

СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

СОВМЕСТНАЯ СЕЛЕКЦИЯ
АГРОС и СибНИИРС



СЕМЕНА

серия «КЛАДОВАЯ СИБИРИ»



АГРОС – бренд, давно известный руководителям и агрономам овощеводческих хозяйств и тепличных комбинатов, фермерам-овощеводам и садоводам-любителям.

Агротехнологическая фирма «Агрос» работает на сибирском рынке семян с 1994 года, занимается реализацией семян овощных и цветочных культур для профессионалов и любителей.

«Агрос» предлагает своим клиентам широкий ассортимент семян овощных культур и гарантирует поставку только оригинальных семян и отсутствие подделок. Весь ассортимент соответствует стандартам и регулярно проходит проверку на качество, которую осуществляют аккредитованные государством лаборатории.

Целью деятельности фирмы Агрос является развитие и внедрение современных и инновационных технологий в производство овощных культур в Сибири и на Дальнем Востоке и обеспечение производителей овощной продукции наиболее подходящими для сибирского и дальневосточного регионов сортами и гибридами.



В сфере деятельности фирмы выделяется несколько направлений.

СЕМЕНА НА ЛЮБИТЕЛЬСКОМ РЫНКЕ

На любительском рынке фирма «Агрос» реализует пакетированные семена элитных гибридов брендов Seminis и De Ruiter, семена пряных и лекарственных трав, овощных и цветочных культур компаний, а также семена отечественных производителей, сибирской и собственной селекции.

Производство пакетированной продукции осуществляется в специализированном цехе, что позволяет обеспечить выпуск исключительно качественного товара. Все семена отвечают высоким нормативным требованиям и подвергаются постоянному контролю качества со стороны аккредитованных лабораторий.

«Агрос» реализует семена по всей территории России. В Новосибирске продукция, предлагаемая фирмой, реализуется через собственную розничную сеть, в которую входят 12 фирменных магазинов «Семена Агрос» и 1 садовый центр «Агрос».

Отличительной особенностью розничной сети «Агрос» является постоянная консультативная деятельность: предоставление покупателю полной информации о товаре, агрономических советов от специалистов.

СЕЛЕКЦИЯ, СЕМЕНОВОДСТВО И СОРТОИСПЫТАНИЕ НОВЫХ СОРТОВ И ГИБРИДОВ

Сортоиспытание сортов и гибридов зарубежного производства позволяет провести их оценку, а также разработать рекомендации по выращиванию в условиях сибирского климата. Ежегодно результаты испытаний образцов демонстрируются на опытном поле «Агрос» в рамках превратившегося в многолетнюю традицию Дня поля, на который из разных регионов страны приезжают представители тепличных комбинатов, овощеводческих и фермерских хозяйств, садоводы-любители и оптовые покупатели.

На сегодняшний день серия «Кладовая Сибири» включает в себя лучшие сорта и гибриды Сибирской селекции. «Агрос» совместно с ФГБНУ СИБИРСКИМ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ ИНСТИТУТОМ РАСТЕНИЕВОДСТВА И СЕЛЕКЦИИ (филиал ИЦиГ СО РАН) и ФГБНУ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ОВОЩНОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ ВНИИО предлагает широкий ассортимент овощных культур.

Фирма «Агрос» также активно занимается семеноводством и селекцией сортов и гибридов томата, перца, баклажана и огурца, оптимальных для выращивания в условиях Сибирского климата как собственной селекции, так и по лицензионным договорам. По итогам селекционной деятельности фирмы в Государственный реестр селекционных достижений РФ включены сорта и гибриды: 35 томатов, 13 перцев, 4 огурца, 1 баклажан, 1 тыква и 1 фасоль.

Семена сортов, полученные в сибирском климате, дают гарантированный урожай по всей территории России.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СЕМЕНА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

Фирма «АГРОС» является эксклюзивным региональным представителем по продаже овощных культур брендов Seminis и De Ruiter в Сибири и на Дальнем Востоке.

Наши агрономы постоянно взаимодействуют с руководителями и специалистами хозяйств, оказывают консультационное сопровождение своих гибридов, что позволяет каждому клиенту подобрать наиболее подходящее наименование и определиться с технологией выращивания.

СЕМЕНА ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РЫНКА

Фирма «Агрос» предлагает семена цветочно-декоративных культур брендов для озеленения города и ландшафтного дизайна. Специалисты фирмы «Агрос» помогают клиентам подобрать семенной материал, проводят консультации с выездом в регионы к производителям цветочной рассады.

Бренд «АГРОС» является результатом гармоничного сочетания научно-исследовательской и опытно-практической деятельности, что позволяет обеспечить новизну и качество предлагаемой продукции. Развитие овощеводства Сибири – социальная миссия фирмы «Агрос».

За многолетнюю историю своего существования агротехнологическая фирма «Агрос» накопила богатый технологический и производственный опыт, стабильную клиентскую базу, а также получила репутацию надежного и эффективного партнера.

НАША ЦЕЛЬ – ВАШ УРОЖАЙ!



КЛАДОВАЯ СИБИРИ

СЕРИЯ ОВОЩНЫХ СЕМЯН,
СОЗДАННЫХ ПОД АВТОРСКИМ
КОНТРОЛЕМ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ
ВЫРАЩИВАНИЯ В УСЛОВИЯХ
СИБИРСКОГО КЛИМАТА.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

Семена селекции ООО Агротехнологической фирмы АГРОС

СОВМЕСТНАЯ СЕЛЕКЦИЯ АГРОС и СибНИИРС

Семена совместной селекции ООО Агротехнологической фирмы АГРОС и СибНИИРС филиал ИЦиГ СО РАН



Семена ФГБНУ СибНИИРС филиал ИЦиГ СО РАН
(СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РАСТЕНИЕВОДСТВА И СЕЛЕКЦИИ)



Семена ФГБНУ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ОВОЩНОЙ
ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ ВНИИО

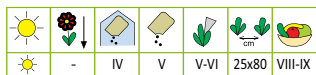
СОДЕРЖАНИЕ

КУКУРУЗА	4	БАКЛАЖАН	15-16
ОГУРЕЦ		КАБАЧОК	16
ПАРТЕНОКАРПИК.....	4	ФАСОЛЬ	16
ПЧЕЛООПЫЛЯЕМЫЙ.....	4-5	ДЫНЯ/АРБУЗ	17
ТОМАТ		ТЫКВА	17
ДЛЯ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА МАССОЙ ДО 200 Г.....	6	КАПУСТА	18
ДЛЯ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА МАССОЙ БОЛЕЕ 200 Г	7	РЕДИС	18
ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА МАССОЙ МЕНЕЕ 100 Г.....	8-9	МОРКОВЬ/ЛУК-БАТУН	19
ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА МАССОЙ БОЛЕЕ 100 Г.....	10	УКРОП/СВЕКЛА	
ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА МАССОЙ ОТ 100 ДО 200 Г.....	11		
ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА МАССОЙ БОЛЕЕ 200 Г.....	12		
ПЕРЕЦ			
СЛАДКИЙ КУБОВИДНЫЙ.....	13		
ОСТРЫЙ.....	13		
СЛАДКИЙ КОНУСОВИДНЫЙ.....	14-15		

КУКУРУЗА



КУКУРУЗА **БЫЛИНА**



Ранний среднерослый сорт алтайской селекции. Початки массой около 200 г, длиной 14-15 см. Зерно средней величины, желтое, сочное, сладкое, является ценным диетическим продуктом. В пищу употребляется в молочной спелости в свежем, замороженном и консервированном виде.



КУКУРУЗА **КУПИДОН**



Раннеспелый сорт. Растение высотой 160-200 см. Початок слабоконической формы, с 14-18 рядами зерен, длиной до 18 см, средней массой 260 г. Окраска зерна желто-оранжевая. Вкусовые качества вареной продукции отличные. Прекрасное лакомство для детей и взрослых. Сорт пригоден для использования в свежем, вареном и консервированном виде.



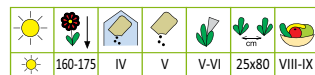
КУКУРУЗА **СТАНИЧНИК**



Среднеспелый сорт. Растение высокорослое. Початки крупные, массой до 300 г, размером 14,3 x 4,8 см. Зерно удлиненной формы отличных вкусовых качеств. Рекомендуется для использования в свежем, замороженном и консервированном виде.



КУКУРУЗА **ХУТОРЯНКА**

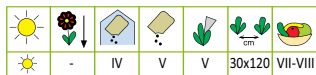


Сорт раннеспелый, среднерослый. Початок конической формы с 13 рядами, массой до 170 г, длиной 13-14 см. Кожица зерна нежная, оранжевая. Отличается высокими вкусовыми качествами. Рекомендуется для использования в свежем, замороженном и консервированном виде.

ОГУРЕЦ САМООПЫЛЯЕМЫЙ - ПАРТЕНОКАРПИК



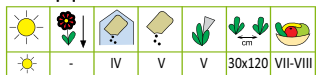
КАРНАВАЛ F1



Раннеспелый, среднеплетистый гибрид. Нежные, сочные и хрустящие, зеленые плоды эллипсоидной формы (длиной 13-15 см) характеризуются генетическим отсутствием горечи. Растения переносят кратковременно пониженные температуры. Ценность гибрида: раннеспелость, отличные вкусовые качества, устойчивость к бактериозу.



ЭТЮД F1

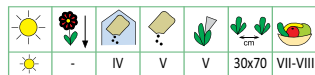


Гибрид раннеспелый, устойчивый к основным болезням. Куст сильнорослый с женским типом цветения. Плод цилиндрической формы, темно-зеленый, среднебугорчатый. Средняя масса плода 50-60 г. Вкус приятный, нежный. Ценность: урожайность, длительный период плодоношения, отличные вкусовые и товарные качества плодов.

ОГУРЕЦ ПЧЕЛООПЫЛЯЕМЫЙ



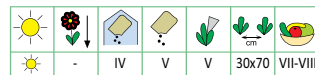
АЛТАЙСКИЙ КРЕПЫШ F1



Гибрид раннеспелый. Растение среднеплетистое, преимущественно женского типа цветения, образует до трех завязей в одном узле. Плоды зеленые со светлыми полосами, среднебугорчатые, белополосые, длиной 10 - 11 см, массой 70-90 г. Гибрид устойчив к болезням, переносит кратковременное понижение температуры и стрессовые факторы.

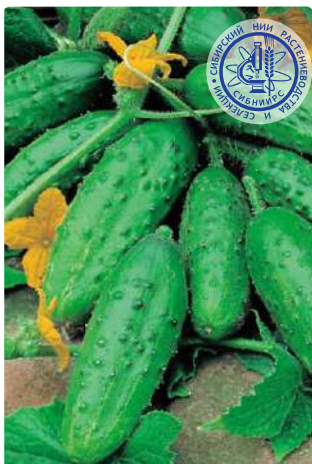


ЭКСТРИМ F1

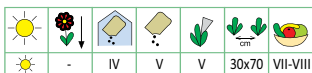


Гибрид раннеспелый, пчелоопыляемый. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, смешанного типа цветения. Плод средней длины, цилиндрический, зеленый, крупнобугорчатый. Средняя масса плода 100 г. Гибрид обладает отличными вкусовыми качествами. Использование – универсальное.

ОГУРЕЦ ПЧЕЛООПЫЛЯЕМЫЙ



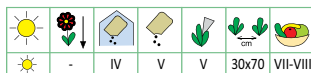
ВЕКТОР



Скороспелый пчелоопыляемый сорт. Зеленец цилиндрический, крупнобугорчатый, длиной 10-12 см, диаметром 3,5-4,2 см, массой 70-125 г. Вкусовые качества хорошие. Используются для потребления в свежем виде, соления и консервирования.



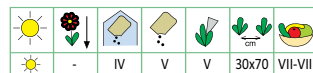
ВИТАН



Среднеспелый сорт. Зеленец темно-зеленый, крупнобугорчатый, длиной 12-14 см, слаборебристый. Масса 90-113 г. Вкусовые качества хорошие. Ценность сорта: стабильная урожайность, хорошие товарные качества плодов, отсутствие желтых плодов (при частом сборе), длительность сохранения окраски зеленца.



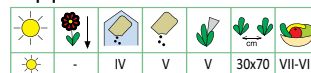
ВЫСОТКА



Сорт раннеспелый, пчелоопыляемый, универсального использования, для выращивания в открытом грунте и под пленочными укрытиями. Растение высокорослое, сильноветвистое. Лист средний, зеленый. Число женских цветков в узле преимущественно 1-2. Зеленец яйцевидный, зеленый со средними светлыми полосами, среднебугорчатый с шипами. Вкус отличный.



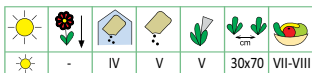
КУДЕСНИК



Сорт среднеспелый, пчелоопыляемый, засолочный. Растение среднерослое, средневетвистое, смешанного типа цветения. Зеленец цилиндрический, слаборебристый, зеленый с короткими полосами, бугорки средней плотности, черношпильные. Длина 7-10 см, диаметр 3-3,5 см. Вкусовые качества свежих, соленых и консервированных плодов отличные. Ценность сорта: устойчивость к пониженным температурам, недостатку увлажнения и болезням.



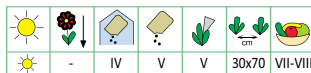
НОВОСИБИРСКИЙ



Среднеспелый высокопродуктивный сорт. Дает гарантированные урожаи даже при неблагоприятных погодных условиях, устойчив к комплексу заболеваний. Зеленец мелкобугорчатый, длиной 9-11 см, ровные, плотные, хрустящие, ароматные, без горечи. Возможно использование в качестве опылителя для других сортов.



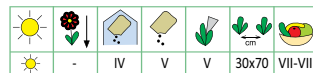
СЕРПАНТИН



Очень урожайный, раннеспелый сорт. Растение плетистое, индетерминантное, среднеоблиственное, смешанного типа цветения. Цилиндрические, зеленые плоды достигают средней массы 75-80 г. Отличительная особенность сорта – высокая интенсивность отдачи урожая и устойчивость к бактериозу и ложно-мучнистой росе.



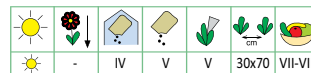
СИБИРСКИЙ КОРНИШОН



Среднеспелый пчелоопыляемый сорт, с дружной отдачей урожая. Плоды крупнобугорчатые, 8-11 см, массой 80-100 г, темно-зеленого цвета, прекрасного вкуса. Сорт обладает комплексной устойчивостью к болезням. Рекомендуется ежедневный сбор плодов.



СМАК

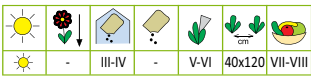


Скороспелый сорт. Растение среднеплетистое. Плоды яйцевидной формы, интенсивно-зеленой окраски, с генетическим отсутствием горечи. Зеленец высоких товарных качеств, не желтеет, легкий. Используются в свежем виде, для соления и консервирования. Особенностью сорта является продолжительный период отдачи урожая. Относительно устойчив к заболеваниям. Возможно выращивание в теплице и открытом грунте.

ТОМАТ ДЛЯ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА массой до 200 г



ШАЛУН

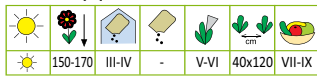


Томат «черри». Высокоурожайный раннеспелый сорт. Растение индетерминантное, слабооблиственное. Формирует длинные кисти с большим количеством сладких плодов. В кисти до 30 округлых блестящих малиново-розовых плодов массой **11-14 г**, великолепного вкуса.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

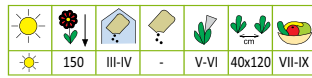
КАСКАД



Среднеранний индетерминантный томат с высокой урожайностью и отличным качеством плодов. Растение сильное, очень компактное, с мощной корневой системой. Кисть сложная (в кисти может быть до 24 плодов). Плоды цилиндрические с носиком, массой до **100 г**.



ФЛАЖОК



Уникальный раннеспелый урожайный сорт. Растение детерминантное. Плоды округлые, гладкие, красные, вершина сносиком, средней массой **100 г**, в кисти по 7 штук. Обладает отличными вкусовыми качествами и лежкостью.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ЖЕМЧУЖИНА СИБИРИ

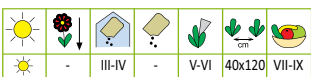


Среднеранний индетерминантный сорт с высокой урожайностью и отличным качеством плодов. Растение сильное, компактное, с мощной корневой системой. На каждой кисти – 7-9 томатов, массой до **120 г**. Плод цилиндрический, насыщенно красной окраски, обладает прекрасным вкусом и хорошей лежкостью.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

НИАГАРА



Среднеранний индетерминантный высокоурожайный сорт. Растение компактное, с мощной корневой системой. На каждой кисти – 10-14 томатов, массой до **120 г**. Плоды оригинальной формы, удлинненно-овальные с носиком. Обладают отличным качеством и хорошей лежкостью.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ТРУФЕЛЬДИНО КРАСНЫЙ



Раннеспелый сорт. Растение индетерминантное. Плоды грушевидной формы, средне ребристые, красные, плотные, выравненные в кисти. Масса плода **100-130 г**. Идеален для переработки и свежего потребления.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ТРУФЕЛЬДИНО ОРАНЖЕВЫЙ



Раннеспелый сорт. Растение индетерминантное. Плоды грушевидной формы, средне ребристые, оранжевой окраски, плотные, выравненные в кисти. Масса плода **100-130 г**. Идеален для переработки и свежего потребления.



томат «Niagara»

ТОМАТ ДЛЯ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА
массой более 200 г



ОЛЕся

120	III-IV	-	V-VI	40x120	VII-IX

Среднеспелый холодостойкий сорт. Растение детерминантное, с оранжевыми плодами сливовидно-овальной формы, массой **120-200 г**. Обладает сладким вкусом, плоды мясистые, с хорошей лежкостью, плотные, семян в плодах мало. По цвету и высокому содержанию каротина сок из плодов напоминает абрикосовый, полезен детям.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

СИБИРСКИЕ ОГНИ

170-190	III-IV	-	V-VI	40x120	VII-VIII

Среднеранний урожайный, высокорослый, крупноплодный томат. Растение сильное, компактное, с мощной корневой системой. На кисти формирует – 6-7 плодов, массой до **250 г**. Плоды кубовидной формы, насыщенно-красной окраски, отличных вкусовых и товарных качеств. Обладают хорошей лежкостью.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ЯНТАРНЫЙ КОРОЛЬ

-	III	-	V-VI	40x120	VII-IX

Раннеспелый сорт. Плоды плоскоокруглой формы, очень крупные (массой **360 г**), оранжевой окраски. Достоинства сорта: урожайность, универсальность, высокая товарность, хороший вкус.



СОВМЕСТНАЯ СЕЛЕКЦИЯ АГРОС и СибНИИРС

ПЕРЦЕВИДНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ

160	III-IV	-	V-VI	40x120	VII-IX

Сорт среднеспелый индетерминантный. На кисти формируется 3-4 плода оранжевого цвета. Они имеют перцевидную форму и достигают массы **300 г**. Основные характеристики: высокая урожайность и отличные вкусовые качества.



СОВМЕСТНАЯ СЕЛЕКЦИЯ АГРОС и СибНИИРС

АНДРЕЕВСКИЙ СЮРПРИЗ

150	III-IV	-	V-VI	40x120	VIII-IX

Среднепоздний сорт. Малиновые плоды плоскоокруглой формы достигают массы **400-600 г**. Плоды гладкие, у основания слегка ребристые. Благодаря превосходным вкусовым качествам, этот сорт идеален для приготовления сока, а также свежих и зимних салатов.



СОВМЕСТНАЯ СЕЛЕКЦИЯ АГРОС и СибНИИРС

КАНАРЫ

-	III-IV	-	V-VI	50x70	VII-VIII

Очень урожайный среднепоздний сорт неограниченного роста. Ярко-красные, очень крупные (до **500 г**) плоды округлой формы отличаются отличными товарными и отменными вкусовыми качествами.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ЗОЛОТОЙ КОРОЛЬ

70-150	III	-	V-VI	40x120	VII-IX

Среднеспелый сорт. Плоды сердцевидной (усеченно-конусовидной) формы, очень крупные (массой **от 400 до 1000 г**), лимонно-желтой окраски. Достоинства сорта: очень крупные, мясистые, вкусные плоды, высокая урожайность и устойчивость к заболеваниям.



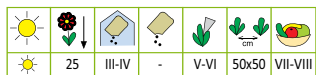
томат «Перцевидный Оранжевый»

ТОМАТ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА массой менее 100 г



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ТОМ МИНИ

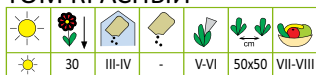


Сорт раннеспелый. Растение детерминантное, штамбовое. Соцветие простое. Плоды плоско-округлой формы, плотные, гладкие. Окраска зрелого плода – красная. Число гнезд – 2-3. Масса плода – 16-20 г. Вкус отличный. Сорт пригоден для возделывания в горшечной культуре: в контейнерах, вазах, горшках и даже в кашпо на окнах, балконах, лоджиях, а также на дачных участках в целях украшения сада.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ТОМ КРАСНЫЙ

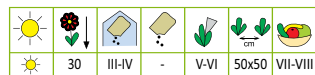


Раннеспелый детерминантный «черри»-томат. Плоды округлые, гладкие, средней плотности, массой 18-19 г, с высоким содержанием сахаров, органических кислот и витаминов. Обладают изумительным десертным вкусом, идеальны для употребления в свежем виде и для цельноплодного консервирования.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

ТОМ ЖЕЛТЫЙ



Раннеспелый детерминантный «черри»-томат. Плоды округлые, гладкие, средней плотности, массой 18-19 г, с высоким содержанием сахаров, органических кислот и витаминов. Обладают изумительным десертным вкусом, идеальны для употребления в свежем виде и для цельноплодного консервирования.



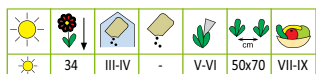
АЛТЫН



Раннеспелый сорт. Растение штамбовое. Детерминантное. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый. Окраска зрелого плода ярко-желтая, средняя масса до 50 г. Вкусовые качества хорошие.



КУБЫШКА



Среднеспелый сорт. Растение штамбовое. Детерминантное. Плод округло-овальной формы, гладкий, плотный. Окраска зрелого плода красная, средняя масса до 60 г. Вкусовые качества отличные. Используется для потребления в свежем виде и цельноплодного консервирования.



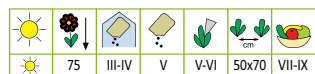
СПИРИДОН



Раннеспелый сорт. Имеет компактный куст с картофельными листьями. Плоды плоско-округлые, красные, средней массой – 50-60 г. Устойчив к черной бактериальной пятнистости. Использование – универсальное.



ПИКЕТ

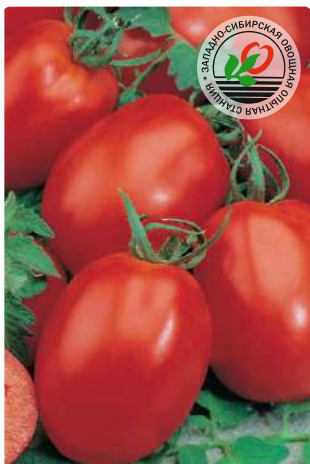


Раннеспелый урожайный сорт, детерминантного типа. Плоды выровненные, удлиненно-овальные, средней массой 70 г, хорошего вкуса. Рекомендуется для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Возможен прямой посев в грунт не позднее первой декады мая.



томат «Том желтый»

ТОМАТ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА массой менее 100 г



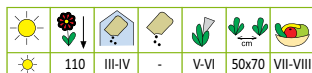
НАТАЛИ



Сорт среднеранний. Растение детерминантное. Плоды удлиненно-овальные, красные, гладкие, плотные, не растрескиваются, массой **70-100 г**. Вкус отличный. Идеально подходит для цельноплодного консервирования.



АНИТА

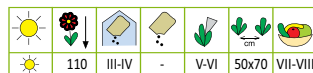


Сорт раннеспелый. Растение детерминантное. Плоды плоскоокруглой формы, плотные, гладкие, красные, массой **80-90 г**. Универсального использования, но особенно ценны для потребления в свежем виде в связи с их ранним созреванием, имеют отличный товарный вид, хорошо дозревают, транспортабельны.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

КАСПЕР



Сорт ранний. Растение, детерминантное, компактное. Соцветие простое. Завязываемость отличная. Плоды удлиненно-овальные, средней массой **95-100 г**. Пригодны для свежего употребления и переработки. Ценность сорта: раннеспелость, компактность куста, привлекательный внешний вид, урожайность.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

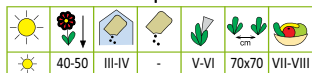
ИНСКОЙ



Раннеспелый сорт. Куст компактный. Формирует красивые, выровненные плоды округлооформной формы, средней массой **95-100 г**, в кисти по 6-8 шт. Вкус отличный, сладковатый. Универсального использования: цельноплодное консервирование, переработка на сок и томатную пасту.



КЕМЕРОВЕЦ

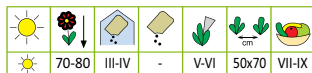


Среднеспелый сорт. Растение компактное, штамбовое, в расаде не вытягивается. Плоды малиновые, красивой сердцевидной формы, массой до **100 г**. Сорт ценится за высокую продуктивность растения; за выровненные, яркоокрашенные, устойчивые к растрескиванию плоды универсального использования.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

НОВОСИБИРСКИЙ РОЗОВЫЙ

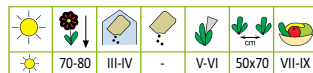


Сорт раннего срока созревания. Растение детерминантное. Первое соцветие закладывается над 8-ым листом, последующие через 1-2 листа. Завязываемость отличная. Плоды розового цвета, кубовидные, средней массой **100-110 г**. Ценность сорта: раннеспелость, компактность куста, оригинальный внешний вид, урожайность.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

НОВОСИБИРСКИЙ КРАСНЫЙ



Сорт раннего срока созревания. Растение детерминантное. Первое соцветие закладывается над 8-ым листом, последующие через 1-2 листа. Завязываемость отличная. Плод кубовидный, средней массой **90-100 г**. Ценность сорта: раннеспелость, компактность куста, оригинальный внешний вид, урожайность.

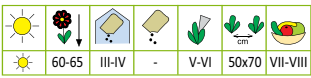


Томат «Новосибирский розовый»

ТОМАТ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА массой более 100 г



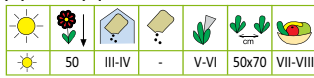
НИКОЛА



Среднеспелый, один из лучших сибирских сортов. Куст раскидистый. В цветении формируется 6-7 округло-плоских, очень вкусных, мясистых плодов привлекательного красного цвета, массой **90-110 г**. Благодаря хорошей плотности плоды этого сорта используются и для свежего потребления, и для консервирования.



ДЕМИДОВ



Среднеспелый сорт. Куст штамбовый, компактный с темно-зелеными картофельными листьями. Плоды округлой формы, плотные, массой **100-120 г**, розово-красного цвета. В основании плода - характерное зеленое пятно, исчезающее при созревании. Сорт обладает хорошими вкусовыми качествами.



СИБИРСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ



Этот сорт – ветеран сибирской селекции. Отличается получением гарантированного высокого урожая, наряду со скороспелостью и дружным созреванием плодов. Плоды красные, плоскоокруглые, слаборебристые, массой **90-120 г**, хороши для использования в свежем виде и для засолки.



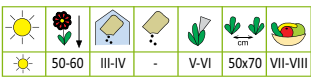
ГРУШОВКА РОЗОВАЯ



Высокоурожайный, среднепоздний сорт сибирской селекции. Куст ограниченного роста. Очень вкусные плоды удлиненно-овальной формы, розового цвета, массой **100-150 г**. Сорт идеален для свежего использования и для консервирования.



ЭЛЕГАНТ



Среднеранний сорт ограниченного роста. Гладкие, малиново-красные плоды овальной формы средней массой **120 г**, отдельные плоды достигают **250 г**. Сорт славится своей дружной отдачей урожая, крупноплодностью и высокими вкусовыми качествами плодов при засолке, консервировании и в свежих салатах.



ВАСИЛИНА



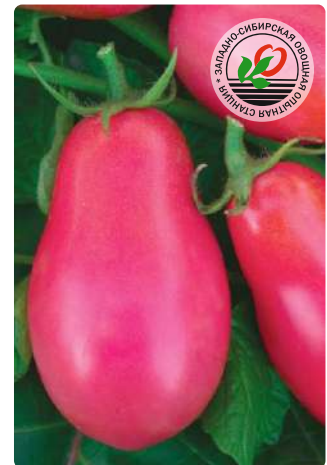
Среднеранний сорт, индетерминантный. Гладкие, малиновые плоды, плоскоокруглой формы, средней массой **150 г**. Сорт идеален для приготовления сока, а также свежих и зимних салатов.



ПЕРЦЕВИДНЫЙ МАЛИНОВЫЙ



Среднеранний сорт. Куст штамбовый, детерминантный, компактный. Плоды удлиненно-овальной формы, крупные, гладкие, средней плотности. Окраска зрелого плода - малиновая. Число гнезд - 4-6. Масса плода - **125-250 г**. Вкусовые качества - отличные. Достоинства сорта: урожайность, крупноплодность, устойчивость к болезням.

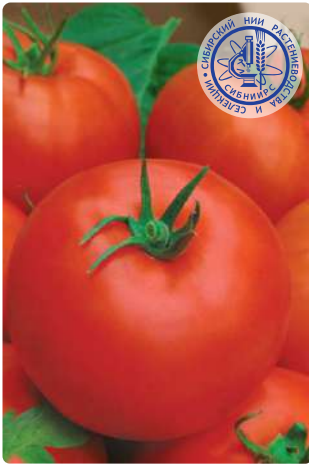


СЛАВЯНИН



Среднеспелый сорт. Растения детерминантные, компактные. Плоды грушевидные, массой **103-130 г**, ярко-малиновые, с плотной кожицей и мякотью, благодаря чему прекрасно подходят для цельноплодного консервирования.

ТОМАТ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА массой от 100 до 200 г



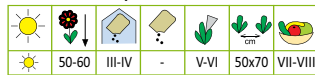
СНЕЖАНА



Среднеранний сорт, отличающийся дружным созреванием плодов. Кусты компактные, не требуют пасынкования. На кисти формируется по 6-12 гладких, очень красивых, округлых плодов массой до **150 г**. Сорт великолепен для переработки, но особенно хорош для приготовления свежих салатов.



МЕТЕЛИЦА



Среднеранний, очень урожайный сорт. Растение низкорослое, компактное, что очень удобно для размещения на участке. Ярко-красные, массой **150 г** плоды округлой формы с гладкой поверхностью и великолепной плотной консистенцией отличаются хорошими вкусовыми качествами.

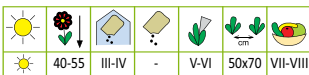


Томат «Буян желтый»



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

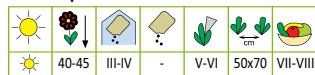
ИСКРА СИБИРИ



Раннеспелый сорт. Растение компактное. Красивые и гладкие, удлиненно-овальные плоды этого сорта отличаются ярко-красной окраской и великолепным вкусом. Масса плодов **150-180 г**. Для сорта характерны высокая урожайность, дружное созревание плодов и хорошая сохраняемость плодов во время транспортировки.



БОЕЦ

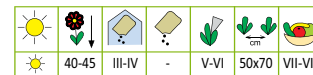


Скороспелый сорт, один из самых неприхотливых. Куст штамбовый, низкий. Плоды овально-удлиненной формы, крупные (первые плоды до **180 г**), универсального использования. Достоинства сорта: скороспелость, высокая урожайность, в рассадe не вытягивается.



СОВМЕСТНАЯ СЕЛЕКЦИЯ АГРОС и СибНИИРС

БУЯН ЖЕЛТЫЙ

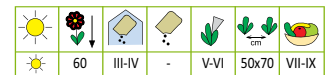


Неприхотливый к условиям выращивания скороспелый сорт. Куст штамбовый, компактный. Плоды крупные (до **180 г**), лимонно-желтые, овально-удлиненной формы, универсального использования. Достоинства сорта: скороспелость, высокая урожайность, в рассадe не вытягивается.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

НАСТЯ СИБИРЯЧКА



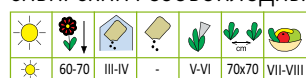
Очень урожайный, устойчивый к фитофторозу сорт среднего срока созревания. Растение компактное. Достаточно крупные (массой до **200 г**), розовые плоды очень красивой округлой бочонковидной формы отличаются исключительно вкусной и сочной мякотью, не заменимой для приготовления салатов и сока.

ТОМАТ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА массой более 200 г



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

СИБИРСКИЙ РОЗОВОПЛОДНЫЙ



Раннеспелый сорт. Растение детерминантное. Плоды розовые, сердцевидной формы, превосходных вкусовых качеств. Средняя масса плода - **180-220 г**. Ценность сорта: раннеспелость, оригинальный внешний вид, отличные вкусовые качества, стабильное плодоношение в годы с неблагоприятными условиями.



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

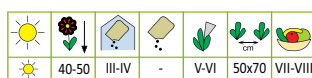
ЖЕЛТОПЛОДНЫЙ



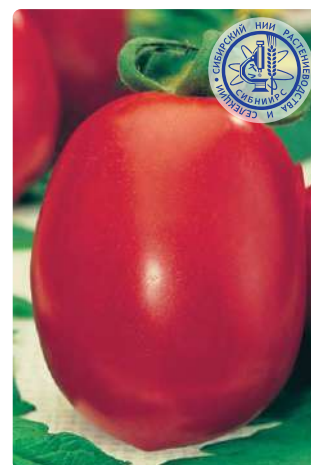
Сорт среднераннего срока созревания. Плоды ярко-желтые, крупные (массой **250-300 г**), удлинено-округлой формы с идеально ровной поверхностью. Сочная, сахарная мякоть обладает отличным вкусом, лучшим для салатов и приготовления сока.



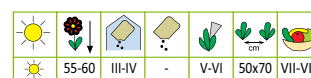
ДАНКО



Сорт среднераннего срока созревания, урожайный. Плоды красивой сердцевидной формы, мясистые, плотные, массой **до 300 г**. **ДАНКО** получил высокую оценку по вкусовым качествам при использовании в свежем виде и консервировании.



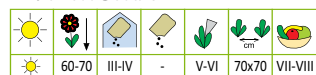
КАНОПУС



Среднеспелый сорт. Красивые, ярко-красные, достаточно крупные (**до 300 г**) плоды овальной формы имеют отменные вкусовые качества и отличаются универсальностью использования.



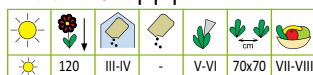
ВЕЛЬМОЖА



Среднеспелый сорт. Растение мощное. Усеченно-конусовидные, очень крупные (**до 800 г**) плоды отличаются малиновой окраской и вкусной, сочной мякотью. Сорт хорош для использования, как в свежем виде, так и для переработки.



БЫЧЬЕ СЕРДЦЕ



Самый известный сорт крупноплодных томатов. Средний срок созревания. На нижних соцветиях формируются 2-3 очень крупных плода, массой **400-500 г**, некоторые из них достигают **700 г**. Плоды розово-красные, мясистые, с малым количеством семян, высоких вкусовых качеств. Использование универсальное.



Томат «Желтоплодный»

ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ кубовидный (призматический)



ВИКИНГ



Раннеспелый сорт. Растение полураскидистое, средней высоты. Плод пониклый, цилиндрический, гладкий, глянцевый, в технической спелости зеленый, в биологической красный, превосходного вкуса и приятного аромата. Средняя масса плода 86-105 г, толщина стенки 4-5 мм.



ВАЛЬС



Сорт раннеспелый. Растение полураскидистое, низкое. Плод пониклый, цилиндрический, средней длины, гладкий, средне-ребристый, слабоглянцевый, окраска в технической спелости желтоватая, в биологической - красная. Число гнезд - 3-4. Масса плода - 104 г, толщина стенки - 5-8 мм. Вкус свежих плодов отличный. Устойчив к пониженным температурам.



ГРОМАДА



Раннеспелый сорт. Растение раскидистое, мощное. Плоды очень крупные (12x10 см), 4-х-камерные, средней массой 230 г. Окраска в технической спелости темно-зеленая, в биологической - темно-красная. Толщина стенки 9-10 мм. Ценность сорта: крупноплодность, урожайность, отличные вкусовые и товарные качества.



ЗОЛОТО СИБИРИ



Среднеранний полустамбовый сорт. Плод кубовидный, крупный, 2-3-камерный, массой 220 г. Толщина стенки 7 мм. Окраска плода в технической спелости темно-зеленая, в биологической - ярко-желтая. Перец Золото Сибири имеет сладкий вкус и сильный аромат. Используется в свежем виде и в домашней кулинарии.



МЕДВЕДЬ



Высокоурожайный сорт среднераннего срока созревания. Растение штамбовое, компактное. Плод крупный, цилиндрической формы, 4-х-камерный, средней массой 130 г. Окраска в технической спелости темно-зеленая, в биологической - темно-красная. Толщина стенки 9-10 мм. Вкус сладкий, мякоть нежная и сочная.



ОРАНЖЕВЫЙ ПРИНЦ



Сорт раннего срока созревания. Растение компактное. Плоды крупные (10x10 см), 4-х-камерные, средней массой 170 г. Окраска в технической спелости - темно-зеленая, в биологической - оранжевая. Толщина стенки 9 мм. Мякоть сочная, очень сладкая. Использование - универсальное.



ФЕЙЕРВЕРК



Раннеспелый сорт. Куст компактный, высотой 20-25 см. Плод конусовидной формы, мелкий (массой - 2 г), поверхность глянцевая, гладкая. Толщина стенки 1-2 мм. Окраска в биологической спелости красная. Вкус острый.



СВИРЕЛЬ



Сорт раннеспелый. Растение полураскидистое, средней высоты. Плод пониклый, узкоконусовидный, средней длины, гладкий, глянцевый, окраска в технической спелости зеленая, в биологической - красная. Число гнезд - 2-3. Масса плода - 20 г, толщина стенки - 1 мм.

ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ конусовидный



КАДРИЛЬ



Раннеспелый сорт сибирской селекции. Куст средней высоты, полураскидистый. Плоды пониклые, конусовидные, средней длины, гладкие, глянцевые, в технической спелости светло-зеленые, в биологической – желтые. Мякоть сочная, сладкая, число гнезд 2-3, масса 100-110 г, толщина стенки 5-7 мм. Вкус свежих плодов отличный, используется в свежем виде и для консервирования.



КУПЕЦ



Раннеспелый сорт. Невысокий штамбовый куст. Плоды пониклые, цилиндрические, гладкие, глянцевые, в технической спелости – зеленые, в биологической – красные. Число гнезд – 2-3, толщина стенки – 4-8 мм, масса плода до 130 г. Вкусовые качества хорошие. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокая товарность, крупноплодность, устойчивость к болезням.



ОБСКОЙ



Раннеспелый полштамбовый сорт. Плод конусовидный, средней величины, 2-3-камерный, средней массой 95 г. Окраска плода в технической спелости светло-зеленая, в биологической – красная. Сорт урожайный, с отличными вкусовыми качествами.



ПЕРВЕНЕЦ РОМАНЦОВА



Скороспелый сорт, дающий стабильный урожай в различных погодных условиях. Растение штамбовое, слабоветвистое, хорошо растет в открытом грунте. Ароматные и сочные плоды массой до 60 г, с высоким содержанием витамина С употребляются в свежем и консервированном виде.



ПОДАРОК ЛЕТА



Раннеспелый сорт. Куст средней высоты, полураскидистый. Плоды пониклые, конусовидные, блестящие, в технической спелости желтоватые, в биологической – красные, мясистые, число гнезд 2-3. Мякоть сочная, ароматная, массой до 100 г, толщина стенки 5-8 мм. Вкус свежих плодов отличный. Ценность сорта: устойчив к пониженным температурам.



РАДУГА



Сорт очень раннего срока созревания. Растение компактное. Плоды конусовидной формы, средней массой 78 г. Окраска в технической спелости зелено-белая, в биологической – красная. Мякоть мягкая, нежная. Плоды идеально подходят для переработки и фаршировки.



СИБИРСКИЙ КНЯЗЬ



Раннеспелый сорт. Растение полураскидистое, средней высоты. Плод пониклый, конусовидной формы. Окраска в технической спелости желтоватая, в биологической – красная. Превосходный вкус и аромат. Средняя масса плодов 86 г, толщина стенки 4-5 мм.



СОЛНЕЧНАЯ УЛЫБКА



Сорт раннеспелый. Растение раскидистое, средней высоты. Плод пониклый, конусовидный, средней длины, гладкий, без ребристости, слабоглянцевый, окраска в технической спелости зеленая, в биологической – оранжевая. Число гнезд – 2-3. Масса плода – 83 г, толщина стенки – 5-7 мм. Вкус свежих плодов отличный. Устойчив к пониженным температурам.

ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ конусовидный

НОВИНКА!



АРИСТОКРАТ



Раннеспелый высокоурожайный сорт с обильным плодоношением и дружным созреванием. Плоды конусовидные, массой 105-125 г, толщина стенок 5-6 мм. В технической спелости темно-зеленые, в биологической - темно-красные. Обладают приятным сладковатым вкусом и нежной мякотью.



КАВАЛЕР



Раннеспелый сорт. Растение полураскидистое, средней высоты. Плоды пониклые, конусовидной формы, очень сочные, мясистые, с нежной кожицей. Окраска в технической спелости зелено-красная, в биологической - красная. Средняя масса 75-80 г, толщина стенки 4,5-5 мм.



ЗОЛОТАЯ ПИРАМИДА



Раннеспелый сорт. Плоды пониклые, конусовидные, глянцевые, крупные (массой до 300 г), мясистые. Окраска в технической спелости зеленая, в биологической - золотисто-желтая. Число гнезд - 2-3. Мякоть очень ароматная, сочная, сладкая, толщиной 8-10 мм. Вкус свежих плодов отличный. Устойчив к пониженным температурам.



СИБИРСКАЯ ЛИСА



Среднеспелый сорт, форма куста раскидистая. Окраска в стадии технической спелости плода зеленая, окраска зрелого оранжевая. Положение плода пониклое. Плод средней длины и диаметра. Толщина мякоти 5-7 мм. Масса плода 150-170 г. Вкус сочный, сладкий. Плоды пригодны для свежего употребления и переработки.

БАКЛАЖАН



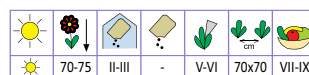
ВНУЧОК



Сорт среднеспелый. Растение полураскидистое, высокое. Стебель с антоциановой окраской, слабоопушенный. Плод грушевидный, среднего диаметра и средней длины, фиолетовый, глянцевый. Шипы на чашечке редкие. Мякоть беловатая, без горечи. Средняя масса плода 200 г. Вкусовые качества хорошие.



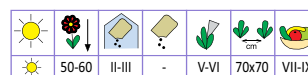
ВЕРА



Сорт скороспелый, высокоурожайный. Куст компактный. Плоды грушевидной формы, ярко-фиолетовой окраски, длиной 15-20 см, массой 150-200 г. Кожица тонкая, гладкая. Мякоть плода белая, нежная, без горечи.



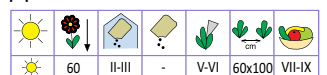
ФИОЛЕТОВЫЙ ШАР



Очень урожайный сорт среднераннего срока созревания. На компактном, невысоком растении образуется 5-6 крупных (до 900 г каждый), темно-фиолетовых плодов шаровидной формы. Мякоть белая, плотная. Сорт фиолетовый шар хорош для домашней кулинарии.



ДИАЛОГ

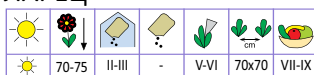


Среднеспелый сорт. Растение раскидистое, средней высоты. Плоды грушевидной формы, первые касаются почвы, малиново-фиолетового цвета с глянцевой поверхностью. Средняя масса плода 160 г. Вкусовые качества отличные. Сорт идеален для домашней кулинарии.

БАКЛАЖАН



ЛАРЕЦ



Среднеспелый. От всходов до технической спелости 128-136 дней. Высота растения - 70-75 см. Куст - штамбовый, полураскидистый, облиственность средняя. Плоды удлиненно-грушевидной формы, окраска плодов - фиолетовая. Поверхность - глянцева, мякоть белая, средней плотности, без горечи. Содержание сухого вещества - 6,77-7,69%. Масса плода - 134 г.

КУБЫШКА

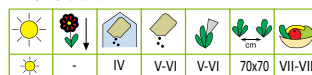


Среднеспелый. От всходов до технической спелости - 118-126 дней. Высота растения - 70-75 см. Куст - штамбовый, полу-раскидистый, облиственность средняя. Плоды укороченно-грушевидной формы, фиолетового цвета, глянцевые, мякоть светло-зеленая, средней плотности. Масса плода от 137 до 152 г.

КАБАЧОК



БЕЛУХА



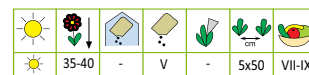
Скороспелый сорт алтайских селекционеров. Растение кустовое, компактное. Плоды удлиненно-эллиптической формы. Окраска плодов светло-зеленая с крапчатой пятнистостью в виде полосок. Масса плода 0,5-1,2 кг. Мякоть белая, толщиной до 2 см, нежная и сочная. Сорт устойчив к бактериозу и ложной мучнистой росе. Хорошо переносит неблагоприятные погодные условия.

ФАСОЛЬ



СЕЛЕКЦИЯ АГРОС

КСЮША

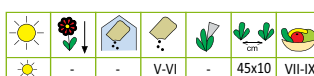


Высокоурожайный средне-поздний сорт кустовой фасоли. На низкорослом растении кустового типа формируются зеленые слабоизогнутые бобы, без волокон и пергаментного слоя, длиной 13-15 см и диаметром 10 мм. Устойчив к вирусу обыкновенной мозаике фасоли и антракнозу. Идеальный сорт для консервирования и заморозки.

ФАСОЛЬ



КВАРТЕТ



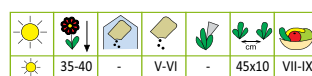
Среднеранний сорт. Растение кустовое, средней высоты. Бобы в технической спелости зеленые, слабоизогнутые, среднего размера, на поперечном разрезе эллиптические до яйцевидных, без пергаментного слоя и волокон, клювик среднего размера, слабоизогнутый. Рекомендуется для использования в кулинарии, консервирования и замораживания.

ДАРИНА



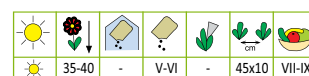
Раннеспелый сорт спаржевой фасоли. Растение кустовое. Стручки без пергаментного слоя и волокон, зеленые, длинные, широкие. Вкусовые качества продукции отличные. Рекомендуется для использования в кулинарии и для замораживания.

ЛУЧИК



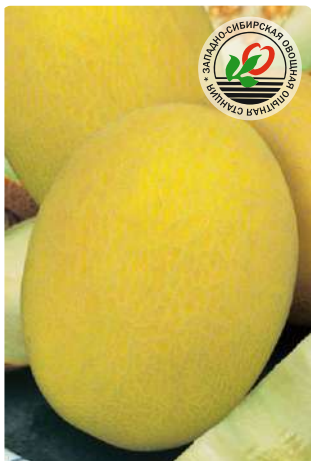
Сорт раннеспелый. Растение кустовое, средней высоты. Бобы в технической спелости слабоизогнутые, светло-желтые, длинные, средней ширины, на поперечном сечении округлые, клювик длинный, без пергаментного слоя и волокон. Вкусовые качества продукции отличные. Рекомендуется для использования в кулинарии, консервирования и для замораживания.

ЯНТАРНАЯ



Сорт среднеспелый. Растение кустовое. Стручки без пергаментного слоя и волокон, желтые, средней длины. Вкусовые качества отличные. Рекомендуется для использования в кулинарии и для заморозки.

ДЫНЯ / АРБУЗ / ТЫКВА



Дыня ЛУНА



Среднеранний сорт. Плод овальный гладкий, со сплошной связной сеткой. Фон желтый, без рисунка, кора тонкая на разрезе желтая. Мякоть кремовая, зернистая, сочная, сладкая с приятным ароматом. Масса плода 1,1 кг. Ценность сорта: высокая урожайность и хорошие вкусовые качества плодов.



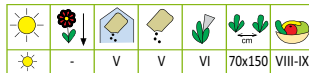
Дыня НЕЖНАЯ



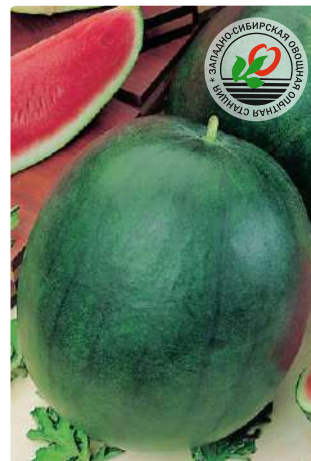
Среднеранний сорт. Плоды достаточно крупные, массой 1,1-2,7 кг, гладкие, овальные, сегментированные, лимонно-желтой окраски. Семенное гнездо маленькое. Мякоть белая, нежная, толстая (3 см) и очень ароматная.



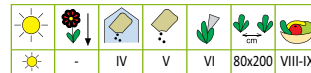
Дыня РОСИНКА



Скороспелый сорт. Плоды небольшие, массой 0,6-1,5 кг. Гладкие, овально-круглые, покрытые мелкой нежной сеткой. Окраска плодов лимонно-желтого цвета. Семенное гнездо маленькое. Мякоть белая, нежная, толстая (до 3 см), сочная, с очень приятным стойким ароматом.



АРБУЗ СИБИРСКИЕ ОГНИ



Раннеспелый. Растение плетистое. Главная плеть средней длины. Лист среднего размера, серо-зеленый, сильноорассеченный. Плод широкоэллиптической формы, гладкий. Фон темно-зеленый, рисунок – слабо заметные узкие черно-зеленые полосы. Мякоть темно-красная, нежная. Масса плода 1,0-2,4 кг. Устойчив к фузариозу.



ТЫКВА ИЗИДА



Раннеспелый, крупноплодный сорт. Растение плетистое. Плод плоский, серый, с рисунком в виде розовых пятен и полосок, сегментированный. Масса плода - 3,4-5,5 кг. Мякоть оранжевая, хрустящая, средней плотности и сочности. Вкус отличный. Плоды сохраняют товарные качества в течение 140-180 дней после съема.



ТЫКВА СИБИРСКАЯ МАЛЫШКА



Среднеспелый сорт. Растение среднеплетистое, главная плеть длинная. Плод плоскоокруглый с шейкой. Поверхность гладкая или слабосегментированная, фон у зрелых плодов оранжево-коричневый. Кора средняя, кожистая. Мякоть оранжевая, средней толщины, плотная. Ценность сорта: оригинальная форма и отличные вкусовые качества плодов, сорт пластичен к неблагоприятным условиям внешней среды.



ТЫКВА ДАЧНАЯ

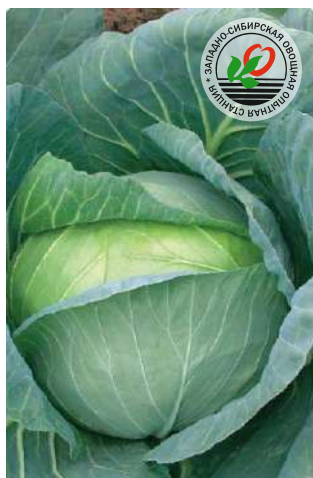


Скороспелый сорт. Растение с короткими плетями (до 1,5 м). Ярко-желтые с темно-зелеными полосами плоды имеют обратную форму и достигают массы 3-4 кг. Мякоть толщиной до 4 см отличается светло-оранжевым цветом, хорошими вкусовыми качествами и приятным ароматом ванили.

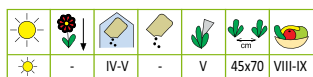


Дыня «Росинка»

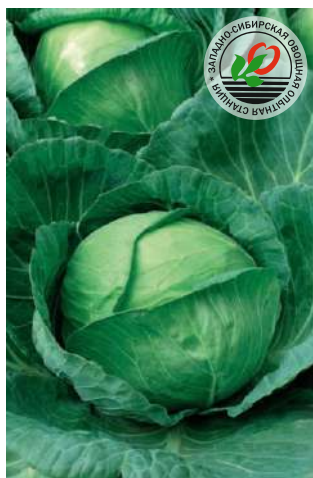
КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ



КАПУСТА **ФЛОРИН**



Среднепоздний сорт, формирует округло-плоские кочаны, массой 3-4 кг, с хорошей внутренней структурой. Сорт устойчив к растрескиванию и болезням, для него характерны дружная отдача урожая и универсальность использования: потребление в свежем виде, переработка и длительное хранение (в течении 7 месяцев).



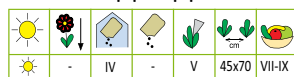
КАПУСТА **ВЬЮГА**



Среднеспелый сорт. Ценность сорта - стабильная урожайность в условиях Сибири, дружное формирование кочанов, их высокая плотность, устойчивость к растрескиванию. Кочан плоско-округлый, массой до 4 кг, пригоден для хранения и переработки.



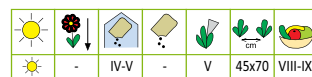
КАПУСТА **НАДЕЖДА**



Среднеспелый сорт. Кочан массой до 5,0 кг, округло-плоский, плотный. Сорт отличается высокой урожайностью и хорошими вкусовыми качествами, а также универсальностью использования: возможно потребление в свежем виде, квашение и не продолжительное хранение (до 3-х месяцев).



КАПУСТА **ФИНАЛ**



Среднепоздний, не склонный к растрескиванию сорт для длительного хранения и переработки. Круглый и плотный кочан, достигающий массы 4-4,5 кг, отличается высоким содержанием витамина С. Вкусовые качества, как в свежем, так и в квашеном виде хорошие.

РЕДИС



РЕДИС **БЕЛЫЙ ЗЕФИР**



Раннеспелый сорт. Корнеплод округлый с плоской головкой, белый. Мякоть сочная, нежная, острая. Масса корнеплода 18-25 г. Вкусовые качества отличные. Допускается посев в разные сроки, начиная с ранней весны.



РЕДИС **КРАСА АЛТАЯ**



Раннеспелый сорт. Имеет компактную розетку, ярко-красный округлый корнеплод, массой 18-25 г. Мякоть белая, плотная, сочная, высоких вкусовых качеств. Сорт характеризуется высокой степенью завязываемости корнеплодов, даже в условиях низкой освещенности.



РЕДИС **ЗАРНИЦА**

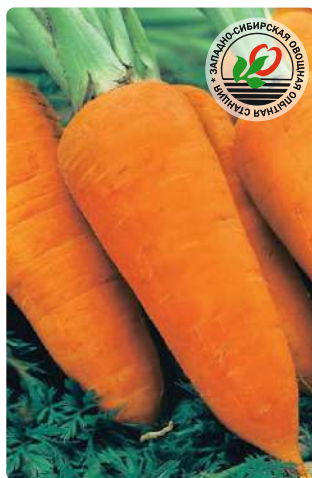


Скороспелый сорт. Имеет округлый корнеплод ярко-малиновой окраски с белым кончиком, массой 20-30 г, мякоть белая, сочная, нежная. Корнеплоды в холодильнике могут храниться до 30 дней. Сорт устойчив к стеблеванию. Имеет высокие вкусовые и биохимические показатели.

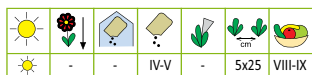


Капуста «Вьюга»

МОРКОВЬ / ЛУК-БАТУН / УКРОП / СВЕКЛА



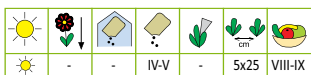
МОРКОВЬ ШАНТЕНЭ 2461



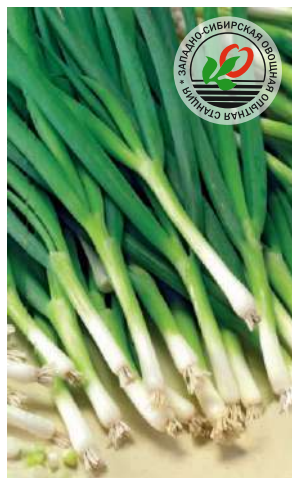
Широко известный сорт среднераннего срока созревания. Корнеплоды конические, длиной 12-15 см, массой 100-200 г, оранжевой окраски, хороших вкусовых качеств. Мякоть плотная, сладкая, ароматная, сочная. Отличительной особенностью сорта является стабильное получение высоких урожаев. Корнеплоды ШАНТЕНЭ 2461 хорошо хранятся зимой.



МОРКОВЬ БОЯРЫНЯ



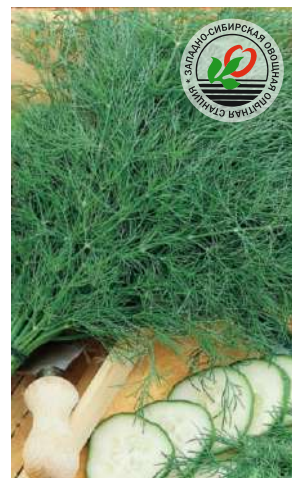
Сорт среднеспелый. Розетка листьев полураскидистая. Корнеплод средней длины, цилиндрический со слабым сбегом и тупым основанием (сортотип Нантская). Сердцевина и кора оранжевые. Масса корнеплода 100-180 г. Вкусовые качества отличные. Ценность сорта: стабильная урожайность, устойчивость к цветущности и растрескиванию корнеплодов, высокое содержание каротина и сахаров, что позволяет использовать сорт на соки и пюре для детского и диетического питания.



ЛУК БАТУН ПРЕМЬЕРА



Раннеспелый зимостойкий сорт. Листья трубчатые, зеленые, высотой до 43 см. Сочные и нежные, долго не грубеют. Вкус полуострый.



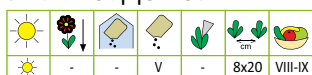
УКРОП СВИТА



Сорт среднеспелый. Формирование зелени на 35-40 день. Розетка листьев полуприподнятая, растение сильнооблиственное. Лист крупный, зеленый с сизым оттенком, сочный, очень ароматный. Сорт неприхотливый, ценится за дружное формирование зелени, продолжительный период хозяйственной годности. Долго не выбрасывает зонтик.



СВЕКЛА БОРДО 237



Среднеспелый, широко распространенный сорт, отличающийся стабильной урожайностью. Корнеплоды округлые, темно-красного цвета, массой 230-450 г. Поверхность со слабой шероховатостью. Мякоть темно-красная, отличного вкуса. Корнеплоды характеризуются отменной лежкостью в период хранения.



СВЕКЛА ФОРТУНА



Среднеспелый. Розетка листьев полупрямостоячая. Корнеплод округлый, кольца выражены слабо. Мякоть темно-красная. Масса корнеплода 200-340 г. Вкусовые качества отличные. Рекомендуется для использования в кулинарии, зимнего хранения и выращивания на пучковую продукцию.



Морковь «Боярыня»



Blank lined area for writing, consisting of multiple horizontal dotted lines.

Перец «Оранжевый принц»



НОВОСИБИРСК
АГРОС 
АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ФИРМА

ООО Агротехнологическая фирма «Агрос»
630054, г.Новосибирск, ул. Серафимовича, 1/3
Телефон: (383) 325-16-26, 325-16-27, 325-16-28
E-mail: info@agrosnsk.ru, <https://www.agrosnsk.ru>