

Seminis® Vegetable Seeds

117246, г. Москва, ул. Обручева, 55А

тел/факс: 8 (499) 290-56-55,

Сайт: www.semagro-msw.ruEmail: info.semagro@yandex.ruorder@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	Бонга F1	1 000 шт.	4590	Суперранний! Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды правильной округлой формы среднего размера 22x25см., массой 7-8кг. Рекомендуется для выращивания ранней продукции Прекрасно подходит для транспортировки на длинные расстояния
	Колосео F1	1 000 шт.	под заказ	Ранний! Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды правильной округло-кубовидной формы, массой 12-14кг. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и туннельных пленочных теплицах
	Мелания F1	1000 шт.	Под заказ	Средний! Стрессоустойчивый! Созревание через 81-105 дней после всходов. Плод овальный, вес 9-12 кг Мякоть темно-красная, хрустящая, отличные вкусовые качества. Хорошая легкость и транспортабельность..
Дыня	Саммит F1	1 000 шт.	4480	Ранняя! Гибрид, сортотип «Ананасная». Плоды однородные, овальной формы, массой 2-3кг. Мякоть кремового цвета, плотная, ароматная. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.
Баклажан	Бибо F1			Среднеранний гибрид баклажана с плодами белого цвета. Плоды однородные, овально-конической формы, размером 7x15см, массой до 400гр. Мякоть белая, плотная
	Валентина F1	1 000 шт.	1250	Ранний, (54-56 дней), растение сильное, плоды удлиненной формы, размером 5 x 26 см, масса плода 150-170гр., кожица черная, мякоть белая
	Эпик F1	1 000 шт.	1070	Ранний (62-64дней), высокоурожайный гибрид. Растение сильное, мощное. Плоды однородные, овальной, каплевидной формы, размером 21x10см, массой 220-250г, кожица пурпурно-черного цвета, мякоть белая, превосходного качества
Кабачок	Диамант F1	500 шт.	2186 нет	Темно-зеленый! Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Цукини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.
	Иоланта F1	500 шт.	1531	НОВИНКА! Раннеспелый высокоурожайный гибрид кабачка ливанского типа. (созревание через 45 дней после посева). Плоды цилиндрической формы, однородные, 18-20 см. Мякоть белая ,превосходного вкуса.. Рекомендуется для выращивания открытом и защищенном грунте.
	Искандер F1	500 шт.	1482 нет	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.		2964 нет		

	Марзука F1	500 шт.	2290	НОВИНКА! Раннеспелый высокоурожайный гибрид кабачка ливанского типа. (созревание через 45 дней после посева). Плоды цилиндрической формы, однородные, слабо ребристые. Рекомендуется для выращивания открытым и защищенном грунте.
	Сцилли F1	500 шт.	2450	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 (Свежий рынок)	Бухарест F1	2 500 шт.	1925 нет	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	2 500 шт.	1610	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.	1925 нет	НОВИНКА! 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.	1830 нет	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.	1900	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.	1930	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 (Чемпион F1)	2 500 шт.	1900 нет	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, переработка)	СВ 3388ЖЛ F1	2500	2185 нет	Новинка! Среднепоздний высокоурожайный гибрид,110-115 дней после высадки рассады. Кочан округлой формы, плотный, с высокой посадкой, толстаре к загниванию, массой 2-3кг. Рекомендуется для квашения, хранения.
	СВ 3336ЖБ F1	2500 шт.	1930	НОВИНКА! Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 100 дней, массой 3-3,5кг. кг, кочаны круглые, плотные, отличная внутренняя структура. Идеален для дл свежего рынка, салатов и раннего
	Атрия F1	2 500 шт.	1900	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.	1970	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
	Ларсия F1	2 500шт.	2105	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	2 500 шт.	2040 нет	НОВИНКА! 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.	1675	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	2 500 шт.	1992	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 3404ЖЛ F1	2500	2185	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.	1900	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.	2083	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.	1925	Поздний гибрид для потребления в свежем виде и переработки, созревание через 145 дней, универсальное использование, кочан округлый 4-6 кг, длительное хранение(до 15-ти месяцев)
	Коля F1	2 500 шт.	2105	НОВИНКА! 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.
	Фундакси F1	2 500 шт.	2138	НОВИНКА! Высокоурожайный, поздний гибрид для потребления в свежем виде и переработки, созревание через 135-140 дней, кочан 4-6 кг, долго сохраняется на корню, длительное хранение (до 15 мес.)
	Фьюрис F1	2 500 шт.	2105 нет	НОВИНКА! Высокоурожайный, среднепоздний гибрид для потребления в свежем виде и переработки, созревание через 130 дней, кочан 4-6 кг, долго сохраняется на корню и длительного хранения(до 12 месяцев).
Капуста краснокочанная	Ред Династи F1	2 500 шт.	2225	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.	2145	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-ти месяцев)
Капуста брокколи	СВ 1002 БЛ F1	1 000 шт.	1370	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка
	Айронмен F1	1000 шт.	1305	Среднеранний гибрид. Созревает через 85-90 дней после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. Рекомендуется для свежего рынка и переработки
	Лорд F1	1 000 шт.	910 нет	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.	1370 нет	НОВИНКА! Ранний. Созревает через 60-80 дней (осенне-весенний период)после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного голубовато-зеленого цвета. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде.

Капуста цветная	СВ 5818 АЦ F1*	1 000 шт.	2440	НОВИНКА! 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.	2265	НОВИНКА! 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
	Гермон F1 BCX -75%	1 000 шт.	700	Новинка! Ранний, мощный гибрид (61-65 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
	Гивонт F1	1 000 шт.	2615 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. Свежий рынок,переработка
	Овиндоли F1	1 000 шт.	1790 нет	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	2 500 шт.	5960	Новинка! 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.	1700	Новинка! 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
	Фронтина F1	1 000 шт.	1700	Среднеранний гибрид. Созревание через 77 дней после пересадки. Головки плотные с улучшенным самопокрытием. Средний вес 1,2-!5 кг. Рекомендуется для выращивания в летне-осенний периоды в любых климатических зонах
Кукуруза	Меркур F1	5 000 шт.	нет	Среднеранний суперсладкий гибрид кук-зы, созревание через 78-82 дня после посева. Початки крупные (длина початка 20-22 см), прямые , хорошо защищены листовой оберткой. Устойчива к комплексу болезней. Рекомендуется для потребления в свежем виде, заморозки и переработки.
	Синьет F1	5 000 шт.	нет	Ранний суперсладкий гибрид кук-зы, созревание через 71-72 дня после посева. Початки крупные (длина початка 20-22 см), прямые ,хорошо защищены листовой оберткой. Рекомендуется для потребления в свежем виде, заморозки и переработки.
	Трофи F1	5 000 шт.	3110	Ранний суперсладкий гибрид кук-зы, 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.
	Челл F1	5 000 шт.	нет	Среднеранний суперсладкий гибрид кук-зы, созревание через 78-80 дней после посева. Початки крупные (длина початка 20-22 см), прямые , хорошо защищены листовой оберткой. Устойчива к комплексу болезней. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки.
	Шеба F1	5 000 шт.	нет	Ранний суперсладкий гибрид кук-зы, созревание через 72 дня 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.	614	Ранний сорт лука на зелень, хорошо адаптируется к разным условиям выращивания в любых климатических зонах. Растение и корневая система

		250 000 шт.	15330 нет	мощные. Формирует сильную и прямую верхушку темно-зеленого. Рекомендуются для выращивания с ранней весны до поздней осени
	Грин Баннер	10 000 шт.	614	Ранний сорт лука на зелень, хорошо адаптируется к разным условиям выращивания в любых климатических зонах. Отличается превосходным мягким вкусом. Рекомендуются для выращивания с ранней весны до поздней осени
		250 000 шт.	15330	
Лук ПОД ЗАКАЗ!!!	ЕХ 077 F1	250 000 шт.	23241 нет	КРАСНЫЙ! Среднеспелый, длинного дня(112-115дней после всходов).Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуются для свежего рынка и длительного хранения.
	Барито F1	250 000 шт.	22965 нет	Один из самых ранних гибридов длинного-длинного дня. Высокоурожайный. Созревание раннее (105-110 дней после посева). Рекомендуются для потребления в свежем виде, средне-длительного срока хранения.
	Беннито F1	250 000 шт.	20638	Среднеранний гибрид (созревание – 116 дней после посева). Луковицы крупные, округлой формы, желто-бронзового цвета. Рекомендуются для длительного хранения.
	Варес F1	250 000 шт.	20638	Ранний высокоурожайный гибрид длинного-длинного дня (созревание – 102-107 дней после посева). Луковицы округлой формы, медно-бронзового цвета с мощной корневой системой. Рекомендуются для свежего рынка.
	Кэнди F1	250 000 шт.	23500	Сладкий! Самый ранний, скороспелый и высокоурожайный гибрид средней длины светового дня. Созревает за 88-90 дней, формируя луковицу за один сезон массой до 800г. Рекомендуются для потребления в свежем виде и хранения до 6 месяцев.
	Премито F1 ВСХ.-72%	250 000 шт.	19742	Ранний высокоурожайный гибрид длинного-длинного дня (созревание – через 105 дней после посева). Луковицы округлой формы, медно-бронзового цвета с мощной корневой системой. Рекомендуются для свежего рынка и длительного хранения
	Стерлинг F1	250 000 шт.	26480	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. Рекомендуются для потребления в свежем виде, переработки и хранения до марта.
	Тетон F1	250 000 шт.	6560 нет	Среднеранний гибрид (Созревание-115-117 дней после посева). Луковицы плотные, однородные кубовидно-округлой формы, бронзово-желтого цвета. Рекомендуются для длительного хранения.
Морковь	СВ 3118 F1	100 000шт	6208	Новинка! Сортотип Шантанэ. Ранний (95-105 дней). Мощная, темно-зеленая листва. Длина 15-17 см. Устойчивость к растрескиванию. Рекомендуются для потребления в свежем виде. Пригоден для механизированной уборки.
		200 000 шт. Фр.1,6-1,8	нет	
		1 млн. Фр.1,6-1,8	59214 нет	
		1 млн. Фр.1,8-2,0	61904 нет	
		1 млн. Фр.2,0 <	69083 нет	
	СВ 7381 F1	200 000 шт	12757 нет	НОВИНКА! Ранний (созревание через 110-115 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курода . Корнеплоды конической формы, однородные, красно-оранжевой окраски, длиной 16-18см. Устойчив к растрескиванию. Пригоден для механизированной уборки.
		1 млн. Ф.1.6-1.8	59707	
		1 млн. Ф.1.8-2.0	63655 нет	
		1 млн Ф.2.0 и выше	69577 нет	
	Абако F1	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	10600	Ранний (созревание через 110 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курода . Корнеплоды конической формы, однородные,
		200 000 шт. Фр.1,8-2,0	нет	

		200 000 шт. Фр.2,0 <	нет	красно-оранжевой окраски, длиной 18-20см. Рекомендуется для ранней реализации на рынке свежей продукции
		1 млн. Фр.1,6-1,8	52805	
		1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	71600 нет	
		1 млн.шт. Фр.2,0 <	77050	
	Карвора F1	100 000 шт.	6615 нет	Новинка! Ранний, высокоурожайный гибрид (95-105 дней после всходов), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см. темн-оранжевого цвета с отличным вкусом и ароматом. Рекомендуется для потребления в свежем виде, особенно для получения пучковой продукции.
		200 000 шт.	Нет	
		1 млн.шт.	63725 нет	
	Небула F1	100 000шт.	5660	Среднепоздний, высокоурожайный гибрид (125-135 дней), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной до 20см. Рекомендуется для длительного хранения
		200 000шт.	11320	
		1 млн.шт.	54838	
	Мирна F1	1 млн.	53672	Среднеспелый, высокоурожайный гибрид (115-120 дней после всходов), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной 18-22 см. Устойчив к растрескиванию, разламыванию. Рекомендуется для потребления в свежем виде ,переработки и длительного хранения.
	Огурец Пчелоопыляемый	Левина F1	1 000 шт.	615
Надюша F1		1 000 шт.	1200	Новинка! 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.	810	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
		25 000 шт.	20250 нет	
Сафаа F1	25000 шт.	5000 Спец цена	Высокопродуктивный, очень ранний гибрид салатного мини-огурца, Плоды гладкие, цилиндрические, насыщенной темно-зеленой окраски, длиной 16-18 см. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.	
Огурец (Партенокарпик)	СВ 4097 F1	250 шт.	1000	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	4000	
	3506 F1	250 шт.	1015	НОВИНКА! Суперранний (37-39 дней), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи, долго не перерастают Рекомендуется для выращивания в теплицах, в любых климатических условиях, Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
	Бэби Мини F1	250 шт.	874 нет	НОВИНКА! 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.
	Герман F1	100 шт.	300	Суперранний (38-40 дней), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи.
250 шт.		741 нет		

		1 000 шт.	2964	Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
		100 000 шт	296400 нет	
	Гефест F1	100 шт.	1190	Ранний, среднеспелый, крупно-бугорчатый огурец. Плоды темно-зеленые, однородные, длиной 18-20 см. Массой 180-220 гр. Длительного хранения. Для выращивания в остекленных и пленочных теплицах в зимне-весеннем обороте.
	Карин F1	250 шт.	592 Спец.цена	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.	2368 Спец. цена	
	Клодин F1	250 шт.	774	Новинка! 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.	3096	
	Корентин F1	250 шт.	1012 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
	Мадрилене F1	250 шт.	1040	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.	4160	
	Мареса F1	250 шт.	774	Новинка! Ранний (Созревание через 44 дня после высадки в грунт), 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.
	Меренга F1	250 шт.	805	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.	3220	
		100 000 шт	322000 нет	
	Маринда F1	1 000 шт.	1587	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.	747	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.	2985	
Патиссон	Санни Делайт F1	500 шт.	2900	Желтый! Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8см., средний вес плодов 75гр. Универсальное использование.
		1 000 шт.	5800	
Перец	Ариадни F1	500 шт.	1927	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.	2390	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 13х11 см, массой до 400гр., 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.	2330 нет	Белый! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (62-65дней). Плоды кубовидной формы, однородные, размером 9х10мм, 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.	1735	Красный! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (60-63дня). Плоды призмовидной формы, однородные, размером 10х6, 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.	1826	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.
	Марадонна F1	500 шт.	2240 нет	Слоновая кость! Ранний высокоурожайный гибрид (60-62 дня) Плоды кубовидной формы р-ром 9х9 см, толщина стенок 7-8 мм. Окраска от цвета слоновой кости к свето-желтому . Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Притавит F1	500 шт.	2004	Красный! Гибрид среднего срока созревания (70-72 дня после пересадки). Плоды плоскоокруглой формы, однородные. Размером 6х8 см., толщина стенок до 10 мм. Окраска от темно-зеленого до насыщенного красного. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование
	Ред Найт F1 (Красный Рыцарь)	500 шт.	2278	Красный! Высокоурожайный ранний гибрид (65-70 дней). Растение мощное, плоды кубовидной формы, размером 11х11 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.
	Тамара F1	500 шт.	1648	Красный! Ранний гибрид (60-65 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, 11-13 см., толщина стенок 7-9 мм. Окраска от зеленого к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Фавила F1	500 шт.	3800 нет	Красный! Ранний гибрид (60-65 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, удлинненно-кубовидной формы., толщина стенок 7-9 мм. Окраска от зеленого к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Флексум F1	500 шт.	1868 нет	Слоновая кость-Красный! Ранний гибрид (55--60 дней после высадки рассады) венгерского типа Плоды продолговатые, 14-16 см., толщина стенок 7-9 мм. Окраска от цвета слоновой кости к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Эрли Сансейшн F1	500 шт.	2150	Желтый! Средне-ранний(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	5000 шт. Држ.	нет	НОВИНКА! Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогом, устойчив к болезням.
	Аланис	10 гр.	1965	Кочанный сорт салата с маслянистым листом. Созревание от 48 до 80 дней в зависимости от времени года и климатических условий. Кочан крупный, округлой формы, насыщенно-зеленого цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени.
	Вулсини	10 гр.	2100	Новинка! Листовой сорт салата. Формирует крупную, тяжелую розетку листьев ярко-красной окраски. Устойчив к стрелкованию, комплексу грибных и вирусных заболеваний. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте, пригоден для выращивания на гидропонике.
	Сталлион	10 гр.	7250	Кочанный салат типа Айсберг с хрустящим листом. Кочаны средне-крупные, 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.
	Картаганова	10 гр.	4850	Кочанный салат типа Айсберг , для раннего посева. Хорошо адаптируется к различным погодным условиям и технологиям. Стабилен в течение всего сезона, обеспечивает высокую урожайность. Очень хорошая устойчивость к краевому ожогу. Отличная устойчивость к стрелкованию и сохранность на корню. Устойчивость к болезням: Ложная мучнистая роса салата: 1-16, 19, 21, 23
	Денвер	10 гр.	5180	Кочанный салат типа Айсберг . Сорт для весеннего и осеннего посева. Имеет приплюснuto-округлую форму, компактные кочаны правильной формы. Отличное качество нижней части кочана. Отличное качество продукции в течение всего срока выращивания. Устойчивость к болезням: Ложная мучнистая роса салата: 1-16, 19, 21, 23 и LMV
	Тассик	10 гр.	9000	Кочанный салат типа Айсберг , с выровненными однородными кочанами, хрустящим листом и отличным вкусом. Масса кочана -0,4-0,6кг. Кочаны долго стоят на корню, имеют низкий процент отходов. Устойчивость к болезням Ложная мучнистая роса салата: 1-28/ Nr:0
	Аффик	10 гр.	8920	Быстрорастущий Кочанный салат типа Айсберг , привлекательной формы, дающий высоко товарный урожай и делающий уборку и фасовку крайне эффективной. Выращивается с весны до осени. Кочан плотный, легкий в уборке, среднего размера. Устойчивость к болезням: Ложная мучнистая роса салата: 1-26.
	Касабелла	10 гр.	1806	Листовой сорт салата с гофрированным листом. Листовая розетка средне-крупная, открытая, насыщенного ярко-зеленого цвета. Созревание от 45 до 70 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.
	Фриллис	5000 шт.	4550	Листовой сорт салата с гофрированным хрустящим листом. Листовая розетка средне-крупная, 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.
		10 гр.	8555	
		5 000 шт. драж.	6696	
		1 кг.	841191	
Хьюджин	5000 шт.држ	нет	Новинка! Быстрорастущий сорт листового салата для гидропонной культуры. Лист толстый, слегка гофрированный. Рекомендуется для длительного хранения. Устойчив к стрелкованию.	
	10 гр.	7684		
	1 кг.	754110 нет под заказ		

**Томат
индетерминантный**

Биг-Биф F1	100 шт.	530	Ранний, высокоурожайный гибрид БИФ томата , для потребления в свежем виде. Растение мощное, плоды красного цвета, округло-приплюснутые, массой 230-330 гр, прекрасный вкус, аромат. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех видов, а также для открытого грунта на шпалерах
	500 шт.	2650	
СВ 3725 F1	500 шт.	4600	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.
Женарос F1	500 шт.	5500 нет	Среднеранний гибрид. Плоды плоско-округлой формы, слегка ребристые, массой 220-270г. Рекомендуется для выращивания в отапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов. Высокая устойчивость к вирусам.
Канна 218 F1	500 шт.	4370 нет	Розовый! Среднеранний высокоурожайный гибрид, Растение мощное, Плоды крупные, плоско-округлой формы, однородные, плотные, массой 180-220г. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех типов, а также в открытом грунте на шпалерах. Отличается высокой транспортабельностью.
Комит F1	1 000 шт.	Спец.цена 7500	Новинка! Крупноплодный, высокопродуктивный гибрид томата для свежего рынка. Плоды красного цвета, плоско-округлой формы, слегка ребристые, Массой 150-170гр. Рекомендуется для выращивания в стеклянных и пленочных обогреваемых теплицах.
Компак F1	500 шт.	нет	Новинка! 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.
Мартэз F1	500 шт.	4210	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
Матиас F1	100 шт.	888	Ранний , высокоурожайный БИФ-томат . Плоды красного цвета, высоко округлой формы, слегка ребристые, массой 250-300 гр. Рекомендуется для выращивания в неотапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов.
	500 шт.	4440	
Матиссимо F1	500 шт.	4840	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	100 шт.	1010	Новинка! Розовый, ранний гибрид. Типа БИФ-томат .Плоды ярко малиново-розового цвета, плоско-округлой формы. Массой 200-250 гр. Устойчив к широкому спектру заболеваний. Рекомендуется для выращивания во всех типах теплиц.
	500 шт.	4625	
Мелодия F1	100 шт.	1042	Новинка! 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.	4028 нет	
Пандароза F1	100 шт.	1050	Розовый! Новинка! Среднеранний гибрид томата с хорошей устойчивостью к растрескиванию и вершинной гнили. Созревание через 60-70 дней после высадки рассады. Плоды плоскоокруглой формы, массой 210-230 гр. Рекомендуется для всех оборотов в стеклянных и пленочных теплицах.
	500 шт.	4640	
Партова F1	100 шт.	952	НОВИНКА! Раннеспелый,салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый.Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г.
Пинк Айди F1	100 шт.	976	НОВИНКА! Новинка! Розовый. Среднеспелый , салатный гибрид. Плод плоскоокруглой формы. Средней плотности. Слаборебристый, массой 180 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.

	Пинк Уникум F1	100 шт.	нет	Розовый! Среднеранний высокоурожайный гибрид, тип БИФ-ТОМАТ . Растение мощное, Плоды крупные, однородные, плотные, массой 230-240г. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех типов, а также в открытом грунте на шпалерах. Отличается высокой транспортабельностью. 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. Новинка! Среднеспелый высокоурожайный индетерминантный гибрид БИФ-томата . Плоды плоско-округлой формы, ярко-красной окраски, массой до 350 гр. Предназначен для остекленных теплиц, для выращивания на светокультуре. Новинка! Крупноплодный томат для свежего потребления. Плоды ярко-красного цвета, округлой формы, массой до 150-180 гр. Рекомендуется для сооружений защищенного грунта разного типа. 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.	4760	
	Рестлер F1	100 шт.	990	
	Форонти F1	1 000 шт.	Спец цена 7500	
	Энигма F1	500 шт.	4130 нет	
	Этери F1	100 шт.	732	
Томат полудетерминантный (Теплицы, открытый грунт)	Корвинус F1	500 шт.	4625	Новинка! 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.
	Магнус F1	500 шт.	4196 нет	Ранний, Очень популярный полудетерминантный гибрид для выращивания в неотапливаемых пленочных теплицах и открытом грунте. Созревание раннее. Холодостойкий, с мощной корневой системой. Плод плоскоокруглый, красный, вес 140 г. Высокая устойчивость к комплексу болезней.
	Президент F1	100 шт.	640	Ранний (68-70 дней после пересадки), гибрид. Плоды округло-плоской формы, темно-красные, массой до 300г, отличных вкусовых качеств.
500 шт.		2622	Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование	
Томат детерминантный (Открытый грунт)	ТО 1435 F1	1 000 шт.	1340	НОВИНКА! Черри! Раннеспелый (80-85 дней после появления всходов) компактный гибрид томата. Плоды округлой формы, ярко красные, однородные, массой 20-25 гр. Универсальное использование
	Велоз F1	1 000 шт.	992	Новинка! 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.
	Гердон F1	1 000 шт.	1616	НОВИНКА! Аналог «Каспара». Среднеранний(92-95 дней после всходов). Плоды плотные, насыщенно-красные, удлиненной формы, массой 90-95 гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Предназначен для потребления в свежем виде, консервировании и промышленной переработки
	Дебют F1	1 000 шт.	1502	Новинка! 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
	Дуэл Плюс F1	1000 шт.	905	Суперранний (55-57 дней после пересадки), гибрид. Плоды плотные, удлиненно-округлой формы, насыщенно-красного цвета, массой 110-130г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование

	Мирсини F1	1 000 шт.	1812	Новинка! 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
	Монти F1	1 000 шт.	765 нет	Новинка! Среднеспелый, засухоустойчивый и жаростойкий гибрид. Плоды ярко-красного цвета, яйцевидной формы с высоким содержанием сухих веществ, массой 95-100 гр. Хорошая транспортабельность. Рекомендуется для всех видов переработки и потребления в свежем виде.
	Одиль F1	1 000 шт.	725 нет	Новинка! Ранний гибрид для цельноплодного консервирования. Созревание через 58-64 дня после высадки рассады. Плоды красного цвета, плотные, сливовидной формы, массой до 65 гр. с высоким содержанием сухих веществ.
	Перфектпил F1	1 000 шт.	697 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.
	Розализа F1	1 000 шт.	1907 нет	Новинка! Розовый! Среднеспелый высокоурожайный гибрид. Плоды круглые, насыщенного ярко-розового цвета, массой 130-160 гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.
	Рэпид F1	1 000 шт.	815 нет	Новинка! Очень ранний (созревание через 58-60 дней после высадки рассады). Плоды сливовидной формы, ярко красного цвета, массой 80-100 гр. Универсальное использование
	Садик F1	1 000 шт.	1595	Новинка! Среднеспелый высокоурожайный гибрид-БИФ томат. Плоды округло-плоской формы, плотные, насыщенно красного цвета, массой 220-250 гр., с превосходной лежкостью. Рекомендуется для свежего рынка. Универсальное использование
	Санрайз F1	1 000 шт.	1225	Ранний (62-64 дня после пересадки), высокоурожайный гибрид. Плоды округло-плоские, насыщенно-красного цвета, массой 180-200г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Супер Ред F1	1 000 шт.	1722	Среднеранний (созревание через 65-70 дней после высадки рассады) гибрид. Плоды твердые, округло-плоской формы, массой до 250 гр. Предназначен для употребления в свежем виде.
	Таня F1	1 000 шт.	1100	Среднеранний (70-72 дня после пересадки), гибрид. Плоды плотные, округлые, массой 160-180г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	6ПУНТО7	1 000 шт.	1630	Скороспелый (55-60 дней) высокоурожайный гибрид (Черри). Плоды овальной формы, насыщенного ярко-красного цвета, массой 20-25г, с превосходным сладким вкусом. Предназначен для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование
	ХайПил -108 F1	1000 шт.	725	Ранний (65-68дней после пересадки рассады), гибрид. Плоды плотные, цельно-красные, удлинненно-перцевидной формы, массой до 150гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Предназначен для потребления в свежем виде, консервировании и промышленной переработки
	Ферст F1	1 000 шт.	841	НОВИНКА! Раннеспелый(82-87 дн.после всходов) высокоурожайный гибрид томата Плоды округлой формы, ярко красные, плотные, массой 60-65 гр. Универсальное использование
	Флорида F1	1 000 шт.	1230 нет	Новинка! Среднеранний гибрид. Плоды крупные, плотные, гладкие, не имеют зеленого пятна у плодоножки, массой 210-250 гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование

	Экватор F1	1 000 шт.	1600	Новинка! Среднеранний гибрид (созревание через 72 дня после высадки рассады). Плоды крупные, плотные, овальной формы, массой 200-250 гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Элегро F1	1 000 шт.	1700 шт	Новинка! Среднеранний (70-74 дня после высадки рассады в грунт), высокоурожайный гибрид. Плоды плотные, округлые, красного цвета, массой 170-220г. Устойчив к комплексу болезней. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.
	Яки F1	1 000 шт.	905	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.