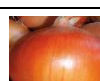


Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
		<b>АРБУЗ</b>	
		<b>Бессемянные триплоиды</b>	
ЕЛОУ БАТТЕРКАП F1		<b>Непревзойденные качества!</b> <b>Бессемянный гибрид</b> (триплоид) на основной сезон с яркой желтой мякотью, хорошо показывает себя в богарных условиях благодаря мощной корневой системе и силе роста. Выделяется по вкусовым качествам среди других желтоплодных арбузов благодаря сладости и отсутствия тыквенного привкуса. Уникальные органолептические качества. Срок созревания: <b>75-80 дней</b> от всходов, вес <b>6-8 кг</b> .	23 000
РЕГУС F1		<b>Самый неприхотливый из бессемянных гибридов.</b> Регус - триплоидный гибрид красномякотного арбуза с отличными вкусовыми качествами. Срок созревания: <b>70-75 дней</b> от всходов. Вес плодов <b>6-7 кг</b> . Для выращивания требуется высаживать / чередовать с сортом опылителя. Устойчив к антракнозу и фузариозу. Возможен прямой посев при достаточной влажности и температуре. Высокий стандарт и выровненность плодов.	29 500
		<b>Сортотип Кримсон Свят</b>	
САРМАТ F1		<b>Первый на рынке!</b> Устойчив к вирусам, высокурожайный, раннеспелый! Для производства как без укрытий, так и под пленочными тоннелями. Выдающиеся характеристики мякоти. Прекрасно адаптирован для проведения прививки. Растения быстро развиваются мощную листьеву, хорошо укрывающую плоды. Гибрид практически не страдает от солнечных ожогов. Срок созревания: <b>55-60 дней</b> после всходов. Вес плодов <b>8-10 кг</b> .	6 500
КРИМСТАР F1		<b>Лучшее качество ранней продукции!</b> Неприхотлив в выращивании, отличный вкус. Первый массовый сбор на <b>55-60 день</b> . Плод округлой формы, средний вес <b>6-8 кг</b> . Растение средней силы роста, но хорошо защищает плоды. Мякоть красная, очень сладкая, высокое содержание сахара. Высокий выход товарных плодов. Концентрированное созревание. Устойчив к антракнозу.	5 400
ОСМАН F1		<b>Лидер по урожайности!</b> Новый, очень ранний гибрид сортотипа Кримсон Свят. Срок созревания: <b>60-65 дней</b> после посева, вес плодов <b>10-12 кг</b> . Растения с мощным листовым аппаратом, плоды хорошо закрыты от солнечных лучей. Плоды овальной формы с чётко выраженным 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.	6 300
КРИМСОН РУБИ F1		<b>Лучший гибрид для ранних сроков выращивания!</b> Дает отличные результаты при выращивании через рассаду в пленочных туннелях (термосах); через рассаду или прямым посевом в мульчу; прямым посевом в почву. В среднем срок созревания составляет <b>60 дней</b> . Благодаря мощности растений, сильной корневой системе Кримсон Руби отлично себя ведет в различных зонах бахчеводства. Средний вес <b>10-12 кг</b> на первой, второй и даже третьей завязи.	6 200
СКИФ F1		<b>Выдающийся сладкий вкус!</b> Растение мощное, продуктивное, с хорошим листовым укрытием. Плоды округло-овальной формы <b>10-12 кг</b> . Срок созревания <b>62-67 дней</b> от всходов. Насыщенно-красная мякоть, Brix до 14. Хорошо переносит перепады температуры. Надёжный пластинчатый гибрид. Высокий урожай товарных плодов.	5 000
ТИОРК F1		<b>Непревзойдённые качества.</b> Гибрид арбуза с очень высокими показателями продуктивности, товарности, транспортабельности и качества плодов. Срок созревания – <b>65-70 дней</b> от всходов. Гибрид обладает хорошей силой роста и отличным развитием листьев, 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 <b>9-12 кг</b> .	6 200
		<b>Сортотип Чарлтон Грей</b>	
САНГАЙ F1		<b>Обильный ранний урожай.</b> Легко завязывает плоды, обеспечивает высокий ранний урожай и отличную товарность. Форма плода округлая, вес <b>9-10 кг</b> . Выделяется среди других гибридов в своем сортотипе благодаря более насыщенному зелёному цвету коры. Хорошая транспортабельность. Мякоть ярко-красного цвета, очень сладкий вкус, выразительный аромат.	6 100
ЭЛЬ УАФИ F1		<b>Идеальная органолептика.</b> Обеспечивает высокий товарный урожай с большинством плодов 1-го класса без солнечных ожогов. Крупные плоды округло-овальной формы, вес <b>8-10 кг</b> . Высокие органолептические свойства, вкусная нежная мякоть и приятный аромат. Подходит для выращивания под укрытием для получения ранней продукции. Высокая устойчивость к антракнозу. Срок созревания: <b>60-65 дней</b> от всходов	6 100
		<b>Сортотип Шуга Бейби</b>	
ШУГА ДЭЛИКАТА F1		<b>Раннеспелость и непревзойденный вкус!</b> Это самый ранний гибрид смешанного сортотипа (Кримсон Свят x Шуга Бейби). Очень хороший для пленочных укрытий. Имеет изумительные, высочайшие вкусовые качества. Арбуз, который выращивают "для себя". Форма овально-круглая, вес <b>9-12 кг</b> , Brix 11-12%, срок созревания <b>60-62 дня</b> от всходов.	5 300
МУЛАТ F1		<b>Исключительное качество!</b> Новый гибрид арбуза типа Шуга Бейби. Срок созревания: <b>65-67 дней</b> . Прекрасно адаптирован для проведения прививки. Гибрид с мощной листовой, хорошо укрывающей плоды, практически не страдает от солнечных ожогов. Плоды массой <b>6-9 кг</b> , 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.	5 700
		<b>БАКЛАЖАН</b>	
НАВАЛ F1		<b>Навал F1 - среднеранний гибрид с отличными хозяйствственно-ценными свойствами для открытоого грунта и пленочных теплиц.</b> Плоды высокого качества: твёрдые, тяжёлые ( <b>400 грамм</b> , легко достигает 1 кг), тёмно-фиолетового цвета с глянцевым отливом. До 14 плодов за период плодоношения, хорошо укрытых листьями. Продолжает стабильно формировать завязь даже в жарких условиях. Высокая выравненность плодов по форме и размеру. Плоды хорошо транспортируются и хранятся в послевсходочный период. Отличные показатели для переработки. Созревание: <b>60-70 дней</b> после высадки.	5 200
POMA F1		<b>Надёжный и неприхотливый.</b> Среднеранний гибрид с яркими темно-фиолетовыми плодами <b>длиной 20-25 см и весом 250-300 г</b> , форма плодов эллипсовидная. Рекомендуется для открытого грунта и пленочных теплиц. Дает высокий урожай, высокую лёгкость. Плоды медленно формируют семена, что повышает вкусовые качества гибрида. Созревание: <b>70-75 дней</b> после высадки. Назначение: свежее потребление, кулинария.	2 000
		<b>ДАЙКОН/РЕДЬКА КИТАЙСКАЯ</b>	
МИСАТО РЕД		<b>Высокий урожай, красивая окраска, отличный вкус!</b> Сорт дайкона имеющий корнеплоды округлой формы ( <b>10 x 13 см</b> ) с красно-розовой окраской поверхности и снежно-белой окраской мякоти. Корнеплоды гладкие, стандартные, высокого качества. Очень вкусные, со слабой остротой и без горечи. Хорошо сохраняются в поле. При разреженном посеве и перестое могут приобретать кремово-белую окраску мякоти без потери качества. Хорошо хранятся до марта месяца. Используется для потребления в свежем виде.	500 г 6600 руб
СТАРБЁРСТ F1		<b>Высокая урожайность, привлекательная окраска!</b> Раннеспелый сорт редьки дайкона для летнего посева. Корнеплоды гладкие, стандартные, высокого качества. Имеют хорошую выровненность по форме и размеру (диаметром до <b>10 см</b> ). Вкус сладковатый с послевкусием, без горечи. Сорт характеризуется хорошей сохранностью корнеплодов в поле и длительным хранением собранного урожая. Срок созревания: <b>60 дней</b> от посева.	10 000 шт 3150 руб.
МИНО САМЭКРОС F1		<b>Раннеспелый гибрид дайкона</b> со сроком созревания <b>42-47 дней</b> 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, удлинённая с острым кончиком. Длина достигает <b>40 см</b> , диаметр до <b>6 см</b> . Хороший вкус и цвет. Устойчивость к цветушности на высоком уровне.	10 000 шт 5800 руб.

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
		<b>ДЫНЯ</b>	1 000 шт
АЙКИДО F1		<b>Раннеспелость, высокая урожайность!</b> Надёжный гибрид для открытого грунта и плёночных теплиц с округлыми плодами весом около 1,5 кг, которые хорошо защищены мощной листовой. 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. Вrix 10-13%.	6 300
ДОН КИХОТ F1		<b>Превосходные качества!</b> Среднеранний гибрид с овальными плодами до 5 кг, способными храниться до 3-х месяцев. Гибрид имеет устойчивость к фузариозному увяданию и вирусу некротических пятен дыни, а также высокую толерантность к большинству рас мучнистой росы, за счёт чего период плодоношения увеличивается. Так же имеется высокая толерантность плодов к "стекловидности" мякоти. Вес плодов 3-4 кг. Транспортабельный, жаростойкий.	16 000
		<b>КАБАЧОК / ЦУККИНИ</b>	1 000 шт
АРАЛ F1		<b>Максимальный первый сбор!</b> 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.	5 400
БАЛХАШ F1		<b>Лидер по длительности хранения!</b> 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.	5 600
БАЙКАЛ F1		<b>Гибрид нового поколения!</b> Массовая завязь и минимальный сброс завязи в стрессовых условиях гарантирует высокий урожай товарных плодов. Плод обладает насыщенно-зелёной окраской с глянцем. Компактные растения открытого типа облегчают сбор плодов. 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.	5 600
КОМО F1		<b>Раннеспелость и максимальный урожай.</b> 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 глянцевая поверхность плодов, вес 250-400 г. Плотная структура плодов – отличная лёгкость и транспортабельность. Срок созревания: 43-48 дней после посева.	5 400
СУХА F1		<b>Мощное растение в любых условиях выращивания.</b> Ранний гибрид, открытый, короткие междуузлия, светло-зеленый, хорошо подходит для переработки. Плоды первого класса с начала до конца уборки, очень выравненные с красивым блеском. Толерантность к вирусу кольцевой пятнистости папайи. Мощное растение в любых условиях выращивания.	5 400
ЯСМИН F1		<b>Высокоурожайный гибрид кабачка для открытого грунта и теплиц с жёлто окрашенным плодом.</b> 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.	5 400
		<b>КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ</b>	
		<b>Гибриды для свежего потребления</b>	2 500 шт
НОЗОМИ F1		<b>Ранний и очень надёжный гибрид</b> для открытого грунта и плёночных укрытий с округлыми кочанами светло-зелёного цвета, массой до 2,5 кг. Срок вегетации 60 дней. Имеет выровненное созревание, устойчивость к растрескиванию и приспособлен к различным условиям и срокам выращивания.	3 700
МОНАЛИЗА F1		<b>Высокий урожай и отличная транспортабельность.</b> Гибрид раннего срока созревания для выращивания в открытом грунте и пленочных туннелях. Период вегетации 55-65 дней. Масса кочана 1,5-2,5 кг (зависит от густоты и срока уборки). Не рекомендуется для высеива в самые ранние сроки. Формирует очень красивый кочан отличного качества. Устойчивость к растрескиванию. Промежуточная устойчивость к Xanthomonas campestris. Предназначена для свежего потребления.	3 400
СУПРИМ ВОНТАЖ F1		<b>Ранний гибрид для открытого грунта</b> 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-осенним оборотах. Устойчивость к фузариозу. Предназначена для свежего потребления.	3 400
ШАРМАНТ F1		<b>Ранний гибрид для открытого грунта</b> с очень плотным круглым кочаном пригодным для мех уборки. Вес от 1 до 3 кг. Период вегетации 70-75 дней. Гибрид устойчив к фузариозу и толерантен к бактериозу, выращивается в весеннем и летне-осенним оборотах. Способен стоять в поле не растрескиваясь до 2 месяцев. Предназначена для свежего потребления.	3 400
ФЕЛИСИТИ F1		<b>Премиум сегмент капусты!</b> 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.	5 500
ГРИН БОЙ F1		<b>Неприхотливый и пластичный гибрид</b> 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 весенном и летне-осеннем оборотах. Предназначена для свежего потребления. Имеет высокую устойчивость к фузариозу.	3 300
ХИПО F1		<b>Самый нетребовательный гибрид.</b> Вегетационный период 75-85 дней. Высокая устойчивость к жаре. Толерантность к трипсам. Хорошо переносит условия низкого агротона. Кочаны высокого качества, хорошо транспортируются. Вес от 2,5 до 3,5 кг. Возможность короткого хранения. Имеет высокую устойчивость к фузариозу. Для свежего использования.	3 500
РОЙАЛ ВОНТАЖ F1		<b>Неприхотлив к условиям выращивания</b> , 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
		<b>Гибриды для переработки/хранения</b>	2 500 шт
ЦИКЛОП F1		<b>Один из лучших гибридов для засолки.</b> Вегетационный период 85-90 дней. Кочан компактный, с короткой кочергой и тонкими листьями уменьшает количество отходов при переработке, а повышенное содержание витамина С способствует получению квашеной капусты высочайшего качества не меняющей цвет. Вес от 2,5 до 5,0 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.	3 700
МАРЛО F1		<b>Идеальный выбор для квашения!</b> Период вегетации 95-105 дней. Вес кочана от 3,0 до 5,0 кг. Очень высокое для капусты содержание глюкозы и в более чем 1,5 раза большем, чем в других сортах содержание 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.	3 500

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
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 от 3,0 до 6,0 кг. Имеет высокую устойчивость к фузариозу и промежуточную к сосудистому бактериозу. Долго стоит в поле не растрескиваясь, закладывается на короткое хранение.	3 400
АККОРД F1		Новый гибрид со сбалансированными качествами. Вегетационный период 110 дней. Хорошо развитые растения с тёмно-зелёными листьями. Кочаны насыщенного зелёного цвета, плотные, однородные по форме и размеру. Вес 3-4,5 кг. Гибрид обеспечивает получение высокого 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.	3 500
АВАНТО F1		Рекордсмен по хранению: до 8 месяцев. Высокая устойчивость к трипсу. Кочан округлой формы. Имеет очень высокую плотность. Средний вес 3,5 кг. Отличная внутренняя структура кочана. Длительная сохранность в поле. Созревание через 1 25 -1 30 ДГП. Отличная однородность. Высокая посадка кочана благодаря длинному стеблю.	3 500
КОРОНЕТ F1		Надёжный гибрид для выращивания в различных условиях выращивания, переносит высокие и пониженные температуры. Вегетационный период 110-120 дней. Вес 2,0-4,5 кг. Очень хорошо завязывает кочаны при повышенных температурах и недостаточной влажности воздуха. Отличные качественные показатели при долговременном хранении. Имеет устойчивость к фузариозу, внутр. некрозу листьев, толерантен к трипсам. Предназначен для переработки и хранения.	3 500
ФАЙТЕР F1		Удачное сочетание высокой урожайности, стандартности и длительного хранения практически без потерь в период хранения. Период вегетации 120-130 дней. Форма кочана - вытянутая. Вес 2,5-4,5 кг. Гибрид интенсивного типа, хорошо отзывается на сбалансированное питание, обеспечивая тем самым наилучшие показатели по хранению. Устойчив к фузариозу. Предназначен для длительного хранения и переработки.	3 700
<b>КАПУСТА БРОККОЛИ</b>			<b>2 500 шт</b>
ГРИН МЭДЖИК F1		Для свежего рынка, благодаря привлекательному тёмно-зелёному цвету гладкой куполообразной головки и малой склонности к образованию пустот 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 переноносу.	3 500
ГЕРАКЛИОН F1		Отличная устойчивость к жаре. Вегетационный период 70-75 дней. Растения сильные с мощной корневой системой, отлично адаптирован для бедных почв, следует избегать излишних доз азота. Головка достаточно плотная, насыщенно-зеленая, с отличной однородностью бусинок. Вес от 0,4 до 0,6 кг. Для свежего потребления и заморозки. Устойчив к заболеваниям.	4 800
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 переноносу.	3 500
МИКОНОС F1		Исключительная устойчивость к жарким температурам. Дружное созревание и высокий урожай. Плотная и крупная головка, вес 0,4-0,6 кг. Однородные бусинки небольшого размера. Срок созревания: 70-75 дней после высадки. Гибрид для весенней и летней посадки. Головка устойчива к израстанию в стрессовых условиях.	5 500
НАКСОС F1		Для весенного 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.	5 500
ПАРТЕНОН F1		Высочайший стандарт на рынке по надёжности, урожайности, потребительским качествам и пригодности к переработке. Один из наиболее пластичных, для весенного 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.	4 800
СПИРИДОН F1		Среднеспелый гибрид. Растение средней высоты, в один стебель. Розетка листьев приподнятая. Лист средней длины, сине-зелёный, со слабым восковым напылением, слабопузырчатый, волнистый по краю. Черешок средней длины, без антицветной окраски. Головка среднего размера, эллиптическая, сине-зелёная, плотная, без крюющих листьев, мелкобугристая. Вторичные головки имеются. Масса головки - 0,3 кг. Вкус хороший. Урожайность - 1,3 кг/кв.м.	4 800
ТРИТОН F1		Для летнего срока посадки, уборка конца 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.	5 000
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.	4 800
<b>КАПУСТА КРАСНОКОЧАННАЯ</b>			<b>2 500 шт</b>
РЭД ДЖЕВЕЛ F1		Ранний гибрид . Период вегетации до 70 дней. Кочаны округло-удлинённые, плотные и выровненными. Вес головки до 2 кг. Устойчив к фузариозу и толерантен к трипсам. Хорошо переносит высокие температуры. Очень высокая урожайность.	3 500
<b>КАПУСТА ПЕКИНСКАЯ</b>			<b>1 000 шт</b>
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 0,4-1,0 кг. Пригоден для краткосрочного хранения. Устойчив к гнили, толерантен к серой крапчатости, побурению листьев.	1 300
ТАБАЛАУГА 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.	1 150
ЮКИ F1		Для посадки во втором обороте. Вегетационный период 55-65 дней. Толерантен к серой крапчатости и побурению листьев, устойчив к кише капусты. Кочан зеленый снаружи и светло-желтый внутри. Вес от 1,5 до 2,5 кг. Для свежего потребления и хранения до 3 месяцев.	1 150
КИСЕКИ F1		Гибрид для второго оборота, устойчив к жаре. Вегетационный период 63-68 дней. Кочан темно-зеленый снаружи, привлекательный цвет остается даже после хранения. Вес от 1,5 до 2,5 кг. Толерантен к серой крапчатости, переноносу, устойчив к кише капусты. Для рынка свежей продукции и хранения.	1 600

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
<b>КАПУСТА ЦВЕТНАЯ</b>			
УАЙЭКСЕЛ F1		Для весеннего и летнего сроков посадки. Период вегетации <b>65-75 дней</b> . Отличная устойчивость к холodu и повышенной влажности, долго сохраняет товарность в поле. Головка хорошо укрыта как от солнца, так и от заморозков листьями. Вес от <b>1,5 до 2,0 кг</b> . Устойчив к фузариозу. Основное назначение – свежее потребление.	2 200
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. Возделывается в разных климатических зонах, неприхотлив. Головка однородная, хорошо закрыта. Жаростойкий.	2 900
КАШМИР F1		Для весенного и летнего сроков посадки при уборке в начале осени. Вегетационный период <b>70-75 дней</b> . Растения прямостоячие, компактные. Вес от <b>1,5 до 2,0 кг</b> . Отличная комбинация раннеспелости и укрытия головки листовой, гибрид отличается дружным созреванием. Идеальный гибрид для свежего потребления.	2 200
КАНДИД ШАРМ F1		Отличная устойчивость к холоду и повышенной влажности, долго сохраняет товарность в поле. Период вегетации <b>70-80 дней</b> . Для весенного и летнего сроков посадки. Головка хорошо укрыта как от солнца, так и от заморозков листьями. Вес от <b>1,5 до 2,5 кг</b> . Устойчив к фузариозу. Основное назначение – свежее потребление.	2 200
УАЙТОН F1		Уайтон F1 обладает выдающейся жаростойкостью в сочетании с высоким качеством головки. Головка куполообразная, диаметр <b>25-28 см</b> , <b>2-3 кг</b> , структура плотная, легко разделяется на соцветия с минимальным отходом, что делает Уайтон идеальным выбором для переработчиков. Снежно-белый окрас головки снаружи в разрезе. Крупные спиралевидные листья полностью укрывают головки от воздействия факторов внешней среды, сохранив их высокую товарность. Для весеннего и летнего срока высадки. Срок вегетации: <b>75-85 дней</b> .	2 900
УАЙТ КОНСЕПТ F1		Стандарт по урожаю, плотности и массе головки. Вегетационный период <b>75-85 дней</b> . Для весенного и летнего сроков посадки при уборке в начале осени. Сохраняет качество урожая в различных стрессовых условиях. Головка отлично укрыта листовой, белоснежная. Вес <b>2,0-3,0 кг</b> . Идеальный гибрид для заморозки и свежего потребления. Имеет высокую устойчивость к фузариозу.	3 600
ИНКЛАЙН F1		Отличная холдоустойчивость, для весенного и летнего сроков посадки. Период вегетации <b>80-90 дней</b> . Растения прямостоячие, головка закрыта внутренними листьями. Вес <b>2,0-3,0 кг</b> . Гибрид имеет широкую адаптацию к условиям выращивания и надежность. Головка очень однородная, тяжелая и плотная. Для свежего потребления и переработки.	2 200
<b>КОРИАНДР (КИНЗА)</b>			
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 <b>40-50 дней</b> .	2 250
<b>ЛУК БАТУН</b>			
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: <b>45-50 дней</b> после посева.	14 000
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 доходить до 5-6 млн. штук на гектар, в результате толщина ножки уменьшается до 0,5 см. Сохраняет тёмно-зелёный цвет пера. Не образует репки. Срок уборки <b>53-56 дней</b> после всходов.	13 500
ТОТЕМ		Лучший стандарт для рынка, неполегающее прямое перо, стабилен в поле, отличный товарный вид, красивая белая «кокка», устойчив к сухожару 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.	7 500
<b>ЛУК РЕПЧАТЫЙ</b>			
Озимый лук			
СЕНШУЙ ЕЛЛОУ ГЛОБ		Озимый лук. Сорт среднего срока созревания в озимом севе. Высокий процент перезимовки и достаточно высокая устойчивость к цветущности. Красивая плоскоокруглая луковица с чешуй золотисто-бронзового цвета. Высокая урожайность и товарность. Рекомендуется для всех регионов, где выращивается озимый лук.	20 000
<b>Яровой лук</b>			
СПЭНИШ МЕДАЛЬОН F1		Самый популярный ранний лук. Для прямого сева и через рассаду. Период вегетации <b>80-85 дней</b> . Хорошо развивается и сохраняет форму при рассадной технологии. Высокая урожайность (свыше 100 т/га). Стабильность и высокие показатели даже на низком агрономе, неприхотлив. Промежуточная устойчивость к фузариозу и переноспорозу. Красивая округлая луковица коричневого цвета. Для свежего потребления и переработки.	30 000
ЭВЕЙШН F1		Раннеспелость и высокое качество луковицы. Уникальное сочетание раннеспелости, прочной кроющей чешуи и урожая. Вегетационный период <b>85-87 дней</b> . 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).	31 000
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 развиваются и сохраняют форму. Мощная корневая система. Растение прекрасно переносит повышенные температуры при выращивании. Срок созревания <b>80-85 дней</b> после посева, вес луковиц <b>100-140 г</b> .	32 000
БАЯРД F1		Новый гибрид со всеми необходимыми качествами. Среднеранний ( <b>105-110 дней</b> ) лука испанского типа. Формирует плотную луковицу с несколькими кроющими чешуями. Ярко-коричневая окраска луковицы. Максимальная урожайность на капельном орошении до 100 г с 1 га. Подходит как для переработки, так и для свежего потребления во время хранения. Обеспечивает длительное хранение. Норма прямого посева 1 млн.семян на 1 га.	31 000
АРУБА F1		Основной гибрид лука Испанского типа с выровненными по форме и размеру луковицами. Вегетационный период <b>115-120 дней</b> . 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. Тolerантен к розовой гнили и фузариозу. Пригоден для длительного хранения.	30 000
БЕЛЛО БЛАНКО F1		Лидер среди белых луков. Высокая урожайность и товарность. Период вегетации <b>120 дней</b> . 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.	38 500

Наименование гибрида/сорта		 <b>SAKATA®</b> Рекомендаемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
РЕД СВИТ F1		<b>Самый ранний красный лук на рынке.</b> Хорошо подходит для рассадной технологии. Период вегетации <b>90-95 дней</b> . 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. Обладает оригинальным сладко-острым вкусом. Для рынка свежей продукции и краткосрочного хранения в течение 2-3 месяцев.	46 000
		<b>МАНГОЛЬД</b>	50 000 шт
БУЛЗ БЛАД СКАРЛЕТТА F1		<b>Быстрорастущий и яркий гибрид - листья тёмно-красного цвета.</b> 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 бэби-лиф технологии. Созревание: <b>40-45 дней</b> , на бэби-лиф от 25 дней от всходов.	7 600
РУБАРБ		<b>Сорт мангольда Рубарб - это высокий выход урожая.</b> Сильное, выровненное растение, листья тёмно-зелёные с красными жилками и черешками. Подходит для бэби-лиф и микс продукции. Соответствует заявленному стандарту качества. Пригоден для круглогодичного выращивания. Созревание: 40-45 дней, на бэби-лиф от 25 дней от всходов.	3 750
СЕРЕН F1		<b>Быстрорастущий гибрид,</b> для выращивания с сентября до мая на гидропонике. <b>Подходит для бэби-лиф технологии.</b> Урожайный, не теряет свою привлекательность в течение сезона. Листья тёмно-зелёные и тёмно-красный черешок. Плотные листья обеспечивают хорошую урожайность. Растение с самым тёмным листом в линейке Саката. Созревание: 40-45 дней, на бэби-лиф от 25 дней от всходов.	6300
ФАЙР ФРЕШ F1		<b>Самый быстрорастущий гибрид.</b> Отличаются высокой продуктивностью и качеством урожая при выращивании по бэби-лиф технологии. Устойчив к церкоспорозу и ложной мучнистой росе. Листья плотные, ярко-зелёные с красными жилками и яркими красными черешками. Растения прямостоячие, при подрастании образуют розетки. Созревание: <b>40-45 дней</b> , на бэби-лиф от 25 дней от всходов.	6 300
		<b>МОРКОВЬ</b>	1 кг
КУРОДА ШАНТАНЭ		<b>Прекрасные вкусовые качества, насыщенная внутренняя и внешняя окраска.</b> Сортотип курода-шантанэ. Период вегетации <b>80-90 дней</b> . Высокий урожай, качество корнеплодов и широкая адаптированность, позволяют выращивать этот сорт на основную продукцию с целью хранения и переработки и свежего потребления. Устойчив к альтернариозу, мучнистой росе.	7 500
КУРОДА ПАУЭР		<b>Высокая надежность и высокий урожай.</b> Вегетационный период <b>100-105 дней</b> . Отличная жаростойкость и устойчивость к избыточному увлажнению. Высокая товарность на поле - очень пластичный, устойчив к цветущности и растрескиванию корнеплода. Красивый и гладкий корнеплод с тупым кончиком. Сортотип - курода. Крепкий, здоровый листовой аппарат - хорошо подходит для механизированной уборки в любой период. Высокая устойчивость к альтернариозу, мучнистой росе, устойчивость к грибным заболеваниям и вирусу красных листьев. Рекомендуется для производства ранней, основной продукции и хранения.	9 500
		<b>ОГУРЦЫ КОРНИШОН</b>	
БРИЗ F1		<b>Новинка! Бриз F1 – ранний гибрид партенокарпического огурца корнишонного типа.</b> Обильный урожай однотипных по размеру и форме плодов. Средняя длина плода до <b>13 см</b> , вес <b>60-70 г</b> , кожице плотно покрыта шипами. Окраска кожицы ближе к светло-зелёной. В каждой паузе завязывает по одной-две продуктивной завязи в течение всего периода плодоношения. Растения обладают высокой силой роста. Короткие междуузлия. Гибрид предназначен для весеннего и летнего посева в защищённом грунте.	500 шт 2 600
ГАБРИ F1		<b>Высокая урожайность!</b> Высокородственный огурец партенокарпического типа. Ранний срок созревания, <b>37-39 дней</b> после всходов. Размер плода 13-14 см. и в диаметре 2,5-2,8 см, весом до 90-95 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 осенних оборотах. Основное направление выращивания: защищенный грунт для свежего потребления, возможно также выращивание в открытом грунте.	500 шт 2 400
МАРИЯ F1		<b>Высокий урожай!</b> Это гибрид партенокарпического огурца корнишонного типа с высоким потенциалом урожая товарной продукции. Начало первых сборов через <b>39-41 день</b> после всходов. Размер плода 8-10 на 2,2-2,5 см, вес до 60 г, окраска – насыщенная темно-зеленая, не исчезает в период послеборочного 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.	500 шт 2 100 руб 1 000 шт 4 200 руб
МАРС F1		<b>Гибрид партенокарпического огурца корнишонного типа очень раннего срока созревания</b> , с высоким потенциалом урожая товарной продукции. Гибрид не перерастает, длительное время сохраняя товарность. Характерна отличная завязываемость плодов в стрессовых условиях. Идеально подходит как для свежего потребления, так и для переработки. Важное преимущество – сохранение товарных качеств плода (окраска, форма, внутренняя структура) до последних дней уборки. Устойчивость к заболеваниям: кладоспориоз, ложная и наст. мучнистая роса. Период вегетации: <b>36-38 дней</b> .	1 000 шт 4 400 руб
МУССОН F1		<b>Муссон F1</b> – новый высокородственный партенокарпический корнишон. Привлекательный плод с густо покрытой шипами блестящей кожицей темно-зелёного цвета, вес 65-75 г. Гибрид обладает хорошей выровненностью плодов по форме, окраске и массе. Семенная камера небольшого размера обеспечивает высокую транспортабельность. В каждой паузе стабильно завязывает по одной продуктивной завязи в течение всего периода плодоношения. Налив плодов происходит быстро, но они не «уютят в бочку». Раннее созревание и хорошая энергия роста растения.	500 шт 2 700 руб 1 000 шт 5 400 руб
УРАН F1		<b>Экстра ранний срок созревания.</b> Насыщенная окраска плода без полос. Отличная завязываемость плодов как в холод, так и в жару. Высокие показатели как в ранне-весеннем, так и в осенних оборотах. Отличные результаты как в защищённом, так и в открытом грунте. Отлично подходит для всех видов переработки. Средний вес плодов 90-95 г. Устойчивость к заболеваниям: кладоспориоз, ложная и наст. мучнистая роса. Период вегетации: <b>36-37 дней</b> .	500 шт 2 600
		<b>ОГУРЦЫ САЛАТНЫЙ ГЛАДКОПЛОДНЫЙ</b>	1 000 шт
ЗЕНА F1		<b>Гибрид партенокарпический, салатный.</b> Растение индетерминантное, среднерослое, слабоветвистое, женского типа цветения. Лист зеленый, среднего размера. Зеленец средней длины, цилиндрический, темно-зеленый, гладкий, опушение белое, редкое. Вкус хороший. Жаростойкий. Период вегетации: <b>40-45 дней</b> . Толерантность к настоящей и ложной мучнистой росе, вирусу жёлтой мозаики кабачка. Длина плодов 15 см, диаметр 3-3,5 см, вес 110-125 г.	1 400
ТЕСТИ ГРИН F1		<b>Гибрид партенокарпического огурца среднераннего срока созревания.</b> Плоды гладкие, красивой формы, темно-зеленого цвета, длиной более 20 см, с очень хорошим вкусом. Гибрид устойчив к высокой температуре и влажности. Особенности выращивания: предназначен для выращивания в защищённом и в открытом грунте. Рекомендуется подвязка к шпалере и формирование растения. Период вегетации: <b>46-55 дней</b> .	5 000
		<b>ПОДВОЙ</b>	
БАУМАН F1		Это гибридный подвой томата F1, обеспечивающий устойчивость к трем основным заболеваниям корней: Корневая узловая нематода (Mi), fusarium race 1-3 (Fol1-3) и промежуточная устойчивость к бактериальному увяданию (Rs). Подвой Bowman является частью комплексного подхода к борьбе с различными болезнями, передающимися через почву. Bowman имеет относительно толстый стебель, облегчающий прививку, и имеет хорошую общую совместимость с подвоями. Bowman также обладает высокой устойчивостью к вирусу томатной мозаики (ToMV), коронке Fusarium и корневой гнили, Вертициллезное увядание Verticillium.	500 шт 4 500 руб
РУДПАУЭР F1		<b>Самый лучший подвой для арбуза на рынке.</b> Межвидовой гибрид. Высокая всхожесть, с быстрым и однородным появлением всходов. Быстрое срастание с подвоями, 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 4 950 руб

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
		<b>ПЕРЕЦ ОСТРЫЙ</b>	
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 выравненных товарных плодов длиной 20-24 см., вес 60-70 г. Темно-зелёный цвет плодов в технической спелости, ярко-красный цвет в биологической спелости. Плоды сохраняют остроту в различных условиях выращивания. Предназначен для выращивания в открытом и защищённом грунте. Созревание: 55-60 дней после посадки.	3 100
СОНОРА F1		Высокоурожайный острый перец, тип "халапенио". 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.	3 300
ФУДЖИ F1		Новый среднеранний гибрид острого перца. Сильное растение с междуузиями 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.	3 600
		<b>ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ</b>	
		<b>Кубовидный белоплодный, в биологической спелости красный</b>	
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.	2 900
		<b>Кубовидный светло-зелёный, в биологической спелости красный</b>	
ДЖЕЙД F1		Хорошо зарекомендовавший себя гибрид в условиях весенних пленочных теплиц, устойчив к комплексу вирусных инфекций. Короткие междуузия, невысокая обственность 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.	3 500
		<b>Кубовидный тёмно-зелёный, в биологической спелости насыщенный красный</b>	
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, камеры 3-4, вес плодов до 500 г. Очень хорошо завязывает при пониженных температурах. Для свежего потребления и переработки.	2 200
ХАЛК F1		Долгое плодоношение и высокое качество урожая. Выдающаяся устойчивость к заболеваниям культуры. Завязывает даже при жёстких 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.	6 750
		<b>Кубовидный жёлтый</b>	
ЭСПАРТАНО F1		Ранний гибрид для открытого грунта и пленочных 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.	2 300
		<b>Конический светло-зелёный, в биологической спелости красный</b>	
БЭСТ F1		Новый гибрид конусного перца для открытого грунта. На растении много подов, 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 глянцевую окраску в технической спелости и непревзойдённую красную в биологической. Вес плодов 180-200 грамм, форма - коническая, длина 10-12 см, диаметр 7 см, 3-4 камеры. Высокая устойчивость к фузариозу, антракнозу, ксантомонозу, промежуточная к вирусу бронзовости томата. Срок созревания: среднеранний.	1 700
ФАСТ F1		Новый высокоурожайный гибрид ультрараннего срока созревания. Хорошо приспособлен для выращивания в разных почвенно-климатических условиях. Отлично завязывает плоды и формирует урожай на всех ярусах растения, включая верхние. Крупный плод массой 185-200 г с прочной стенкой толщиной 6 мм. Быстрый переход окраски от зелёной к красной. Хорошая лёгкость и транспортабельность. Для раннего и основного циклов производства в открытом грунте. Срок созревания: ранний.	2 900
ФЁСТ F1		Максимальный выход товарной продукции. Новинка средне-раннего срока созревания. Хорошо развитый здоровый куст, отличное затенение плодов листьями. Способен формировать много продуктивной завязи и высокий урожай. Однородные плоды конусовидной формы весом 190-200 г. Плоды цвета слоновой кости в технической спелости, красные в физиологической. Предназначен для получения основной продукции в открытом грунте. Выдающиеся характеристики транспортабельности и хранения.	2 900
НАЙС F1		Обильный урожай крупных толстостенных плодов. Новый гибрид среднего срока созревания. Прочный центральный стебель, хорошо развитые корневая система и листовой аппарат. Формирует высокий урожай однотипных плодов массой 190-200 г, длиной до 15 см. Сочные плоды с толстой стенкой в форме удлинённого конуса. Светло-зелёная окраска плодов в технической спелости переходит в красную. Адаптируется к различным почвенно-климатическим условиям выращивания. Твёрдые плоды отлично транспортируются и хранятся до реализации. Красивый глянцевый цвет в технической и биологической спелости, наличие преимущественно двухкамерных плодов, идеален для переработки. Для выращивания в открытом грунте, туннелях, пленочных теплицах.	2 900
ОМБРОНЕ F1		Пластичный, высокоурожайный гибрид для открытого грунта и пленочных теплиц с хорошо окрашенными крупными плодами. Урожайность гибрида очень высокая. Прекрасно завязывает плоды при пониженных температурах. Плоды удлинённо-кубовидной формы, вес 300-400 г, длина 15-18 см, диаметр 10-12 см, количество камер 3-4, толщина стенки 6-8 мм. Для свежего потребления и переработки. Срок созревания: среднепоздний.	3 700
		<b>Призмовидный красный</b>	
АРКАНО F1		Аркано F1 - для открытого грунта и пленочных теплиц с крупными и выровненными плодами. Хорошо завязывает в условиях высоких и пониженных температур и не меняет форму плодов в течение всего периода уборки. Вес плодов 200-250 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: мозаике томатов, вируса картофеля, обыкновенной мозаике огурца.	2 200
		<b>РЕДИС</b>	
АТОЛ 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: 23-25 дней.	250 г 4 350 руб.
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 дней.	250 гр 3 500 руб. 10 000 шт 1 500 руб.
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 выровненность по форме и цвету. Хорошо переносит пониженные температуры. Диаметр плодов 3-3,5 см, высота ботвы 10-12 см. Созревание: 23 дня от посева.	250 гр 4 350 руб.

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
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 пускает. Срок созревания: 18-21 день, в зимне-весеннем обороте 22-25 дней..	250 гр 3 500 руб. 10 000 шт 1 600 руб.
<b>САЛАТ</b>			<b>100 000 шт</b>
ДЖЕЙД		Среднеспелый листовой салат дуболистного типа. Техническая спелость наступает через 60-65 дней после появления полных всходов. Розетка листьев полуправмостоячая, высотой 20 см, диаметром 20-25 см. Лист крупный, желтовато-зеленый, вогнутый, перисторассеченный, мясистый, консистенция нежная. Масса одного растения 170-220 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.	22 000
<b>СВЁКЛА СТОЛОВАЯ</b>			<b>50 000 шт</b>
ФАЛЬКОН F1		Новый ранний жаростойкий гибрид. Корнеплоды умеренно крупные, насыщенного темно-красного цвета. Маленький «хвостик» и компактная прямостоячая листья – 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.	6 000
ИГЛ F1		Универсальный, надёжный. Гибрид раннего срока созревания: весенний посев: на раннюю пучковую продукцию – 45-50 дней, на стандартный корнеплод – 95-100 дней; летний посев: на стандартный корнеплод для хранения – 45-50 дней. Высокая урожайность. Темно-красная окраска корнеплода, без кольца. Содержание сахаров: 10-12%. Хорошо сохраняется в поле, устойчив к жаре. Основное направление использования: на пучок, на стандартный корнеплод для переработки и домашней кулинарии, хранение при летнем посеве. Имеет высокую устойчивость к церкоспорозу.	6 000
КАРДИАЛ F1		Гибрид свеклы столовой с максимальной способностью накопления сахаров (до 14-15%) Идеально подходит для переработки, а также для домашней кулинарии. Период вегетации 105-110 дней. Отличные показатели хранения. Хорошие показатели при выращивании на пучковую продукцию. Корнеплоды гладкие, выровненные, с темно-красной внутренней окраской, без кольца. В период вегетации гибрид хорошо переносит высокую температуру и засуху. Предназначен для свежего потребления, переработки и хранения. Высокая устойчивость к ризоктониозу, настоящей и ложной мучнистой росе.	5 800
КЕСТРЕЛ F1		Лидирующий гибрид на рынке столовой свеклы. Период вегетации 115-120 дней. Корнеплод округлый (230-250 г), с очень гладкой поверхностью, темно-красный, без кольца. Формирует 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 ризоктониозу, настоящей и ложной мучнистой росе. Предназначен для хранения, свежего потребления и переработки.	6 200
РОДЕНА F1		Корнеплод цилиндрической формы. Вегетационный период 120-125 дней. Поверхность гладкая. мякоть нежная, темно-красная, без кольца. Содержание сахара на уровне 8-10%. Ботва прямостоячая 30-33 см. Корнеплод цилиндрической формы. Поверхность гладкая. мякоть нежная, темно-красная, без кольца. Предназначен для свежего потребления, хранения и переработки. Высокая устойчивость к церкоспорозу, ризоктониозу, настоящей и ложной мучнистой росе.	6 800
ДЕТРОЙТ (БЕ 10335)		Новый сорт свеклы столовой сортотипа Детройт. Гладкие, выровненные, с тёмно-красной внутренней окраской корнеплоды. 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).	3 500
<b>ТОМАТЫ</b>			<b>500 шт</b>
<b>КРАСНОПЛОДНЫЙ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ</b>			
ДЖАЛИЛА F1		Надёжный, неприхотливый гибрид для плёночных теплиц с округлыми плотными плодами, которые выделяются своей привлекательной, очень интенсивной окраской и отличными вкусовыми качествами. Плоды транспортабельные, лёгкие и выровненные. Вес плодов 200-240 г. Урожайность высокая. Срок созревания: среднеспелый, для продлённой и короткой культуры.	4 000
<b>ТОМАТ КРАСНОПЛОДНЫЙ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ</b>			<b>1 000 шт</b>
ТМАГ 666 F1		Детерминантный гибрид, предназначенный для выращивания крупноплодных томатов в самые ранние сроки. Растения имеют компактный габитус с концентрированным расположением плодов, защищенных листьями от солнечных ожогов. Плоды плотные, транспортабельные и хорошо окрашены, имеют отличный вкус. Вес: 210-310 г. Срок созревания: очень ранний.	2 600
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.	2 750
ГЮЗЕЛЬ F1		Новинка! Гибрид томата с очень ранним сроком созревания. 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 оказывается на солнце. Высокая жаростойкость и завязываемость плодов. Плоды плотные, насыщенно красные, глянцевые, эллипсовидные. Отлично хранятся и транспортируются.	3 600
БЭЛЛА РОСА F1		Ранний детерминантный гибрид томата с крупным, гладким и плотным плодом. Гибрид хорошо завязывает плоды при высоких температурах и особенно рекомендуются в регионах где вирус бронзовости томата представленяет большую угрозу для культуры. Вес: 260-300 г. Срок созревания: среднеранний.	2 750
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 120-160 г (зависит от плотности посадки). Срок созревания: средний.	1 600
ЛИНДА F1		Мощный крупноплодный гибрид детерминантного томата с плотными плодами даже в условиях высоких температур и освещенности, не подверженных 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: среднеранний.	2 750
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 лёгкостью и транспортабельностью плодов, а также отличным вкусом. Срок созревания: средний.	2 400
ДИАБОЛИК F1		Надёжный, среднеспелый гибрид для открытого грунта с вытянутым, эллипсовидным плодом. Плоды плотные, потенциальный урожай очень высок. Вес: 100-160 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.	2 600
ИНДИО F1		Надежный, среднеспелый гибрид для открытого грунта с вытянутым, эллипсовидным плодом. Плоды плотные, лёгкие, урожай всегда очень высокий. Вес: 120-220 г. Гибрид хорошо развивается и формирует урожай как при высоких так и при пониженных температурах.	2 600

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
МАРИАНА F1		Надежный, суперурожайный, среднеспелый, детерминантный гибрид с небольшим или среднего размера растением исключительно хорошо завязывающим плоды при высоких температурах. В зависимости от плотности посадки и питания. Плоды могут быть очень большими, выровненные по размеру и форме. Очень плотные, несмотря на большие внутренние камеры, с толстой стенкой. Хорошо окрашены, транспортабельные и лёгкие. Вес: <b>120-250 г.</b>	2 600
ЧЕРРИ БЛОСЭМ F1		Ранний гибрид для открытого грунта с округлыми плодами. Плоды имеют плотную кожуру и не растрескиваются. Урожайность высокая. Используется для свежего потребления и для консервирования целыми плодами. Вес: <b>20-25 г.</b>	3 700
<b>ТОМАТ РОЗОВОПЛОДНЫЙ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ</b>			<b>500 шт</b>
ПИНК ПАРАДАЙЗ F1		Высокоурожайный индетерминантный томат, плоды округло-плоские, крупные, достаточно плотные, лёгкие и очень привлекательные. Вес: <b>200-220 г., до 400 г.</b> 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: <b>Среднеспелый</b> , для короткой и продленной культур.	6 700
ПИНК ПРОФИТ F1		Новинка! Высокоурожайный, выравненный по форме и цвету гибрид розовоплодного томата. Для выращивания в пленочных теплицах на грунте и на гидропонике. Форма плода округло-уплощённая. Отличается очень хорошей лёгкостью. Высокая устойчивость к заболеваниям (в т.ч. к вирусу ти-тай). Вес <b>210-230 г.</b> может достигать 450 г. Срок созревания: ранний. Рекомендуется для выращивания как в пленочных теплицах на грунте, так и в теплицах на гидропонике.	9 000
ПИНК КАЛИБР F1		Высокий урожай! Раннеспелый гибрид 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 междуузлиями средней длины и небольшими листьями. Рекомендуется для выращивания в пленочных теплицах на грунте и на субстрате. Вес: <b>210-230 г.</b>	8 600
ПИНК МЭДЖИК F1		Гибрид характеризуется высокой холодостойкостью и теневыносливостью в раннем весенном обороте. Хорошая завязываемость в стрессовых ситуациях. Плоды имеют насыщенную глянцевую окраску, мясистую вкусную мякоть, вес <b>200-240 г.</b> 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.	6 100
ПИНК ИМПРЕШН F1		Высокоурожайный индетерминантный томат, плоды округло-плоские массой <b>220-240 г.</b> крупные, улучшенной плотности, лёгкие 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.	7 700
ПИНК МУН F1		Индетерминантный крупноплодный гибрид для всех периодов выращивания. Суперраннее созревание. Очень компактное и открытые растения. Плоды округлой формы. Масса плода <b>180-220 г.</b> Красивый розовый цвет и хороший вкус. Исключительные лёгкость и транспортабельность. Товарность урожая достигает 100%. Отличный гибрид для низких теплиц и получения самого раннего урожая. Исключительно продуктивный и транспортабельный.	6 500
TM 10740 F1		Первый в мире уникальный партенокарпический розовый биф с фантастическим вкусом! исключительно лёгкие и транспортабельные плоды 180-200 г, тёмно-розовые с привлекательным вкусом и красивой насыщенной мякотью. По внутреннему строению напоминает Пинк Парадайз F1, по вкусу - единственный гибрид, соперничающий с ним. Всё от 5% до 8% компактное растение с очень короткими междуузлиями. Не нуждается в опылении. Превосходная завязываемость плодов, не требует особых условий для опыления. Подходит для первого и второго оборотов.	8 000
ПИНК ГАРАНТ F1		Первый действительно надежный партенокарпический томат. Не нуждается в опылении! Хорошо сбалансированное растение, короткие междуузлия. Очень ранний срок созревания. Идеально однородные плоскоокруглые плоды. Ровный привлекательный малиновый цвет плода, хороший вкус. Масса плода <b>170-190 г.</b> Плоды плотные, исключительно лёгкие и транспортабельные. Способность к партенокарпии не требует дополнительных работ по опылению, отличная завязь в любых условиях. Для использования в первом и втором оборотах.	12 000
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: <b>160-180 г.</b> Срок созревания: средний.	5 500
РИАННА F1		Мощные растения могут быть сформированы в два стебля. Может выращиваться в продленном обороте до 22 кистей. Плоды округлой формы. Привлекательный аромат, красава мякоть и превосходный вкус. Уборка целими кистями, на кисти 8-10 плодов. Вес: <b>15-20 г.</b> Срок созревания: ранний.	10 900
ПИНК СПАРК F1		Раннее дружное плодоношение! Полудетерминантный крупноплодный гибрид очень раннего срока созревания ( <b>50-55 дней</b> от высадки рассады). Для зимне-весеннего и весенне-летнего оборотов. Плоды имеют яркорозовый цвет и выраженный вкус, вес <b>170-190 г.</b> Плоды отличного качества без растрескивания. Прекрасная завязываемость. Отлично подходит для низких пленочных теплиц.	6 700
<b>ТОМАТ РОЗОВОПЛОДНЫЙ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ</b>			<b>1 000 шт</b>
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: <b>180-210 г.</b> Срок вегетации: <b>90 дней</b> .	3 800
<b>ТЫКВА</b>			<b>1 000 шт</b>
КОЛИНКИ F1		Раннеспелый гибрид тыквы типа Хоккайдо Потимарон. Высокая энергия роста растения, активное ветвление, массовая завязь. Высокий урожай однородных по форме и размеру тыкв. Плоды порционного размера, традиционной для типа Хоккайдо формы, поверхность слаборебристая, средний вес <b>1,5 кг</b> . Высокое содержание сахара, тыква Колинки идеально подходит для домашней кулинарии. Назначение: свежее потребление, переработка. Созревание: <b>73-78 дней</b> от всходов.	15 600
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 <b>0,8 - 1,3 кг</b> .	12 500
АТЛАС F1		Очень пластичный гибрид мускатной тыквы с крупными плодами отличного качества. Благодаря мощному растению сорт хорошо сопротивляется болезням и завязывает плоды на протяжение длительного периода, в том числе и при прохладных температурах, хотя в этом случае плоды будут меньше. Вкус мякоти Атласа расценяется как отличный с высоким содержанием сахара, цвет как улучшенный. Лучший гибрид для переработки. Вес: до <b>2-3 кг</b> . Срок созревания: Ранний, <b>80-90 дней</b> от посева (полное созревание).	6 900

Наименование гибрида/сорта		SAKATA® Рекомендуемый ассортимент для выращивания	Цена за 1 уп. вкл.НДС
БАРБАРА F1		Широко адаптированный высокурожайный 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, зрелые плоды убираются после 85 дней. Незрелый плод имеет тёмно- и светло-зелёные полосы. Предназначен для длительной транспортировки, хранения. Вес: 1-1,5 кг.	7 200
КРАУН ПРИНЦ F1		Непревзойденное качество! ранний высокурожайный гибрид серокорой тыквы. Устойчивый урожай более 70 тонн/га делает его более рентабельным в возделывании по сравнению с обычными сортами. Плети 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 камеры, 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.	12 700
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. Назначение: свежее потребление, хранение, переработка. Срок созревания: ранний, 90 дней от посева.	12 200
МИЕЛУНА F1		Высокий товарный урожай гибрид. Удлинённо грушевидный. Яркая оранжевая мякоть. Приятный вкус. Гибрид устойчив к растрескиванию. Пригоден для долгосрочного хранения. Имеет среднее развитие плети. Обладает массовой продуктивной завязью плодов. Хорошо переносит низкие температуры.	15 500
<b>ШПИНАТ</b>			<b>50 000 шт</b>
АПОЛЛО F1		Гибрид шпината, ставший стандартом рынка по качеству свежей продукции. Ежегодный выбор многих овощеводов для получения ранней долгостоящей 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 бэби-лиф – 6-8 млн. Срок созревания: 34-37 дней после всходов.	2 300
ГЕЛИОС F1		Шпинат для стабильного выращивания в течение всего сезона. Растение шпината Гелиос F1 характеризуется постепенным стабильным ростом (35-40 дней до стандартного листа), что позволяет избежать стрелкования даже в стрессовых условиях середины лета. Популярные 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 бэби-лиф с загущением посева. Устойчив к ложной мучнистой росе (расы 1-9, 11-16).	2 650
КЛИППЕР F1		Шпинат с улучшенными вкусовыми качествами. Вкус шпината Клиппер F1 лишен характерного для всех остальных шпинатов горьковатого привкуса. Эта особенность существенно расширяет круг потенциальных потребителей на свежем рынке. Обладает средней скоростью роста. Овальная форма листа. Листья средней толщины, зеленые с глянцевым отливом, прямостоячие. Устойчив к ложной мучнистой росе (расы 1-7, 9, 11, 13, 15-16). Подходит для механической уборки. Хорошо адаптирован для технологии бэби-лиф с загущением посева до 6-8 млн. растений на гектар. Срок созревания 35-38 дней.	2 200
СОЮЗ F1		Тёмно-зелёный цвет листа – темнее, чем у стандарта рынка шпината Аполло F1, особенно в критических для шпината жарких условиях. Форма листовой пластики 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 длярезанных салатов в упаковке. Подходит для выращивания на бэби-лиф (срок до уборки от 22 дней). Высокая устойчивость к ложной мучнистой росе (расы 1-12, 14-16). Срок созревания 35-38 дней.	2 200
СПУТНИК F1		Новый гибрид в нашей линейке с темным цветом листа удлиненно-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 прирезе 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.	1 800
ГИПЕРИОН F1		Выдающаяся однородность листьев по форме. Гибрид обладает высокой устойчивостью к ложной мучнистой росе. Имеет прямостоячий габитус. Подходит для межуборки. Обладает высокой жаростойкостью. Гибрид дает хороший урожай гладких высокотоварных листьев. Умеренная скорость роста. Имеет плотные овальные листья тёмно зелёного цвета.	1 800