

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение**

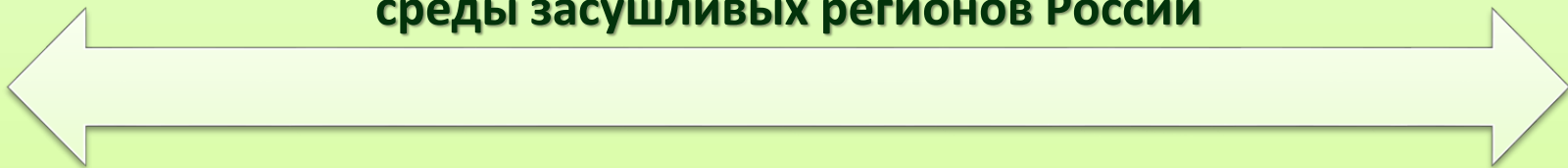
**«РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
И ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
СОРГО И КУКУРУЗЫ»**

**(ФГБНУ РосНИИСХ «РОССОРГО»)**


# Наша миссия




**Для реализации стратегии научно-технологического развития РФ ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» проводит прикладные исследования в области генетики, селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений, основанные на использовании современных эффективных ускоренных методов с целью создания новых сортов и гибридов сорговых культур, кукурузы и кормовых трав, адаптированных к неблагоприятным биотическим и абиотическим факторам внешней среды засушливых регионов России**





# Основные направления деятельности

- 
- выведение новых сортов и гибридов, адаптированных к условиям недостаточного увлажнения, жаростойких, устойчивых к засолению почв сухих степей и полупустынь

- 
- совершенствование влаго- и энергосберегающих технологий возделывания сорго и кукурузы

- 
- организация первичного семеноводства сорго и кукурузы

- 
- разработка рационов кормления КРС с использованием концентрированных кормов и силосов на основе сорговых культур

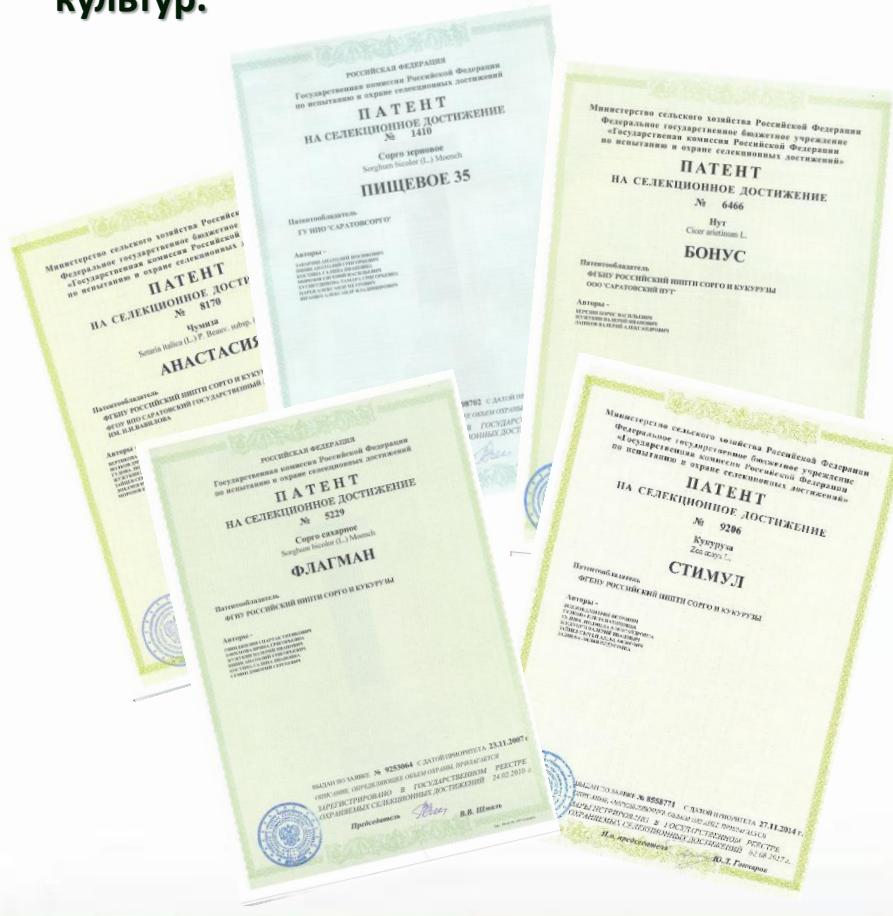
- 
- научное сопровождение сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности по вопросам семеноводства

# Наши достижения

Учеными ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» ежегодно создаются от 2 до 5 новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур.

В настоящее время в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию, включено 184 сорта и гибрида сельскохозяйственных культур, в том числе:

- ✓ Сорговые культуры – 54 из них:
  - зерновое сорго – 26
  - сахарное сорго – 9
  - суданская трава – 9
  - сорго-суданковые гибриды – 8
  - веничное сорго – 2
- ✓ Кукуруза – 11
- ✓ Масличные культуры – 20
  - подсолнечник – 9
  - рыжик – 5
  - лен – 4
  - сафлор – 2
- ✓ Зернобобовые культуры – 21
  - нут – 6
  - чечевица – 7
  - чина – 4
  - вigna – 3
  - соя – 1
- ✓ Кормовые травы – 16



# СОРТА И ГИБРИДЫ СОРГОВЫХ КУЛЬТУР СЕЛЕКЦИИ ФГБНУ РОСНИИСК «РОССОРГО», ДОПУЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НА ТЕРРИТОРИИ РФ

## Сахарное сорго

№	Название сорта, гибрида	Код сорта, гибрида	Год передачи на Госсортоиспытание	Год районирования	Регионы возделывания
1	Волжское 51	8805067	1987	1993	7, 8
2	Чайка	9359695	2006	2011	8
3	Флагман	9253064	2007	2010	8
4	Калибр	9052793	2009	2012	8
5	Момент	9052792	2009	2012	7
6	Капитал	8954195	2010	2014	5
7	Севилья	8757049	2012	2015	9
8	Волонтер	8757048	2012	2015	9
9	Сахара	8654493	2013	2016	7

## Веничное сорго

№	Название сорта, гибрида	Код сорта, гибрида	Год передачи на Госсортоиспытание	Год районирования	Регионы возделывания
1	Мастер	9464182	2005	2007	*
2	Трудовой	9464014	2005	2007	*

Примечание: \* все регионы использования

## Суданская трава

№	Название сорта, гибрида	Код сорта, гибрида	Год передачи на Госсортоиспытание	Год районирования	Регионы возделывания
1	Зональская 6	9603492	1995	1998	8, 9, 10
2	Юбилейная 20	9603468	1995	1998	7, 8, 9
3	Спартанка	9359697	2006	2010	8
4	Мечта Поволжья	9052800	2009	2012	7, 10
5	Фортуна	9052802	2009	2012	8,9,10
6	Удача	9052795	2009	2012	7,9
7	Аллегория	8654489	2013	2016	7, 8, 10
8	Амбиция	8654490	2013	2016	7, 10
9	Евгения	8457818	2015	2018	9

## Сорго-суданковые гибриды

№	Название сорта, гибрида	Код сорта, гибрида	Год передачи на Госсортоиспытание	Год районирования	Регионы возделывания
1	Сордан	7604807	1977	1980	6, 8
2	Мелодия	9359696	2006	2012	7
3	Рокер	9052799	2009	2012	7
4	Факир	8757047	2012	2015	7, 9
5	Амулет	8654492	2013	2016	8
6	Аметист	8654491	2013	2016	7, 8, 9, 10
7	Агат	8457404	2015	2018	7, 9
8	Анион	8457406	2015	2018	7, 8, 9, 10

## Зерновое сорго

№	Название сорта, гибрида	Код сорта, гибрида	Год районирования	Регионы возделывания	№	Название сорта, гибрида	Код сорта, гибрида	Год районирования	Регионы возделывания
1	Волжское 4	8502730	1989	8	15	Факел	8854049	2015	7, 8
2	Перспективный 1	104160	1996	7, 8	16	Азарт	8854048	2016	7, 9
3	Пищевое 614	9603484	2000	8	17	Гарант	8757045	2016	8, 9
4	Пищевое 35	9608702	2001	8	18	Аншлаг	8654488	2016	8
5	Старт	9908407	2004	8	19	Гранат	8558138	2017	9
6	Волжское 615	9705632	2007	8	20	Жемчуг	8557371	2017	9, 10
7	Кремовое	9464183	2008	8	21	Ассистент	8356025	2019	9
8	Волжское 44	9253153	2011	8	22	Бакалавр	8356024	2019	9
9	Огонек	9253066	2012	4	23	Магистр	8356026	2019	7, 9
10	Сармат	9253065	2012	8	24	РСК Каскад	8262112	2020	7,8
11	Топаз	9253154	2012	8, 9	25	РСК Локус	8262113	2020	7,8
12	Зенит	9052801	2013	7, 9	26	Волгарь	9800700	2003	8
13	Камелик	8954194	2013	7	27	Иргиз	9705093	2005	8
14	Аванс	8854050	2014	7, 8	28	Сатурн	9154845	2012	9

## СОРТА И ГИБРИДЫ КУКУРУЗЫ СЕЛЕКЦИИ ФГБНУ РОСНИИСК «РОССОРГО»

В Государственном реестре селекционных достижений находится 11 сортов и гибридов кукурузы очень раннеспелой и среднеранней групп селекции РосНИИСК «Россорго».

➤ 6 гибридов:

- Радуга
- Неон 147 МВ
- Плутон МВ
- Инсайд
- Радикал
- Клинок

➤ 3 сорта-популяции:

- РНИИСК-1
- РСК Заря
- Стимул

➤ 2 сорта сахарной кукурузы:

- Цукерка
- Забава



Сорта и гибриды кукурузы приспособлены к засушливым условиям возделывания по 7,8 и 9 регионам РФ.



## СОРТА И ГИБРИДЫ ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР СЕЛЕКЦИИ ФГБНУ РОСНИИСК «РОССОРГО»

В Государственном реестре селекционных достижений находится 22 сорта зернобобовых культур селекции РосНИИСК «Россорго», в том числе:

✓ 7 сортов чечевицы:

- Красноградская 250
- Надежда
- Даная
- Октава
- Дельта
- Пикантная
- Рубиновая

✓ 6 сортов нута:

- Галилео
- Бонус
- Бенефис
- Сфера
- Сокол
- Шарик

✓ 4 сорта чины посевной:

- Мраморная
- Рачейка
- Елена
- Жемчужина

✓ 3 сорта вигны:

- Алия
- Олеся
- Майя

✓ 2 сорта сои:

- Марина
- Покровская



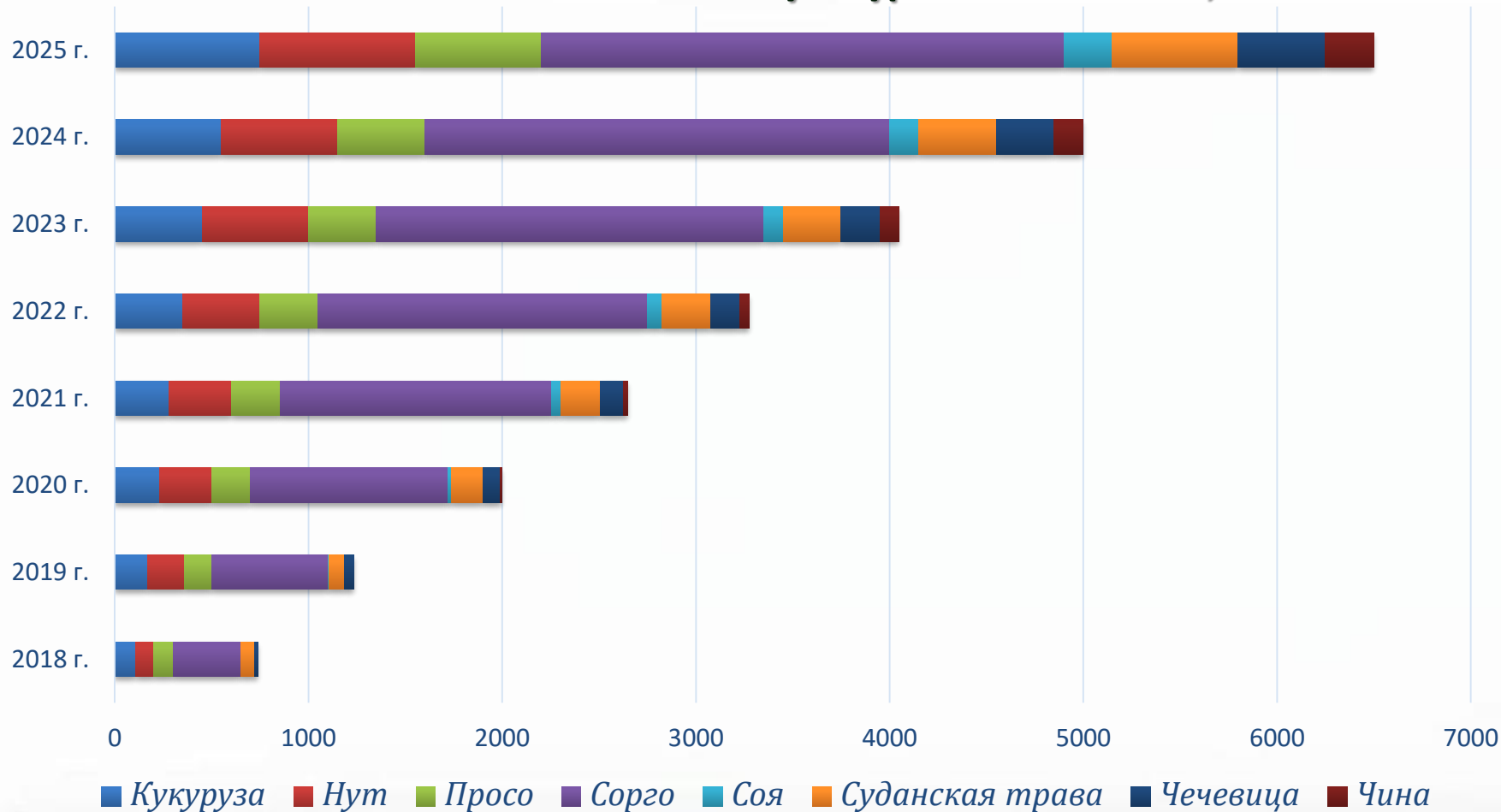
# Сотрудничество

**ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» активно развивает научное и научно-техническое сотрудничество с научными учреждениями, сельхозтоваропроизводителями и образовательными организациями, основанное на совместной работе по селекции и семеноводству сельскохозяйственных культур, а также внедрению научных разработок в производство**



# Перспективы развития семеноводства

Объемы производства оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных культур в 2018-2025 гг., т



# Наш сайт

<http://rossorgo.ru/>



[Главная](#) [О нас](#) [Наука](#) [Каталог семян](#) [Аспирантура](#) [Вакансии](#) [Пресс-центр](#) [Контакты](#)



Главная

## ФГБНУ Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «**Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы**», создан в соответствии с распоряжением Совета Министров РСФСР 12 августа 1986 года как научно-производственное объединение «Саратовсорго», в 1996 году переименован в Государственное учреждение научно-производственное объединение «Саратовсорго», в 2003 году переименован в Федеральное государственное научное учреждение «**Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы**».



Оставьте сообщение



# Наши контакты

Адрес: 410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4 (пос. Зональный)

Телефон/факс: +7 (845-2) 79-49-69, 79-49-64

E-mail: [rossorgo@yandex.ru](mailto:rossorgo@yandex.ru)

