***OOO «Агрофирма « СемАгро» 2018 - 2019год***

Seminis lang B_W copy от 04.03.2019

**117246, г. Москва, ул. Обручева,55А тел/факс:8 (499) 290-56-55,**

**Сайт:www.semagro-msw.ru**

**Email:** [**info.semagro@yandex.ru**](mailto:info.semagro@yandex.ru)

[**order@semagro-msw.ru**](mailto: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** | **Бонта F1** | 1 000 шт. | **под заказ** | **Суперранний!** 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 |
| **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! Стресоустойчивый!** 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. | **4585** | **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** | 1000 шт. | **1305** | Среднеранний гибрид баклажана с плодами белого цвета. Плоды однородные, овально-конической формы, размером 7х15см, массой до 400гр. Мякоть белая, плотная |
| **Валентина F1** | 1 000 шт. | **1250 нет** | Ранний, (54-56 дней), растение сильное, плоды удлиненной формы, размером 5 х 26 см, масса плода 150-170гр., кожица черная, мякоть белая |
| **Эпик F1** | 1 000 шт. | **1044 нет** | 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 8575 ЯЛ** | 500 шт. | **2429 нет** | **НОВИНКА!** Ранний высокоурожайный гибрид(созревание через 45-50 дней после всходов) Плоды однородные , цилиндрической формы,р-р 20-24 см,кожица светло-зеленая,мякоть белая, хорошо переносит понижение тем-ры,не перерастает. Рекомендуется для весенней, летней ,а особенно осенней культуры. |
| **Голд Раш F1** | 1000 шт. | **Спец предложение- 1 000р.** | **Желтый!** Ранний ( созревание через 45-49 дней после посева) гибрид, типа Цуккини. Растение мощное, открытого типа. Кустовой. Плоды однородные, гладкие, ровные, золотисто-желтого цвета, длиной 18-20 см. |
| **Диамант F1** | 500 шт. | **2186** | **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 открытом 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** | **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** | **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** | 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 нет** | **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. Рекомендуеся для раннего рынка.Транспортабельный. |
| **Чамп F1**  **(Чемпион F1)** | 2 500 шт. | **1900** | 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)** | **3388ЖЛ F1** | 2500 | **2185** | **Новинка!** Среднепоздний высокоурожайный гибрид,110-115 дней после высадки рассады. Кочан округлой формы, плотный, с высокой посадкой, толетарен к загниванию, массой 2-3кг.Рекомендуется для квашения, хранения. |
| **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 нет** | 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. | **1992** | **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, ранение)** | **3404ЖЛ F1** | 2500 | **2185** | **Новинка!**Поздний высокоурожный 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 нет** | **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** | **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 хранение( до 12 месяцев). |
| **Капуста к/к** | **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** | **Айронмен F1** | 1000 шт. | **1305** | Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. |
| **Лорд F1** | 1 000 шт. | **910** | Среднеранний гибрид. Созревает через 62 дня после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного 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** | 1 000шт | **2265** | **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 |
| **Кердэс F1** | 1 000 шт. | **1708** | **Новинка!** Среднеранний гибрид. Созревание через 65-75 дней после пересадки. . Головки плотные, хорошо защищены листьями. Рекомендуется для выращивания в летне-осенний период, для свежего рынка и переработки. |
| **Форталеза F1** | 1 000шт. | **2440** | **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 мощные. Формирует сильную и прямую верхушку темно-зеленого. Рекомендуется для выращивания с ранней весны до поздней осени |
| 250 000 шт. | **15330 нет** |
| **Грин Баннер** | 10 000 шт. | **614 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. | **15330нет** |
| **Лук**  **ПОД ЗАКАЗ!!!** | **ЕХ 077 F1** | 250 000 шт. | **23241** | **КРАСНЫЙ!** Средеспелый, длинного дня(112-115дней после всходов).Луковицы округлой формы,окраска насыщенная,темно-фиолетовая.Рекомендуется 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). Рекомендуется 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. Рекомендуется для длительного хранения. |
| **Варес F1** | 250 000 шт. | **20638 нет** | Ранний высокоурожайный гибрид длинного-длинного дня (созревание – 102-107 дней после посева). Луковицы окгуглой формы, медно-бронзового цвета с мощной корневой системой. Рекомендуется для свежего рынка. |
| **Кэнди F1** | 250 000 шт. | **22916 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. |
| **Премито F1** | 250 000 шт. | **19742** | Ранний высокоурожайный гибрид длинного-длинного дня (созревание – через 105 дней после посева). Луковицы окгуглой формы, медно-бронзового цвета с мощной корневой системой. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения |
| **Сьерра**  **Бланка F1** | 250 000 шт. | **25365 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 хранении до марта. |
| **Тетон F1** | 250 000 шт. | **7000**  **нет под заказ** | Среднераннй гибрид (Созревание-115-117 дней после посева). Луковицы плотные, однородные кубовидно-округлой формы, бронзово-желтого цвета. Рекомендуется для длительного хранения. |
| **Морковь** | **СВ 3118 F1** | 200 000 шт.  Фр.1,6-1,8 | **нет** | **Новинка! 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 000шт.  Фр.1,8-2,0 | **нет** |
| 200000 шт.  Фр. 2,0 < | **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** | 100000 шт | **6886** | **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 нет** |
| 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** | **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.1,8-2,0** | **нет** |
| 200 000 шт.  **Фр.2,0 <** | **нет** |
| 1млн.  **Фр.1,6-1,8** | **52805 нет** |
| 1 млн.шт.  **Фр. 1,8 -2,0** | **71600 нет** |
| 1 млн.шт.  **Фр.2,0 <** | **77050 нет** |
| **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 нет** | 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. |
| **Ройал Форто** | 1 кг | **6650**  **Спец.цена** | Среднеспелый сорт (108-112 дней), **Нантского** типа, корнеплоды цилиндрической формы с тонкой сердцевиной. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде. При летних посевах хорошо хранится. |
| **Огурец Пчелоопыляемый** | **Левина F1** | 1 000 шт. | **615** | Раннеспелый высокоурожайный гибрид, Плоды крупнобугорчатые с шипами, красивой зеленой окраски, длиной 8-12 см, Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование |
| **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 нет** | 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** |
| **Патрон F1** | 250 шт. | **385** | **НОВИНКА!** Ранний, высокоурожайный, салатный гибрид. Плоды однородные, гладкие, зеленой окраски, без горечи, жаростойкий., длиной 15-18 см, Рекомендуется выращивать в зимний, весенний, летний периоды, в теплицах всех видов |
| **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)** | **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. | **992 нет** | **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** | **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** | 250 шт. | **741** | 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. | **2964** |
| 100 000 шт | **296400** |
| **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** |
| **Кафкас F1** | 250 шт. | **3227** | **Новинка!** Ранний, высокоурожайный, салатный гибрид. Плоды однородные, гладкие, длиной 18-19см., красивой зелено окраски, без горечи, жаростойкий. Рекомендуется для выращивания в зимний, весенний, летний периоды в теплицах всех типов. |
| 1000 шт. | **12080** |
| **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 нет** | **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 нет** |
| **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. |
| **Мадита F1** | 250 шт. | **803** | **Новинка!** Ранний высокоурожайный гибрид**.** Плоды крупнобугорчатые, однородные, цилиндрической формы, высокого качества, отличной окраски, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование |
| **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** |
| **Маринда F1** | 1 000 шт. | **1587 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. | **730** | 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. | **2920** |
| **Монисия F1** | 250 шт. | **540** | **Новинка!** 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** | **Санни Делайт F1** | 500 шт. | **2833 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. | **5666 нет** |
| 5 000 шт. | **28000** |
| **Перец** | **Ариадни F1** | 500 шт. | **1880** | **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. | **2278** | **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 13х11см, 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. | **2278 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. | **1785 нет** | **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** | **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 нет** | **Красный!** Гибрид среднего срока созревания (70-72 дня после пересадки). Плоды плоскоокруглой формы, однородные. Размером 6х8 см., толщина стенок до 10 мм. Окраска оттемно-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. | **1610 нет** | **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** | **Красный!** Ранний гибрид (60-65 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, удлиненно-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 ожогам,  у стойчив к болезням. |
| **Аланис** | 10 гр. | **2700** | **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. | **3000** | **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. |
| **Касабелла** | 10 гр. | **2550** | **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. |
| **Сталлион** | 10 гр. | **7020** | **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. |
| **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**  под заказ |
| **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. | **755 нет** | 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. | **2592 нет** |
| **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. | **5367 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** | **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. |
| **Компак F1** | 500 шт. | **3550** | **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. | **нет** | **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. | **4337** |
| **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. | **1266 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. | **5150** |
| **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. | **1166** | **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. | **4641 нет** |
| **Пинк Уникум F1** | 100 шт. | **1166** | **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. |
| 500 шт. | **4641нет** |
| **Энигма F1** | 500 шт. | **4130** | **Новинка!** Крупноплодный томат для свежего потребления. Плоды ярко-красного цвета, округлой формы, массой до 150-180 гр. Рекомендуется для сооружений защищенного грунта разного типа. |
| **Томат полудетерминантные**  **(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 необогреваемых плёночных 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. | **761** | 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. | **2622 нет** |
| **Томаты детерминантные**  **(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** | **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** | **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** | 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** | **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 нет** | 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. | **1075 нет** | 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. | **1592** | 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, удлиненно-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** | **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. | **1654**  **Нет** | **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 нет** | 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. |



Прайс-лист на ассортимент семян томатов компании

« DE RUITER SEEDS »

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Культура** | **Наименование** | **Упак-ка** | **Цена за уп./руб.** | **Краткое описание** |
| **Баклажан** | **Скорпио F1** | 1000 шт. | **46468**  **под заказ** | Гибрид эллипсообразной формы. Плоды плотные, темно-фиолетового цвета, массой 240-400 гр. Мякоть зеленоватая, вкус отличный. Созревание наступает на 115 день после всходов. Хорошо завязывает плоды даже при слабой освещенности. |
| **Огурец**  (Длинноплодный) | **8986 F1** | 1 000 шт. | **34880**  **под заказ** | **НОВИНКА!**Высокопродуктивный гибрид для зимне-весеннего выращивания в остекленных и пленочных теплицах. Плоды цилиндрической формы,темно-зеленые,ребристые,длиной 18-24 см. Устойчив к низкому освещению. |
| **Анниса F1** | 1 000 шт | **56800**  **под заказ** | Гибрид для выращивания в светокультуре в зимних теплицах. Плоды удлиненно-цилиндрической формы, гладкий, темно-зеленый., длина 30-38 см. Имеет сильную корневую систему. Устойчив к перемене климата. |
| **Ардито F1** | 1 000 шт. | **36960**  **под заказ** | Раннеспелый, среднеплодный, гладкий, партенокарпический .Плоды темно-зеленого цвета, длиной 18-24 см. Жаростойкий, массой 200-240 гр. Для выращивания в остекленных высоких теплицах во всех оборотах или на высокой шпалере в светокультуре. |
| **Квинтус F1** | 1 000 шт. | **40640**  **под заказ** | Ранний, среднеплодный, гладкий. Высокоурожайный гибрид с однородными, ребристыми, темно-зелеными плодами, длиной 18-23 см. Жаростойкий. Массой 200-240 гр. Для выращивания в остекленных высоких и низких теплицах в зимне-весеннем обороте. А также на высокой шпалере. |
| **Пакто F1** | **1000 шт.** | **39460**  **под заказ** | Гибрид для выращивания в светокультуре в зимних теплицах. Плоды удлиненно-цилиндрической формы, гладкий, темно-зеленый, ребристость средняя., длина 19-21 см. Имеет сильную корневую систему. Устойчив к перемене климата. |
| **Рапидес F1** | 1000 шт. | **48000**  под заказ | Партенокарпический, салатный. Пригоден для светокультуры. В плодоношение вступает на 40 день после полных всходов. Плод длинный, ребристый, цилиндрический, гладкий. Длина плода 30-33 см. |
| **Тару F1** | 1 000 шт. | **66266**  **под заказ** | Раннеспелый, высокоурожайный, длинноплодный огурец. Растение мощное, средне-рослое. Плоды ребристые, однородные, темно-зеленого цвета, длиной 28-32 см. Без полос. Масса плода 350-400 гр. Отличная завязываемость. Предназначен для выращивания в остекленных высоких теплицах во всех оборотах. А также на высокой шпалере в светокультуре. |
| **Тироло F1** | 1 000 шт. | **52680**  **под заказ** | Очень ранний, длинно-плодный огурец. Растение мощное, средне-рослое. Плоды ребристые, однородные, темно-зеленого цвета, длиной 27-31 см. Масса 350-400 гр. Для выращивания в остекленных теплицах во всех оборотах. А также на высокой шпалере в светокультуре. |
| **Церес F1** | 1000 шт. | **47120**  **под заказ** | Гибрид для выращивания в светокультуре в зимних теплицах. Партенокарпический, салатный. В плодоношение вступает на 40 день после полных всходов. Плоды удлиненно-цилиндрической формы с короткой шейкой, гладкий, темно-зеленый, ребристость средняя., длина 33 см. |
| **Перец** | **DSP 7054** | 1000 шт. | **39480**  **под заказ** | **НОВИНКА! Оранжевый!** Ранний высокоурожайный гибрид перца. Растение сильное, плоды кубовидной формы, однородные, привлекательного апельсинового цвета, лежкие. Транспортабельный. |
| **Лорка F1** | 1 000 шт. | **19784**  **под заказ** | **Красный**! Ранний высокоурожайный гибрид сладкого перца. Растение мощное, отличная завязываемость плодов, как в холодных, так и в жарких условиях. Плоды однородные, кубовидной формы, размером 11х11см, массой до 300гр., толщина стенок 10-12мм.. Окраска от темно-зеленой до ярко-красной. Рекомендуется для выращивания в продленном обороте в стеклянных и пленочных теплицах. Универсальное использование. |
| **Оранж Глори F1** | 1 000 шт. | **30160**  **под заказ** | Оранжевый! Среднеспелый гибрид. Плоды крупные, однородные, кубической формы. р-ром 9,5 х9,0 см., массой 250-300 гр., толщина стенок 8-10 см. Рекомендуется для выращивания в стеклянны-пленочных теплицах и открытом грунте |
| **Фэнтази F1** | 1 000 шт. | **36480** | **Новинка!** Высокоурожайный гибрид. Плоды кубовидной формы, гладкие, массой 170-190гр. Красный в биологической спелости. Рекомендуется для выращивания в продленном обороте. |
| **Томат**  **Категория БИФ томат** | **ДР 9544 ТН F1** | 1000 шт. | **41752** | **НОВИНКА**! Среднеранний высокоурожайный **БИФ-томат.**  Плоды плоско-округлые, слаборебристые, плотные, лежкие, массой 260-280гр. Устойчив к растрескиванию. Всесезонное выращивание. Рекомендуется для выращивания в остеклённых теплицах. |
| **Жеронимо F1** | 1000 шт. | **25568**  под заказ | Индетерминантный гибрид томата, типа БИФ. Плоды красного цвета, плоскоокруглой формы, слегка ребристый, массой 220 гр. Высокий потенциал урожайности, отличная завязываемость плодов. Рекомендуется для продленного оборота в малообъемной культуре. |
| **Севанс F1** | 1000 шт. | **50180** | **НОВИНКА!** Среднеплодный кистевой томат .Растение открытого типа с хорошей энергией роста. Плоды плотные, темно-красного цвета, отличный вкус. ,массой 110-130 гр. Устойчив к мучнистой росе. Хорошо хранятся. |
| **Старбак F1** | 1 000 шт. | **25088**  **под заказ** | Индетерминантный гибрид томата, типа **БИФ.** Плоды красного цвета, плоскоокруглой формы, слегка ребристый, массой 240 гр. Высокий потенциал урожайности, отличная завязываемость плодов. Устойчивость к вирусам, фузариозу, вертициллёзу, нематодам, беловершинности. |
| **Тореро F1** | 1 000 шт. | **41426** | Среднеранний высокоурожайный **БИФ-томат** Плоды плоско-округлые, слаборебристые, плотные, лежкие, массой 250-300 гр. Устойчив к растрескиванию. Рекомендуется для выращивания в остеклённых теплицах. |
| **Форонти F1** | 1 000 шт. | **40874**  под заказ | **Новинка!** Среднеспелый высокоурожайный индетерминантный гибрид **БИФ-томат**а. Плоды плоско-округлой формы, ярко-красной окраски, массой до 350 гр. Предназначен для остекленных теплиц, для выращивания на светокультуре. |
| **Томат**  **Категория**  **Среднеплодные и кистевые** | **Адмиро F1** | 1000 шт. | **31480**  **под заказ** | Ранний индетерминантный гибрид среднеплодного томата. Созревание через 65 дней после высадки рассады. Плоды темно-красного цвета, массой 140 гр. Рекомендуется для выращивания в продленном обороте в малообъемной культуре. |
| **Комит F1** | 1 000 шт. | **32176** | **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. |
| **Мерлис F1** | 1 000 шт. | **47142**  **под заказ** | **Новинка!** Ранний, Среднеплодный томат для сбора кистями для свежего рынка. Плоды округло плоской формы, насыщенного краснонго цвета, массой 120-150 гр.Предназначен для выращивания в остекленных теплицах в продленном обороте на искусственных субстратах. Рекомендуется прививка на подвой |
| **Томат**  **Категория**  **Специальные** | **Биоранж F1** | 1000 шт. | **60664** | **НОВИНКА! Оранжевый!** Индетерминантный гибрид, типа **БИФ**. Плоды оранжевого цвета, округлой формы, слегка ребристый, массой 160- 180г, устойчив к растрескиванию, превосходного вкуса.. Рекомендуется для выращивания в продленном обороте |
| **Волантис F1** | 1000 шт. | **56442** | **НОВИНКА!** Ранний Высокоурожайный гибрид для круглогодичного выращивания. Растение сильное, Плоды сливовидной формы, красные, массой 80-130-гр. Устойчив к вершинной глили |
| **ДРК 936 F1** | 1 000 шт. | **480062**  **под заказ** | **НОВИНКА! РОЗОВЫЙ!** Кистевой индетерминантный гибрид. Плод розовый, овальной формы. Вес 70 г.Рекомендуется для выращивания в остекленных и пленочных теплицах в малообъемной культуре |
| **Дашер F1** | 1000 шт. | **31136**  под заказ | **Черри.** Ранний индетерминантный гибрид Плоды сливовидной формы, красный, вес 25 г. В кисти 12-14 плодов. Созревает через 60 дней после высадки рассады. Высокое содержание сухого вещества. Рекомендуется для выращивания в остеклённых и плёночных теплицах. |
| **Каприз F1** | 1 000 шт. | **93840**  под заказ | Особый индетерминантый томат. Плод сливовидный, красный, массой 30-35 г. Сортотип Сан-Марцано. Гибрид средне- лиственный, холодостойкий. Устойчив к вирусу томатной мозаики и нематоде. |
| **Органза F1** | 1000 шт. | **52842 под заказ** | **Коктейль-томат!** Кистевой индетерминантный гибрид для выращивания в остеклённых и плёночных теплицах. Созревание раннее.  Плод оранжевый, овальной формы. Вес 60 г. Отличный вкус и высокое содержание сухого вещества. |
| **Пиколино F1** | 1000 шт. | **41368**  **под заказ** | **Черри!** Кистевой раннеспелый гибрид для выращивания в остеклённых теплицах. В кисти 8-10 плодов, вес плода 25 г., округлой формы. Отличный вкус и высокое содержание сухих веществ. |
| **Прунус F1** | 1 000 шт. | **35404**  **под заказ** | **Новинка!** Ранний, Среднеплодный томат для сбора кистями для свежего рынка. Плоды сливовидной формы, насыщенного красного цвета, массой 90-105 гр. Предназначен для круглогодичного выращивания в остекленных теплицах в продленном обороте на искусственных субстратах. Рекомендуется прививка на подвой |
| **Романа F1** | 1 000 шт. | **32656**  под заказ | **Сливовидный**, индетерминантный гибрид. Плод 130 г., красного цвета, с высоким содержанием ликопина. Гибрид устойчив к вершинной гнили. Рекомендуется для выращивания в продленном обороте |
| **Томимару Мучо F1** | 500 шт. | **18764 нет** | **Розовый!** Среднеранний индетерминантный гибрид, типа БИФ. Плоды ярко-розового цвета , округлой формы, слегка ребристые, массой 180-220гр.,лежкие.. Рекомендуется для выращивания в отапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов. Высокая устойчивость к вирусам. |
| 1000 шт. | **37528**  **под заказ** |
| **СВ 0948 ТС**  **F1\*** | 1 000шт. | **49224** | **Новинка! Черри**! **Желтый !** Раннеспелый, индетерминантный гибрид. Плоды желтого цвета, плотные, округлой формы, массой 15-19 гр Рекомендуется для выращивания в остеклённых теплицах. |
| **Томат**  **Категория**  **Черри-Коктейль** | **Киерано F1** | 1 000 шт. | **63120**  **под заказ** | **НОВИНКА!**Коктейльный томат для сборки кистями. Раннеспелый. Плоды однородные,округлой формы массой 35-40 гр. Рекомендуется для выращивания в остеклённых и плёночных теплицах |
| **Кончита F1** | 1 000шт. | **45872** | **Новинка! Черри!** Раннеспелый, индетерминантный гибрид. Плоды красно цвета, плотные,округлой формы, массой 25 гр Рекомендуется для выращивания в остеклённых теплицах и пленочных теплицах. |
| **Майорита F1** | 500 шт. | **18196** | **Черри** - томат, красный, округлый, вес плода 18-20 г. Гибрид индетерминантый,  высокоурожайный. Созревание ранее, через 102 дня от полных всходов. Для остеклённых теплиц, выращивается на минеральной вате и органических субстратах. |
| 1 000 шт. | **36392нет** |
| **Фаворита F1** | 1000 шт. | **28528 нет** | **Черри**! Раннеспелый, индетерминантный гибрид. Плоды красного цвета, округлой формы, массой 15-19 гр. Кисти двойные. Рекомендуется для выращивания в остеклённых теплицах. |
| 500 шт. | **14264** |
| **Хуанита F1** | 1 000шт. | **108500** | **Новинка! Черри!** Раннеспелый, индетерминантный гибрид. Плоды красно цвета, плотные, округлой формы, массой 20 гр Рекомендуется для выращивания в остеклённых теплицах и пленочных теплицах. |
| **Подвой** | **ДР 0141 F1** | 1 000 шт. | **20554 нет** | **НОВИНКА!** Мощный генеративный подвой с высокой энергией роста. Рекомендуется использовать для прививки в остекленных теплицах в продленном обороте и на светокультуре |
| **Максифорт F1** | 1 000 шт. | **16432** | **Подвой-самый сильнорослый.** Рекомендуется для гибридов генеративного типа развития в продленном обороте для выращивания в искусственном субстрате и почвогрунте |