

Отечественные сорта и гибриды, заслужившие ДОВЕРИЕ ОВОЩЕВОДОВ

Представляем лучшие селекционные разработки Агрофирмы «ПОИСК», которые уже успели зарекомендовать себя среди российских овощеводов. Эти сорта и гибриды ориентированы на стабильный урожай, высокую товарность и устойчивость к разнообразным условиям выращивания.

Агрофирма «ПОИСК» – надежный национальный производитель семян овощных и зеленых культур, который занимается укреплением продовольственной безопасности страны. На сегодняшний день в Госреестре селекционных достижений РФ зарегистрировано 856 авторских сортов и гибридов компании.

С декабря 2023 года «ПОИСК» участвует в государственной подпрограмме Федеральной научно-технической программы (ФНТП) по овощным культурам, направленной на реальное импортозамещение. В рамках ФНТП специалисты разрабатывают конкурентоспособные среднепоздние и поздние гибриды капусты белокачанной, и уже достигнуты определенные результаты. Ежегодно расширяются посевные площади капусты белокачанной селекции Агрофирмы. Целый ряд гибридов, такие как F₁ Герцогиня, F₁ Поиск 2018 и F₁ Универс

успешно конкурируют с иностранными аналогами и расширяют географию своего присутствия на отечественном рынке. Кроме того, на регистрацию в Государственный реестр были поданы перспективные гибриды F₁ Кавказ 05 и F₁ Доминатор, созданные при реализации подпрограммы ФНТП. Новые разработки были представлены в 2024 году в Московской области, в Республиках Дагестан и Марий Эл. Со следующего года начнется их активное производственное испытание и внедрение.

В настоящее время идет процедура включения в подпрограмму ФНТП по моркови и свекле столовой, реализацией которых также будет заниматься Агрофирма «ПОИСК».

Селекционные разработки «ПОИСКА» вызывают живой интерес у сельхозпроизводителей по всей стране, особенно в контексте импортозамещения. В ответ на растущий спрос на бахчевые культуры, в том числе на арбуз, селекционеры компании активно расширяют ассортимент. Новые сорта отличаются высокой урожайностью, улучшенными вкусовыми качествами и комплексной устойчивостью к заболеваниям и вредителям.

Волгоградец КРС 90 – среднеранний сорт арбуза с отличной транспортабельностью. Плоды массой 10–12 кг обладают ярко-красной мякотью, нежной и сочной. Устойчив к мучнистой росе и антракнозу, засухоустойчив, а также переносит временные понижения температуры. Урожайность на орошении достигает 40 т/га. Благодаря высоким вкусовым качествам, плоды идеальны для свежего потребления.

Среднеспелый сорт **Звезда** привлекает декоративной окраской крупных плодов (до 12 кг): на темно-зеленом фоне размещено одно большое желтое пятно и множество мелких желтых пятен. Мелкие ярко-желтые пятна присутствуют и на листьях растений, что делает кусты арбуза весьма декоративными. Сорт предназначен для промышленного производства, благодаря своей холодостойкости и засухоустойчивости.



Дыня Фортуна

Сорта дынь Агрофирмы занимают немалую долю на отечественном рынке семян и хорошо известны как в товарном производстве, так и в любительском бахчеводстве.

Фортуна – сорт с высокой урожайностью (25 т/га) и великолепными вкусовыми качествами. Плоды массой до 4 кг имеют плотную, сочную мякоть и сохраняют товарный вид до 40 дней после съема. Устойчивость к солнечным ожогам делает Фортуна популярным выбором для коммерческого производства.

Млада – среднеспелый сорт с отличной транспортабельностью и стабильной урожайностью (15–18 т/га). Плоды округло-овальные, желтые, без рисунка, гладкие, со сплошной сеткой, сохраняют товарные качества в течение 30 дней после съема. Мякоть средней толщины, светло-кремовая, хрустящая, нежная, сочная. Жароустойчивый, засухоустойчивый, хорошо переносит воздушную засуху. Устойчив к фузариозу и настоящей мучнистой росе.

Позднеспелый транспортабельный сорт **Царская** имеет плоды округлой формы с серо-оранжевой сеткой, массой до 3,2 кг. Отличается насыщенным вкусом и устойчивостью к засухе.

Фермеры России высоко оценивают достижения «ПОИСКА» в селекции баклажана. Сорт **Меч самурая** благодаря высокой урожайности и устойчивости к заболеваниям становится лидером рынка среди сортового сегмента. Его плоды без горечи, массой до 230 г и длиной до 25 см, отлично подходят для переработки. Он адаптирован к жаркому климату и устойчив к фузариозному увяданию.

Среди среднепоздних гибридов капусты белокочанной особой популярностью пользуется **F₁ Универс**. Он успешно выращивается в разных регионах России, устойчив к патогенам и отличается длительным периодом хранения – кочаны сохраняют товарный вид до февраля включительно. Этот гибрид сочетает высокую продуктивность с хорошими вкусовыми качествами, подходит как для свежего потребления, так и для квашения.

В РФ морковь выращивают в значительных объемах, включая как сорта, так и гибриды. Однако процесс производства сталкивается с такими сдерживающими факторами, как недостаток влаги, экстремальные перепады температур и подверженность альтернариозу. Агрофирма предлагает селекционные разработки, которые удовлетворят запросы даже самых требовательных производителей. Среднеспелый гибрид **F₁ Мустанг** сортотипа Берликум/Нантская обеспечивает стабильный урожай при неблагоприятных климатических условиях. Этот гибрид был испытан в одном из крупнейших хозяйств – ЗАО «Куликово», где продемонстрировал высокие результаты по товарности и хранению. Корнеплоды длиной 17–19 см, массой 180–210 г, обладают плотной, оранжевой мякотью с небольшой сердцевинкой. Урожайность до 75 т/га. При ранневесеннем посеве можно использовать для получения пучковой продукции.

Среди гибридов огурца авторской селекции компании «ПОИСК» можно выделить **F₁ Джокер 77**. Он раннеспелый, партенокарпический, пригоден для выращивания в пленочных теплицах и открытом грунте. Устойчив к вирусу огуречной мозаики, оливковой пятнистости, мучнистой росе, толерантен к пероноспорозу. Отличается равномерной темной окраской зеленца при длительном хранении. Плоды дли-



Капуста белокочанная F₁ Универс

ной 10–12 см, крупнобугорчатые, белошпигие, массой 100–120 г, высоких вкусовых качеств. При засолке и мариновании зеленцы сохраняют насыщенную окраску, что делает Джокер 77 F₁ прекрасным выбором для реализации на консервные заводы.

Перец широко возделывают на юге России, там выбор сортов и гибридов играет ключевую роль в достижении стабильных урожаев и товарности плодов. Из множества вариантов особенно выделяются гибриды «ПОИСКА», которые адаптированы под потребности отечественных производителей.

F₁ Альянс – раннеспелый гибрид для открытого и защищенного грунта. Плоды созревают за 90–



Огурец F₁ Джокер 77



Перец сладкий F₁ Альянс

95 дней после всходов, растение достигает высоты 60–65 см. Имеет пониклые призмовидные плоды массой 200–250 г с толстыми стенками (5,8–6,7 мм). Окраска в технической спелости желтая, в биологической – ярко-красная. Устойчив к основным болезням культуры и хорошо адаптируется к различным климатическим условиям. Идеален для свежего потребления, заморозки и переработки.

F₁ Корнелия – среднеспелый высокоурожайный гибрид для открытого и защищенного грунта, который созревает за 95–105 дней. Плоды массой 160–200 г отличаются толстыми стенками (5–6 мм), призмовидной формой и глянцевой поверхностью. В стадии технической зрелости имеет желтую окраску, биологической – ярко-красную. Хорошо приспосабливается к различным климатическим условиям. Устойчив к вирусу табачной мозаики и вертициллезному увяданию. Для реализации в свежем виде, консервирования (лечо, маринование) и заморозки.

Свекла столовая – культура с особыми требованиями к почвам и питательным веществам, отличающаяся от других корнеплодов. Сорта **Барон** и **Креолка** хорошо переносят повышенную концентрацию солей в почве, а также отлично отзываются на внесение минеральных и органических удобрений.

Барон – среднеспелый, высокоурожайный сорт, созревающий за 95–110 дней. Формирует компактную розетку листьев и округлые, гладкие корнеплоды массой 250–350 г с сочной темно-красной мякотью, лишенной кольцевого разделения. Корнеплоды устойчивы к заболеваниям при хранении, для всех видов переработки. Сорт получил высокую оценку в хозяйствах Татарстана, Чувашии, Московской, Костромской, Рязанской и других областей.

Раннеспелый сорт **Креолка** созревает за 90–100 дней. Розетка листьев компактная, корнеплоды округлые, массой 200–300 г. Мякоть темно-красная с фиолетовым оттенком, сладкая и нежная, без кольцеватости. Отличается высокой урожайностью, выравненностью корнеплодов. Для длительного хранения и переработки.

Редис культивируют круглогодично, особенно активно используя современные методы, такие как касетная технология в тепличных комплексах. Этот способ позволяет контролировать микроклимат и питание, что существенно повышает качество урожая.

F₁ Кардинал – раннеспелый гибрид, отличающийся мягким слабоострым вкусом. Созревают корнеплоды на 23–27 день с момента всходов, образуя компактную прямостоячую розетку листьев. Корнеплоды красные, округлой или плоскоокруглой формы, с нежной белой мякотью, отлично подходят для мойки. Масса корнеплодов составляет 22–26 г, а урожайность – 2,7–4,1 кг/м². При переставании на корню корнеплоды остаются плотными, без пустотелости, что улучшает их товарные качества.

Меркадо – среднеспелый сорт (25–30 дней) для открытого грунта и пленочных теплиц. Корнеплоды насыщенной красной окраски, округлой формы, массой 20–25 г, с белой, хрустящей и сочной мякотью. Устойчив к стрелкованию при длинном световом дне, что делает его подходящим для выращивания с весны до осени.

Лук репчатый занимает одно из лидирующих мест по площади посевов в российском овощеводстве наряду с капустой белокачанной. На протяжении последних лет объем крупнотоварного производства лука продолжает расти, а его профессиональная доля достигает 40–50%. Среднеспелый сорт **Мастер** с полуострым вкусом лукович предназначен для выращивания на реп-



Свекла столовая Барон



Редис Меркадо

Томат F₁ Розовый рай

ку в однолетней культуре из семян. Луковицы округлой формы, массой 70–100 г, имеют темно-желтые сухие чешуи. Лук формирует 3–5 сухих чешуй, шейка средней толщины, двухзачатковая. Товарная урожайность составляет более 80 т/га. Вызреваемость перед уборкой достигает 93%, а после дозаривания – 96%.

Розовоплодные томаты по-прежнему остаются востребованы среди с.-х. производителей южных регионов, а в последние годы их популярность значительно возросла и в регионах Средней полосы. В ответ на увеличивающийся спрос на розовоплодные сорта селекционеры активно разрабатывают гибриды с комплексом устойчивости, включая повышенную прочность и лежкость плодов для транспортировки. Особенно выделяются сорта и гибриды российских и японских селекционеров, поскольку они сохраняют изысканный вкус и аромат, который так важен для потребителей. Агрофирма «ПОИСК» представляет линейку гибридов розовоплодных томатов для товарного производства.

Среднеспелый индетерминантный гибрид **F₁ Розовый рай** хорошо завязывает плоды даже при резких перепадах температуры и влажности. Срок от всходов до созревания составляет 118–120 дней. В высоту растение достигает до 2,4 м, нуждается в формировании и подвязке. Крупные плоды массой 180–200 г, округло-плоские, гладкие, глянцевые, насыщенно малиновые, собраны в кисти по 3–5 штук. Мякоть ароматная, сладкая с приятной кислинкой, богата витаминами и антиоксидантами.

Гибрид **F₁ Розовый носик** созревает через 105–115 дней после всходов. Индетерминантное растение высотой более 2 м, среднеоблиственное, устойчивое к вирусу табачной мозаики и слабо подверженное кладоспориозу. Плоды округлые или

слегка сердцевидные, с характерным «носиком», интенсивной малиново-розовой окраски, массой 150–200 г. Они отличаются высокой транспортабельностью и лежкостью, сочным, сахаристым вкусом, идеальны для свежих салатов и потребления в свежем виде.

Основные требования к укропу при выращивании на зелень – высокие ароматичность и урожайность, насыщенная зеленая окраска, высокая урожайность, устойчивость к преждевременному стеблеванию, а также способность к многократной срезке за сезон. Эти качества наиболее ярко выражены у современных сортов кустового типа российской селекции. Такие сорта отличаются повышенной облиственностью, урожайностью, а также короткими междоузлиями, благодаря которым зелень долго остается свежей и сохраняет свои качества. К укропам такого типа относится **Гладиатор**. Это среднепоздний кустовой сорт. До срезки на зелень растение достигает готовности через 45–50 дней после всходов, а для сбора на специи – через 100–110 дней. Листья крупные, зеленые, сильноорассеченные, ароматные, с насыщенным вкусом. Масса растения на зелень составляет 130 г.

Эти сорта и гибриды Агрофирмы «ПОИСК» доказывают, что российская селекция способна обеспечить товарных производителей высококачественным и конкурентоспособным материалом.

**Корытин С.С.,
Трофимов С.Н.**