

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. | 5880 нет | 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. | 7566 нет | 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 |
| | Грин Джар F1 | 1000 шт. | 6160 нет | Среднеранний. 65-70 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. |
| | Колосео F1 | 1 000 шт. | 6946 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. | 7000 | Средне-поздний! 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 | 1000 шт. | 6405 нет | Новинка! Ранний гибрид 60-65 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. | 9226 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. | 7740 | 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. | 1733 | 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. | 4221 | 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. | 3833 | 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. | 2650 | 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. | 4920 | |
| Сцилли F1 | 500 шт. | 4221 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. | 3253 | 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. | 3253 | 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. | 3100 | 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. | 3215 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. | 3270 | 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. | 3215 | 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. | 3270 | НОВИНКА! Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 100 дней, массой 3-3,5кг. кочаны круглые, плотные, отличная внутренняя структура. Идеален для свежего рынка, салатов и раннего |
| | Атрия F1 | 2 500 шт. | 3033 | 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. | 3215 | 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. | 3470 | 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. | 3556 | 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. | 3370 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. | 2845 | 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. | 3370 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. | 3270 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 | 3470 | 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. | 3215 | 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. | 3520 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. | 3253 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-ти месяцев) |

| | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-----------|-----------------|---|
| | Коля F1 | 2 500 шт. | 3556 | 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. | 3750 | 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. | 3630 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-ти месяцев) |
| Капуста брокколи | СВ 1002 БЛ F1 | 1 000 шт. | 2215 | НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизш-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка, заморозка |
| | Айронмен F1 | 1000 шт. | 2215 | Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. |
| | Лорд F1 | 1 000 шт. | 1570 | 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. | 2215 | 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. | 2215 | НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание в в весенний период 78-80 дней, летний 60-65 после пересадки. Цвет сине-зеленый, 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, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка широко-эллиптическая, 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. | 3234 | 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. | 3800 | 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. | 5555 | 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. | 3234 | 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. | 2793 | 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. | 3423 | 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. | 2793 | 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 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. |
| Лук на зелень | Байя Верде | 10 000 шт. | 1225 нет | 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 |
| | | 250 000 шт. | 25400 нет | |
| | Грин Баннер | 10 000 шт. | 1225 нет | |
| | | 250 000 шт. | 25400 нет | |
| Лук | EX 07714593 F1 | 250 000 шт. | 46410 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. | нет | 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 | 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. | 37950 | 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. | 32350 нет | НОВИНКА! Среднепоздний лук длинного дня. Головки однородные, округлой формы, крупные, насыщенного бронзового цвета .Полуострый. Рекомендуется для потребления в свежем виде ,и длительного хранения |

| | | | | |
|----------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------|--|
| | Рокито F1 | 250 000 шт. | 37465 | Новинка ! 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. | 33705 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. | 42815 нет | 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. | 42000 нет | 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 | 20350 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 | 21653 нет | |
| | | 200000 шт. Фр 2,0 и выше | 23625 нет | |
| | | 1 млн. Фр.1,6-1,8 | 98880 нет | |
| | | 1млн Фр. 1,8-2,0 | 105420 нет | |
| | | 1 млн 2,0 и выше | 115222 | |
| | Абако F1 | 200 000 шт. Фр.1.4-1.6 | 15920 нет | Ранний (созревание через 110 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курола. 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 | 20350 нет | |
| | | 200 000 шт. 1,8-2,0 | 23085 нет | |
| | | 200000 шт. Фр 2,0 и выше | 24800 нет | |
| | | 1млн. Фр.1,4-1,6 | 76845 нет | |
| | | 1млн. Фр.1,6-1,8 | 98880 нет | |
| | | 1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0 | 112560 нет | |
| | | 1 млн.шт. Фр.2,0 и выше | 121130 нет | |
| | Карвора F1 | 200000 шт. Фр 1,6-1,8 | 20225 | 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. Фр 1,8-2,0 | 20995 нет | |
| | | 200000 шт. Фр 2,0 и выше | 22480 нет | |
| | | 1 млн Фр 1,6-1,8 | 98262 | |
| | | 1 млн Фр 1,8-2,0 | 102245 нет | |
| | | 1 млн Фр 2,0 и выше | 109680 нет | |
| | Карибоу F1 | 200000 шт Фр 1,6-1,8 | 19215 нет | НОВИНКА! Среднепоздний. Нанский тип. Созревание через 110-120 дней после |

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|----------------------------------|--|---|
| | | 200000 шт Фр 1,8-2,0 | 20995 нет | всходов. Корнеплод цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета, длиной 19-21 см. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки, хранения |
| | | 200000 шт Фр 2,0 и выше | 22480 нет | |
| | | 1 млн Фр 1,6-1,8 | 93350 нет | |
| | | 1 млн Фр 1,8-2,0 | 102245 нет | |
| | | 1 млн Фр 2,0 и выше | 109680 нет | |
| | Карлано F1 | 200000 шт Фр 1,6-1,8 | 19215 нет | Новинка !Тип Нантский. Среднепоздний (115-120 дней). Цилиндрический с яркой сердцевинной, 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 | 20995 нет | |
| | | 200000 шт Фр 2,0 и выше | 23660 | |
| | | 1 млн Фр 1,6-1,8 | 93350 нет | |
| | | 1 млн Фр 1,8-2,0 | 102245 нет | |
| | | 1 млн Фр 2,0 и выше | 115440 | |
| | Карруба F1 | 200000 шт Фр 1,6-1,8 | 19215 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 | 20995 нет | |
| | | 200000 шт Фр 2,0 и выше | 22480 нет | |
| | | 1 млн Фр 1,6-1,8 | 93350 нет | |
| | | 1 млн Фр 1,8-2,0 | 102245 нет | |
| | | 1 млн Фр 2,0 и выше | 109680 нет | |
| | | | | |
| | Ле Санте F1 | 200 000 шт. Фр.1,6-1,8 | 19565 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 | 20811 нет | |
| | | 200000 шт. Фр 2,0 и выше | 22710 нет | |
| 1млн. Фр.1,6-1,8 | | 95075 нет | | |
| 1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0 | | 101360 нет | | |
| 1 млн.шт. Фр.2,0 и выше | | 110800 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. | 1900 | 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. | 1335 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. | 1650 | 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 | 6594 | |
| Бэби Мини F1 | 250 шт. | 1660 | 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. | 956 | 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. | 1276 | 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. | 5104 | |
| | 25000 шт. | 127600 нет | |
| Жозефино F1 | 250 шт. | 910 | 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. | 1292 нет | 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. | 5124 | |
| Корентин F1 | 250 шт. | 1680 | 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 | 1650 | 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. | 6594 | |
| Мадрилене F1 | 250 шт. | 1650 | НОВИНКА! Суперранний (37-39 дней), теневыносливый высокоурожайный гибрид. |

| | | | | |
|-----------------|------------------------------|-----------|-----------------|---|
| | | 1 000 шт. | 6594 | Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи, долго не перерастают. Устойчив к Парше огурца, вируса Мозанки и Мучнистой росе огурца. Рекомендуется для выращивания в теплицах, в любых климатических условиях, Предназначен для потребления в свежем виде и переработки. |
| | Меренга F1 | 250 шт. | 1276 | 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. | 5104 | |
| | Маринда F1 | 1 000 шт. | 3815 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. | 1276 | 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. | 5104 | |
| | Монисия F1 | 250 шт. | 910 | 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. | 4910 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. | 9445 нет | |
| Перец | Ариадни F1 | 500 шт. | 3310 | 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. | 3970 | 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 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. | 3970 | 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. | 2956 | 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. | 3150 | 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. | 3970 | 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. |
| | Фавила F1 | 500 шт | 6358 | Красный! Ранний гибрид (60-65 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, удлинено-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. | 3970 нет | 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 ЛФ | 5000 шт. Држ. | 11235 | НОВИНКА! Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогом, устойчив к болезням. |
| | СВ 4896 ЛС | 5000 шт.држ | 7067 нет | 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 | Новинка! Кочанный салат Айсберг для всего сезонавыращивания. Кочан крупный, круглый. Высокая сила роста, зелёная окраска, очень хорошая однородность. Дает зеленные хрустящие листья отличного качества. Подходит как для упаковки и реализациицелыми кочанами, так и для переработки. |
| | | 5000 држ. | 7850 | |
| | 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 | 4610 | |
| | Картагонова | 10 гр. | 8253 нет | Новинка! Среднеспелый сорт кочанного салата сорто 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. | | 4610 нет | | |
| Сталлион | 10 гр. | 14742 нет | 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. | |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------|---------------|---|--|
| | Силице | 5000 шт.држ | 4610 нет | 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 | Новинка! Среднеранний, крупнокочанный сорт для переработки с очень высокой устойчивостью к высоким температурам в летний период. Благодаря гладкой поверхности кочана ирыхлой внутренней структуре, сорт подходит для переработки и для упаковки в плёнку. |
| | Фриллис | 10 гр. | 13910 | 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. |
| | | 5 000 шт. Држ | 8900 | |
| | | 1 кг. | 1367682 нет | |
| 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. | 1336 | НОВИНКА! БИФ-томат. Ранний. Плоды округлой формы, насыщенного красного цвета,без зеленого пятна,массой-210-230 гр. Толектарен к пониженным температурам и широкому спектру заболеваний |
| | | 500 шт. | 5750 | |
| | Биг-Биф F1 | 100 шт. | 1020 | 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. | 4170 | |
| | 3725 F1 | 500 шт. | 7395 | 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. | 6760 | 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 |
| | Матиас F1 | 500 шт. | 6980 | 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. | 7780 | 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. | 1645 нет | 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. | 7293 | |
| Мелодия F1 | 100 шт. | 1480 | Ранний гибрид, типа БИФ-томат . Плоды крупные, плотные, насыщенного красного цвета, массой- 180-250г. Рекомендуется для | |

| | | | | |
|---|----------------------|-----------|-----------------|--|
| | | 500 шт. | 6477 нет | выращивания в стеклянных и пленочных теплицах, а также в открытом грунте на кольях. Универсальное использование. Высокая толерантность к холоду. |
| | Паргова F1 | 100 шт. | 1680 | НОВИНКА! Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г. |
| | | 500 шт. | 7470 нет | |
| | Пинк Аиди F1 | 100 шт. | 1645 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. | 7293 нет | |
| | Президент F1 | 100 шт. | 1030 | 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. | 4220 | |
| | Рестлер F1 | 100 шт. | 1743 | 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. | 7780 | |
| | Этери F1 | 100 шт. | 1281 | 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. | 5470 | |
| Томат полудетерминантные (Теплицы, открытый грунт) | Корвинус F1 | 500 шт. | 7434 | 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. |
| Томаты детерминантные (Открытый грунт) | Велоз F1 | 1 000 шт. | 1650 | 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. | 2500 | 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. | 1612 | НОВИНКА! Среднеспелый, созревание через 58-63 дня после высадки рассады. Плоды красны, округло-кубовидной формы, массой 75-80гр. Универсальное использование |
| | Инсипит F1 | 1000 шт. | 1740 нет | 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. | 3010 | 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. | 1165 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. | 1526 нет | НОВИНКА! Ранний! Созревание через 45-43 дня после высадки рассады. Полы округло-кубовидной формы, однородные, насыщенно-красный, массой 80-85 гр. Универсальное использование |
| | Таня F1 | 1 000 шт. | 1785 | 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. | 1510 | 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 | Калладония | 100000 шт. | 3330 нет | Новинка! Среднепоздний стрессоустойчивый гибрид шпината. Долго не стрелкуется. Розетка листьев приподнятая, среднего размера, высотой - 8-10 см. Лист темно-зеленый, среднего размера, очень плотный. Высокая устойчивость к мучнистой росе |
| | | 1 млн | 33285 | |

***- окончательная цена**