
к Положению о порядках проведения
апробации, грунтового контроля
и лабораторного сортового контроля
сельскохозяйственных растений,
выдачи акта апробации
сельскохозяйственных растений

Форма

**АКТ
апробации сельскохозяйственных растений**

№ _____ от _____ 20__ г.

Заявитель (производитель) _____
(наименование организации, фамилия, собственное

имя, отчество (если таковое имеется), место нахождения, место жительства
(место пребывания), номера телефона, факса, адрес электронной почты)

Апробатор _____
(фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется),

должность, место работы, номера телефона, факса, адрес электронной почты)
В присутствии заявителя, оригинатора сорта или его представителя

(наименование организации, фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется), номера телефона, факса, адрес электронной почты)
произведена апробация посевов (посадок) _____

(наименование

сельскохозяйственного растения; наименование и регистрационный номер сорта, указанный в государственном реестре; категория и этап размножения высеянных семян)

находящихся на полях заявителя (производителя) _____
(наименование организации,

фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется),

место нахождения, место жительства (место пребывания)
для получения семян _____

(категория, этап размножения высеянных семян)

Апробация проведена в соответствии с методом _____
(наименование метода, номер

и дата принятия нормативного правового акта, устанавливающего метод апробации)

Сведения, полученные при апробации посевов (посадок) :

Наименование сорта	Ботаническая разновидность	Количество растений на 1 га, штук	Сортовая чистота, процентов
--------------------	----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------

Патентообладатель сорта _____
(наименование организации, фамилия, собственное

имя, отчество (если таковое имеется)

Сведения по апробируемому посеву (посадке) :

Дата посева (посадки)	Место посева (посадки) (севооборот, номер поля)	Дата обследования посева (посадки) (предварительного и окончательного)	Площадь посева (посадки), га (штук)
-----------------------	---	--	-------------------------------------

Посев (посадка) произведен(а) семенами _____
(происхождение, номер партии,

сортовая чистота (сортовая типичность), этап размножения, количество, номер

и дата выдачи документа, подтверждающего сортовые и посевные качества высеянных семян)

Результаты грунтового контроля (для оригинальных и элитных семян, урожай которых предназначен для реализации), процентов _____

(сортовая чистота

(сортовая типичность), номер и дата протокола грунтового контроля)

Результаты лабораторного сортового контроля (при наличии), процентов _____

(сортовая чистота (сортовая типичность), номер и дата протокола испытаний)
В случае, если семена приобретены, указать, когда и от кого получены семена, номер исключительного и неисключительного договора, срок действия договора

Проведены мероприятия по семеноводству с сортом _____
(посев (посадка)

на высоком агрофоне, видовая и сортовая прополки и другое) _____
Соблюдение пространственной изоляции _____
Наличие посевов (посадок) других сортов апробируемого сельскохозяйственного
растения, их наименование, площадь _____

Предшественники посева (посадки) _____
Фаза развития апробируемого сельскохозяйственного растения в момент
апробации _____

Засоренность посева (посадки) сорными растениями (наименование, расчетное
количество) _____

Применение гербицидов (наименование, норма расхода) _____

Ожидаемый урожай с гектара (оценка) _____ ц.
Анализ пробных участков:

Таблица 1

Основного сорта			Состав сортовой засоренности		
количество развитых растений, стеблей	процентов	в том числе растений, стеблей, отклоняющихся от основного типа, сорта	наименование и количество растений, стеблей	всего	
				количество	процентов

Таблица 2

Примесь трудноотделимых сельскохозяйственных растений		Засоренность трудноотделимыми сорными растениями			Засоренность злостными, наиболее вредными сорными растениями	Зараженность болезнями и пораженность вредителями сельскохозяйственных растений								
наименование и количество	всего		наименование и количество	всего		наименование и количество	наименование болезней и вредителей							
	количество	процентов		количество	процентов		количество	процентов	количество	процентов	количество	процентов		

Анализ:

початков кукурузы основного типа _____ штук, _____ процентов;

початков кукурузы других типов _____ штук, _____ процентов;

ксенийных зерен на 100 початков кукурузы основного типа _____ штук зерен.

Типичность для перекрестноопылителей _____ процентов, панцирность _____ процентов.

Заключение: _____

Особые замечания и предложения (при наличии отклоняющихся типов в апробируемом сорте обязательно указываются признаки, по которым они отклоняются):

Апробатор _____
(подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (дата)

С заключением согласен.

Заявитель _____
(подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Гарантийное обязательство

Заявитель (производитель) _____
(наименование организации, фамилия,

_____ собственное имя, отчество (если таковое имеется)
гарантирует сохранение установленных сортовых качеств семян начиная от
уборки урожая до их реализации.

_____ (подпись)
М.П.

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (дата)

Приложение 2
к Положению о порядках проведения
апробации, грунтового контроля
и лабораторного сортового контроля
сельскохозяйственных растений,
выдачи акта апробации
сельскохозяйственных растений

Форма

_____ (наименование организации, выдавшей результаты грунтового контроля
сельскохозяйственных растений)

**ПРОТОКОЛ
грунтового контроля сельскохозяйственных растений**

№ _____ от _____ 20__ г.

1. Сведения о заявителе:

наименование юридического лица, фамилия, собственное имя, отчество
(если таковое имеется) индивидуального предпринимателя _____

_____ место нахождения юридического лица, место жительства (место
пребывания) индивидуального предпринимателя _____

_____ номера телефона, факса, адрес электронной почты _____

2. Сведения о партии семян сельскохозяйственного растения:

наименование сельскохозяйственного растения _____

_____ наименование сорта _____

_____ регистрационный номер контрольной пробы _____

_____ номер партии высеянных семян _____

_____ категория, этап размножения высеянных семян _____

_____ номер и дата акта отбора средних проб _____

3. Сведения о сортовой чистоте сельскохозяйственного растения,
посеянного (посаженного) на специальном участке:

отношение числа сельскохозяйственных растений или их стеблей определенного сорта к общему числу сельскохозяйственных растений или их стеблей на обследуемом посеве (посадке) сельскохозяйственного растения _____ штук;

семена сельскохозяйственного растения, указанного в абзаце втором пункта 2 настоящего протокола, соответствуют/не соответствуют (нужное подчеркнуть) требованиям к сортовым качествам семян, установленным Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

4. Дополнительные сведения: _____

Грунтовой контроль провел:

(должность исполнителя)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Руководитель организации,
проводившей грунтовой контроль

(подпись)
М.П.

(инициалы, фамилия)

Приложение 3
к Положению о порядке проведения
апробации, грунтового контроля
и лабораторного сортового контроля
сельскохозяйственных растений,
выдачи акта апробации
сельскохозяйственных растений

Форма

(наименование организации, уполномоченной на проведение лабораторного сортового контроля сельскохозяйственных растений)

ЗАЯВЛЕНИЕ
на проведение лабораторного сортового контроля
сельскохозяйственных растений

1. Сведения о заявителе:

наименование юридического лица, фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя _____

место нахождения юридического лица, место жительства (место пребывания) индивидуального предпринимателя _____

номера телефона, факса, адрес электронной почты _____

банковские реквизиты _____

2. Сведения о партии семян сельскохозяйственного растения:

наименование сельскохозяйственного растения _____

наименование сорта _____

категория семян _____

этап размножения семян _____

номер партии семян _____

масса (размер) партии семян _____
3. Определяемый показатель сортовых качеств партии семян
сельскохозяйственного растения _____

(подпись заявителя)
М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

Приложение 4
к Положению о порядках проведения
апробации, грунтового контроля
и лабораторного сортового контроля
сельскохозяйственных растений,
выдачи акта апробации
сельскохозяйственных растений

Форма

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

Срок действия протокола - бессрочно.

1. Сведения о заявителе:

наименование юридического лица, фамилия, собственное имя, отчество
(если таковое имеется) индивидуального предпринимателя _____

место нахождения юридического лица, место жительства (место
пребывания) индивидуального предпринимателя _____

номера телефона, факса, адрес электронной почты _____

2. Сведения о партии семян сельскохозяйственного растения:

наименование сельскохозяйственного растения _____

наименование сорта _____

регистрационный номер контрольной пробы _____

номер партии семян _____

категория, этап размножения высеянных семян _____

номер и дата акта отбора средних проб _____

наименование организации, проводившей отбор контрольной пробы,

3. Определяемый показатель сортовых качеств партии семян
сельскохозяйственного растения _____

4. Результаты лабораторного сортового контроля сельскохозяйственного
растения:

фактическое значение определяемого показателя _____ процентов;

установленное значение определяемого показателя _____ процентов.

5. Партия семян сельскохозяйственного растения, указанного в
пункте 2 настоящего протокола, соответствует/не соответствует (нужное
подчеркнуть) требованиям к сортовым качествам семян, установленным
Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

6. Дополнительные сведения: _____

сельского хозяйства и продовольствия, до 3 процентов, выданного Министерством сельского хозяйства и продовольствия (далее - разрешение). **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

5. Удостоверение, выданное по результатам анализа семян сельскохозяйственных растений из отобранной пробы от партии семян сельскохозяйственных растений, является действительным в отношении всей партии семян сельскохозяйственных растений, от которой эта проба была отобрана.

6. Для получения удостоверения заявителем в государственную инспекцию представляются заявление по форме, устанавливаемой Министерством сельского хозяйства и продовольствия, а также следующие документы:

абзацы второй - четвертый исключены. - Постановление Совмина от 10.05.2023 N 299;

оригинал (без изъятия) и копия свидетельства на семена сельскохозяйственных растений - на семена сельскохозяйственных растений, приобретенные в Республике Беларусь лицами, не являющимися их производителями;

на ввезенные (перемещенные) в Республику Беларусь семена сельскохозяйственных растений:

оригинал (без изъятия) и копия товарно-транспортной накладной или иного транспортного (перевозочного) документа;

оригинал (без изъятия) и копия документа, подтверждающего отсутствие карантинных объектов, выданного компетентными органами Республики Беларусь;

оригиналы (без изъятия) и копии документов, подтверждающих сортовые и посевные качества семян сельскохозяйственных растений, выданных уполномоченным органом (организацией) страны места происхождения и (или) реализации семян сельскохозяйственных растений, - на семена сельскохозяйственных растений (за исключением семян овощных, бахчевых, картофеля, лекарственных, цветочных, плодовых, ягодных сельскохозяйственных растений, а также декоративных растений) с территории государств, не являющихся членами Евразийского экономического союза;

(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)

оригиналы (без изъятия) и копии документов, подтверждающих сортовые и посевные качества семян сельскохозяйственных растений, выданных в соответствии с законодательством страны - экспортера семян сельскохозяйственных растений, - на семена овощных, бахчевых, картофеля, лекарственных, цветочных, плодовых, ягодных сельскохозяйственных растений, а также декоративных растений с территории государств, не являющихся членами Евразийского экономического союза;

(абзац введен постановлением Совмина от 21.06.2024 N 442)

оригиналы (без изъятия) и копии документов, подтверждающих сортовые и посевные качества семян сельскохозяйственных растений, выданных по перечню, утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 31 января 2018 г. N 18, лицу, осуществляющему ввоз семян сельскохозяйственных растений на территорию Республики Беларусь с территории государств - членов Евразийского экономического союза.

Копия акта апробации сельскохозяйственных растений на семена сельскохозяйственных растений, произведенные в Республике Беларусь, самостоятельно запрашивается уполномоченным органом (при необходимости). (часть вторая п. 6 введена постановлением Совмина от 10.05.2023 N 299)

Для получения удостоверения заявитель вправе подать заявление в государственную инспекцию на определение посевных качеств определенных видов семян сельскохозяйственных растений, в том числе имеющих ограниченное использование в сельском хозяйстве, в соответствии с требованиями, установленными государственными стандартами Республики Беларусь, с приложением документов, указанных в части первой настоящего пункта.

7. На партию семян сельскохозяйственных растений, произведенных в Республике Беларусь и предназначенных для реализации, удостоверение выдается в случаях:

отбора специалистом государственной инспекции пробы семян сельскохозяйственных растений от этой партии семян сельскохозяйственных растений для проведения ее анализа;

проведения специалистом государственной инспекции апробации посевов (посадок)

сельскохозяйственных растений;

включения производителя оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений в государственный реестр производителей семян сельскохозяйственных растений при реализации этим производителем данных семян.

На партию семян сельскохозяйственных растений, произведенных в Республике Беларусь и предназначенных для собственного использования, выдача удостоверения осуществляется в случаях:

отбора пробы от партии семян сельскохозяйственных растений для проведения ее анализа производителем семян сельскохозяйственных растений самостоятельно или специалистом государственной инспекции;

проведения производителем семян сельскохозяйственных растений или специалистом государственной инспекции апробации посевов (посадок) сельскохозяйственных растений.

8. Удостоверение заявителю выдается в одном экземпляре с приложением к нему результатов анализа семян сельскохозяйственных растений по форме, устанавливаемой Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

9. Выдача удостоверения осуществляется в течение четырех рабочих дней при наличии данных о результатах анализа семян сельскохозяйственных растений.
(в ред. постановления Совмина от 10.05.2023 N 299)

10. Регистрационный номер удостоверения формируется в следующем порядке:

XX.	XX.	XX.	XXXX.	BY	- XXXX,
1	2	3	4	5	6

где 1 - двузначный цифровой код территории области Республики Беларусь с использованием цифр от 01 до 07; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

2 - двузначный цифровой код территории района с использованием цифр от 01 до 22;
(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)

3 - регистрационный номер субъекта семеноводства сельскохозяйственных растений;
(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)

4 - регистрационный номер пробы семян сельскохозяйственных растений;

5 - двузначный буквенный код государства в соответствии с классификатором стран мира;

6 - год оформления удостоверения.

В удостоверении, оформляемом с учетом наличия разрешения, перед регистрационным номером проставляется буква "Р".

11. Срок действия удостоверения устанавливается:

со дня окончания анализа семян сельскохозяйственных растений на всхожесть:

12 месяцев - для семян зерновых растений (кукуруза в зерне) калиброванных, протравленных и упакованных в мешки механизированным способом; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

10 месяцев - для оригинальных семян цветочных растений или семян цветочных растений, имеющих показатель всхожести первого класса; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

8 месяцев - для семян овощных, бахчевых, кормовых растений (кормовые корнеплоды, кормовая капуста), а также элитных семян цветочных растений или цветочных растений, имеющих показатель всхожести второго класса; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

6 месяцев - для семян зерновых, зернобобовых, масличных, технических (за исключением сахарной свеклы) растений и их смесей, кормовых растений (кормовая свекла, однолетние и многолетние травы,

смеси семян трав);

5 месяцев - для семян ягодных, лекарственных, репродукционных цветочных растений или цветочных растений, имеющих показатель всхожести третьего класса, и других растений, используемых в сельском хозяйстве; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

4 месяца - для семян сахарной свеклы, имеющих влажность до 14,5 процента;

2 месяца - для семян сельскохозяйственных растений, заселенных клещом (по которым нормируется его количество), семян сахарной свеклы, имеющих влажность более 14,5 процента;

со дня окончания анализа семян сельскохозяйственных растений:

2 месяца - для семян картофеля (микрорастения и микроклубни в культуре in vitro на питательных средах);

1 месяц - для семян картофеля, топинамбура (клубни);

с 1 января по 30 июня при посадке в весенний период, а также с 1 июля по 31 декабря при посадке в осенний период - для семян овощных, плодовых, ягодных, цветочных и других растений, используемых в сельском хозяйстве (в том числе саженцы, луковицы, клубни, другие вегетативные части растений);

до окончания сроков озимого сева сельскохозяйственных растений - на семена озимых сельскохозяйственных растений, при выдаче удостоверения о качестве семян сельскохозяйственных растений по показателю жизнеспособности.

(в ред. постановления Совмина от 10.05.2023 N 299)

12. Действие удостоверения прекращается по истечении срока, на который оно выдано.

Действие удостоверения прекращается досрочно в случаях:

письменного заявления заявителя о прекращении действия удостоверения;

увеличения массы (размера) партии семян сельскохозяйственных растений;

ухудшения посевных качеств семян сельскохозяйственных растений при их хранении, транспортировке и упаковке до значений, не соответствующих требованиям;

выявления поддельных (подложных, недействительных) документов, представленных для получения удостоверения, а также недостоверных сведений о семенах, содержащихся в них.

13. В случае досрочного прекращения действия удостоверения государственной инспекцией в правой верхней его части проставляется отметка "Срок действия удостоверения прекращен с _____ 20__ г.". Взамен удостоверения, действие которого досрочно прекращено в случае, указанном в абзаце четвертом части второй пункта 12 настоящего Положения, государственной инспекцией в течение двух рабочих дней со дня выявления наступления такого случая выдается заявителю уведомление по форме, устанавливаемой Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)

Отметка наносится ручным способом печатными буквами и подтверждается подписью лица, которым она нанесена, с указанием даты нанесения.

14. Решение об отказе в принятии заявления принимается на основаниях и в порядке, предусмотренных в статье 17 Закона Республики Беларусь от 28 октября 2008 г. N 433-З "Об основах административных процедур".

15. Решение об отказе в выдаче удостоверения принимается на основаниях и в порядке, предусмотренных в статьях 25 и 26 Закона Республики Беларусь "Об основах административных процедур", а также в случаях:

отсутствия данных о результатах анализа посевных качеств семян сельскохозяйственных растений исходя из сроков, необходимых для проведения их анализа;

несоответствия показателей посевных качеств семян сельскохозяйственных растений требованиям;

проведения неполного анализа посевных качеств семян сельскохозяйственных растений;

несоответствия полученных результатов анализа посевных качеств контрольной единицы, состоящей в общей партии семян сельскохозяйственных растений, установленным требованиям и средним арифметическим значениям показателей посевных качеств партии семян сельскохозяйственных растений, превышающим величину допустимых расхождений согласно приложению 2;

содержания в контрольной единице, входящей в состав общей партии семян сельскохозяйственных растений, головневых образований, склероций спорыньи и других грибов, более чем в два раза превышающих допустимую норму, установленную требованиями;

зараженности контрольной единицы, входящей в состав общей партии семян сельскохозяйственных растений, клещами в количестве более 20 штук на один килограмм семян (при нормировании их содержания в данных семенах согласно требованиям).

16. В случае отказа в выдаче удостоверения заявителю выдается в соответствии со статьей 27 Закона Республики Беларусь "Об основах административных процедур" уведомление с приложением результатов анализа семян сельскохозяйственных растений.
(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)

Регистрационный номер уведомления формируется в порядке, определенном в пункте 10 настоящего Положения.

17. При отказе в выдаче удостоверения по причине несоответствия семян сельскохозяйственных растений показателю посевных качеств семян сельскохозяйственных растений (всхожесть) менее требований, установленных Министерством сельского хозяйства и продовольствия, до 3 процентов заявитель вправе повторно обратиться в государственную инспекцию за получением удостоверения при наличии разрешения. **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

18. Срок действия удостоверения может быть продлен, за исключением семян лука-севка, лука-выборка, чеснока, картофеля, саженцев, рассады, луковиц, клубнелуковиц, корневищ и прочих вегетативных частей цветочных, плодовых, ягодных и других растений, показатель всхожести у которых не определяется.

Срок действия удостоверения продлевается на основании предоставления заявителем в государственную инспекцию заявления с приложением оригинала (без изъятия) удостоверения о качестве семян сельскохозяйственных растений. **(в ред. пост. Совмина от 10.05.2023 N 299, от 21.06.2024 N 442)**

Для продления срока действия удостоверения заявитель обращается за один месяц до дня его окончания, но не позднее срока, необходимого для определения всхожести семян сельскохозяйственных растений.

19. Продление срока действия удостоверения осуществляется государственной инспекцией в течение четырех рабочих дней при наличии данных о результатах анализа семян сельскохозяйственных растений на всхожесть на следующие сроки: **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

12 месяцев - для семян зерновых растений (кукуруза в зерне) калиброванных, протравленных и упакованных в мешки механизированным способом; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

10 месяцев - для оригинальных семян цветочных растений или семян цветочных растений, имеющих показатель всхожести первого класса; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

8 месяцев - для семян овощных, бахчевых, кормовых растений (кормовые корнеплоды, кормовая капуста), а также элитных семян цветочных растений или цветочных растений, имеющих показатель всхожести второго класса; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

6 месяцев - для семян зерновых, зернобобовых, масличных, технических (за исключением сахарной свеклы) растений и их смесей, кормовых растений (кормовая свекла, однолетние и многолетние травы, смеси семян трав);

5 месяцев - для семян ягодных, лекарственных, репродукционных цветочных растений или цветочных растений, имеющих показатель всхожести третьего класса, и других растений, используемых в сельском хозяйстве; **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

4 месяца - для семян сахарной свеклы, имеющих влажность до 14,5 процента;

2 месяца - для семян сельскохозяйственных растений, заселенных клещом (по которым нормируется его количество), семян сахарной свеклы, имеющих влажность более 14,5 процента.

20. Решение об отказе в принятии заявления о продлении срока действия удостоверения принимается на основаниях и в порядке, предусмотренных в статье 17 Закона Республики Беларусь "Об основах административных процедур".

Решение об отказе в продлении срока действия удостоверения принимается на основаниях и в порядке, предусмотренных в статьях 25 и 26 Закона Республики Беларусь "Об основах административных процедур", а также в случаях:

отсутствия данных о результатах анализа посевных качеств семян сельскохозяйственных растений исходя из сроков, необходимых для проведения их анализа;

несоответствия показателей посевных качеств семян сельскохозяйственных растений требованиям;

несоответствия полученных результатов анализа посевных качеств контрольной единицы, состоящей в общей партии семян сельскохозяйственных растений, установленным требованиям и средним арифметическим значениям показателей посевных качеств партии семян сельскохозяйственных растений, превышающим величину допустимых расхождений согласно приложению 2;

зараженности контрольной единицы, входящей в состав общей партии семян сельскохозяйственных растений, клещами в количестве более 20 штук на один килограмм семян (при нормировании их содержания в данных семенах согласно требованиям).

21. В случае отказа в продлении срока действия удостоверения заявителю выдается в соответствии со статьей 27 Закона Республики Беларусь "Об основах административных процедур" уведомление. **(в ред. постановления Совмина от 21.06.2024 N 442)**

22. В случае утери или порчи удостоверения до истечения срока его действия заявителю может быть выдан дубликат по заявлению, представляемому в государственную инспекцию.

Основанием для оформления дубликата удостоверения являются данные карточки анализа семян сельскохозяйственных растений, которые использовались для заполнения оригинала удостоверения. При выдаче дубликата удостоверения в правой верхней его части проставляется запись "Дубликат".

Дубликат удостоверения выдается (направляется посредством почтовой связи) заявителю бесплатно в течение трех рабочих дней со дня регистрации заявления. **(в ред. пост. Совмина от 21.06.2024 N 442)**

_____ (наименование государственного учреждения, выдавшего удостоверение)

УДОСТОВЕРЕНИЕ
о качестве семян сельскохозяйственных растений

№ _____ 20__ г.
Срок действия до _____ 20__ г.

1. Сведения о заявителе:

наименование юридического лица, фамилия, собственное имя, отчество
(если таковое имеется) индивидуального предпринимателя _____

_____ место нахождения юридического лица, место жительства (место
пребывания) индивидуального предпринимателя _____

_____ номера телефона, факса, адрес электронной почты _____

2. Сведения о партии семян сельскохозяйственного растения:

наименование сельскохозяйственного растения, его сорта (гибрида) или
сортоподвойной комбинации, способ выращивания <*> _____

_____ год урожая или возраст семян _____

_____ номер и дата акта отбора средней пробы _____

_____ номер партии семян _____

_____ категория, этап размножения семян _____

_____ масса (размер) партии семян _____

_____ класс (группа, фракция, товарный сорт) _____

3. Назначение использования семян сельскохозяйственного растения (да/
нет):

реализация и (или) использование на семенные цели _____

реализация и (или) использование на иные цели _____

использование на собственные нужды без права реализации _____

4. Качество партии семян сельскохозяйственного растения, указанного в
пункте 2 настоящего удостоверения, соответствует требованиям, установленным
Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

5. К настоящему удостоверению прилагаются результаты анализа семян
сельскохозяйственного растения.

6. Примечание: _____

_____ (должность лица, выдавшего
удостоверение)

_____ (подпись)
М.П.

_____ (инициалы, фамилия)

Срок действия удостоверения продлен до _____ 20__ г.

Масса (размер) партии семян сельскохозяйственного растения _____

_____ (должность лица, выдавшего
удостоверение)

_____ (подпись)
М.П.

_____ (инициалы, фамилия)

<*> Открытая или закрытая корневая система (для плодовых, ягодных и других сельскохозяйственных растений, используемых в сельском хозяйстве).

Приложение 2
к Положению о порядке выдачи
удостоверения о качестве семян
сельскохозяйственных растений

**ДОПУСТИМЫЕ РАСХОЖДЕНИЯ
ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ПОСЕВНЫХ КАЧЕСТВ СЕМЯН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ <*>**

Наименование показателей посевных качеств семян сельскохозяйственных растений	Среднее арифметическое значение результатов анализа семян сельскохозяйственных растений	Допустимое расхождение
Чистота семян, процентов	от 99,5 до 100	0,2
	от 99 до 99,49	0,4
	от 98 до 98,99	0,6
	от 97 до 97,99	0,8
	от 96 до 96,99	1
	от 95 до 95,99	1,2
	от 94 до 94,99	1,4
	от 93 до 93,99	1,6
	от 92 до 92,99	1,8
	от 91 до 91,99	2
	от 90 до 90,99	2,2
	от 85 до 89,99	3
	от 75 до 84,99	3,8
	от 65 до 74,99	4,6
	от 55 до 64,99	5,4
	от 45 до 54,99	6,2
	Содержание примеси <*>, процентов	от 0 до 0,5
от 0,51 до 1		0,4
от 1,01 до 2		0,6
от 2,01 до 3		0,8
от 3,01 до 4		1
от 4,01 до 5		1,2
от 5,01 до 6		1,4
от 6,01 до 7		1,6
от 7,01 до 8		1,8
от 8,01 до 9		2
от 9,01 до 10		2,2
от 10,01 до 15		3
от 15,01 до 25		3,8
от 25,01 до 35		4,6
от 35,01 до 45		5,4
Всхожесть, одноростковость, многоростковость, жизнеспособность, процентов	от 99 до 100	2
	от 97 до 98	3
	от 95 до 96	4
	от 92 до 94	5
	от 88 до 91	6
	от 83 до 87	7
	от 76 до 82	8
	от 65 до 75	9
	от 35 до 64	10

	от 24 до 34	9
	от 17 до 23	8
Содержание семян культурных или сорных растений (за исключением карантинных и ядовитых), штук	3 - 4	5
	5 - 6	6
	7 - 8	7
	9 - 11	8
	12 - 14	9
	15 - 17	10
	18 - 21	11
	22 - 25	12
	26 - 30	13
	31 - 34	14
	35 - 40	15
	41 - 45	16
	46 - 52	17
	53 - 58	18
	59 - 65	19
	66 - 72	20
	73 - 79	21
	80 - 87	22
	88 - 95	23
	96 - 104	24
	105 - 113	25
	114 - 122	26
	123 - 131	27
	132 - 141	28
	142 - 152	29
	153 - 162	30
	163 - 173	31
	174 - 186	32
	187 - 198	33
	199 - 210	34
	211 - 223	35
	224 - 235	36
	236 - 249	37
250 - 262	38	
263 - 276	39	
277 - 290	40	
291 - 305	41	
306 - 320	42	
321 - 336	43	
337 - 351	44	
352 - 367	45	
368 - 386	46	
387 - 403	47	
404 - 420	48	
421 - 438	49	
439 - 456	50	
457 - 474	51	
475 - 493	52	
494 - 513	53	
514 - 532	54	
	533 - 552	55

<*> Допустимые расхождения применяются только для собственно семян растений.

<*> Содержание примеси применяется к семенам, по которым установлены показатели посевных качеств:

других видов однолетних кормовых и медоносных трав, многолетних бобовых и злаковых трав в семенах однолетних кормовых и медоносных трав, многолетних бобовых и злаковых трав;

сорных растений (за исключением карантинных и ядовитых) в семенах однолетних кормовых и медоносных трав, многолетних бобовых и злаковых трав и овощных растений;

других растений в семенах овощных растений;

гороха полевого в семенах гороха овощного.
