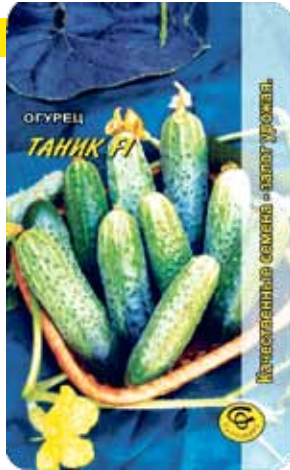


Высокое качество по доступным ценам!

ОГУРЕЦ ТАНИК F1

Новый высокоурожайный, короткоплодный, партенокарпический гибрид селекции СибНИИРС для возделывания в теплицах и открытом грунте. Растение женского типа цветения. Ультраскороспелый, от всходов до плодоношения 38-42 дня. Плоды мелкие (9-12 см), 70-80 г, зеленые, среднебугорчатые, не желтеют, высоких вкусовых и засолочных качеств. Хорошо приспособлен к погодным условиям Западно-Сибирского региона. Устойчив к ложной мучнистой росе, бактериозу и корневым гнилям.



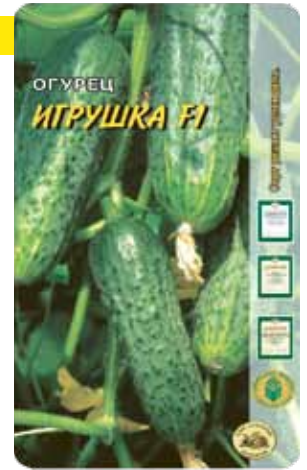
ОГУРЕЦ ВИЗИТ F1

Гибрид селекции СибНИИРС, скороспелый, партенокарпический. Отличается очень высокой урожайностью. Плоды гибрида некрупные (длиной от 11 до 14 см), они не желтеют, весьма пригодны для консервирования. Гибрид устойчив к основным заболеваниям. Куст растения не требует формирования. Гибрид обладает высокими вкусовыми качествами.



ОГУРЕЦ ИГРУШКА F1

Скороспелый гибрид корншонного типа. Предназначен для выращивания на открытом грунте, пленочных теплицах и укрытиях. Куст среднерослый, среднелетисный, женского типа плетения с букетным расположением завязей. От всходов до плодоношения 44-46 дней. Плоды темно-зеленые, некрупные, 9 см, массой до 40 г, цилиндрической формы, с частой бугорчатостью. Вкусовые качества высокие, пригодны к засолке и консервированию.



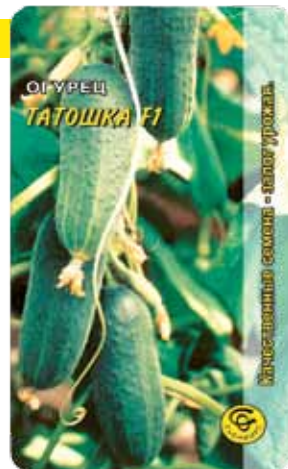
ПЧЕЛКА F1

Новый, высокоурожайный, партенокарпический гибрид селекции СибНИИРС с букетным типом плодоношения. Для выращивания в открытом грунте, теплицах. Среднеспелый, от всходов до плодоношения 46-48 дней. Зеленец красивый, мелкий, 8-10 см, массой 45 г. Крупнобугорчатый, высоких вкусовых и засолочных качеств. Хорошо приспособлен к жестким условиям Сибири. Гибрид устойчив к переноспорозу, бактериозу и корневым гнилям.



ТАТОШКА F1

Новый высокоурожайный партенокарпический гибрид селекции СибНИИРС с букетным типом плодоношения. Для выращивания в открытом грунте, теплицах. Скороспелый, от всходов до плодоношения 44-46 дней. Зеленец мелкий, 9-10 см, 45 г. Зеленый крупнобугорчатый, высоких вкусовых и засолочных качеств. Приспособлен к жестким условиям Западной Сибири, устойчив к переноспорозу, мучнистой росе, бактериозу и корневым гнилям.



ОГУРЕЦ ЕЖИК F1

Новый высокоурожайный гибрид селекции СибНИИРС. Предназначен для выращивания в открытом грунте, теплицах и укрытиях. От всходов до плодоношения 43-35 дней. Зеленец красивый, сильнобугорчатый, с черной окраской шипов, не желтеет, длиной 7-9 см, массой 70-90 г, высоких вкусовых и засолочных качеств. Гибрид приспособлен к резким перепадам температуры и влажности почвы, устойчив к переноспорозу, бактериозу и корневым гнилям.



ТОМАТ БОЕЦ (БУЯН)

Томат для открытого грунта. Скороспелый, высокоурожайный, селекции СибНИИРС. Куст штамбовый, низкий, 42-45 см. Не требует пасынкования и подвязки. Плоды овальные и удлиненно-овальные, в незрелом виде — зеленые с пятном у плодоножки, в зрелом — красные (первые плоды до 180 г), универсального назначения. Выращивается в открытом грунте. Достоинства сорта: скороспелость, высокая урожайность, в рассаде не вытягивается.



ТОМАТ ШАЛУН

Высокая скороспелость, декоративность плодов. Растение с неограниченным ростом, высотой более 2 м. Плоды округлые, зеленые, с пятном у плодоножки, зрелые — малиновые, масса 11 г, кисть простая и сложная, до 60 плодов. Плоды сладкие как виноград, сорт очень ранний, период вегетации 104 дня. Выращивается в пленочных теплицах при формировании куста в 1-2 стебля. Сорт очень урожайный, созревание идет до самых морозов. Устойчив к растрескиванию.



ТОМАТ ОЛЕСЯ

Селекция СибНИИРС. Высокое качество плодов. Среднепоздний, от всходов до созревания 114-116 дней. Растение с неограниченным ростом (до 2 м и более). Плоды овальные, гладкие, зрелые оранжевой окраски (красивые), незрелые — зеленые с пятном у плодоножки, 250-300 г, салатного направления. Зимой полезен сок, содержащий много каротина. Рекомендуется для пленочных теплиц. Куст формируется в 1-2 стебля, урожайность 6-8 кг на 1 кв.м.



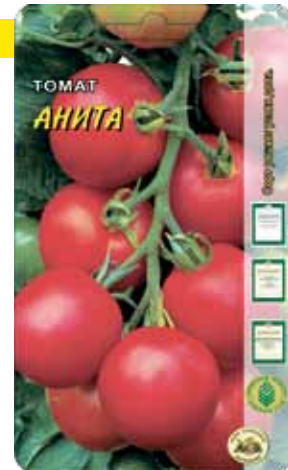
ТОМАТ ФИЛИППОК

Скороспелый сорт Сибирской селекции, вегетационный период 94 дня. Растение детерминантное, высотой всего 38-40 см, совершенно не требующее пасынкования и подвязки. Средняя масса товарного плода 65 г. Средняя урожайность 284 ц/га. Содержание сухого вещества 5,8%, общего сахара 2,3%, витамина С 16,4 мг. Среднеустойчив к болезням. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.



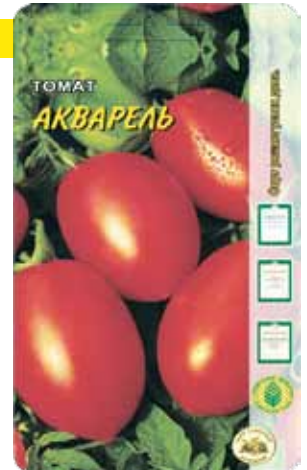
ТОМАТ АНИТА

Селекции СибНИИРС. Один из самых скороспелых сортов, период вегетации 90-94 дня. Растение низкорослое, высотой 45-52 см, можно не пасынковать. Плоды округлые, гладкие, незрелые — белесые, зрелые — 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 дозреваются, транспортабельны.



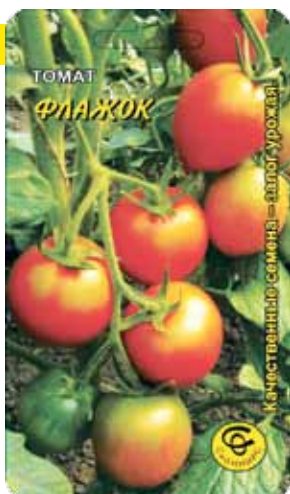
ТОМАТ АКВАРЕЛЬ

Новинка, среднеспелый сорт селекции СибНИИРС, период вегетации 101 день. Растение штамбовое детерминантное, высота куста 45 см. Плод эллиптический, гладкий, очень плотный. Окраска зрелого плода красная, средняя масса 55 г, содержание сухого вещества 5,5%. Урожай 6-8 кг с кв.м. Вкусовые качества отличные, используется в свежем виде и для цельноплодного консервирования, относительно устойчив к ВТМ, септориозу. Рекомендуется для возделывания в открытом грунте.



ТОМАТ ФЛАЖОК

Селекции СибНИИРС. Идеальный сорт: великолепный вкус, высокое содержание сахаров и аскорбиновой кислоты, крупноплодность (200 г), золотисто-желтая окраска зрелых плодов, устойчивость к болезням, стабильно высокая урожайность (до 14 кг на кв.м.). Среднеспелый, период от всходов до спелости 120-125 дней. Куст 47-52 см, Плоды призматической формы, глянцево-зеленые, стенки 8 мм, пригодные для всех видов переработки. Свежемороженые плоды в зимнее время прекрасный источник витамина С.



КАПУСТА МЕГАТОН F1

Высокоурожайный гибрид голландской селекции, среднепоздний (102 дня). Кочан округло-приплюснутой формы, с плотной внутренней структурой, весом до 15 кг. Гибрид с высокими вкусовыми качествами, №1 для квашения. Пригоден для переработки и употребления в свежем виде. Считается самым урожайным гибридом средней белокочанной капусты. Высокая устойчивость к фузариозу. Требователен к влажности почвы и нуждается в высоких дозах удобрений.



КАПУСТА РИНДА F1

Среднепоздний высокоурожайный гибрид зарубежной селекции. От всходов до спелости 123-130 дней. Кочан крупный, плотный, на срезе желто-белый, 3,5-5,5 кг. Прекрасная внутренняя структура, высокие вкусовые качества. Формирование ровных кочанов, способность сохраняться долго на корню, устойчивость к растрескиванию, высокая товарность. Для употребления в свежем виде, переработки, квашения.

