

Seminis® Vegetable Seeds

ООО «Агрофирма «СемАгро»

Seminis® Vegetable Seeds

117246, г. Москва, ул. Обручева, 55А

тел/факс: 8 (499) 290-56-55,

Сайт: www.semagro-msw.ru

Email: info.semagro@yandex.ru

order@semagro-msw.ru

Внимание: Если Вы хотите, чтобы семена Вам доставили, **НЕ ЗАБУДЬТЕ** указать это в заказе.

Прайс-лист на ассортимент семян овощных культур селекции

«SEMINIS»

Культура	Наименование	Упаковка	Цена за уп./руб.	Краткое описание
Арбуз	Бонта F1	1 000 шт.	5670	Суперранний! Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды правильной округлой формы среднего размера 22x25см., массой 7-8кг. Рекомендуется для выращивания ранней продукции Прекрасно подходит для транспортировки на длинные расстояния
	Колосео F1	1 000 шт.	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! Стрессоустойчивый! Созревание через 81-105 дней после всходов. Плод овальный, вес 9-12 кг Мякоть темно-красная, хрустящая, отличные вкусовые качества. Хорошая легкость и транспортабельность..
	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	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 x 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 21x10см, 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.	2410	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.	2425 нет ожидается сентябрь 2022	Высокоурожайный Среднеспелый гибрид. Созревание через 87-92дня после пересадки рассады. Плотный, округло- плоский,массой 4-7 кг. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки.
	Ферро F1	2 500 шт.	2450 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 высокоурожайный гибрид(созревание через 125-130 дней после пересадки рассады)Кочан округлой формы с однородной внутренней структурой и высокой посадкой, массой 2,5-3,5 кг .Рекомендуется для хранения.
	Аммон F1	2 500 шт.	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	СВ 1002 БЛ F1	1 000 шт.	1690	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизш-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка,заморозка

брокколи	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 лет ожидается сентябрь 2022	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание 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.	2380 лет 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 самопокрывающей 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 (70-88 дней 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.

		250 000 шт.	19800 нет	Растение и корневая система мощные. Формирует сильную и прямую верхушку темно-зеленого. Рекомендуется для выращивания с ранней весны до поздней осени
	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	EX 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.
	PX 119 F1 (PX 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 округлой 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 .Полуострый. 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, округлой формы, 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 хранения до марта.
	Сьерра бланка F1	250000 шт.	32120	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	

		1 млн. Фр.1,6-1,8	76566 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.		
		1млн Фр. 1,8-2,0	80046 нет			
		1 млн 2,0 и выше	89327 нет			
	СВ 7381 F1	200000 шт Ф.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 сердцевинной, длиной 20-22 см.Мякоть очень сладкая и ароматная. Подходит для механизированной уборки. Для потребления в свежем виде, переработки и длительного хранения.		
		1 млн.	80750 нет			
	Ле Санте F1	200 000 шт	Ожидается ноябрь 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.		
	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	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		
		Пчелоопыляемый	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

	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.	2015 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.	685 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	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 13x11см, 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 9x10мм, толщина стенок 6-7мм, массой до 200гр. Окраска от белого до светло-желтого цвета Рекомендуется для выращивания в теплицах всех типов. Универсальное использование
	Джипси F1	500 шт.	2335	Красный! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (60-63дня). Плоды призмической формы, однородные, размером 10x6, толщина стенок до 8мм, массой до 250гр. Окраска от светло-желтого до ярко-красного цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
	Каптур F1	500 шт.	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.	3096 нет Ожидается сентябрь 2022	Красный! Высокоурожайный ранний гибрид (65-70 дней). Растение мощное, плоды кубовидной формы, размером 11x11 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 11x11 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 ожогом, устойчив 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 Айсберг для всего сезона выращивания. Кочан крупный, круглый. Высокая сила роста, зелёная окраска, очень хорошая однородность. Дает зеленные хрустящие листья отличного качества. Подходит как для упаковки и реализации целыми кочанами, так и для переработки.
	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 цветущности 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 сортогипа Айсберг для открытого грунта.	

		5000 држ.	3525	Кочан темно-зеленого цвета, крупный, плотный, хорошо закрыт, округлой формы, на разрезе компактный. Масса одного растения 550–650 г. Подходит для любых целей выращивания с весны до осени.
	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! Среднеранний, крупно-кочанный сорт для переработки с очень высокой устойчивостью к высоким температурам в летний период. Благодаря гладкой поверхности кочана ирыхлой внутренней структуре, сорт подходит для переработки и для упаковки в плёнку.
	Фриллис	10 гр.	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, насыщенного красного цвета, без зеленого пятна, массой 210-230 гр. Толетарен 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

	Матинас 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	
	Паргова F1	100 шт.	1320нет	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 красные, округло-кубовидной формы, массой 75-80г. 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. Плоды округло-кубовидной формы, однородные, насыщенно-красные, 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 85-105г.. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.

***- окончательная цена**