***OOO «Агрофирма « СемАгро»***

 07.09.2022

**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** | **Бонта F1** | 1 000 шт. | **5670**  | **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. | **5210 нет** | **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. | **5250 нет** | **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.. |
| **Старбарст F1** | 1000 шт. | **6245** | **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. | **5806 нет** | **Ранняя!** Гибрид, сортотип «Ананасная» .Плоды однородные, овальной формы, массой 2-3кг.Мякоть кремового цвета, плотная, ароматная. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. |
| **Баклажан** | **Валентина F1** | 1 000 шт. | **1583** | 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. | **1322** | 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. | **3215 нет****Ожидается ноябрь 2022** | **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. | **2920**  | **Темно-зеленый**! Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Цукини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.  |
| **Иоланта F1****Снят** | 500 шт. | **1800** | 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. |  **2020** | 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. | **3756** |
| **Сцилли F1** | 500 шт. | **3215** | **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. | **2440** | **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. | **2031** | 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. | **2440** |  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. | **2367 нет** | Ранний гибрид (68-72 дня после пересадки), для потребления в свежем виде, кочаны округлой формы, плотные, массой 1,5-2,5 кг, транспортабельные |
| **Пандион F1**  | 2 500 шт. | **2440 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. | **2440** | **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**  | 2 500 шт. | **2462** | 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. | **2450** | **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. | **2410** | 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. |  **2460** | 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. | **2665** | 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. | **2580 нет** | **НОВИНКА!** Среднепоздний (созревание через 100дней после пересадки) гибрид. Растение компактное, кочаны однородные, тяжелые, округлой формы, , массой 4-10кг. Рекомендуется для переработки потребления в свежем виде . |
| **Ринда F1**  | 2 500 шт. | **2125** | 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. | **2580 нет****ожидается сентябрь 2022** | Высокоурожайный Среднеспелый гибрид. Созревание через 87-92дня после пересадки рассады. Плотный, окруло- плоский,массой 4-7 кг. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки.  |
| **Ферро F1** | 2 500 шт. | **2500 нет****ожидается сентябрь 2022** | **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 | **2655** | **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. | **2410** | 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. | **2693** | 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. | **2440** | 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. | **2665 нет** | 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. | **2820 нет** | Среднеранний гибрид (Созревание через 75-80 –дней после пересадки). Кочаны округлой формы с прекрасной сохраняемостью на корню, массой 1,5-2,0 кг. Рекомендуется для потребления в свежем виде. |
| **Рокси F1** | 2 500 шт. | **2720 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. | **1690** | **НОВИНКА!** Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизщ-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка,заморозка |
| **Айронмен F1** | 1000 шт. | **1690** | Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета.  |
| **Лорд F1** | 1 000 шт. | **1180** | 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. | **1690** | **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. | **1690 нет****ожидается сентчбрь 2022** | **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 5818 АЦ F1** | 1 000 шт. | **2760** | 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. | **3020** |  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. | **3610 нет****Ожидается сентябрь 2022** | **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. | **2765** | **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. | **2380** | **НОВИНКА!** Среднепоздний, 90-95 дней после пересадки. Округлая ,белоснежная куполовидная головка. Обладает хорошей самопокрвывающей способностью. Хорошо переносит долгую перевозку. Для потребления в свежем виде и переработки. |
| **Форталеза F1** | 1 000 шт. | **2775** | 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. | **2215** |  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. |  **952** | 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. | **19800 нет** |
| **Грин Баннер**  | 10 000 шт. | **952** | 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. | **19800** |
| **Лук** | **ЕХ 07714593 F1** | 250 000 шт. |  **29430 нет** | **КРАСНЫЙ!** Среднеспелый, длинного дня(112-115дней после всходов).Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения. |
| **РХ 119 F1****(РХ 077В 119)** | 250 000 шт. |  **нет** | **Новинка!** Среднеранний( 95-100 дней)Лук длинного дня, Луковицы однородные,округлой формы. Предназначен для потребления в свежем виде,и для переработки и длительного хранения |
| **Барито F1** | 250 000 шт. |  **29664 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. | **нет** | Среднеранний гибрид (созревание – 116 дней после посева). Луковицы крупные, округлой формы, желто-бронзового цвета. Рекомендуется для длительного хранения. |
| **Варес F1** | 250 000 шт. | **26135 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. | **29020** | **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. | 24750 | **НОВИНКА!** Среднепоздний лук длинного дня. Головки однородные, округлой формы, крупные, насыщенного бронзового цвета .Полуостррый. Рекомендуется для потребления в свежем виде ,и длительного хранения |
| **Рокито F1** | 250 000 шт. | **29650 нет** | **Новинка !**Среднеранний(110-115 дней после всходов) Луковицы насыщенного бронзового цвета, однородные, округлойформы, плотные**.** Предназначен для потребления в свежем виде ,и для переработки и длительного хранения |
| **Сакраменто F1** | 250 000 шт. | **26296 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. | **32740 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. |
| **Сьерра бланка F1** | 250000 шт. | **32767** | **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 | **15870 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. |
| 1 млн.Фр.1,6-1,8 | **76566 нет** |
| 1млнФр. 1,8-2,0 | **80046 нет** |
| 1 млн2,0 и выше | **89327 нет** |
| **СВ 7381 F1** | 200000 штФ.1.6-1.8 | **нет** |  **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 |  **нет** |
| 1 млн. 1,8-2,0 | **нет** |
| **Абако F1** | 200 000 шт.**Фр.1,6-1,8** |  **13587 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.1,8-2,0 | **18338 нет** |
| 1млн.**Фр.1,6-1,8** | **65710 нет** |
| 1 млн.шт.**Фр. 1,8 -2,0** | **91306 нет** |
| 1 млн.шт.**Фр.2,0 и выше** | **98262 нет** |
| **Карвора F1** | 100 000 шт. | **7742 нет** | 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. | **15485** |
| 1 млн.шт. | **75202** |
| **Карлано F1** | 200000 шт. | **16337** | **Новинка !Тип нантский.** Среднепоздний (115-120 дней). Цилиндрический с яркой сердцевиной, длиной 20-22 см.Мякоть очень сладкая и ароматная. Подходит для механизированной уборки. Для потребления в свежем виде, переработки и длительного хранения. |
| 1 млн. | **76260 нет** |
| **Ле Санте F1** | 200 000 шт | **15935 нет****Ожидается сентябрь 2022** | **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. |
| 1 млн | **76260 нетОжидается сентябрь 2022** |
| **Небула F1** | 100 000шт | **5198** | Среднепоздний, высокоурожайный гибрид (125-135 дней), **Нантского** типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной до 20см. Рекомендуется для длительного хранения |
| 200 000шт. | **10395** |
| 1 млн.шт. | **51993** |
| **Огурец** **Пчелоопыляемый** | **Левина F1** | 1 000 шт. | **759** | 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. | **1547** |  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. | **1042 нет** | Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами |
| **Сафаа F1** | 25000 шт. | **нет** | 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. | **1168** | **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 | **4675** |
| **Бэби Мини F1** | 250 шт. |  **1260** | 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. | **1050 нет** | 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. | **4200 нет** |
| **Жозефино F1** | 250 шт. | **696**  | **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. | **975** | 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. | **3900** |
| **Корентин F1** | 250 шт. |  **1280** | **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 | **1170** | **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. | **4675** |
| **Мадрилене F1** | 250 шт. | **1170** | **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. | **4675** |
| **Меренга F1** | 250 шт. | **1014** | 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. | **4055** |
| **Маринда F1**  | 1 000 шт. | **2782 нет****Ожидается сентябрь 2022** | 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. | **922** | 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. | **3685** |
| **Монисия F1** | 250 шт. | **696 нет****Ожидается сентябрь 2022** | 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. | **3742** | **Желтый!** Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8см., средний вес плодов 75гр. Универсальное использование. |
| 1 000 шт. | **7485** |
| **Перец**  | **Ариадни F1** | 500 шт. | **2520****нет** | **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. | **3096** | **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. | **3096** | **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. | **2335** | **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. | **2395 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. |
| **Рэд Найт** **ЭКС 3 Р F1** | 500 шт. | **3120 нет****Ожидается сентябрь 2022** | **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. |  **2180**  | **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 | **4780** | 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. |
| **Эрли** **Сансейшн F1** | 500 шт. | **3096 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. | **8590**  | **НОВИНКА**! Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогам, у стойчив к болезням. |
| **СВ 4896 ЛС** | 5000 шт.држ | **6246** | **Кочанный салат!** Устойчив к растрескиванию. С полностью закрытой головкой, Крупный, диаметр розетки 30-40 см. Хрустящий. Для выращивания в открытом грунте. |
| **Аланис** | 10 гр. | **1965\*** | **Кочанный** сорт салата с маслянистым листом. Созревание от 48 до 80 дней в зависимости от времени года и климатических условий. Кочан крупный, округлой формы, насыщенно-зеленого цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени. |
| **Аффик** | 10 гр. | **11543** | **Новинка!** Кочанный салат Aйсберг для всего сезонавыращивания. Кочан крупный, круглый.Высокая сила роста, зелёная окраска, оченьхорошая однородность. Дает зеленные хрустящие листья отличного качества. Подходит как для упаковки и реализациицелыми кочанами, так и для переработки. |
| **Вулсини**  | 10 гр. | **2100\*** | **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. |
| **Денвер** | 10 гр. | **6605** | **Новинка!** Растения формируют крупный, слегка приплюснутый сверху кочан. Обладает высокой устойчивостью к цветушности и развитию некрозов. Листья волнистые, пузырчатые. Консистенция листьев плотная, хрустящая. Кочан массой 210-300 г, округлый, среднеплотный. Вкус отличный. |
| 5000 држ | **3525**  |
| **Картаганова** | 10 гр. | **6105** | **Новинка!** Среднеспелый сорт кочанного салата сортотипа Айсберг для открытого грунта.Кочан темно-зеленого цвета, крупный,плотный, хорошо закрыт, округлой формы,на разрезе компактный. Масса одногорастения 550–650 г. Подходит для любых целей выращивания с весны до осени. |
| 5000 држ. | **3525**  |
| **Сталлион** | 10 гр. |  **11960 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 |  | 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. | **11686** | **Новинка!** Cреднеранний, крупно-кочанный сортдля 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. | **10644**  | **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 | **8176**  |
| 10000 шт.Држ. | **16352** |
| 1 кг. | **1046718 нет** |
| **Хьюджин**  | 10 гр. | **9560 нет** | Быстрорастущий сорт листового салата для гидропонной культуры. Лист толстый, слегка гофрированный. Рекомендуется для длительного хранения**.** Устойчив к стрелкованию. |
| **Томат индетерминантный** | **Бесуто F1** | 500 шт. | **4895 нет ожидается ноябрь 2022** | **НОВИНКА!БИФ-томат.** Ранний. Плоды округлой формы, пасыщенного красного цвета,без зеленого пятна,массой-210-230 гр. Толектарен к пониженным температурам и широкому спектру заболеваний |
| **Биг-Биф F1** | 100 шт. |  **800** | 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. | **3280**  |
| **3725 F1** | 500 шт. | **5820** | **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. | **6700** | 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. |
| **Мартэз F1** | 500 шт. | **5325** | 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** | 500 шт. | **5540 нет****ожидается****Ноябрь 2022** | **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. | **6125 нет** | **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. |  **1310 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. | **5860 нет** |
| **Мелодия F1** | 100 шт. |  **1160** | 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. | **5100 нет** |
| **Партова F1** | 100 шт. | **1320 нет** | **НОВИНКА!** Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г. |
| 500 шт. | **5885** |
| **Пинк Айди F1** | 100 шт. |  **1310** | **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. | **5860** |
| **Президент F1**  | 100 шт. | **805** | 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. | **3320** |
| **Рестлер F1** | 100 шт. | **1365** | **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. | **6125** |
| **Этери F1** | 100 шт. | **1024** | **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. | **4390** |
| **Томат полудетерминантные****(Теплицы, открытый грунт)** | **Корвинус F1** | 500 шт. | **5855 нет** | Раннеспелый полудетерминантный гибрид, типа БИФ. Плоды округлой формы, слегка ребристые, плотные, массой 200-250гр**.** Рекомендуется для выращивания в неотапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов. |
| **Томаты детерминантные****(Открытый грунт)** | **ТО 1435 F1** | 1 000 шт. | **нет** | **Черри**! Раннеспелый (80-85 дней после появления всходов) компактный гибрид томата. Плоды округлой формы, ярко красные, однородные, массой 20-25 гр. Универсальное использование |
| **СВ 5215 ТД F1** | 1 000 шт. | **2360 нет****ожидается ноябрь 2022** | **НОВИНКА!** Раннеспелый. Созревание через 65-68 дней после высадки рассады. Плоды округлые, темно-красные, массой 180-200 гр. Рекомендуется для потребления в свежем виде. Адаптирован к повышенным и пониженным температурам. |
| **Велоз F1** | 1 000 шт. |  **1286** | 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. |  **1910 нет** | Суперранний (50-52 дня) высокоурожайный гибрид. Растение мощное, хорошо защищает плоды. Плоды гладкие, округлой формы, массой 180-220г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование |
| **Жаг 8810 F1** | 1 000 шт. | **1182 нет****ожидается ноябрь 2022** | **НОВИНКА!** Среднеспелый, созревание через 58-63 дня после высадки рассады. Плоды красны, округло-кубовидной формы,массой75-80гр.Универсальное использование |
| **Мирсини F1** | 1 000 шт. | **2300**  | **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. |  **900 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** | 500 шт. | **619** | **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. | **1365** | 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. | **2020 нет** | 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 |
| **Яки F1** | 1 000 шт. |  **1150 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. |

**\*- окончательная цена**