

Seminis® Vegetable Seeds

ООО «Агрофирма «СемАгро»

Seminis® Vegetable Seeds

117246, г. Москва, ул. Обручева, 55А

тел/факс: 8 (499) 290-56-55,

Сайт: www.semagro-msw.ru

Email: info.semagro@yandex.ru

order@semagro-msw.ru

Внимание: Если Вы хотите, чтобы семена Вам доставили, **НЕ ЗАБУДЬТЕ** указать это в заказе.

Прайс-лист на ассортимент семян овощных культур селекции

«SEMINIS»

Культура	Наименование	Упаковка	Цена за уп./руб.	Краткое описание
Арбуз	СВ 3807 ВТ F1	1000 шт.	6550	Ранний! 60-65 дней от всходов. Плоды овальной формы, 8-10кг, с плотной кожурой. Мякоть плотная, красная, рассыпчатая, с высоким содержанием сахара, семена мелкие. Растение мощное, выдерживает перепады температур. Устойчив к Антракнозу и Фузариозу.
	Бонга F1	1 000 шт.	8100	Суперранний! 60-65 дней после всходов. Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды правильной округлой формы среднего размера 22х25см., массой 7-8кг. Рекомендуется для выращивания ранней продукции. Прекрасно подходит для транспортировки на длинные расстояния
	Грин Джар F1	1000 шт.		Среднеранний. 70-75 дней от всходов. Сортотип: Кримсон Свит. Плоды округло-овальной формы, однородные с плотной кожурой. Мякоть насыщенно-красная с отличным вкусом, до 14 Брикс! Растение пластичное, стрессоустойчивое. Устойчив к Антракнозу и Фузариозу.
	Колосseo F1	1 000 шт.	7400 нет	Средний! 70-75 дней от всходов. Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды овальной формы, массой 12-14кг. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и туннельных пленочных теплицах
	Мелания F1	1000 шт.	7500 нет	Среднепоздний! Стрессоустойчивый! Созревание через 80-85 дней после всходов. Плод овальный, вес 9-12 кг. Мякоть темно-красная, хрустящая, отличные вкусовые качества. Хорошая лежкость и транспортабельность.
	Ред Хэвен F1 Не будет до 2025 года	1000 шт.	Нет	Новинка! Ранний гибрид 60-70 дней от всходов. Плоды очень однородные, овально-округлые. Очень хорошая транспортабельность. Внутренняя мякоть темно-красная. Высокий потенциал урожайности. Плоды средней массой 10-12 кг. БРИКС до 14!
	Старбарст F1	1000 шт.	9880 нет	Ранний. 74-87 дней. Плод эллиптический, очень светло-зеленый, полосы шиповатые, темно-зеленые, узкие. Кора средней толщины. Масса плода - 2,6-5,5 кг. Мякоть красная, средней плотности.

Дыня	Самит F1	1 000 шт.	8290	Ранняя! Гибрид, сортотип «Ананасная» Плоды однородные, овальной формы, массой 2-3кг. Мякоть кремового цвета, плотная, ароматная. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.
Баклажан	Эпик F1	1 000 шт.	1855	Ранний (62-64дней), высокоурожайный гибрид. Растение сильное, мощное. Плоды однородные, овальной, каплевидной формы, размером 21х10см, массой 220-250г; кожица пурпурно-черного цвета, мякоть белая, превосходного качества
Кабачок	СВ 2987 ЯЛ	500 шт.	4515	НОВИНКА! Раннеспелый высокоурожайный гибрид кабачка ливанского типа. (созревание через 50 дней после посева). Плоды цилиндрической формы, однородные, 18-20см, светло-зеленого цвета. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний-осенний периоды
	Диамант F1	500 шт.	4100	Темно-зеленый! Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Цукини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.
	Искандер F1	500 шт.	2835	Ранний (40-45 дней), высокоурожайный, кустовой гибрид кабачка, светло-зеленого цвета, длина плода 15-20 см, массой 200-300г, мякоть белая, превосходного вкуса.
		1000 шт.	5270	
Сцилли F1	500 шт.	4305	НОВИНКА! Ранний высокоурожайный гибрид (созревание через 43-45 дней после посева), светло-зеленого цвета с белыми крапинами. Плоды однородные, длиной 18-21 см. Рекомендуется для весенней, летней, а особенно осенней культуры.	
Капуста б/к Ранняя	Бухарест F1	2 500 шт.	3485	НОВИНКА! Среднеранний высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 80 дней, кочаны округло-шаровидной формы, массой 2-3 кг. Долго сохраняется на корню. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки (идеален для засолки в целом виде)
	Гермес F1 Снят	2 500 шт.	2625	Раннеспелый гибрид (60- 62 дня после высадки рассады), для потребления в свежем виде, кочаны округлой формы, плотные, массой 1-2 кг, не растрескиваются, транспортабельные
	Грин Флэш F1	2500 шт.	3485	Ранний (55-58 дней после пересадки) гибрид. Кочаны округлой формы, массой 1,0-1,5 кг, Транспортабельный, хорошо хранится на корню. Пригоден для выращивания при повышенной температуре.
	Заказ F1	2500 шт.	3320	Ранний гибрид (68-72 дня после пересадки), для потребления в свежем виде, кочаны округлой формы, плотные, массой 1,5-2,5 кг, транспортабельные
	Пандион F1	2 500 шт.	3445 нет	Суперранний гибрид (52-53 дня после пересадки) для потребления в свежем виде. Кочаны округлой формы, однородные гладкие, массой 0,8-2,0 кг, транспортабельные
	Рапидион F1	2500 шт.	3500	Новинка! (Аналог капусты Орион-Охотник). Суперранняя, 48-50 дней после пересадки рассады). Кочаны небольшие (0,8-1,5кг) плотные, светло-зеленого цвета, сферической формы. Устойчив к растрескиванию. Рекомендуется для раннего рынка. Транспортабельный.
	Чамп F1	2500 шт.	3445	Ранний (55-58 дней после пересадки) гибрид. Кочаны округлой формы, массой 1,0-2,0 кг, короткая кочерыга. Транспортабельный, хорошо хранится
Капуста б/к Средняя	СВ 3336 ЖБ F1	2500 шт.	3500 нет	НОВИНКА! Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 100 дней, массой 3-3,5кг. кг, кочаны круглые, плотные, отличная внутренняя структура. Идеален для свежего рынка, салатов и раннего

(Свежий рынок)	Атрия F1	2 500 шт.	3095	Лучший гибрид для средне-длительного хранения и переработки. Созревание через 130 дней, масса кочана 4-8 кг, транспортабельный. Универсальное использование.
	Вестри F1	2 500 шт.	3445	Гибрид для потребления в свежем виде и переработки (идеален для квашения). Созревание через 95 дней, кочаны шаровидной формы, массой 4-8 кг, хранение до 6-ти месяцев
	Гальватрон F1	2500 шт.	3720	НОВИНКА! Среднепоздний (созревание через 110-115дней после пересадки) гибрид. Растение компактное, кочаны однородные, компактные, округлой формы, массой 2-3кг. Рекомендуется для переработки потребления в свежем виде и переработки
	Ларсия F1	2 500шт.	3810	Среднепоздний (125-130 дней) высокоурожайный гибрид капусты. Кочаны округло-плоские или округлой формы, массой 5-7 кг. Долго хранится на корню, не растрескивается. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки (идеален для квашения)
	Мензания F1	2500 шт.	нет	Среднепоздний (созревание через 100дней после пересадки) гибрид. Растение компактное, кочаны однородные, тяжелые, округлой формы, массой 4-10кг. Рекомендуется для переработки потребления в свежем виде.
	Ринда F1	2 500 шт.	3050	Среднеранний высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 80- 85 дней, кочаны округло-шаровидной формы, массой 4-8 кг, хранение 4-5 месяцев. Долго сохраняется на корню. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки (идеален для квашения)
	Тобия F1	2500шт.	нет	Высокоурожайный Среднеспелый гибрид. Созревание через 87-92дня после пересадки рассады. Плотный, округло-плоский, массой 4-7 кг. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки.
	Ферро F1	2 500 шт.	3500 нет	НОВИНКА! Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты созревание через 100 дней, массой 5-7 кг, хранение 6 месяцев (до марта), идеален для засолки
Капуста б/к (поздняя, хранение)	СВ 3404 ЖЛ F1	2500	3720	Новинка! Поздний высокоурожайный гибрид (созревание через 125-130 дней после пересадки рассады)Кочан округлой формы с однородной внутренней структурой и высокой посадкой, массой 2,5-3,5 кг .Рекомендуется для хранения.
	Аммон F1	2 500 шт.	3445	Поздний высокоурожайный гибрид (созревание через 140 дней после пересадки) для потребления в свежем виде, переработки и длительного хранения (до 12 мес.) Кочаны округло-плоской формы, плотные, массой 4,0-6,0 кг.
	Арривист F1	2 500 шт.	3765 нет	Среднепоздний (созревание через 130 дней после пересадки) гибрид. Растение компактное, кочаны однородные, плотные, округлой формы, слегка вытянутой вверх, массой 2,5-4кг. Рекомендуется для переработки , потребления в свежем виде и длительного хранения (до 12 месяцев)
	Галакси F1	2 500 шт.	нет	Поздний гибрид для потребления в свежем виде и переработки, созревание через 145 дней, универсальное использование, кочан округлый 4-6 кг, длительное хранение (до 15 месяцев)
	Коля F1	2 500 шт.	3810	Высокоурожайный среднепоздний гибрид. Созревание через 130 дней. Кочан округлой формы, массой 4-8 кг. Рекомендуется для хранения (до апреля месяца), переработки и потребления в свежем виде.

Капуста к/к	Ред Династи F1	2 500 шт.	4020 нет	Среднеранний гибрид (созревание через 75-80 –дней после пересадки). Кочаны округлой формы с прекрасной сохраняемостью на корню, массой 1,5-2,0 кг. Рекомендуется для потребления в свежем виде.
	Рокси F1	2 500 шт.	3885 нет	Поздний высокоурожайный гибрид для потребления в свежем виде и поздней переработки, длительного хранения. Созревание через 135-155 дней, кочаны овальной 1-3,5 кг, длительное хранение (до 15 месяцев)
Капуста брокколи	СВ 1002 БЛ F1	1 000 шт.	2270	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка, заморозка
	Айронмен F1	1000 шт.	2270	Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета.
	Лорд F1	1 000 шт.	1615	Среднеранний гибрид. Созревает через 62 дня после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного зеленого цвета. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде.
	Стил F1	1 000 шт.	2270	НОВИНКА! Среднепоздний. Созревает через 67-85 дней (осенне-весенний период) после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного голубовато-зеленого цвета. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде.
	Титаниум F1	1 000 шт.	2270	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание в весенний период 78-80 дней, летний 60-65 после пересадки. Цвет синезеленый, массой до 800 гр. Рекомендуется для переработки, замораживания и потребления в свежем виде
Капуста цветная	СВ 5777 АЦ F1	1000 шт.	3234	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Растение средней высоты. Розетка листьев направлена вверх. Лист средней длины или длинный, от серо-зеленой до зеленой окраски с восковым налетом средней интенсивности, слабо пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка широкоэллиптическая, беловатая, частично покрытая, бугристая или крупнобугристая, текстура нежная или средняя. Масса головки - 0,8-1,3 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность - 3,1-7,8 кг/кв.м.
	СВ 5818 АЦ F1	1 000 шт.	3300	Поздний мощный гибрид цветной капусты (созревание через 85-95 дней после пересадки). Головки плотные, тяжелые, белые, массой до 3-х кг. Хорошая укрываемость головки. Рекомендуется для свежего рынка и переработки.
	Абени F1	1 000шт.	3885	Ранний, мощный гибрид (63-75 дней после пересадки) цветной капусты. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний период в любых климатических зонах, головки белоснежные, круглой формы, массой до 3-х кг. Универсальное использование
	Вайтекс F1	1 000 шт.	5670	НОВИНКА! Среднеспелый гибрид. Мощнорослое, компактное. Созревание с периодом вегетации 73-78 дней. Головки белоснежные, массой до 1,5-3 кг. Не требует укрытия от солнечных лучей. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний-осенний период и реализации на свежий рынок
	Гивонт F1	1 000 шт.	3300	НОВИНКА! Среднепоздний гибрид. Созревание через 100 дней после пересадки. Головки плотные с улучшенным самопокрытием. Средний вес 2,0-3,0 кг. Рекомендуется для выращивания в летне-осенний периоды в любых климатических зонах

	Овиндоли F1	1 000 шт.	2860	НОВИНКА! Среднепоздний, 90-95 дней после пересадки. Округлая, белоснежная куполовидная головка. Обладает хорошей самопокрывающей способностью. Хорошо переносит долгую перевозку. Для потребления в свежем виде и переработки.
	Форталеза F1	1 000 шт.	3495	Среднеранний гибрид. Созревание через 75-90 дня после пересадки. Головки плотные, хорошо защищены листьями. Рекомендуется для выращивания в летне-осенний период, для свежего рынка и переработки (заморозки).
	Фридом F1	1 000 шт.	2860	Среднеранний гибрид (70-88дней после пересадки) цветной капусты. Масса до 5 кг. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний и летне-осенний периоды в любых климатических зонах
Кукуруза	Трофи F1	5000 шт.	5450	Ранний супер сладкий гибрид кукурузы, созревание через 75 дней после посева. Початки крупные (длина початка 20-22 см), прямые, хорошо защищены листовой оберткой. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки.
Лук на зелень	Байя Верде	10 000 шт.	1365	Ранний сорт лука на зелень, хорошо адаптируется к разным условиям выращивания в любых климатических зонах. Растение и корневая система мощные. Формирует сильную и прямую верхушку темно-зеленого. Рекомендуется для выращивания с ранней весны до поздней осени
		100 000 шт.	нет	
		250 000 шт.	27200 нет	
	Грин Баннер	10 000 шт.	1365 нет	Ранний сорт лука на зелень, хорошо адаптируется к разным условиям выращивания в любых климатических зонах. Отличается превосходным мягким вкусом. Рекомендуется для выращивания с ранней весны до поздней осени
250 000 шт.		27200 нет		
Лук	EX 07714593 F1	250 000 шт.	49705 нет	КРАСНЫЙ! Среднеспелый, длинного дня (112-115дней после всходов). Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения.
	ПХ 07713119 F1 (РХ 07713119)	250 000 шт.	35845	Среднеранний (95-100 дней) Лук длинного дня. Луковицы однородные, округлой формы. Предназначен для потребления в свежем виде, и для переработки и длительного хранения
	Варес F1 Не будет до 2025 года	250 000 шт.	нет	Ранний высокоурожайный гибрид длинного-длинного дня (созревание – 102-107 дней после посева). Луковицы округлой формы, медно-бронзового цвета с мощной корневой системой. Рекомендуется для свежего рынка.
	Кэнди F1	250 000 шт.	40645	Сладкий! Самый ранний, скороспелый и высокоурожайный гибрид средней длины светового дня. Созревает за 88-90 дней, формируя луковицу за один сезон массой до 800г. Рекомендуется для потребления в свежем виде и хранения до 6 месяцев.
	Миссисипи F1	250 000 шт.	34650 нет	Среднепоздний лук длинного дня. Головки однородные, округлой формы, крупные, насыщенного бронзового цвета. Полуострый. Рекомендуется для потребления в свежем виде и длительного хранения
	Рокито F1 Не будет до 2025 года	250 000 шт.	40125	Среднеранний (110-115 дней после всходов) Луковицы насыщенного бронзового цвета, однородные, округлой формы, плотные. Предназначен для потребления в свежем виде и для переработки и длительного хранения
	Сакраменто F1	250 000 шт.	36105	Новинка! Среднеспелый, 110-112 дней. Тип длинного дня. Цвет медно-бронзовый. Вкус острый. Средне-длительный срок хранения. Пригоден к механизированной уборке.

	Стерлинг F1	250000шт.	45850	Белый! Среднеспелый (созревание через 120-122 дня после посева) высокопродуктивный гибрид длинного дня. При посеве в грунт формирует луковицу за один сезон. Луковицы округлой формы, однородные, с прекрасными вкусовыми качествами. Рекомендуется для потребления в свежем виде, переработки и хранения до марта.
	Сьерра бланка F1	250000 шт.	45000	БЕЛЫЙ! Раннеспелый! Созревание через 80-85, после всходов. Луковицы однородные, выровненные по форме и размеру. Вкус-сладкий. Рекомендуется для свежего рынка и потребления в свежем виде
Морковь	СВ 3118 F1	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	нет	Сортотип Шантанэ. Ранний (95-105 дней). Мощная, темно-зеленая листва. Длина 15-17 см. Устойчивость к растрескиванию. Рекомендуется для потребления в свежем виде. Пригоден для механизированной уборки.
		200 000 шт. 1,8-2,0	23190 нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	нет	
		1 млн. Фр.1,6-1,8	нет	
		1млн Фр. 1,8-2,0	112900 нет	
		1 млн 2,0 и выше	нет	
	Абако F1	200 000 шт. Фр.1.4-1.6	нет	Ранний (созревание через 110 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курода. Корнеплоды конической формы, однородные, красно-оранжевой окраски, длиной 18-20см. Рекомендуется для ранней реализации на рынке свежей продукции
		200 000 шт. Фр.1,6-1,8	нет	
		200 000 шт. 1,8-2,0	нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	нет	
		1млн. Фр.1,4-1,6	98030	
		1млн. Фр.1,6-1,8	105660 нет	
		1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	120540 нет	
		1 млн.шт. Фр.2,0 и выше	нет	
	Карвора F1	200000 шт. Фр 1,6-1,8	20635	Ранний, высокоурожайный гибрид (95-105 дней после всходов), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см. темно-оранжевого цвета с отличным вкусом и ароматом. Рекомендуется для потребления в свежем виде, особенно для получения пучковой продукции.
		200 000 шт. Фр 1,8-2,0	22540 нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	24135 нет	
		1 млн Фр 1,6-1,8	100230	
		1 млн Фр 1,8-2,0	109785 нет	
		1 млн Фр 2,0 и выше	117750 нет	
	Карибоу F1	200000 шт Фр 1,6-1,8	нет	НОВИНКА! Среднепоздний. Нанский тип. Созревание через 110-120 дней после всходов. Корнеплод цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета, длиной 19-21 см. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки, хранения
		200000 шт Фр 1,8-2,0	нет	
		200000 шт Фр 2,0 и выше	нет	
		1 млн Фр 1,6-1,8	нет	
1 млн Фр 1,8-2,0		115270		

		1 млн Фр 2,0 и выше	нет	
	Карлано F1	200000 шт Фр 1,6-1,8	нет	Новинка! Тип Нантский. Среднепоздний (115-120 дней). Цилиндрический с яркой сердцевиной, длиной 20-22 см. Мякоть очень сладкая и ароматная. Подходит для механизированной уборки. Для потребления в свежем виде, переработки и длительного хранения.
		200000 шт Фр 1,8-2,0	нет	
		200000 шт Фр 2,0 и выше	24135	
		1 млн Фр 1,6-1,8	нет	
		1 млн Фр 1,8-2,0	нет	
		1 млн Фр 2,0 и выше	117750	
	Карруба F1	200000 шт Фр 1,6-1,8	нет	Новинка! Среднеранний Созревание через 110-115 дней после всходов. Корнеплод цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета, длиной 18-21 см. Рекомендуется для потребления в свежем виде, переработки, механизированной уборки, не длительного хранения
		200000 шт Фр 1,8-2,0	нет	
		200000 шт Фр 2,0 и выше	нет	
		1 млн Фр 1,6-1,8	нет	
		1 млн Фр 1,8-2,0	115270 нет	
		1 млн Фр 2,0 и выше	нет	
	Ле Санте F1	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	нет	НОВИНКА! Среднеранний сортотип Шантане. Созревание через 100-105 дней после всходов. Плоды конической формы с тупым кончиком, однородные, длиной 15-17 см., насыщенного темно-оранжевого цвета, сладкая. Рекомендуется для производства продукции, переработки и хранения.
		200 000 шт. 1,8-2,0	нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	нет	
		1млн. Фр.1,6-1,8	нет	
		1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	нет	
		1 млн.шт. Фр.2,0 и выше	нет	
	Небула F1	100 000шт	5198	Среднепоздний, высокоурожайный гибрид (125-135 дней), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной до 20см. Рекомендуется для длительного хранения
Огурец Пчелоопыляемый	Надюша F1	1 000 шт.	2020	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
	Наташа F1	1 000 шт.	1430 нет	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
Огурец (Партенокарпик)	4097 F1	250 шт.	1760	НОВИНКА! Суперранний (38-40 дней), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи, не перерастают долгое время, устойчив к перепаду температур. Рекомендуется для выращивания в теплицах, в любых климатических условиях, устойчив к ряду болезней. Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
		1000 шт	7040	

	Бэби Мини F1	250 шт.	1775	Ранний гибрид супермини-огурца. Плоды гладкие, темно-зеленого цвета, Высокая потенциальная урожайность, Пригоден для транспортировки, рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Устойчив к стрессовым условиям.
		1000 шт.	7090	
	Брандино F1	250 шт.	1020	Ранний гибрид супермини-огурца. Плоды крупнобугорчатый, темно-зеленого цвета, Высокая потенциальная урожайность, Пригоден для транспортировки, рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Устойчив к стрессовым условиям.
	Герман F1	250 шт.	1365	Суперранний (38-40 дней), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
		1 000 шт.	5460	
		25000 шт.	136500 нет	
	Жозефино F1	250 шт.	1020	Новинка! Очень ранний высокоурожайный крупнобугорчатый гибрид. Плоды однородные, цилиндрические, насыщенно-зеленого цвета, плотные. Высокая устойчивость к мучнистой росе. Универсальное использование
	Карин F1	250 шт.	667	Очень ранний высокоурожайный гибрид (40-42 дня), мелкобугорчатый. Плоды однородные, цилиндрической формы, высокого качества, отличной окраски, без горечи рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
		1 000 шт.	2665	
	Клодин F1	250 шт.	1375	Ранний высокоурожайный гибрид. Плоды мелкобугорчатые, однородные, цилиндрической формы, высокого качества, отличной окраски, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
		1 000 шт.	5490	
	Корентин F1	250 шт.	1800 нет	Новинка! Очень ранний высокоурожайный гибрид (40-42 дня), мелкобугорчатый. Плоды однородные, цилиндрической формы, высокого качества, отличной окраски, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
	Мадейра F1	250 шт	1410	НОВИНКА! Гибрид раннеспелый, партенокарпический, салатный, растение индетерминантное, средневетвистое, преимущественно женского типа цветения. Число женских цветков в узле преимущественно два или три. Зеленец средней длины, цилиндрический, зеленый, бугорки среднего размера, с белыми шипами. Масса зеленца 81-85 г. Вкус отличный. Урожайность в пленочных теплицах составила 12,8 кг/кв.м.
		1000 шт.	6000	
	Мадрилене F1	250 шт.	1760	НОВИНКА! Суперранний (37-39 дней), теневыносливый высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи, долго не перерастают. Устойчив к Парше огурца, вируса Мозаики и Мучнистой росе огурца. Рекомендуется для выращивания в теплицах, в любых климатических условиях, Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
1 000 шт.		7040		
Меренга F1	250 шт.	1365	Суперранний, (37-38дней) урожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, цилиндрической формы, темно-зеленого цвета, длиной 8-10см. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование.	
	1 000 шт.	5460		

	Маринда F1	1 000 шт.	4080	Раннеспелый высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые с шипами, красивой темно-зеленой окраски длиной 8-12 см. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
	Маша F1	250 шт.	1365	Суперранний, высокоурожайный гибрид (37-38 дней). Плоды крупнобугорчатые, правильной цилиндрической формы, темно-зеленой красивой окраски, длиной 8-11 см. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
		1000 шт.	5460	
	Монисия F1	250 шт.	975	Суперранний высокоурожайный гибрид. (созревание через 36 дней после высадки в грунт) Плоды крупнобугорчатые, однородные, цилиндрической формы, высокого качества, отличной окраски, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
Патиссон	Сани Делайт F1	500 шт.	5260 шт	Желтый! Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8см., средний вес плодов 75гр. Универсальное использование.
		1 000 шт.	10115 шт	
Перец	Ариадни F1	500 шт.	3545	Новинка! Красный! Ранний гибрид (65-70 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, конические 14-17 см, толщина стенок 5-7 мм, массой 170-200гр. Окраска от светло зеленого к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Аристотель ЭКС 3 Р F1	500 шт.	4250	Красный! Среднеранний (созревание через 65 дней после пересадки) высокоурожайный гибрид сладкого перца. Растение мощное, отличная завязываемость плодов, как в холодных, так и в жарких условиях. Плоды однородные, кубовидной формы, размером 13x11см, массой до 400г, толщина стенок 10-12мм. Окраска от темно-зеленой до ярко-красной. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и в пленочных теплицах. Универсальное использование.
	Беладонна F1	500 шт.	4250	Белый! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (62-65дней). Плоды кубовидной формы, однородные, размером 9x10мм, толщина стенок 6-7мм, массой до 200гр. Окраска от белого до светло-желтого цвета. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех типов. Универсальное использование
	Джипси F1	500 шт.	3200	Красный! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (60-63дня). Плоды призмической формы, однородные, размером 10x6, толщина стенок до 8мм, массой до 250гр. Окраска от светло-желтого до ярко-красного цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
	Каптур F1	500 шт.	3370	Красный! Гибрид среднего срока созревания (70-73 дня после высадки рассады) Плоды продолговатые, 18-20 см., толщина стенок 6-7мм. Окраска от зеленого к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Рэд Найт ЭКС 3 Р F1	500 шт.	4250	Красный! Высокоурожайный ранний гибрид (65-70 дней). Растение мощное, плоды кубовидной формы, размером 11x11 см, толщина стенок 7-8 мм, массой 200-250г. Окраска от темно-зеленого до ярко-красного цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование.

	Фавила F1	500 шт	6485	Красный! Ранний гибрид (60-65 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, удлинённо-кубовидной формы., толщина стенок 7-9 мм. Окраска от зеленого к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Эрли Сансейшн F1	500 шт.	4250	Желтый! Среднеранний (68 дней после пересадки) Растение мощное, плоды кубовидной формы, размером 11х11 см, толщина стенок 7-8 мм, массой 200-250г. Окраска от темно-зеленого до ярко-желтого цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование.
Салат	СВ 3035 ЛФ	5000 шт. Држ.	12030 нет	НОВИНКА! Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогом, устойчив к болезням.
	СВ 4896 ЛС	5000 шт.држ	снят	Кочанный салат! Устойчив к растрескиванию. С полностью закрытой головкой, Крупный, диаметр розетки 30-40 см. Хрустящий. Для выращивания в открытом грунте.
	Аффик	10 гр.	нет	Новинка! Кочанный салат Айсберг для всего сезона выращивания. Кочан крупный, круглый. Высокая сила роста, зелёная окраска, очень хорошая однородность. Дает зеленные хрустящие листья отличного качества. Подходит как для упаковки и реализации целыми кочанами, так и для переработки.
		5000 држ.	нет	
	Денвер	10 гр.	нет	Новинка! Растения формируют крупный, слегка приплюснутый сверху кочан. Обладает высокой устойчивостью к цветущности и развитию некрозов. Листья волнистые, пузырчатые. Консистенция листьев плотная, хрустящая. Кочан массой 210-300 г, округлый, среднеплотный. Вкус отличный.
		5000 држ	нет	
	Картагонова	10 гр.	8540 нет	Новинка! Среднеспелый сорт кочанного салата сорта типа Айсберг для открытого грунта. Кочан темно-зеленого цвета, крупный, плотный, хорошо закрыт, округлой формы, на разрезе компактный. Масса одного растения 550–650 г. Подходит для любых целей выращивания с весны до осени.
		5000 држ.	4935	
	Сталлион	10 гр.	16735 нет	Кочанный салат типа Айсберг с хрустящим листом. Кочаны среднекрупные, насыщенно зеленого цвета. Созревание от 48 до 80 дней в зависимости от сроков выращивания. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени , а также в теплицах с октября по март.
		5000 држ	8610 нет	
Силице	5000 шт.држ	снят	Кочанный салат! Крупный, круглый, плотный. Пластичный и продуктивный сорт для промышленного выращивания в летний период. Для упаковки и реализации целыми кочанами и для переработки. Длительный срок хранения и отличная транспортабельность.	
Тассик	10 гр.	нет	Новинка! Среднеранний, крупно-кочанный сорт для переработки с очень высокой устойчивостью к высоким температурам в летний период. Благодаря гладкой поверхности кочана и рыхлой внутренней структуре, сорт подходит для переработки и для упаковки в плёнку.	
Фриллис	10 гр.	14880 нет	Листовой сорт салата с гофрированным хрустящим листом. Листовая розетка среднекрупная, открытая, насыщенного ярко-зеленого цвета Созревание от 48 до 80 дней в	
	5 000 шт. Држ	9540		

		1 кг.	1464790	зависимости от климатических условий. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени , а также в теплицах с октября по март.
	Хьюджин	10 гр.	нет	Быстрорастущий сорт листового салата для гидропонной культуры. Лист толстый, слегка гофрированный. Рекомендуется для длительного хранения. Устойчив к стрелкованию.
Томат индетерминантный	Бесуто F1	100 шт.	1430	НОВИНКА! БИФ-томат. Ранний. Плоды округлой формы, насыщенного красного цвета, без зеленого пятна, массой-210-230 гр. Толерантен к пониженным температурам и широкому спектру заболеваний
		500 шт.	6160 нет	
	Биг-Биф F1	100 шт.	1095 нет	Ранний, высокоурожайный гибрид БИФ томата , для потребления в свежем виде. Растение мощное, плоды красного цвета, округло-приплюснутые, массой 230-330 г, прекрасный вкус, аромат. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех видов, а также для открытого грунта на шпалерах
		500 шт.	4460	
	3725 F1	500 шт.	7920нет	НОВИНКА! Среднеранний гибрид БИФ томата (аналог Женароса) с широким диапазоном устойчивости. Плоды плоско округлой формы, насыщенного красного цвета, массой 220-270гр. Хорошая плотность и лежкость. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех видов.
	Мартэз F1	500 шт.	нет	Ранний, гибрид, типа БИФ. Плоды красного цвета, вытянуто-округлой формы, слегка ребристый, массой 250-300 г, устойчив к растрескиванию, к низким тем-рам, превосходного вкуса. Рекомендуется для плёночных теплиц
	Магиас F1	500 шт.	нет	Новинка! Ранний высокоурожайный гибрид, БИФ томат. Плоды плоскоокруглой формы, однородные, красные с блеском, массой 220-250 гр. Транспортабельный. Устойчив к широкому спектру заболеваний. Рекомендуется для выращивания во всех типах теплиц.
	Матиссимо F1	500 шт.		Новинка! Ранний высокоурожайный гибрид, БИФ томат. Плоды плоскоокруглой формы, однородные, красные с блеском, массой 230-250 гр. Транспортабельный. Устойчив к широкому спектру заболеваний. Рекомендуется для выращивания во всех типах теплиц.
	Мей Шуай F1	100 шт.	1660 нет	Новинка! Розовый, ранний гибрид. Типа БИФ-томат. Плоды ярко малиново-розового цвета, плоскоокруглой формы. Массой 200-250 г. Устойчив к широкому спектру заболеваний. Рекомендуется для выращивания во всех типах теплиц.
		500 шт.	7300 нет	
	Мелодия F1	100 шт.	1585	Ранний гибрид, типа БИФ-томат. Плоды крупные, плотные, насыщенного красного цвета, массой 180-250г. Рекомендуется для выращивания в стеклянных и пленочных теплицах, а также в открытом грунте на кольях. Универсальное использование. Высокая толерантность к холоду.
		500 шт.	6935	
	Партова F1	100 шт.	нет	НОВИНКА! Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г.
		500 шт.	8000	
Пинк Аиди F1	100 шт.	1660 нет	НОВИНКА! Розовый. Среднеспелый, салатный гибрид. Плод плоскоокруглой формы. Средней плотности. Слаборебристый, массой 220-240 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.	
	500 шт.	7300 нет		
Президент F1	100 шт.	1100	Ранний (68-70 дней после пересадки), гибрид. Плоды округло-плоской формы, темно-красные, массой до 300г, отличных	

		500 шт.	4515	вкусовых качеств. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Рестлер F1	100 шт.	1865	НОВИНКА! Раннеспелый салатный гибрид красного цвета. Плод плоской формы, плотный, среднеребристый. Массой 240-260 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.
		500 шт.	8330	
	Этери F1	100 шт.	нет	НОВИНКА! Раннеспелый салатный гибрид красного цвета. Плод плоской формы, плотный, среднеребристый. Массой 200-250 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.
		500 шт.	5860	

**Специальная цена на эксклюзивные семена томатов бренда
«DE RUITER» (для теплиц)**

	СВ 0948 TC F1*	500 шт.	12540	Черри! Желтый! Раннеспелый, индетерминантный гибрид. Плоды желтого цвета, плотные, округлой формы, массой 15-19 гр. Формирует до 30-40 плодов в кисти. Рекомендуется для выращивания в стеклянных и пленочных теплицах, как в продленной культуре, так и в коротких оборотах, как на искусственных субстратах, так и на грунтах.
	Комит F1*	500 шт.	8215	Красный! Среднеплодный, высокопродуктивный гибрид томата для свежего рынка. Плоды красного цвета, плоскоокруглой формы. Массой 150-170гр. Рекомендуется для выращивания в стеклянных и пленочных теплицах, как в продленной культуре, так и в коротких оборотах, как на искусственных субстратах, так и на грунтах.
	Кончита F1*	1 000 шт.	26460	Черри! Раннеспелый, индетерминантный гибрид. Плоды красного цвета, плотные, округлой формы, массой 15-25 гр. Рекомендуется для выращивания в остекленных и пленочных теплицах, как обогреваемых, так и необогреваемых. Отличные вкусовые качества.
	Прунус F1*	500 шт.	10435	Сливовидный томат. Среднеранний. Массой 90-110гр.
	Романа F1*	500 шт.	10435	Красный! Сливовидный, индетерминантный гибрид. Плод 130 г., красного цвета, с высоким содержанием ликопина. Гибрид устойчив к вершинной гнили. Рекомендуется для выращивания в стеклянных и пленочных теплицах, как в продленной культуре, так и в коротких оборотах, как на искусственных субстратах, так и на грунтах.
	Фронти F1*	500 шт.	11210	Красный! Среднеспелый высокоурожайный индетерминантный гибрид БИФ-томата. Плоды плоско-округлой формы, ярко-красной окраски, массой до 300 гр. Предназначен для выращивания в остекленных и пленочных теплицах как на искусственных субстратах, так и на грунтах.
Томат полудетерминантные (Теплицы, открытый грунт)	Корвинус F1	500 шт.	7965 нет	Раннеспелый полудетерминантный гибрид, типа БИФ. Плоды округлой формы, слегка ребристые, плотные, массой 200-250гр. Рекомендуется для выращивания в неотапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов.

Томат детерминантный (открытый грунт)	Велоз F1	1 000 шт.	1770	Среднеранний томат для потребления в свежем виде. Созревание через 90 дней после всходов. Плоды яйцевидной формы, красного цвета, массой 100-110 гр. Предназначен для временных пленочных укрытий и выращивания в открытом грунте.
	Дебют F1	1 000 шт.	2675	Суперранний (50-52 дня) высокоурожайный гибрид. Растение мощное, хорошо защищает плоды. Плоды гладкие, округлой формы, массой 180-220г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Жаг 8810 F1	1 000 шт.	1645	НОВИНКА! Среднеспелый, созревание через 58-63 дня после высадки рассады. Плоды красны, округло-кубовидной формы, массой 75-80гр. Универсальное использование
	Инсипит F1	1000 шт.	1780	Новинка! Раннеспелый! Созревание через 65-68 дней после высадки рассады. Плоды темно-красные, округлой формы, однородные, массой 65-70гр. Хорошо переносит жару. Универсальное использование
	Мирсини F1	1 000 шт.	3220	Ранний высокоурожайный гибрид, БИФ-томат. Плоды округло-плоской формы, плотные, насыщенно красного цвета, массой 220-250 гр., с превосходной лежкостью и транспортабельностью. Рекомендуется для свежего рынка. Универсальное использование
	Перфектил F1	1 000 шт.	1300	Среднеранний (60-62 дня, после высадки рассады в грунт), высокоурожайный гибрид. Плоды плотные, кубовидно-округлой формы, красного цвета, массой 55-65 гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.
	Сентоза F1	1000 шт.	нет	НОВИНКА! Ранний! Созревание через 45-43 дня после высадки рассады. Плоды округло-кубовидной формы, однородные, насыщенно-красный, массой 80-85 гр. Универсальное использование
	Таня F1	1 000 шт.	1910	Среднеранний (70-72 дня после пересадки), гибрид. Плоды плотные, округлые, массой 160-180г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Флорида F1	1000 шт.	1045 нет	
	Хайпил F1	1000 шт.	1285 нет	
	Яки F1	1 000 шт.	1615	Среднеранний (74-78 дней после высадки рассады в грунт), высокоурожайный гибрид. Плоды плотные, грушевидной формы, красного цвета, массой 85-105гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.

*** Окончательная цена**