
























Наименование гибрида/сорта		 Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл. НДС
АРБУЗ			
Бессемянные триплоиды			1 000 шт
ЕЛОУ БАТТЕРКАП F1		Непревзойденные качества! Бессемянный гибрид (триплоид) на основной сезон с яркой желтой мякотью, хорошо показывает себя в богарных условиях благодаря мощной корневой системе и силе роста. Выделяется по вкусовым качествам среди других желтоплодных арбузов благодаря сладости и отсутствию тыквенного привкуса. Уникальные органолептические качества. Срок созревания: 75-80 дней от всходов, вес 6-8 кг.	28 080
РЕГУС F1		Самый неприхотливый из бессемянных гибридов. Регус - триплоидный гибрид красномякотного арбуза с отличными вкусовыми качествами. Срок созревания: 70-75 дней от всходов. Вес плодов 6-7 кг. Для выращивания требуется высаживать/чередовать с сортом опылителем. Устойчив к антракнозу и фузариозу. Возможен прямой посев при достаточной влажности и температуре. Высокий стандарт и выровненность плодов.	28 500
Сортотип Кримсон Свит			1 000 шт
САРМАТ F1		Первый на рынке! Устойчив к вирусам, высокоурожайный, раннеспелый! Для производства как без укрытий, так и под пленочными тоннелями. Выдающиеся характеристики мякоти. Прекрасно адаптирован для проведения прививки. Растения быстро развивают мощную листву, хорошо укрывающую плоды. Гибрид практически не страдает от солнечных ожогов. Срок созревания: 55-60 дней после всходов. Вес плодов 8-10 кг.	6 700
ОСМАН F1		Лидер по урожайности! Новый, очень ранний гибрид сортотипа Кримсон Свит. Срок созревания: 60-65 дней после посева, вес плодов 10-12 кг. Растения с мощным листовым аппаратом, плоды хорошо закрыты от солнечных лучей. Плоды овальной формы с четко выраженными полосами, имеют популярный у потребителей окрас. Толстая кора позволяет проводить длительную транспортировку. Гибрид пластичен и даёт обильную завязь, что определяет высокую урожайность в разных климатических условиях.	6 450
КРИМСОН РУБИ F1		Лучший гибрид для ранних сроков выращивания! Дает отличные результаты при выращивании через рассаду в пленочных туннелях (термосах); через рассаду или прямым посевом в мульче; прямым посевом в почву. В среднем срок созревания составляет 60-63 дня от всходов. Благодаря мощности растений, сильной корневой системе Кримсон Руби отлично себя ведет в различных зонах бахчеводства. Средний вес 10-12 кг на первой, второй и даже третьей завязи.	6 200
ТЮРК F1		Непревзойденные качества. Гибрид арбуза с очень высокими показателями продуктивности, товарности, транспортабельности и качества плодов. Срок созревания - 65-70 дней от всходов. Гибрид обладает хорошей силой роста и отличным развитием ливствы, что предохраняет плоды от солнечных ожогов. Отличается высокой однородностью урожая и в связи с этим малым отходом в поле. Мякоть насыщенного красного цвета, сладкая в любых условиях. Вес плодов 9-12 кг.	6 300
Сортотип Чарлстон Грей			1 000 шт
ЭЛЬ УАФИ F1		Идеальная органолептика. Обеспечивает высокий товарный урожай с большинством плодов 1-го класса без солнечных ожогов. Крупные плоды округло-овальной формы, вес 8-10 кг. Высокие органолептические свойства, вкусная нежная мякоть и приятный аромат. Подходит для выращивания под укрытием для получения ранней продукции. Высокая устойчивость к антракнозу. Срок созревания: 60-65 дней от всходов	6 400
Сортотип Шуга Бейби			1 000 шт
ШУГА ДЭЛИКАТА F1		Раннеспелость и непревзойденный вкус! Это самый ранний гибрид смешанного сортотипа (Кримсон Свит x Шуга Бейби). Очень хорош для пленочных укрытий. Имеет изумительные, высочайшие вкусовые качества. Арбуз, который выращивают "для себя". Форма овально-круглая, вес 8-9 кг. Вых 11-12%, срок созревания 60-62 дня от всходов.	5 700
МУЛАТ F1		Исключительное качество! Новый гибрид арбуза типа Шуга Бейби. Срок созревания: 65-70 дней. Прекрасно адаптирован для проведения прививки. Гибрид с мощной ливствой, хорошо укрывающую плоды, практически не страдает от солнечных ожогов. Плоды массой 7-9 кг, круглые, очень однородные по размеру. Гибрид отличается исключительным качеством мякоти. Практически в любых условиях сохраняет окраску и высокое содержание сахара. Благодаря плотности мякоти отлично транспортируется и хорошо хранится. Отлично подходит в качестве опылителя для бессемянников.	6 000
БАКЛАЖАН			1 000 шт
НАВАЛ F1		Навал F1 - среднеранний гибрид с отличными хозяйственно-ценными свойствами для открытого грунта и плёночных теплиц. Плоды высокого качества: твёрдые, тяжёлые (300-400 грамм, легко достигает 1 кг), тёмно-фиолетового цвета с гляцевым отливом. До 14 плодов за период плодоношения, хорошо укрытых ливствой. Продолжает стабильно формировать завязь даже в жарких условиях. Высокая выравненность плодов по форме и размеру. Плоды хорошо транспортируются и хранятся в послеуборочный период. Отличные показатели для переработки. Созревание: 60-70 дней после высадки.	5 350
РОМА F1		Надёжный и неприхотливый. Среднеранний гибрид с яркими темно-фиолетовыми плодами длиной 20-25 см и весом 250-300 г, форма плодов эллипсоидная. Рекомендуется для открытого грунта и плёночных теплиц. Дает высокий урожай, высокая лёжкость. Плоды медленно формируют семена, что повышает вкусовые качества гибрида. Созревание: 70-75 дней после высадки. Назначение: свежее потребление, кулинария.	2 150
ДАЙКОН / РЕДЬКА КИТАЙСКАЯ			
МИСАТО РЕД		Высокий урожай, красивая окраска, отличный вкус! Сорт дайкона имеющий корнеплоды округлой формы (10 x 13 см) с красно-розовой окраской поверхности и снежно-белой окраской мякоти. Корнеплоды гладкие, стандартные, высокого качества. Вес 170-190 г. Очень вкусные, со слабой остротой и без горечи. Хорошо сохраняются в поле. При разрезанном посеве и перестое могут приобретать кремово-белую окраску мякоти без потери качества. Хорошо хранятся до марта месяца. Используется для потребления в свежем виде. Созревание: 60-65 дней после всходов.	250 г 3400
СТАРБЁРСТ F1		Высокая урожайность, привлекательная окраска! Раннеспелый сорт редьки дайкона для летнего посева. Корнеплоды гладкие, стандартные, высокого качества. Имеют хорошую выровненность по форме и размеру (диаметром до 10 см). Вкус сладковатый с послевкусием, без горечи. Вес 180-200 г. Сорт характеризуется хорошей сохранностью корнеплодов в поле и длительным хранением собранного урожая. Срок созревания: 58-62 дня после всходов.	10 тыс шт 3 400 руб.
МИНО САМЭКРОС F1		Раннеспелый гибрид дайкона со сроком созревания 42-47 дней от даты посева. Корнеплоды быстро формируются и могут быть готовы к уборке уже на 38-42-й день. Рекомендуется для летнего посева. Форма корнеплода конусовидная, удлиненная с острым кончиком. Длина достигает 40 см, диаметр до 6 см. Хороший вкус и цвет. Устойчивость к цветущности на высоком уровне. Вес 120-130 г.	10 000 шт 6200 руб.
ДЫНЯ			1 000 шт
АЙКИДО F1		Раннеспелость, высокая урожайность! Надёжный гибрид для открытого грунта и плёночных теплиц с округлыми плодами весом 1,5-1,7 кг, которые хорошо защищены мощной ливствой. Гибрид устойчив к фузариозу (расам 0 и 1), а так же толерантен к мучнистой росе, что удлиняет период плодоношения и увеличивает урожай. Ярко выраженное изменение окраски плода от зелёной к золотисто-жёлтой чётко указывает на момент уборки. Вых 10-13%. Созревание: 60-64 дня от всходов.	6 840




















Наименование гибрида/сорта		 SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл. НДС
КАБАЧОК / ЦУККИНИ			1 000 шт
АРАП F1		Максимальный первый сбор! Отличный зарекомендовавший себя гибрид светло-зелёного кабачка для открытого грунта и плёночных теплиц. Потенциальный урожай очень высок, так как количество сборов сильно возрастает благодаря устойчивости к ряду вирусов. В открытом грунте выращивается в первом и втором оборотах. Вес плодов 250-350 г . Созревание: 40-45 дней после посева. Устойчив к повреждениям. Отличные показатели для переработки.	5 600
БАЛХАШ F1		Лидер по длительности хранения! Раннеспелый гибрид кабачка нового поколения для открытого грунта. Плоды насыщенно-зелёного цвета, выравненные по форме. Высокая товарность урожая. Куст сильный с хорошо развитым листовым аппаратом. Плоды на растении отлично затенены. Гибрид отличается пластичностью в разных климатических условиях и способен сохранять завязь в условиях стресса. Устойчив к основным заболеваниям кабачка, что позволяет обеспечить длительное плодоношение в основном сезоне. По длительности хранения гибрид Балхаш лидер в линейке Сакаты. Срок созревания: 45-50 дней после посева, вес плодов 250-350 г .	5 850
БАЙКАЛ F1		Гибрид нового поколения! Массовая завязь и минимальный сброс завязи в стрессовых условиях гарантирует высокий урожай товарных плодов. Плод обладает насыщенно-зелёной окраской с глянецом. Компактные растения открытого типа облегчают сбор плодов. Вес плодов 250-350 г . Хороший баланс вегетативного развития и плодоношения. Плотная мякоть и кожура делают плоды устойчивыми к повреждениям при уборке и обеспечивают отличную способность к перевозке и хранению. Срок созревания: 45-50 дней после посева.	5 850
КОМО F1		Раннеспелость и максимальный урожай. Очень ранний, рекомендуется для весеннего и летнего производственных циклов. Всегда хороший результат – очень пластичный - не сбрасывает завязь. Комплексная устойчивость и высокая энергия роста позволяют добиться максимального урожая. Привлекательный, тёмно-зелёный, глубокий цвет и гляцевая поверхность плодов, вес 250-400 г . Плотная структура плодов – отличная лежкость и транспортабельность. Срок созревания: 43-48 дней после посева.	6 050
СУХА F1		Мощное растение в любых условиях выращивания. Ранний гибрид, открытый, короткие междоузлия, светло-зелёный, хорошо подходит для переработки. Плоды первого класса с начала до конца уборки, очень выравненные с красивым блеском. Вес 250-350 г . Толерантность к вирусу кольцевой пятнистости папайи. Мощное растение в любых условиях выращивания. Срок созревания: 45-50 дней после посева.	5 600
ЯСМИН F1		Высокоурожайный гибрид кабачка для открытого грунта и теплиц с жёлто окрашенным плодом. Гибрид имеет хорошую полевую устойчивость к различным болезням, поэтому плодоносит продолжительно, что позволяет собирать большие урожаи. Вес плодов 250-350 г . Плотная вкусная мякоть. Срок созревания: 52-56 дней после посева. Назначение: кулинария, консервирование.	5 600
КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ			
Гибриды для свежего потребления			2 500 шт
НОЗОМИ F1		Ранний и очень надёжный гибрид для открытого грунта и плёночных укрытий с округлыми кочанами светло-зелёного цвета, массой до 2 кг. Срок вегетации 58-60 дней . Имеет выровненное созревание, устойчивость к растрескиванию и приспособлен к различным условиям и срокам выращивания.	3 850
СУПРИМ ВОНТАЖ F1		Ранний гибрид для открытого грунта с плотными выровненными по размеру и весу кочанами до 3 кг. Период вегетации 65-75 дней . Урожайность гибрида может быть очень высокой, так как кочаны не растрескиваются, а продолжают рост. Гибрид для выращивания в весеннем и летне-осеннем оборотах. Устойчивость к фузариозу. Предназначена для свежего потребления.	3 650
ШАРМАНТ F1		Ранний гибрид для открытого грунта с очень плотным круглым кочаном пригодным для мех уборки. Вес до 3 кг. Период вегетации 70-75 дней . Гибрид устойчив к фузариозу и толерантен к бактериозу, выращивается в весеннем и летне-осеннем оборотах. Способен стоять в поле не растрескиваясь до 2 месяцев. Предназначена для свежего потребления.	3 650
ФЕЛИСИТИ F1		Премиум сегмент капусты! Вегетационный период 70-80 дней . Необычный сладкий вкус. Вес 1,3-1,8 кг . Среднеранний гибрид капусты салатного типа с великолепными органолептическими свойствами. Кочан уплощённой формы привлекательного тёмно-зелёного цвета. Очень высокая однородность по форме и размеру. Хорошая сохранность урожая в поле. Высокая адаптивная способность к различным почвенно-климатическим условиям. Обладает высокой устойчивостью к фузариозу и высокой толерантностью к повреждению трипсом.	5 060
ГРИН БОЙ F1		Неприхотливый и пластичный гибрид для различных климатических зон. Период вегетации 75-85 дней . Масса кочана, в зависимости от густоты 2-4 кг . Очень сладкий приятный вкус. Устойчив к растрескиванию при переставании в поле. Для выращивания в весеннем и летне-осеннем оборотах. Предназначена для свежего потребления. Имеет высокую устойчивость к фузариозу.	3 650
ХИПО F1		Самый нетребовательный гибрид. Вегетационный период 75-85 дней. Высокая устойчивость к жаре. Толерантность к трипсам. Хорошо переносит условия низкого агрофона. Кочаны высокого качества, хорошо транспортируются. Вес от 2,5 до 3,5 кг . Возможность короткого хранения. Имеет высокую устойчивость к фузариозу. Для свежего использования.	3 850
РОЙАЛ ВОНТАЖ F1		Неприхотлив к условиям выращивания , не снижает урожайности при пониженных температурах и на бедных почвах. Вегетационный период 80-85 дней . Хорошая транспортабельность. Устойчив к растрескиванию (до 1 месяца) при переставании в поле. Высокая урожайность. Вес 1,5-3,5 кг . Имеет устойчивость к фузариозу. Для свежего использования.	3 400
Гибриды для переработки/хранения			2 500 шт
ЦИКЛОП F1		Один из лучших гибридов для засолки. Вегетационный период 85-90 дней . Кочан компактный, с короткой кочерыжкой и тонкими листьями уменьшает количество отходов при переработке, а повышенное содержание витамина С способствует получению квашеной капусты высочайшего качества не меняющей цвет. Вес до 3-5 кг . Улучшенная внутренняя структура позволяет получать при шинковке длинные волокна. Высокое содержание сахара, отлично подходит для всех видов переработки. Имеет высокую устойчивость к фузариозу. Предназначен для рынка свежей продукции и переработки .	3 850
МАРЛО F1		Идеальный выбор для квашения! Период вегетации 90-100 дней . Вес кочана 3-4 кг . Очень высокое для капусты содержание глюкозы и в более чем 1,5 раза больше, чем в других сортах содержания фруктозы. На 10-14% выше содержание витамина С. В квашеной капусте Марло F1 общая кислотность ниже на 25-60% и содержание витамина С выше, по сравнению с другими сортами. Она имеет отличный вкус и золотистый цвет после квашения. Марло F1 после квашения сохраняет текстуру и эластичность листа. Устойчивость к фузариозу и сосудистому бактериозу. Для переработки и хранения.	3 650
ТЕНЕСИТИ F1		Широко адаптированный двуручный гибрид белокочанной капусты для свежего потребления и квашения гарантированно дающий высокий урожай. Период вегетации 100-110 дней . Форма кочана - округлая. Вес 3-6 кг . Имеет высокую устойчивость к фузариозу и промежуточную к сосудистому бактериозу. Долго стоит в поле не растрескиваясь, закладывается на короткое хранение.	3 410
АККОРД F1		Новый гибрид со сбалансированными качествами. Вегетационный период 100-110 дней . Хорошо развитые растения с тёмно-зелёными листьями. Кочаны насыщенного зелёного цвета, плотные, однородные по форме и размеру. Вес 3-4 кг . Гибрид обеспечивает получение высоко товарных кочанов с выраженным вкусом. Отличается хорошей устойчивостью к повреждению трипсами, устойчив к фузариозу. Пластичный и нетребовательный к агротехнике гибрид. Хранится, сохраняя качество. Для засолки, хранения и свежего потребления.	3 650



Наименование гибрида/сорта		 SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
АВАНТО F1		Рекордсмен по хранению: до 8 месяцев. Высокая устойчивость к трипсу. Кочан округлой формы. Имеет очень высокую плотность в. Средний вес 2,5-3,5 кг . Отличная внутренняя структура кочана. Длительная сохранность в поле. Созревание через 130-140 дней после высадки рассады. Отличная однородность. Высокая посадка кочана благодаря длинному стеблю.	3 850
КОРОНЕТ F1		Надёжный гибрид для выращивания в различных условиях выращивания, переносит высокие и пониженные температуры. Vegetационный период 110-120 дней . Вес 2,5-4,5 кг . Очень хорошо завязывает кочаны при повышенных температурах и недостаточной влажности воздуха. Отличные качественные показатели при долговременном хранении. Имеет устойчивость к фузариозу, внутреннему некрозу листьев, толерантен к трипсам. Предназначен для переработки и хранения .	3 850
КАПУСТА БРОККОЛИ			2 500 шт
АРЕС F1		Арес F1 - новый ранний быстрорастущий гибрид, отличающийся жаростойкостью и холодостойкостью. Плотные тяжёлые тёмно-зелёные головки куполообразной формы. Срок созревания 65-70 дней после посадки. Тип растения - открытый, удобно для уборки, компактный габитус, крупные листья. Вес плодов 0,4-0,6 кг .	6 400
ГРИН МЭДЖИК F1		Для свежего рынка, благодаря привлекательному тёмно-зелёному цвету гладкой куполообразной головки и малой склонности к образованию пухот в стебле. Период вегетации 65-70 дней . Головка выровненная, плотная, с мелкими бусинками, вес 0,35-0,5 кг . Гибрид хорошо переносит повышенные температуры и имеет промежуточную устойчивость к ложной мучнистой росе, устойчив к переноспорозу.	3 750
МАРАТОН F1		Мировой стандарт среди гибридов брокколи для переработчиков благодаря великолепной адаптации к различным условиям выращивания и способности давать высокий урожай качественных головок в любых условиях. Период вегетации 75-80 дней . Вес головки 0,35-0,5 кг . Хорошо стоит в поле и сохраняет качество головки даже если уборка откладывается. Используется для свежего потребления и заморозки. Не рекомендуется для зон с высокими температурами. Имеет промежуточную устойчивость к переноспорозу.	3 700
МИКОНОС F1		Исключительная устойчивость к жарким температурам. Дружное созревание и высокий урожай. Плотная и крупная головка, вес 0,4-0,6 кг . Однородные бусины небольшого размера. Срок созревания: 70-75 дней после высадки. Гибрид для весенней и летней посадки. Головка устойчива к израстанию в стрессовых условиях.	5 850
НАКСОС F1		Для весеннего и летнего сроков посадки, лучший гибрид по устойчивости к жаре. Вегетационный период 75-80 дней . Головки отличного качества, темно-зеленого цвета, однородная структура бусин. Вес 0,4-0,6 кг . Растения здоровые, иммунитет к побурению головок. Предназначен для свежего потребления.	5 850
УЛИСС F1		Новинка! Привлекательная форма головки. Высокий урожай плотных товарных головок весом 0,5-0,6 кг. Срок вегетации 75-85 дней после пересадки. Отлично подходит для поздне-осенней уборки. Созревает на 5-7 дней раньше чем Партенон F1 . Открытое растение позволяет легко бирать урожай. Высокая холодостойкость для рынка свежей продукции и переработки.	5 700
ПАРТЕНОН F1		Высочайший стандарт на рынке по надёжности, урожайности, потребительским качествам и пригодности к переработке. Один из наиболее пластичных, для весеннего и летнего сроков посадки, не требует высоких доз азота. Вегетационный период 80-90 дней . Растения сильные, мощная корневая система, пасынков не образует. Головка плотная, отличные качества, как для свежего рынка, так и для заморозки. Вес 0,4-0,6 кг . Для свежего потребления и переработки.	5 000
ПЁРПЛ МЭДЖИК F1		Высокое содержание антоцианов. Среднеспелый гибрид для осеннего срока гибрида (срок вегетации - 75-80 дней после высадки рассады). Привлекательный ярко-фиолетовый цвет. При хранении не теряет товарный вид. Головка плотная, куполообразная, массой - 0,5-0,6 кг . Бусины компактные и очень мелкозернистые. Растение сильное с мощной корневой системой. Содержит много антиоксидантов.	8 600
ТРИТОН F1		Для летнего срока посадки, уборка конце лета и осенью. Растения сильные с мощной корневой системой, следует избегать избытка азота. Период вегетации 70-82 дня . Головка плотная, голубовато-зеленая, отлично сохраняет товарные качества. Вес головки 0,4-0,6 кг . Для свежего потребления и переработки.	5 400
ХРОНОС F1		Ранний гибрид для второго оборота и уборки осенью. Период вегетации 65-70 дней . Очень дружная отдача урожая и товарность при уборке до 100%. Растения компактные, хорошо переносит загущение. Головка плотная, правильной формы и привлекательной окраски, вес 0,4-0,6 кг . Идеальный гибрид для свежего потребления.	4 840
КАПУСТА КРАСНОКОЧАННАЯ			2 500 шт
РЭД ДЖЕВЕЛ F1		Ранний гибрид . Период вегетации 70-80 дней . Кочаны округло-удлиненные, плотные и выровненными. Вес головки 1-2 кг . Устойчив к фузариозу и толерантен к трипсам. Хорошо переносит высокие температуры. Очень высокая урожайность.	3 800
КАПУСТА ПЕКИНСКАЯ			1 000 шт
НАТСУКИ F1		Уникальный гибрид по размеру, скороспелости и потребительским свойствам кочана, может быть использован для производства мини-кочанов. Вегетационный период 40-45 дней . Для летне-осеннего срока уборки, отличная устойчивость к жаре. Кочан зеленый снаружи и желтый внутри, цилиндрический, листья ровные. Вес от 0,2 до 0,9-1,4 кг . Пригоден для краткосрочного хранения. Устойчив к гнили, толерантен к серой крапчатости, побурению листьев.	1 550
ТАБАЛУГА F1		Хорошо адаптирован для ранне-весеннего сева, устойчив к цветущности. Период вегетации 45-50 дней . Кочан светло-зеленый снаружи и ярко-желтый внутри, вес 0,8-1,5 кг . Хорошо переносит загущение. Толерантен к серой крапчатости, побурению листьев.	1 200
РИЧИ F1		Отлично подходит для второго оборота, адаптирован для весенней посадки. Период вегетации 50-60 дней . Толерантен к серой крапчатости и побурению листьев, устойчив к слизистому бактериозу. Вес кочанов 1,5-2,5 кг . Для свежего потребления и короткого хранения.	1 200




Наименование гибрида/сорта		 SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
ЮКИ F1		Для посадки во втором обороте. Vegetационный период 55-65 дней . Толерантен к серой крапчатости и побурению листьев, устойчив к киле капусты. Кочан зеленый снаружи и светло-желтый внутри. Вес кочанов 1,5-2,5 кг . Для свежего потребления и хранения до 3 месяцев.	1 200
КИСЕКИ F1		Гибрид для второго оборота, устойчив к жаре. Vegetационный период 63-68 дней . Кочан темно-зеленый снаружи, привлекательный цвет остается даже после хранения. Вес кочанов 1,5-2,5 кг . Толерантен к серой крапчатости, переноспорозу, устойчив к киле капусты. Для рынка свежей продукции и хранения.	1 650
ДЖЕНКИ F1		Пластичный гибрид для весенней высадки. Равномерный и стабильный рост кочанов. Популярная на рынке цилиндрическая форма кочана. Способность к хранению. Кочан: вес 1,3-1,8 кг , привлекательной расцветки, с плотно прилегающими внешними листьями. Период вегетации 50-55 дней после высадки рассады. Растение сильное, отличается быстрым ростом кочана. Высокая полевая устойчивость.	1 650
КАПУСТА КИТАЙСКАЯ			2 500
ЯНГ ЦИНГ ЧОЙ F1		Традиционная китайская капуста. Гибрид среднераннего срока созревания, 45-40 дней после всходов. Растение прямостоячее, вес 300-450 грамм . Листья слегка продолговатые. Листья и черешки зеленого цвета. Очень высокая сохранность в поле. Отличная устойчивость к стрелкованию. Подходит для круглогодичного производства.	6 200
КАПУСТА ЦВЕТНАЯ			1 000 шт
УАЙЭКСЕЛ F1		Для весеннего и летнего сроков посадки. Период вегетации 65-75 дней . Отличная устойчивость к холоду и повышенной влажности, долго сохраняет товарность в поле. Головка хорошо укрыта как от солнца, так и от заморозков листьями. Вес от 1,5 до 2,0 кг . Устойчив к фузариозу. Основное назначение – свежее потребление.	2 400
КАСТОР F1		Всегда надежный урожай в любых условиях. Это очень надежный ранний гибрид с дружным созреванием. Подходит для посадки весной-летом и уборки летом-осенью. Компактное растение с хорошим листовым аппаратом легко переносит повышенные и пониженные температуры в процессе роста, не растягивается вегетационный период. Головка плотная, компактная, белоснежная, хорошо защищена листьями от солнечных ожогов. Выращивается в разных климатических зонах, неприхотлив. Период вегетации 70-75 дней . Головка однородная, хорошо закрытая. Жаростойкий. Вес - 1,5 кг .	3 100
КАНДИД ШАРМ F1		Среднеранний гибрид, срок вегетации - 70-80 дней после пересадки. Гибрид для весеннего и летнего сроков посадки. Широко адаптированный гибрид, созревание концентрированное. Отличная устойчивость к жаре и стабильная надежность. Головка массой 1,5-2,5 кг - тяжелая, привлекательная. Подходит как для потребления в свежем виде, так и для заморозки.	2 400
УАЙТОН F1		Уайтон F1 обладает выдающейся жаростойкостью в сочетании с высоким качеством головки. Головка куполообразная, диаметр 25-28 см , весом 2-3 кг , структура плотная, легко разделяется на соцветия с минимальным отходом, что делает Уайтон идеальным выбором для переработчиков. Снежно-белый окрас головки снаружи и в разрезе. Крупные спиралевидные листья полностью укрывают головки от воздействия факторов внешней среды, сохраняя их высокую товарность. Для весеннего и летнего срока высадки. Срок вегетации: 75-85 дней .	3 100
УАЙТ КОНЦЕПТ F1		Стандарт по урожаю, плотности и массе головки. Vegetационный период 75-85 дней . Для весеннего и летнего сроков посадки при уборке в начале осени. Сохраняет качество урожая в различных стрессовых условиях. Головка отлично укрыта листовой, белоснежная. Вес 2-3 кг . Идеальный гибрид для заморозки и свежего потребления. Имеет высокую устойчивость к фузариозу.	3 750
ИНКЛАЙН F1		Отличная холодоустойчивость , для весеннего и летнего сроков посадки. Период вегетации 80-90 дней . Растения прямостоячие, головка закрыта внутренними листьями. Вес 2-3 кг . Гибрид имеет широкую адаптацию к условиям выращивания и надежность. Головка очень однородная, тяжелая и плотная. Для свежего потребления и переработки.	2 400
ПУРПУРИНА F1		Пурпурина F1 - уникальный гибрид цветной капусты, подходящий как для пищевых, так и для декоративных целей. Лидер по раннеспелости в своем сегменте (55-65 дней после высадки рассады). Привлекательный темно-фиолетовый цвет головки гарантирует внимание покупателей. Форма головки куполообразная, диаметр 18-23 см, вес 0,8-1,5 кг . Гибрид отличается хорошей жаростойкостью, высокой устойчивостью к заболеваниям. Подходит для весеннего и летнего сроков высадки, предназначена для рынка свежей продукции и на переработку.	3 650
КОРИАНДР (КИНЗА)			500 г
САНТО		Скороспелый сорт кориандра, устойчивый к стрелкованию. На коротком дне дает два урожая зелени. Имеет широкий и умеренно толстый лист зеленого цвета с сильным ароматом. Хорошо подходит для выращивания на пучок, сушку, а также для выращивания на пряные семена. Период вегетации 40-45 дней .	2 160
ЛУК БАТУН			500 г
ЙОДА F1		Максимальный урожай! Самый быстро растущий гибрид лука в линейке компании Саката. Высокий процент товарности в сочетании с большим объемом урожая обеспечивает коммерческий эффект. Отличная выровненность растений по параметрам линейного роста. Не формирует репки. Срок созревания: 45-50 дней после всходов.	14 100
КАТАНА F1		Превосходный товарный вид, прямое, нежное перо, высокая устойчивость к низким температурам и хлоротичному полеганию листьев. Лук Катана F1 имеет отличную выровненность, хорошо упаковывается и транспортируется благодаря особенностям строения листа. Густота стояния может достигать до 5-6 млн. штук на гектар, в результате толщина ножки уменьшается до 0,5 см. Сохраняет темно-зеленый цвет пера. Не образует репки. Срок уборки 50-60 дней после всходов.	14 100
ТОТЕМ		Лучший стандарт для рынка, неполегающее прямое перо, стабилен в поле, отличный товарный вид, красивая белая «ножка», устойчив к усыханию кончиков, хорошо себя показывает как в условиях холодного, так и жаркого климата, не зависит от длины дня. Отлично адаптируется к различным условиям выращивания. Срок уборки 53-57 дней после всходов.	7 950
ЛУК РЕПЧАТЫЙ			250 000 шт
Озимый лук			
СЕНШУЙ ЕЛЛОУ ГЛОБ		Озимый лук. Сорт среднего срока созревания в озимом севе, 270 дней после всходов. Высокий процент перезимовки и достаточно высокая устойчивость к цветущности. Красивая плоскоокруглая луковича с чешуей золотисто-бронзового цвета. Высокая урожайность и товарность. Рекомендуется для всех регионов, где выращивается озимый лук. Вес лукович 100-130 г .	19 950




















Наименование гибрида/сорта		 SAKATA®	Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл. НДС
			Яровой лук	250 000 шт
СПЭНИШ МЕДАЛЬОН F1		Самый популярный ранний лук. Для прямого сева и через рассаду. Период вегетации 95-100 дней . Хорошо раздвигается и сохраняет форму при рассадной технологии. Высокая урожайность (свыше 100 т/га). Стабильность и высокие показатели даже на низком агрофоне, неприхотлив. Промежуточная устойчивость к фузариозу и переноспорозу. Вес луковиц 100-140 г . Красивая округлая луковица коричневого цвета. Для свежего потребления и переработки.		36 100
ЗВЕЙШН F1		Раннеспелость и высокое качество луковицы. Уникальное сочетание раннеспелости, прочной кроющей чешуи и урожая. Вегетационный период 92-97 дней . Гибрид имеет промежуточную устойчивость к гнили донца и розовой гнили. Рекомендуется как для выращивания через рассаду, так и для прямого посева. Для свежего потребления, переработки, хранения (до 4 месяцев). Вес луковиц 100-140 г .		38 900
КАПРИКОРН F1		Комплекс преимуществ! Один из лучших луков для рассадной технологии. Гибрид очень раннего срока созревания. Отличное качество и урожай при прямом посеве. Плотная луковица способна к длительному хранению. Красивые и плотные коричнево-бронзовые чешуи. Луковицы прекрасно раздвигаются и сохраняют форму. Мощная корневая система. Растение прекрасно переносит повышенные температуры при выращивании. Срок созревания 90-95 дней после посева, вес луковиц 100-140 г .		38 900
БАЯРД F1		Новый гибрид со всеми необходимыми качествами. Среднеранний (105-110 дней) лука испанского типа. Формирует плотную луковицу с несколькими кроющими чешуями. Ярко-коричневая окраска луковицы. Максимальная урожайность на капельном орошении до 100 га с 1 га. Подходит как для переработки, так и для свежего потребления во время хранения. Обеспечивает длительное хранение. Вес луковиц 100-140 г . Норма прямого посева 1 млн.семян на 1 га.		28 490
АРУБА F1		Основной гибрид лука Испанского типа с выровненными по форме и размеру луковицами. Вегетационный период 115-120 дней . Сорт очень пластичный, имеет мощную корневую систему и ботву, что позволяет ему противостоять различным болезням. Прочные кроющие чешуи в несколько слоёв в сочетании с плотной внутренней структурой хорошо защищают луковицы во время механизированной уборки. Вес луковиц 100-140 г . Толерантен к розовой гнили и фузариозу. Пригоден для длительного хранения.		27 500
БЕЛЛО БЛАНКО F1		Лидер среди белых луков. Высокая урожайность и товарность. Период вегетации 120 дней . Благодаря плотному прилеганию кроющих чешуй устойчив к позеленению шейки луковицы в период уборки. Окраска сухих чешуй белоснежная. Отлично хранится. Для свежего потребления, переработки, длительного хранения. Вес луковиц 100-140 г .		38 950
РЕД СВИТ F1		Самый ранний красный лук на рынке. Хорошо подходит для рассадной технологии. Период вегетации 90-95 дней после посева . Отлично раздвигается сохраняя форму луковицы. Насыщенная фиолетовая окраска снаружи и светло-фиолетовая окраска сочных чешуй. Обеспечивает высокий для своего сегмента урожай стандартных однотипных луковиц. Раннее созревание в сочетании с высокой товарностью. Вес луковиц 100-120 г . Обладает оригинальным сладко-острым вкусом. Для рынка свежей продукции и краткосрочного хранения в течение 2-3 месяцев.		47 750
			МАНГОЛЬД	50 000 шт
БУЛЗ БЛАД СКАРЛЕТТА F1		Быстрорастущий и яркий гибрид - листья тёмно-красного цвета. Прямостоящие черешки позволяют проводить механическую уборку. Подходит для выращивания в осенних, зимних и весенних оборотах. Высокая адаптивность к разным условиям выращивания. Интенсивно окрашенные листья даже при выращивании бэйби-лиф технологии. Созревание: 45-50 дней , на бэйби-лиф от 25 дней от всходов.		6 930
РУБАРБ		Сорт мангольда Рубарб - это высокий выход урожая . Сильное, выровненное растение, листья тёмно-зелёные с красными жилками и черешками. Подходит для бэйби-лиф и микс продукции. Соответствует заявленному стандарту качества. Пригоден для круглогодичного выращивания. Созревание: 45-50 дней , на бэйби-лиф от 25 дней от всходов.		3 650
СЕРЕН F1		Быстрорастущий гибрид, для выращивания с сентября до мая на гидропонике. Подходит для бэйби-лиф технологии. Урожайный, не теряет своей привлекательности в течение сезона. Листья тёмно-зелёные и тёмно-красный черешок. Плотные листья обеспечивают хорошую урожайность. Растение с самым тёмным листом в линейке Саката. Созревание: 45-50 дней , на бэйби-лиф от 25 дней от всходов.		3 300
ФАЙР ФРЕШ F1		Самый быстрорастущий гибрид. Отличаются высокой продуктивностью и качеством урожая при выращивании по бэйби-лиф технологии. Устойчив к церкоспорозу и ложной мучнистой росе. Листья плотные, ярко-зелёные с красными жилками и яркими зрелыми черешками. Растения прямостоячие, при подрастании образуют розетки. Созревание: 40-45 дней , на бэйби-лиф от 23 дней от всходов.		3 300
			ОГУРЕЦ КОРНИШОН	
БРИЗ F1		Новинка! Бриз F1 – ранний гибрид партенокарпического огурца корнишонного типа. Обильный урожай однотипных по размеру и форме плодов. Срок созревания 39-41 день после всходов. Средняя длина плода до 13 см , вес 75-80 г , кожица плотно покрыта шипами. Окраска кожицы ближе к светло-зелёной. В каждой пазухе завязывает по одной-две продуктивной завязи в течение всего периода плодоношения. Растения обладают высокой силой роста. Короткие междоузлия. Гибрид предназначен для весеннего и летнего посева в защищённом грунте.		500 шт 2 600
ГАБРИ F1		Высокая урожайность! Высокоурожайный огурец партенокарпического типа. Ранний срок созревания, 39-41 день после всходов. Размер плода 13-14 см. и в диаметре 2,5-2,8 см, весом 60-80 г . Насыщенная окраска плода без полос. Отличная завязываемость плода как в холод так и в жару. Надежные результаты как в ранне-весеннем, так и в осеннем оборотах. Основное направление выращивания: защищенный грунт для свежего потребления, возможно так же выращивание в открытом грунте.		500 шт 2 700
МАРИЯ F1		Высокий урожай! Это гибрид партенокарпического огурца корнишонного типа с высоким потенциалом урожая товарной продукции. Начало первых сборов через 39-41 день после всходов. Размер плода 8-10 на 2,2-2,5 см, вес 60-80 г , окраска – насыщенная темно-зеленая, не исчезает в период послеуборочного хранения. Благодаря устойчивости к стрессам (в т.ч. и жаре) и толерантности к грибным заболеваниям гибрид имеет довольно продолжительное плодоношение. Хорошие вкусовые качества для потребления в свежем виде и высокие показатели для консервирования и засолки.		1 000 шт 4 180
МУССОН F1		Муссон F1 – новый высокоурожайный партенокарпический корнишон. Срок созревания 40-42 дня после всходов. Привлекательный плод с густо покрытой шипами блестящей кожей тёмно-зелёного цвета, вес 75-80 г . Гибрид обладает хорошей выровненностью плодов по форме, окраске и массе. Семенная камера небольшого размера обеспечивает высокую транспортабельность. В каждой пазухе стабильно завязывает по одной продуктивной завязи в течение всего периода плодоношения. Налив плодов происходит быстро, но они не «уходят в бочку». Раннее созревание и высокая энергия роста растения.		1 000 шт 5 300
УРАН F1		Экстра ранний срок созревания. Насыщенная окраска плода без полос. Отличная завязываемость плодов как в холод, так и в жару. Высокие показатели как в ранне-весеннем, так и в осеннем оборотах. Отличные результаты как в защищенном, так и в открытом грунте. Отлично подходит для всех видов переработки. Вес плодов 90-95 г . Устойчивость к заболеваниям: кладоспориоз, ложная и наст. мучнистая роса. Период вегетации: 36-37 дней после всходов .		1000 шт 5 350







Наименование гибрида/сорта		 SAKATA®	Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл. НДС
ОГУРЕЦ САЛАТНЫЙ ГЛАДКОПЛОДНЫЙ				1 000 шт
ЗЕНА F1		Гибрид партенокарпический, салатный. Растение индетерминантное, среднерослое, слабовеетовое, женского типа цветения. Лист зеленый, среднего размера. Зеленец средней длины, цилиндрический, темно-зеленый, гладкий, опушение белое, редкое. Вкус хороший. Жаростойкий. Период вегетации: 40-45 дней . Устойчивость к фузариозу и другим болезням: HR - ToMV 0,1,2; Vd -0,1; Fol 0,1,2; For IR: Rs; Pi; Mi. Толерантность к настоящей и ложной мучнистой росе, вирусу желтой мозаики кабачка. Длина плодов 15-16 см, диаметр 3,0-3,5 см, вес 110-125 г .		1 800
ТЕСТИ ГРИН F1		Гибрид партенокарпического огурца среднераннего срока созревания. Плоды гладкие, красивой формы, темно-зеленого цвета, длиной 20-24 см , с очень хорошим вкусом. Гибрид устойчив к высокой температуре и влажности. Особенности выращивания: предназначен для выращивания в защищенном и в открытом грунте. Рекомендуется подвязка к шпалере и формирование растения. Период вегетации: 46-55 дней .		5 000
ПОДВОЙ				
БАУМАН F1		Среднерослый подвой для томата. Формирует очень сильную и здоровую корневую систему. Существенно увеличивает период плодоношения привоя. Эффективно поддерживает водно-воздушный баланс растения. Отличается высокой интенсивностью начального роста. Быстрая приживаемость привоя. Устойчивость к фузариозу и другим болезням: HR - ToMV 0,1,2; Vd -0,1; Fol 0,1,2; For IR: Rs; Pi; Mi. Бауман F1 - обеспечивает устойчивость к трем основным заболеваниям корней, является частью комплексного подхода к борьбе с различными болезнями, передающимися через почву.		500 шт 4 800
СЕКВОЙА F1		Новинка! Томатный подвой для интенсивного ведения культуры. Современный подвой средней силы роста. Для теплиц, имеющих проблемы с фузариозом. Обеспечивает отличные однородные всходы. Легко работать с растениями в процессе прививки. На подвое растение сбалансированное, несложное в работе. Удобный для работы диаметр стебля подвоя к моменту прививки. Формировка растения после прививки - минимум в два стебля. Высокая устойчивость к заболеваниям.		1 000 шт 9 600
ФИКУС F1		Новинка! Сильнорослый подвой с отличной адаптацией к различным типам почв и субстрата. Растение обладает мощной корневой системой, способной обеспечивать отличный рост привитых гибридов и товарность плодов в течении всего продленного оборота, в т.ч. в стрессовых условиях. Выдающиеся результаты в регионах с высоким ЕС почвы или воды, где требуется использование сильнорослых подвоев для продленного оборота. Обеспечивает профилактику вершинной гнили в жарких условиях. Высокая устойчивость ко всем известным расам фузариоза.		1 000 шт 9 600
РУТПАУЭР F1		Самый лучший подвой для арбуза на рынке. Межвидовой гибрид. Высокая всхожесть, с быстрым и однородным появлением всходов. Быстрое срастание с подвоем, каким бы не был метод прививки. Высокая устойчивость к фузариозу. Более мощные привитые растения значительно лучше противостоят стрессу и неблагоприятным условиям, холод, ветер, высокая температура, засуха, бедная почва. Гарантированное повышения урожая с отличным качеством плодов		1000 шт 5 250
ПЕРЕЦ ОСТРЫЙ				500 шт
БЛЕЙД F1		По-настоящему острый вкус. Раннеспелый гибрид Северо-Африканского типа. Компактное растение с хорошо развитой листовой и сильной корневой системой. Высокий потенциал урожая хорошо выровненных товарных плодов длиной 20-24 см. , вес 100-120 г . Темно-зеленый цвет плодов в технической спелости, ярко-красный цвет в биологической спелости. Плоды сохраняют остроту в различных условиях выращивания. Предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Созревание: 55-60 дней после посадки.		3 400
СОНОРА F1		Высокоурожайный острый перец, тип "халапено". Отличная завязываемость плодов. Плоды очень острые - хорошо подходят для целевой переработки. Темно-зеленые в технической спелости и темно-красные в биологической. Плоды массой 20-40 г , длина 6-8 см , диаметр 3-4 см , толщина стенки 5-6 мм. Гибрид имеет устойчивость к ряду вирусных заболеваний и бактериальной пятнистости. Созревание: 58-64 дней после посадки.		3 750
ФУДЖИ F1		Новый среднеранний гибрид острого перца. Сильное растение с междоузлиями средней длины формирует высокий урожай однотипных плодов. Гибрид отличается способностью адаптироваться к различным климатическим условиям. Используются как для переработки, так и для сушки и свежего потребления. Предназначен для открытого грунта и теплиц. Срок созревания: 58-63 дня , вес плодов 90-110 г .		3 900
ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ				
Кубовидный белоплодный, в биологической спелости красный				500 шт
ХАЛИФ F1		Гибрид очень раннего срока созревания. Растения индетерминантные, но компактные, способные к длительному плодоношению. Отлично завязывает плоды во всех условиях. Плоды кубовидные 180-210 г , толщина стенки 7-9 мм , в биологической спелости красные. Для выращивания в открытом грунте, туннелях, пленочных теплицах. Срок созревания: 55-58 дней после посадки. Вес плодов 180-210 г .		2 950
Кубовидный светло-зеленый, в биологической спелости красный				500 шт
ДЖЕЙД F1		Хорошо зарекомендовавший себя гибрид в условиях весенних пленочных теплиц, устойчив к комплексу вирусных инфекций. Короткие междоузлия, невысокая облиственность делают растения компактными, хорошо проветриваемыми. Отлично завязывает плоды при пониженных температурах. В биологической спелости красный. Плоды: длиной 10-12 см , диаметр 8-9 см , 3-4 камеры. Срок созревания: 55-60 дней после посадки. Вес плодов 160-180 г .		3 600
Кубовидный темно-зеленый, в биологической спелости насыщенный красный				500 шт
АДИГЕ F1		Адиге F1 – гибрид крупноплодного красного перца для пленочных теплиц и открытого грунта. Плоды выровненные, крупные, удлинённо-кубовидной формы, лёгкие и плотные - диаметр 8-10 см, длина 18-22 см , толщина стенок 6-8 мм , камер 3-4, вес плодов до 500 г . Очень хорошо завязывает при пониженных температурах. Для свежего потребления и переработки.		2 500
ХАЛК F1		Долгое плодоношение и высокое качество урожая. Выдающаяся устойчивость к заболеваниям культуры. Завязывает даже при жестких температурах. Крупные плоды высокого качества с толстой стенкой, хорошо выровнены, надёжно укрыты листовой от солнца. Для выращивания в открытом грунте и теплицах. Срок созревания: 62-67 дней после посадки, вес плодов 250-300 г , длина 8-10 см , диаметр 9 см , толщина стенки 6 мм . Отличная транспортабельность.		6 900
Кубовидный жёлтый				500 шт
ЭСПАРТАНО F1		Ранний гибрид для открытого грунта и плёночных теплиц с интенсивно окрашенными жёлтыми плодами. Урожайность гибрида всегда и везде очень высокая. Вес плодов 250-280 г , длина и диаметр 11-13 см , толщина стенки 6-8 мм . Для свежего употребления. Очень пластичный, хорошо себя показывает в различных климатических зонах.		2 500
Конический светло-зеленый, в биологической спелости красный				500 шт
АЛЬФА F1		Новый гибрид компании Саката: сладкий перец раннего срока созревания (56-60 дней после посадки). Показывает высокую урожайность в разных регионах. Предназначен для раннего и основного циклов производства. Плод в стандартной, конусовидной формы, вес 180-200 г . При созревании светло-зеленый окрас быстро переходит в красный. Растение отличается быстрым линейным ростом, образует мощную корневую систему, показывает высокую энергию роста, устойчиво к стрессам. Активно завязывает плоды и сохраняет завязь. Большой объём листьев затеняет плоды. Хорошо хранится после уборки.		1000 шт 4 800










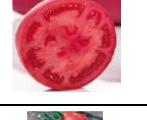






Наименование гибрида/сорта		 Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл. НДС
БЭСТ F1		Новый гибрид конусного перца для открытого грунта. Срок созревания 60-65 дней после посадки. На растении много плодов, дружно подходящих к уборке. Гибрид хорошей силы роста отлично укрывает плоды и восстанавливается после уборки, растение крепкое к повреждениям, исключительно выдерживает жару и солнце. Плоды отлично выровнены по форме и размеру, имеют насыщенную гляцевую окраску в технической спелости и непревзойдённую красную в биологической. Вес плодов 180-200 г , форма - коническая, длина 10-12 см, диаметр 7 см, 3-4 камеры. Высокая устойчивость к фузариозу, антракнозу, скантомонозу, промежуточная к вирусу бронзовости томата. Срок созревания: среднеранний.	1 700
ФАСТ F1		Новый высокоурожайный гибрид ультрараннего срока созревания 60-65 дней после посадки. Хорошо приспособлен для выращивания в разных почвенно-климатических условиях. Отлично завязывает плоды и формирует урожай на всех ярусах растения, включая верхние. Крупный плод массой 185-210 г с прочной стенкой толщиной 6 мм . Быстрый переход окраски от зелёной к красной. Хорошая лёжкость и транспортability. Для раннего и основного циклов производства в открытом грунте. Срок созревания: ранний.	2 950
ФЁСТ F1		Максимальный выход товарной продукции. Новинка средне-раннего срока созревания, 62-67 дней после посадки. Хорошо развитый здоровый куст, отличное затенение плодов листвой. Способен формировать много продуктивной завязи и высокий урожай. Однородные плоды конусовидной формы весом 190-200 г Плоды цвета спелой кости в технической спелости, красные в физиологической. Предназначен для получения основной продукции в открытом грунте. Выдающиеся характеристики транспортабельности и хранения.	2 950
НАЙС F1		Обильный урожай крупных толстостенных плодов. Новый гибрид среднего срока созревания - 65-70 дней после посадки. Прочный центральный стебель, хорошо развитые корневая система и листовая аппарат. Формирует урожай одинаковых плодов массой 190-210 г , длиной до 15 см . Сочные плоды с толстой стенкой в форме удлинённого конуса. Адаптируется к различным почвенно-климатическим условиям выращивания. Твёрдые плоды отлично транспортируются и хранятся до реализации. Красивый гляцевый цвет в технической и биологической спелости, наличие преимущественно двухкамерных плодов, идеален для переработки. Для выращивания в открытом грунте, туннелях, плёночных теплицах.	2 950
Призмовидный красный			500 шт
АРКАНО F1		Аркано F1 - для открытого грунта и плёночных теплиц с крупными и выровненными плодами. Среднего срока созревания. Хорошо завязывает в условиях высоких и пониженных температур и не меняет форму плодов в течение всего периода уборки. Вес плодов 220-250 грамм (до 450 грамм), толщина стенки 6-8 мм , диаметр 10-11 см, длина 12-14 см , плоды крупные и выровненные. Имеет устойчивость к вирусам: мозаики томатов, вируса картофеля, обыкновенной мозаике огурца.	2 500
МИНИ-перцы			500 шт
СУННАКУ ИЧИГО F1 СУНАККУ МИКАН F1 СУНАККУ ЮЗУ F1		Для интересного ассортимента: Мини-перец разной окраски. Плоды размером 8-10 см., трёх разных ярких окрасок. Отличный сладкий вкус. Плотная хрустящая мякоть. Высокая однородность. Длительное хранение.	12 900
			
РЕДИС			
АТОП F1		Обильный урожай товарных корнеплодов , отличная выровненность по размеру и форме, сердцевина без пустоты внутри. Редис среднераннего срока созревания. Адаптируется к разным условиям выращивания. Даёт высокий урожай стандартных корнеплодов с высоким качеством мякоти белого цвета. Диаметр плодов 3-5 см . Рекомендуется для выращивания весной, летом и осенью. Созревание: 20-24 дня после всходов .	250 гр 4 550
ГЛОРИЕТ F1		Высокоурожайный гибрид редиса. Корнеплоды ровной круглой формы, красного цвета, с короткой ботвой. Мякоть белая, нежная, сочная. Диаметр 2,5-5 см , высота ботва 10-12 см. Долго сохраняет товарные качества, урожай можно собирать даже при очень крупных размерах корнеплода. Рекомендуется для круглогодичного выращивания. Срок созревания: 20-24 дня после всходов.	250 гр 3 700 10 000 шт 1 700
МИДУЭЙ F1		Новинка! Мидуэй F1 - ранний гибрид для выращивания весной/летом/осенью. Насыщенно-красный цвет корнеплодов округлой формы. Привлекательный белый цвет корнеплода внутри. Высокий выход товарной продукции. Отличная выравненность по форме и цвету. Хорошо переносит пониженные температуры. Диаметр плодов 3-3,5 см , высота ботвы 10-12 см. Созревание: 18-21 день после всходов.	250 гр 4 550
ЧЕРРИЭТ F1		Крупные корнеплоды без пустот. Выровненные корнеплоды размером 3-6 см с короткой ботвой. Урожай можно собирать даже при очень крупных размерах корнеплода. Подходит для круглогодичной культуры, но особенно хорошо проявляет себя осенью в умеренном климате. Долго сохраняет товарные качества. Переносит переставивание, не пустеет. Срок созревания: 18-21 день , в зимне-весеннем обороте 22-25 дней.	250 гр 3 700 10 000 шт 1 700
САЛАТ			
ДЖЕЙД		Среднеспелый листовый салат дуболистного типа. : по гидропонной технологии - 29 дней летом, до 35 дней зимой, в открытом грунте 57 дней . Розетка листьев полупрямостоячая., высотой 20 см, диаметром 20-25 см. Лист крупный, желтовато-зеленый, вогнутый, перисторассечённый, маслянистый, консистенция нежная. Масса одного растения 400-490 гр . Сорт устойчив к краевому ожогу листьев и серой гнили. Имеет высокие вкусовые качества и долго сохраняет товарный вид. Высоко востребован тепличными комбинатами, пользуется популярностью в магазинах.	100 000 шт 23 520
МЕРИДИАН		Новинка! Все свойства лидера. Салат сорта типа Айсберг среднего срока созревания - 65-70 дней после высадки. Подготовит для выращивания в первом и втором оборотах. Устойчив к стрелкованию. Высокооднородный кочан светло-зеленого цвета округлой формы. Вес 400-500 г.	5 000 драже 14 100
СВЁКЛА СТОЛОВАЯ			50 000 шт
ФАЛЬКОН F1		Ранний жаростойкий гибрид. Корнеплоды умеренно крупные (230-250 г), насыщенного темно-красного цвета. Маленький «хвостик» и компактная прямостоячая листва – небольшие трудозатраты при уборке. Для юга срок созревания при весеннем посеве: 90– 100 дней ; при летнем посеве: 50–60 дней (хранение). Для средней полосы срок созревания – 75–80 дней . Содержание сахара 11-13%. Предназначен для переработки и хранения.	6 800
КАРДИАЛ F1		Гибрид свеклы столовой с максимальной способностью накопления сахаров (до 14-15%). Идеально подходит для переработки, а также для домашней кулинарии. Созревание: 105 дней после посева. Отличные показатели хранения. Хорошие показатели при выращивании на пучковую продукцию. Корнеплоды гладкие, выровненные, с темно-красной внутренней окраской, без колец, весом 250-300 г . В период вегетации гибрид хорошо переносит высокую температуру и засуху. Предназначен для свежего потребления, переработки и хранения. Высокая устойчивость к ризиктониозу, настоящей и ложной мучнистой росе.	2,8-3,2 мм 6 000 3,2-3,6 мм 6 200
КЕСТРЕЛ F1		Лидирующий гибрид на рынке столовой свеклы. Созревание: весенний посев на пучок 55-60 дней, на стандартный корнеплод 115-120 дней, летний посев 55-60 (хранение). Корнеплод округлый, весом 250-300 г, с очень гладкой поверхностью, темно-красный, без колец. Формируя корнеплод и превосходную внутреннюю окраску на начальной стадии развития, Кестрел прекрасно подходит для получения ранней продукции и для закладки на хранение. Благодаря высокой толерантности к болезням, ботва остается здоровой и прямостоячей, что способствует оптимальному урожаю и большой привлекательности пучковой продукции. Имеет высокую устойчивость к церкоспорозу, толерантность к ризиктониозу, настоящей и ложной мучнистой росе. Предназначен для хранения, свежего потребления и переработки.	2,8-3,2 мм 6 500 3,2-3,6 мм/3,6-4,0 мм 6 700


















Наименование гибрида/сорта		 SAKATA®	Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл. НДС
РОДЕНА F1			Корнеплод цилиндрической формы. Vegetационный период 120-125 дней. Поверхность гладкая. Мякоть нежная, темно-красная, без колец. Содержание сахара на уровне 8-10%. Ботва прямостоячая 30-33 см. Корнеплод цилиндрической формы. Поверхность гладкая. Вес корнеплода 200-250 г. Предназначен для свежего потребления, хранения и переработки. Высокая устойчивость к церкоспорозу, ризиктониозу, настоящей и ложной мучнистой росе.	6 900
АЗУМА F1			Новый гибрид компании Саката! Среднепоздний срок созревания, вегетация: весенний сев 110-115 дней , летний сев - 60 дней. Отличный баланс вкуса, высокое содержание сахаров. Яркий цвет корнеплода снаружи и внутри. Корнеплод округлый, гладкий, средне-узкий хвостик. Насыщенный бордовый цвет, кольца видны слабо. Растение здоровое, листья крупные, прямостоячий габитус. Средняя розетка листьев. Вес корнеплодов 230-250 г. Высокая пластичность в различных условиях выращивания, жаростойкость. Для свежего потребления, хранения и переработки.	6 700
ВЕ10908 F1			Корнеплоды с гладкой поверхностью и аккуратным хвостиком! Созревание 100-105 дней. Округлая форма корнеплода, насыщенный цвет, кольца видны слабо. Приятный сладковатый вкус. Отлично адаптируется к разным климатическим условиям выращивания. Подходит для переработки, хранения и свежего потребления.	100 000 шт 13 400
ВЕ10317 F1			Отлично подходит для раннего периода выращивания и получения ранней продукции! Округлая форма с компактной розеткой маленьким "хвостиком". Окраска внутренняя темно-красная, видимость колец слабая. Вкус отличный, без горечи в послевкусии. Высокое содержание бетаина. Отличные урожайность и качество корнеплода, высокая пластичность. Устойчивость к цветущности, прямостоячий габитус.	6 800
ИГЛ F1			ИГЛ F1 - раннеспелый гибрид с высоким процентом однородности и стабильно высокой урожайностью. Вегетационный период 95-100 дней, весенний посев на пучок 45-50 дней, летний посев 45-50 дней. Корнеплод округлой формы, темно-красной окраски, без колец с высокой степенью выровненности. Вес 230-250 гр. Содержание сахара 10-12%. Растение с высокой энергией роста, крупными зелеными листьями и средней листовой розеткой. Хорошо сохраняется в поле, устойчив к жаре.	6 500
ДЕТРОЙТ (БЕ 10335)			Новый сорт свеклы столовой сорта типа Детройт. Гладкие, выровненные, с темно-красной внутренней окраской корнеплоды, весом 250-300 г. Отличается высокой пластичностью – позволяет получать высокие урожаи в различных условиях выращивания, идеально подходит для возделывания на приусадебных участках. Пригоден для возделывания на свежую продукцию, для переработки и хранения. Высокое содержание сахара (9-11%), сбалансированный вкус корнеплодов. Срок созревания при весеннем посеве: 100-110 дней ; при летнем посеве: 50-60 дней (хранение).	3 850
ТОМАТЫ				
ТОМАТ КРАСНОПЛОДНЫЙ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ				1 000 шт
ГЕНЕРАЛ F1			Ранний гибрид для открытого грунта с округлыми плодами высокого качества. Плоды плотные и лёгкие. Урожайность гибрида очень высокая. Вес: 220-260 г. Прекрасно завязывает плоды при высоких температурах, которые равномерно окрашиваются не образуя "жёлтых пятен". Срок созревания: 60 дней.	2 800
ГЮЗЕЛЬ F1			Новинка! Гибрид томата с очень ранним сроком созревания, 55-60 дней после посадки рассады. Масса плодов 80-100 г. Дружная отдача раннего урожая. Для выращивания как через рассаду, так и прямым посевом. Растения имеют отличный баланс листьев и урожая. Плоды не подвержены ожогам, даже если оказываются на солнце. Высокая жаростойкость и завязываемость плодов. Плоды плотные, насыщенно красные, глянцевые, эллипсовидные. Отлично хранятся и транспортируются.	3 750
БЭЛЛА РОСА F1			Ранний детерминантный гибрид томата с крупным, гладким и плотным плодом. Гибрид хорошо завязывает плоды при высоких температурах и особенно рекомендуется в регионах где вирус бронзовости томата представляет большую угрозу для культуры. Вес: 260-300 г. Срок созревания: 60-65 дней после посадки.	2 800
ДЖЕМПАКТ F1			Гибрид для открытого грунта с округлыми плодами. Мощное растение около 60 см высотой, плотные плоды и концентрированное созревание позволяют проводить механизированную уборку. Урожайность гибрида очень высокая. Прекрасно завязывает плоды при высоких и низких температурах. Плоды хорошо противостоят гнилям и растрескиванию, так что процент товарных плодов очень высок. Вес плодов 100-120-150 г (зависит от плотности посадки). Срок созревания: средний.	1 700
ЛИНДА F1			Мощный крупноплодный гибрид детерминантного томата с плотными плодами даже в условиях высоких температур и освещенности, не подвержен растрескиванию. Необыкновенно большой процент товарных плодов высокого качества без зелёного пятна у плодоножки, сохраняющих свой размер в течение всего сезона, делает гибрид всё более популярным среди овощеводов. Вес: 240-310 г. Срок созревания: 65-70 дней после посадки.	2 800
ТМАЕ 683 F1			Детерминантный томат для производства продукции в основной сезон и в позднем обороте. Отличается сбалансированным развитием растения и хорошим укрытием плодов. Плоды крупные, плотные, лёгкие и очень привлекательные. Вес: 270-320 г. Товарность урожая на очень высоком уровне. Гибрид характеризуется хорошей лёжкостью и транспортабельностью плодов, а также отличным вкусом. Срок созревания: средний.	2 530
ДИАБОЛИК F1			Надёжный, среднеспелый гибрид (65-70 дней после посадки рассады) для открытого грунта с вытянутым, эллипсовидным плодом. Плоды плотные, потенциальный урожай очень высок. Вес: 100-140 г. Гибрид хорошо развивается и формирует урожай как при высоких так и при пониженных температурах. У него превосходная устойчивость к большому ряду болезней, но главная причина растущей популярности этого гибрида устойчивость к целому ряду вирусных болезней. Рекомендуется убирать в бурой спелости.	2 700
ИНДИО F1			Надёжный, средне-ранний гибрид для открытого грунта с вытянутым, эллипсовидным плодом. Плоды плотные, лёгкие, урожай всегда очень высокий. Вес: 120-150 г. Гибрид хорошо развивается и формирует урожай как при высоких так и при пониженных температурах.	2 700
МАРИАНА F1			Надёжный, суперурожайный, среднеспелый 70-75 дней после посадки рассады, детерминантный гибрид с небольшим или среднего размера растением исключительно хорошо завязывающем плоды при высоких температурах. В зависимости от плотности посадки и питания. Плоды могут быть очень большими, выровненные по размеру и форме. Очень плотные, не смотря на большие внутренние камеры, с толстой стенкой. Хорошо окрашены, транспортабельные и лёгкие. Вес: 130-160 г.	2 950
ЧЕРРИ БЛОСЭМ F1			Ранний гибрид 60-65 дней (после посадки). Для открытого грунта с округлыми плодами. Плоды имеют плотную кожицу и не растрескиваются. Урожайность высокая. Используется для свежего потребления и для консервирования целыми плодами. Вес: 20-30 г.	3 900
ТОМАТ КРАСНОПЛОДНЫЙ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ				500 шт
ХАЙЕТ F1			Очень ранний гибрид крупноплодного красного томата- 57-62 дней от высадки рассады. Вес плода достигает 250-300 г. До 6 округло-плоских плодов на кисти, не мельчает. Плод плотный, транспортабельный. Гибрид предназначен для выращивания в теплице. Рекомендуемая густота стояния: 2 растения на 1 м ² . Подходит для выращивания как в первый, так и во второй оборот. Устойчивость: HR / IR: ToMV: 0,1,2 / Vd: 0 / Fol: 0,1 / Pf: A-E / Mi / TSWV	5 800



Наименование гибрида/сорта		 Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
ТОМАТ РОЗОВОПЛОДНЫЙ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ			500 шт
ОРИЕНТАЛ РАЙЗ F1		Новинка! Теневыносливый и холодостойкий. Технологичный высокоурожайный гибрид. Прекрасно подходит для продленного оборота. Стабильно завязывает и наливает плоды. Плоды округло-уплощенной формы, плотные и транспортабельные, массой 180-200 грамм . Выдающиеся показатели по хранению. Растение мощное, сильная корневая система. Толстый центральный стебель, развитая листовая масса. Срок созревания - 60-65 дней после посадки рассады. Высокая устойчивость к заболеваниям.	11 200
ПИНК ПАРАДАЙЗ F1		Высокоурожайный индетерминантный томат. Плоды округло-плоские, крупные, достаточно плотные, лежкие и очень привлекательные. Вес: 180-200, до 220 г. Качество спелого томата по вкусу, цвету и внутренней структуре делает этот гибрид безоговорочным лидером на рынке розового томата. Товарность урожая на очень высоком уровне. Очень надежные результаты во всех регионах России от южных до средней полосы, подходит как для продленного, так и для короткого оборота. Срок созревания: 55-60 дней от посадки рассады , для короткой и продленной культуры.	6 500
ПИНК ПРОФИТ F1		Новинка! Высокоурожайный, выравненный по форме и цвету гибрид розовоплодного томата. Для выращивания в плёночных теплицах на грунте и на гидропонике. Форма плода округло-уплощенная. Отличается очень хорошей лёжкостью. Высокая устойчивость к заболеваниям (в т.ч. к вирусу ти-вай). Вес 210-230 г , может достигать 450 г . Раннего срока созревания, 55-60 дней после посадки рассады. Рекомендуется для выращивания как в плёночных теплицах на грунте, так и в теплицах на гидропонике.	9 600
ПИНК КАЛИБР F1		Высокий урожай! Раннеспелый гибрид (57-62 дня после посадки рассады) индетерминантного розовоплодного томата с улучшенными свойствами. Устойчив к вирусу жёлтой курчавости листьев томата (TYLCV). Отличная завязываемость в сочетании с большим размером плодов в результате обеспечивают высокую урожайность. Пластичный гибрид, хорошо приспособлен для различных условий выращивания. Отзывчив на увеличение питания. Хорошо развитое растение с междоузлиями средней длины и небольшими листьями. Рекомендуется для выращивания в плёночных теплицах на грунте и на субстрате. Вес: 210-230 г .	9 650
ПИНК МЭДЖИК F1		Гибрид характеризуется высокой холодостойкостью и теневыносливостью в раннем весеннем обороте. Хорошая завязываемость в стрессовых ситуациях. Плоды имеют насыщенную гляцевую окраску, мясистую вкусную мякоть, вес 220-240 г . Устойчив к растрескиванию и хорошо сохраняется при транспортировке на дальние расстояния. Рекомендуется для районов с засушливым климатом для выращивания в условиях пленочных теплиц в раннем весенне-летнем обороте и стеклянных теплиц в зимне-весеннем обороте.	6 500
ПИНК ИМПРЭШН F1		Высокоурожайный индетерминантный томат, плоды округло-плоские массой 220-240 г , крупные, улучшенной плотности, лежкие и очень привлекательные. Качество спелого томата соответствует качеству Пинк Парадайз. Товарность урожая на очень высоком уровне. Окраска привлекательная и насыщенная, отличный вкус. Имеет широкий спектр устойчивости к болезням, высокий уровень надежности, исключительно продуктивный томат. Исключительно надежный и урожайный гибрид с очень высоким выходом товарных плодов. Превосходные потребительские качества и транспортабельность. Раннего срока созревания 55-60 дней от посадки рассады.	7 750
ПИНК МУН F1		Индетерминантный крупноплодный гибрид для всех периодов выращивания. Суперраннее созревание. Очень компактное и открытое растение. Плоды округлой формы. Масса плода 180-220 г . Красивый розовый цвет и хороший вкус. Исключительные лежкость и транспортабельность. Товарность урожая достигает 100%. Отличный гибрид для низких теплиц и получения самого раннего урожая. Исключительно продуктивный и транспортабельный.	6 500
ТМ 10740 F1		Первый в мире уникальный партенокарпический розовый биф с фантастическим вкусом! исключительно лежкие и транспортабельные плоды 170-190 г , темно-розовые с привлекательным вкусом и красивой насыщенной мякотью. По внутреннему строению напоминает Пинк Парадайз F1, по вкусу - единственный гибрид, соперничающий с ним. Выход от 5% до 8%. Компактное растение с очень короткими междоузлиями. Не нуждается в опылении. Превосходная завязываемость плодов, не требует особых условий для опыления. Подходит для первого и второго оборотов.	6 600
ПИНК ГАРАНТ F1		Первый действительно надежный партенокарпический томат. Не нуждается в опылении! Хорошо сбалансированное растение, короткие междоузлия. Очень ранний срок созревания 50-55 дней после посадки рассады. Идеально однородные плоскоокруглые плоды. Ровный привлекательный малиновый цвет плода, хороший вкус. Масса плода 170-190 г . Плоды плотные, исключительно лежкие и транспортабельные. Способность к партенокарпии не требует дополнительных работ по опылению, отличная завязь в любых условиях. Для использования в первом и втором оборотах.	11 000
ПИНК ПИОНЕР F1		Первый и не имеющий аналогов гибрид томата с розовыми эллипсовидными плодами, имеющими высокую устойчивость к растрескиванию, хорошую транспортабельность и превосходный вкус. Хорошо адаптирован для условий пленочных теплиц и открытого грунта (на шпалере). Дает высокий урожай качественных выровненных плодов. Вес: 160-180 г . Среднеспелый 60-65 дней после посадки рассады. Высокая устойчивость к заболеваниям.	5 700
ПИНК СПАРК F1		Раннее дружное плодоношение! Полуиндетерминантный крупноплодный гибрид очень раннего срока созревания (50-55 дней от посадки рассады). Для зимне-весеннего и весенне-летнего оборотов. Плоды имеют ярко-розовый цвет и выраженный вкус, вес 170-190 г . Плоды отличного качества без растрескивания. Прекрасная завязываемость. Отлично подходит для низких пленочных теплиц.	6 600
ПИНК БИФ F1		Гибрид среднеспелый, 60-65 дней после посадки рассады, LSL типа. Растение компактное. Первая кисть с 3-4 плодами, закладывается над 9-11 листом. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, многогребенчатый, насыщенно розовой окраски, без зеленого пятна у плодоножки, массой 220-240 г . Хорошо переносит высокие и пониженные температуры воздуха. Вкус отличный, товарность и транспортабельность хорошие. Устойчив к вирусу томатной мозаики (ToMV), кладоспориозу (Ff), фузариозу (Fol 1-2), вертициллёзу (Va,Vd), толерантен к вирусу бронзовости томата (TSWV), вирусу желтого скручивания листьев (TYLCV) и к галловым нематодам (Mi, Ma).	8 700
РОЗАЛИН F1		Розалин F1 – новый индетерминантный розовый томат для выращивания в плёночных теплицах (для зимне-весеннего, весенне-летнего и летне-осеннего оборотов). Ранний срок созревания, 55-60 дней после посадки рассады. Невысокие растения генеративного типа, междоузлия средней длины. Достаточно крупные и плотные плоды с привлекательной окраской, хорошим вкусом, средним вес 180-200 г , форма плоско-округлая. Высокая товарность урожая, хорошая лёжкость плодов. Имеет высокую устойчивость к вирусу мозаики томата (штаммы 0, 1, 2), вертициллёзному увяданию (раса 0), кладоспориозу (расы А, В, С, D, E), фузариозному увяданию (расы 0, 1). Промежуточная устойчивость к вирусу жёлтой курчавости листьев томата. Гибрид отличается хорошей завязываемостью плодов и их быстрым наливом.	9 900



Наименование гибрида/сорта		 SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
РИАННА F1		РИАННА F1 – Коктейльный черри томат раннего срока созревания. Плоды округлой формы черри томат раннего срока созревания, 55-60 дней после посадки рассады. Мощные растения могут быть сформированы в два стебля. Может выращиваться в продленном обороте до 22 кистей. Кисть: 8-10 плодов в грозди (можно удалить 2-4 плода, чтобы улучшить однородность). При уборке рекомендуются неглубокие емкости. Лежкость около 5–7 дней. Привлекательный аромат, красивая мякоть и превосходный вкус. Сухих веществ по Бриксу: 8–9% Устойчивость: ToMV : 0-1 / Fol : 0.1 / Mi(IR) / Ff/ Ss(IR) / For(IR). Эксклюзивный и неповторимый томат с высокими вкусовыми качествами. Вес плода 20-25 г.	13 200
ТОМ 02286 F1		Новинка! Ранний, урожайный, вкусный! Новый высокоурожайный гибрид интенсивного типа с товарными плодами высокого качества. Плоды высокой однородности округло-уплощенной формы насыщенно розовой окраски, средний вес 210-220 г. Растение хорошо сбалансированное. Ранняя закладка первой кисти. Быстрый налив плодов. Созревание: 53-58 дней после посадки рассады. Высокая устойчивость к заболеваниям.	8 000
ТОМАТ РОЗОВОПЛОДНЫЙ ДETERМИНАНТНЫЙ			1 000 шт
ПИНК БУШ F1		Салатный, раннеспелый гибрид. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый до плоскоокруглого, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4-6. Вкус отличный. Вес: 180-210 г. Срок созревания 48-53 дня от посадки рассады.	3 850
ТЫКВА			1 000 шт
КОЛИНКИ F1		Раннеспелый гибрид тыквы типа Хоккайдо Потимарон. Высокая энергия роста растения, активное ветвление, массовая завязь. Высокий урожай однородных по форме и размеру тыквин. Плоды порционного размера, традиционной для типа Хоккайдо формы, поверхность слаборебристая, вес 1,2-1,8 кг. Высокое содержание сахаров, тыква Колинки идеально подходит для домашней кулинарии. Назначение: свежее потребление, переработка. Созревание: 73-78 дней от всходов.	16 000
АРИЭЛЬ F1		Лучший гибрид мускатной тыквы для свежего потребления. Максимальная товарность, достигающая 100%. До 10-15 плодов на растении. Высокая устойчивость к растрескиванию плодов. Высокая устойчивость к растрескиванию плодов. Средняя масса плодов 0,8 - 1,3 кг. Срок созревания 80-85 дней.	13 000
АТЛАС F1		Очень пластичный гибрид мускатной тыквы с крупными плодами отличного качества. Благодаря мощному растению сорт хорошо сопротивляется болезням и завязывает плоды на протяжении длительного периода, в том числе и при прохладных температурах, хотя в этом случае плоды будут меньше. Вкус мякоти Атласа расценивается как отличный с высоким содержанием сахара, цвет как улучшенный. Лучший гибрид для переработки. Вес: 2-3 кг. Срок созревания: ранний, 90-95 дней после всходов.	7 200
БАРБАРА F1		Широко адаптированный высокоурожайный гибрид мускатной тыквы, отлично завязывает плоды в течение длительного периода. Мощное растение хорошо противостоит болезням. Благодаря привлекательной окраске и быстрому затвердению на ранней стадии развития плоды можно начинать убирать через 45 дней (мини тыквы 12-15см), зрелые плоды убираются после 85 дней. Незрелый плод имеет темно- и светло-зеленые полосы. Предназначен для длительной транспортировки, хранения. Вес: 1-2 кг.	8 400
КРАУН ПРИНЦ F1		Непревзойденное качество! Ранний высокоурожайный гибрид серококорой тыквы, 95-105 дней после всходов. Устойчивый урожай более 70 тонн/га делает его более рентабельным в возделывании по сравнению с обычными сортами. Плетви индетерминантные, мощные, несут много плодов и обеспечивают им хорошую защиту. Плоды среднего размера, очень выровненные. Ребристость слабо выражена, а корка очень тонкая, что позволяет не очищать плод перед кулинарной обработкой. Краун Принц очень популярен среди переработчиков благодаря малым отходам (17%), в связи с тонкой корой, большим слоем мякоти и малой семенной камерой, в противовес стандартным светлокорым сортам (42%). Мякоть также более насыщенного оранжевого цвета. Хранятся плоды превосходно, в обычных условиях до 8 месяцев. Во многих регионах Краун Принц стал новым стандартом и лидером из-за своих превосходных вкусовых качеств, высокого урожая и лежкости. Вес: 3-4 кг.	13 000
ПЛУТО F1		Универсальный и пластичный гибрид мускатной тыквы. Отличная устойчивость к стрессам и сила роста обеспечивают исключительную завязываемость плодов и очень высокий урожай. Плоды выровнены, товарность урожая стабильно высокая. Мякоть плотная, сладкая, насыщенного оранжевого цвета. Вес: 1-1,5 кг. Назначение: свежее потребление, хранение, переработка. Срок созревания: ранний, 90-95 дней после всходов.	12 300
МИЕЛУНА F1		Высокий товарный урожайный гибрид. Удлиненно грушевидный. Яркая оранжевая мякоть. Приятный вкус. Гибрид устойчив к растрескиванию. Вес 1,5-2,0 кг. Пригоден для долгосрочного хранения. Имеет среднее развитие плети. Обладает массовой продуктивной завязью плодов. Хорошо переносит низкие температуры. Срок созревания 80-85 дней после всходов.	14 800
ШПИНАТ			50 000 шт
АПОЛЛО F1		Гибрид шпината, ставший стандартом рынка по качеству свежей продукции. Ежегодный выбор многих овощеводов для получения ранней дорогостоящей продукции. Предназначен для весеннего и осеннего выращивания в открытом грунте, имеет хорошую силу роста. Листья зеленого цвета, форма «лопатки», поверхность листа слегка гофрированная. Толщина и гофрированность листа обеспечивают гибриду высокую урожайность и пригодность для переработки. Аполло F1 обладает устойчивостью к 1-8 и 11-й расам ложной мучнистой росы. Количество растений на 1 га – 1.1-1.3 млн., на баби-лиф – 6-8 млн. Срок созревания: 34-37 дней после всходов.	2 880
АТОС F1		Гибрид шпината азиатского типа. Созревание через 37-40 дней после всходов. Лист размером 13-15 см, темно-зеленого цвета. Полу-прямостоячий лист облегчает уборку свежей продукции. Толстый черешок листа и плотный мясистый лист. Количество растений на 1 га 0-9-1.1 млн. Идеально подходит «на пучок» и для переработки, обладает высокой жаростойкостью.	2 200
ГЕЛИОС F1		Шпинат для стабильного выращивания в течение всего сезона. Растение шпината Гелиос F1 характеризуется постепенным стабильным ростом (35-40 дней до стандартного листа, для технологии бейби-лиф от 24 дней), что позволяет избежать стрелкования даже в стрессовых условиях середины лета. Популярными у покупателей темно-зеленые плотные листья, слегка волнистые. Идеальная выровненность по размеру и форме листьев. Прямостоячий габитус растения облегчает уборку. Плотность и текстура листа делает Гелиос F1 отличным выбором для переработки. Также гибрид хорошо подходит для выращивания по технологии баби-лиф с загрузкой посева. Устойчив к ложной мучнистой росе (расы 1-9, 11-16).	2 750
ГИПЕРИОН F1		Выдающаяся однородность листьев по форме. Гибрид обладает высокой устойчивостью к ложной мучнистой росе. Имеет прямостоячий габитус. Подходит для мезуборки. Обладает высокой жаростойкостью. Гибрид дает хороший урожай гладких высокотоварных листьев. Умеренная скорость роста. Имеет плотные овальные листья темно зеленого цвета. Созревание: 35-40 дней после всходов.	2 750

Прайс-лист

Сезон 2024-2025

21.10.2025



ООО "ПРЕСТИЖ АГРО"

127576, Москва, ул.Новгородская, д.1, стр.2 тел. (800) 555-08-03, эл.почта: semenaok@gmail.com

Региональные представители:

Астраханская область, Волгоградская область, Республика Дагестан: (937) 137-62-65

Краснодарский край: (918) 446-07-76






Республика Крым: (978) 572-23-20

Ростовская область: (938) 168-30-38

Менеджер по работе с дистрибьюторами: (937) 696-75-55



www.pr-semena.ru

Наименование гибрида/сорта		 SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
ДЖАСПЕ F1		Уникальный тёмно-зелёный цвет листьев , гладкие и плотные. Форма от округлой до овальной, выровненные размер и форма. Умеренная сила роста. Высокая устойчивость ко всем расам переноспороза: Ре. 1 – 20	2 750
ИКАРУС F1		Высокоурожайный гибрид шпината азиатского типа для выращивания в условиях умеренных температур Прекрасно подходит для сбора «на пучок» и для переработки. Насыщенно-зеленый цвет листа. Однородные листья с вертикальным габитусом. Высокая устойчивость к ложной мучнистой росе. Плотные мясистые листья. Созревание 37-42 дня после всходов .	2 500
СОЮЗ F1		Тёмно-зеленый цвет листа – темнее, чем у стандарта рынка шпината Аполло F1, особенно в критических для шпината жарких условиях. Форма листовой пластинки шпината овально-округлая. При стандартной технологии выращивания лист длиной 13-15 см, средней толщины, волнистый, благодаря чему пучок для свежего рынка визуально выглядит более объемным. Листья в розетке вертикально направлены, что делает уборку шпината более удобной. Союз обладает повышенной устойчивостью к стрелкованию. Очень высокая выравненность на поле, стандарт для резаных салатов в упаковке. Подходит для выращивания на бэйби-лиф (срок до уборки от 22 дней), созревание 34-37 дней . Высокая устойчивость к ложной мучнистой росе (расы 1-12, 14-16).	3 000
СПУТНИК F1		Новый гибрид в нашей линейке с темным цветом листа удлинённо-овальной формы. По форме листа Спутник близок к стандарту рынка шпинату Аполло F1, по цвету лист темнее, чем стандарт. Крупные плотные листья гарантируют высокую урожайность. Средняя скорость роста растения обеспечивает повышенную устойчивость к стрелкованию, что позволяет использовать этот гибрид как для весеннего, так и для летнего выращивания. Идеальный для механической уборки, а также удобный при срезе вручную прямостоячий габитус листовой розетки, позволяет убрать урожай с наименьшими потерями. Густота – 1.1-1.3 млн. раст./га. Устойчив к ложной мучнистой росе (расы 1-12, 14-16). Срок созревания 35-38 дней, для технологии бэйби-лиф от 23 дней .	3 000