



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 09.10.2019

№ 395

г. Краснодар

**Об утверждении порядка и сроков проведения  
сельскохозяйственными товаропроизводителями  
сортообновления и сортосмены сельскохозяйственных  
культур на территории Краснодарского края**

В целях сохранения сортовых и посевных качеств семян сельскохозяйственных культур, ценных хозяйственно-технологических свойств сорта, предотвращения распространения заболеваемости растения и в соответствии со статьей 10 Закона Краснодарского края от 28 ноября 2014 г. № 3062-КЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере семеноводства на территории Краснодарского края» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить порядок и сроки проведения сельскохозяйственными товаропроизводителями сортообновления и сортосмены сельскохозяйственных культур на территории Краснодарского края согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению организационной работы и делопроизводства (Пархоменко В.Г.):

1) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru));

2) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

3) в 7-дневный срок после принятия настоящего приказа направить копию приказа с указанием официального издания, в котором он опубликован, в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Краснодарскому краю.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края Тимофеева М.Н.

4. Приказ вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Министр



Ф.И. Дереха

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
сельского хозяйства и  
перерабатывающей  
промышленности  
Краснодарского края  
от 09.10.2019 № 395

**Порядок и сроки проведения сельскохозяйственными  
товаропроизводителями сортообновления и  
сортосмены сельскохозяйственных культур  
на территории Краснодарского края**

Порядок и сроки проведения сельскохозяйственными товаропроизводителями сортообновления и сортосмены сельскохозяйственных культур (далее – порядок) разработаны во исполнение Закона Краснодарского края от 28 ноября 2014 г. № 3062-КЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере семеноводства на территории Краснодарского края». Проведение сортообновления и сортосмены сельскохозяйственных культур является обязательным для всех сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Сортообновление – это периодическая замена сортовых семян сельскохозяйственных культур низших репродукций, ухудшивших свои хозяйственные и биологические качества, более качественными семенами того же сорта. Сортообновление сельскохозяйственных культур осуществляется в целях сохранения сортовых и посевных качеств семян, ценных хозяйственно-технологических свойств сорта, предотвращения распространения заболеваемости растений.

Периодичность сортообновления зависит от условий выращивания, уровня проведения мероприятий, предотвращающих биологическое и механическое засорение сортовых посевов, предупреждающих заражение сортов болезнями и вредителями, которые приводят к ухудшению сортовых, посевных, урожайных и других хозяйственно-биологических признаков и свойств.

В целях повышения урожайности сельскохозяйственных растений производители сельскохозяйственной продукции в установленные сроки обязаны производить сортообновление.

Информация о проведении сортообновления заносится сельскохозяйственными товаропроизводителями в журнал учета проведения сортообновления (далее – журнал). Журнал ведется в бумажном или электронном виде. Включает следующие графы: дата проведения сортообновления, наименование

культуры, наименование сорта (гибрида), семенами какой репродукции (какого поколения) проведено сортообновление, площадь. Срок хранения журнала – постоянно.

Установленные порядком сроки сортообновления являются научно-обоснованными и предложенными оригинаторами сортов в соответствии с рекомендациями по ведению семеноводства. Регламентирован посев допустимыми репродукциями.

#### Научно-обоснованные сроки сортообновления семян сельскохозяйственных культур

Культура	Семенами какой репродукции, какого поколения	Периодичность	На каких посевах	Посев допустимыми репродукциями
1	2	3	4	5
Зерновые колосовые культуры	ЭС, РС1	один раз в три года	на семенных участках	РС2
Зернобобовые культуры	ЭС, РС1	один раз в три года	на семенных участках	РС2
Кукуруза (гибрид)	РСт (F1)	ежегодно	на всей площади	РСт (F1)
Рис	ЭС	один раз в два года	на семенных участках	РС1
Подсолнечник (сорт)	семенами высших репродукций	ежегодно	на семенных участках	РС2
Подсолнечник (гибрид)	РСт (F1)	ежегодно	на всей площади	РСт (F1)
Соя	ЭС	один раз в два года	на семенных участках	РС2
Сахарная свекла	РСт (F1)	ежегодно	на всей площади	РСт (F1)
Рапс	РС1	ежегодно	на семенных участках	РС2
Горчица (безэруковые сорта)	РС1	ежегодно	на семенных участках	РС2
Сурепица	РС1	ежегодно	на семенных участках	РС2
Рыжик	ЭС	один раз в два года	на семенных участках	РС2
Лен масличный	ЭС	один раз в два года	на семенных участках	РС2
Кориандр	РС1, РС2	один раз в два года	на семенных участках	РС2

1	2	3	4	5
Бахчевые культуры (арбуз, дыня) (сорт)	семенами высших репродукций	ежегодно	на семенных участках	РС2
Бахчевые культуры (арбуз, дыня) (гибрид)	РСт (F1)	ежегодно	на всей площади	РСт (F1)
Тыква	семенами высших репродукций	один раз в два года	на семенных участках	РС2
Овощные культуры (сорт)	семенами высших репродукций	ежегодно	на семенных участках	РС2
Овощные культуры (гибрид)	РСт (F1)	ежегодно	на всей площади	РСт (F1)

Сортосмена – технологический прием по замене возделываемого сорта сельскохозяйственной культуры новым, допущенным к использованию сортом, более продуктивным или превосходящим заменяемый сорт по хозяйственно ценным признакам и свойствам.

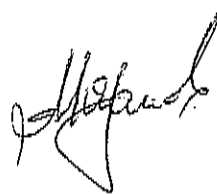
Особенность сортовой политики заключается в наличии большого разнообразия сортов по культуре и возможности выбора сорта для конкретных почвенных условий, предшественника, с различной адаптивностью и длиной вегетационного периода, качеством продукции.

ФГБУ «Государственная комиссия Российской Федерации по испытанию и охране селекционных достижений» ежегодно формирует реестр гибридов и сортов сельскохозяйственных культур по результатам сортоиспытания.

Сортосмена происходит по мере включения в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию, новых более продуктивных сортов.

Оригинаторы сортов (гибридов) во время реализации семян дают научно-обоснованные рекомендации сельскохозяйственным товаропроизводителям по срокам проведения сортосмены.

Начальник отдела овощеводства  
управления растениеводства



А.Ю. Рязанов