

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.	6300	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.
	Бонта F1	1 000 шт.	7720	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 Не будет до 2025 года	1000 шт.	6540	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.	7085 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.	7140	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.	9412 нет	Ранний. 74-87 дней. Плод эллиптический, очень светло-зелёный, полосы шиповатые, тёмно-зелёные, узкие. Кора средней толщины. Масса плода - 2,6-5,5 кг. Мякоть красная, средней плотности.

Дыня	Самит F1	1 000 шт.	7895 нет	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.	1765	Ранний (62-64 дней), высокоурожайный гибрид. Растение сильное, мощное. Плоды однородные, овальной, каплевидной формы, размером 21x10см, массой 220-250г, кожица пурпурно-черного цвета, мякоть белая, превосходного качества
Кабачок	СВ 2987 ЯЛ	500 шт.	4305	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.	3905	Темно-зеленый! Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Цуккини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.
	Искандер F1	500 шт.	2700	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.	5020	
Сцилли F1	500 шт.	4305 нет	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.	3320	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.	3320	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.	3170	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.	3280 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.	3335	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.	3280	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 (Свежий рынок)	СВ 3336 ЖБ F1	2500 шт.	3335 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
	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.	3280	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.	3540	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.	3630	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.	3435 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.	2900	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.	3435 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.	3335 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	3540	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.	3280	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.	3590 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.	3320 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.	3630	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.	3830	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.	3700 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.	2265 нет	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.	2265	Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета.
	Лорд F1	1 000 шт.	1610	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.	2265	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.	2265	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.	3880	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.	5665	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 нет	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.	2850	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.	2850	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.	1245	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.	12450	
		250 000 шт.	25890	
	Грин Баннер	10 000 шт.	1245 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.		25890 нет		
Лук	EX 07714593 F1	250 000 шт.	47340 нет	КРАСНЫЙ! Среднеспелый, длинного дня (112-115дней после всходов). Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения.
	PX 119 F1 (PX 077B 119)	250 000 шт.	34140нет	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.	38710 нет	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.	33000 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.	38220 нет	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.	34385 нет	Новинка! Среднеспелый, 110-112 дней. Тип длинного дня. Цвет медно-бронзовый. Вкус острый. Средне-длительный срок хранения. Пригоден к механизированной уборке.
	Стерлинг F1	250000шт.	43670	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.	42845	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	20760 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	22090 нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	24090 нет	
		1 млн. Фр.1,6-1,8	100855 нет	
		1млн Фр. 1,8-2,0	107520 нет	
		1 млн 2,0 и выше	117530 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	20760 нет	
		200 000 шт. 1,8-2,0	23545 нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	25295 нет	
		1млн. Фр.1,4-1,6	78400 нет	
		1млн. Фр.1,6-1,8	100855 нет	
		1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	114800 нет	
		1 млн.шт. Фр.2,0 и выше	123550 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	20635 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	22540 нет	
		200000 шт Фр 2,0 и выше	24135 нет	

		1 млн Фр 1,6-1,8	100230 нет		
		1 млн Фр 1,8-2,0	109785 нет		
		1 млн Фр 2,0 и выше	117750 нет		
	Карлано F1		200000 шт Фр 1,6-1,8	20635 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	22540 нет	
			200000 шт Фр 2,0 и выше	24135	
			1 млн Фр 1,6-1,8	100230 нет	
			1 млн Фр 1,8-2,0	109785 нет	
			1 млн Фр 2,0 и выше	117750	
	Карруба F1		200000 шт Фр 1,6-1,8	20635 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	22540 нет	
			200000 шт Фр 2,0 и выше	24135 нет	
			1 млн Фр 1,6-1,8	100230 нет	
			1 млн Фр 1,8-2,0	109785 нет	
			1 млн Фр 2,0 и выше	117750 нет	
	Ле Санте F1		200 000 шт. Фр.1,6-1,8	20760 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	22090 нет	
			200000 шт. Фр 2,0 и выше	24090 нет	
			1млн. Фр.1,6-1,8	100855 нет	
			1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	107520 нет	
			1 млн.шт. Фр.2,0 и выше	117530 нет	
Небула F1				Среднепоздний, высокоурожайный гибрид (125-135 дней), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной до 20см. Рекомендуется для длительного хранения	
		100 000шт	5198		
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.	1360 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.	1680	НОВИНКА! Суперранний (38-40 дней), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной	

		1000 шт	6720	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.
	Бэби Мини F1	250 шт.	1690	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.
	Брандино F1	250 шт.	975	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.	1315	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.		5250		
25000 шт.		131250 пет		
	Жозефино F1	250 шт.	975	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.	1310	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.	5225	
	Корентин F1	250 шт.	1710 пет	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.	1680	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.	6720	
	Меренга F1	250 шт.	1315	Суперранний, (37-38дней) урожайный

		1 000 шт.	5250	гибрид. Плоды крупнобугорчатые, цилиндрической формы, темно-зеленого цвета, длиной 8-10см. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование.
	Маринда F1	1 000 шт.	3890 нет	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.	1315	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.	5250	
	Монисия F1	250 шт.	930	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.	5010 нет	Желтый! Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8см., средний вес плодов 75гр. Универсальное использование.
		1 000 шт.	9630 нет	
Перец	Ариадни F1	500 шт.	3380	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.	4050	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 13x11 см, 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.	4050	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.	3015	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.	3210	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.

Салат	Рэд Найт ЭКС 3 Р F1	500 шт.	4050 нет	Красный! Высокоурожайный ранний гибрид (65-70 дней). Растение мощное, плоды кубовидной формы, размером 1х1х1 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 нет	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.	4050	Желтый! Среднеранний (68 дней после пересадки) Растение мощное, плоды кубовидной формы, размером 1х1х1 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.
	СВ 3035 ЛФ	5000 шт. Држ.	11455 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.	14230 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.	8010 нет	
	Денвер	10 гр.	8253 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	4700 нет	
Картагонова	10 гр.	8253 нет	Новинка! Среднеспелый сорт кочанного салата сортогипа 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.	4700 нет		
Сталлион	10 гр.	15935 нет	Кочанный салат типа Айсберг с хрустящим листом. Кочаны средnekрупные, 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.	
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.	13720 нет	Новинка! Среднеранний, крупнокочанный 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.	14860 нет	Листовой сорт салата с гофрированным хрустящим листом. Листовая розетка средnekрупная, открытая, насыщенного ярко-зеленого цвета Созревание от 48 до 80 дней в зависимости от климатических условий. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени, а также в теплицах с октября по март.
		5 000 шт. Држ	9510	
		1 кг.	1461465	
	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.	1365	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.	5865 нет	
	Биг-Биф F1	100 шт.	1040 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.	4250 нет	
	3725 F1	500 шт.	7545нет	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.	6895 нет	Ранний, гибрид, типа БИФ. Плоды красного цвета, вытянуто-округлой формы, слегка ребристый, массой 250-300 г, устойчив к растрескиванию, к низким температурам, превосходного вкуса. Рекомендуется для плёночных теплиц
	Матнас F1	500 шт.	7120 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.	7935нет	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.	1650	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.	1515	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.	6610 нет	
	Партова F1	100 шт.	1715 нет	НОВИНКА! Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г.
500 шт.		7620		

Пинк Айди F1	100 шт.	1650	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.	1050	Ранний (68-70 дней после пересадки), гибрид. Плоды округло-плоской формы, темно-красные, массой до 300г, отличных вкусовых качеств. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	500 шт.	4300	
Рестлер F1	100 шт.	1780	НОВИНКА! Раннеспелый салатный гибрид красного цвета. Плод плоской формы, плотный, среднебугристый. Массой 240-260 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.
	500 шт.	7935	
Этери F1	100 шт.	1305 нет	НОВИНКА! Раннеспелый салатный гибрид красного цвета. Плод плоской формы, плотный, среднебугристый. Массой 200-250 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.
	500 шт.	5580	

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

СВ 0948 ТС F1*	500 шт.	7935	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.	6995	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.	15870	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.	6895	Сливовидный томат. Среднеранний. Массой 90-110гр.
Романа F1*	500 шт.	6895	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.
Форонти F1*	500 шт.	6895	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.	7585	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.	1685 нет	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.	2550 нет	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.	3070 нет	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
	Перфектпил F1	1 000 шт.	нет	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.	1560 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.	1820	Среднеранний (70-72 дня после пересадки), гибрид. Плоды плотные, округлые, массой 160-180г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Яки F1	1 000 шт.	1540	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.
Шпинат	Каладония	100000 шт.	нет	Новинка! Среднепоздний стрессоустойчивый гибрид шпината. Долго не стрелкуется.
		1 млн	нет	Розетка листьев приподнятая, среднего размера, высотой - 8-10 см. Лист темно-зеленый, среднего размера, очень плотный. Высокая устойчивость к мучнистой росе

*** Окончательная цена**