

117246, г. Москва, ул. Обручева, 55А

тел/факс: 8 (499) 290-56-55,

Сайт: www.semagro-msw.ruEmail: 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.	5591	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.	5130 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.	5130 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..
Дыня	Саммит F1	1 000 шт.	5721	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.	1559	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.	1302	Ранний (62-64дней), высокоурожайный гибрид. Растение сильное, мощное. Плоды однородные, овальной, каплевидной формы, размером 21x10см, массой 220-250г, кожица пурпурно-черного цвета, мякоть белая, превосходного качества.
Кабачок	Диамант F1	500 шт.	2877 нет	Темно-зеленый! Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Дукини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.
	Иоланта F1	500 шт.	1945	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 открытым и защищенном грунте.
	Искандер F1	500 шт.	1991	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.	3700	
Марзука F1	500 шт.	2900	НОВИНКА! Раннеспелый высокоурожайный гибрид кабачка ливанского типа. (созревание через 45 дней после посева). Плоды цилиндрической формы, однородные, слабо ребристые. Рекомендуется для выращивания открытым и защищенном грунте.	

	Сцилли F1	500 шт.	3172 нет	НОВИНКА! Ранний высокоурожайный гибрид (созревание через 43-45 дней после посева), светло-зеленого цвета с белыми крапинами. Плоды однородные, длиной 18-21 см. Рекомендуется для весенней, летней ,а особенно осенней культуры.
Капуста б/к Ранняя	Бухарест F1	2 500 шт.	2405	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.	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.	2405	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.	2287	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.	2380	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.	2421	Новинка!(Аналог капусты Орион-Охотник). Суперранняя,48-50 дней после пересадки рассады). Кочаны небольшие(0.8-1.5кг) плотные, светло-зеленого цвета, сферической формы. Устойчив к растрескиванию. Рекомендуется для раннего рынка. Транспортабельный.
	Чамп F1 (Чемпион F1)	2 500 шт.	2377	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)	Агата F1 (3336ЖБ F1)	2500 шт.	2421 нет	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.	2377	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.	2377 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.	2628	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.	2490	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.	2098	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)

	Ферро F1	2 500 шт.	2421	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)	Калибр F1 (3404ЖЛ F1)	2500	2727	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.	2377	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.	2604	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.	2405 нет	Поздний гибрид для потребления в свежем виде и переработки, созревание через 145 дней, универсальное использование, кочан округлый 4-6 кг, длительное хранение(до 15-ти месяцев)
	Коля F1	2 500 шт.	2628	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.	2730	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.)
Капуста к/к	Ред Династи F1	2 500 шт.	2774	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.	2680 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	CV1002BL F1	1 000 шт.	1525	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизц-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка,заморозка
	Айронмен F1	1000 шт.	1525	Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета.
	Лорд F1	1 000 шт.	1025	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.	1525 нет	НОВИНКА! Ранний. Созревает через 60-80 дней (осенне-весенний период)после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного голубовато-зеленого цвета. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде.
Капуста цветная	СВ 5818 АЦ F1*	1 000 шт.	3190	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.	2835 нет	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

	Гивонт F1	1 000 шт.	3190	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.	2187	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.	3050	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).
		2 500 шт.	7617 нет	
	Фридом F1	1 000 шт.	2045	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
	Фронтин F1	1 000 шт.	2187 нет	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
Лук на зелень	Байя Верде	10 000 шт.	923 нет	Ранний сорт лука на зелень, хорошо адаптируется к разным условиям выращивания в любых климатических зонах. Растение и корневая система мощные. Формирует сильную и прямую верхушку темно-зеленого. Рекомендуется для выращивания с ранней весны до поздней осени
		250 000 шт.	19125 нет	
	Грин Баннер	10 000 шт.	923	
		250 000 шт.	19125	
Лук ПОД ЗАКАЗ!!!	EX 077 F1	250 000 шт.	29000	КРАСНЫЙ! Среднепоздний, длинного дня(112-115дней после всходов).Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения.
	PX 119 F1 (PX 077B 119)	250 000 шт.	25214 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.	28652 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.
	Бенито F1	250 000 шт.	25751	Среднеранний гибрид (созревание – 116 дней после посева). Луковицы крупные, округлой формы, желто-бронзового цвета. Рекомендуется для длительного хранения.
	Варес F1	250 000 шт.	25751 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.	28593 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.
	Рокито F1	250 000 шт.	26660 нет	Новинка ! Среднеранний(110-115 дней после всходов) Луковицы однородные, округлой формы, плотные. Предназначен для потребления в свежем виде ,и для переработки и длительного хранения

	Стерлинг F1	250 000 шт.	32256	Белый! Среднеспелый (созревание через 120-122 дня после посева) высокопродуктивный гибрид длинного дня. При посеве в грунт формирует луковицу за один сезон. Луковицы округлой формы, однородные, с прекрасными вкусовыми качествами. Рекомендуются для потребления в свежем виде, переработки и хранения до марта.
Морковь	1140 F1 (СВ 1140 ДН F1)	200 000 шт.	16110 нет	Новинка! Среднеспелый, 112–117 дней после всходов. Цилиндрический, очень гладкий, длиной 22–24 см, диаметром 2–3 см. Ярко-оранжевая внутренняя и внешняя окраска. Подходит для длительного хранения и переработки
		500 000 шт.	39200 нет	
		1 млн.	78390 нет	
	СВ 3118 F1	100 000штг	нет	Новинка! Сортотип Шантанэ. Ранний (95-105 дней). Мощная, темно-зеленая листва. Длина 15-17 см. Устойчивость к растрескиванию. Рекомендуются для потребления в свежем виде. Пригоден для механизированной уборки.
		200 000 шт. Фр.1,6-1,8	17915 нет	
		1 млн. Фр.1,6-1,8	73954 нет	
	СВ 7381 F1	200000 штг Ф.1.6-1.8	15336 нет	НОВИНКА! Ранний (созревание через 110-115 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курода . Корнеплоды конической формы, однородные, красно-оранжевой окраски, длиной 16-18см. Устойчив к растрескиванию. Пригоден для механизированной уборки.
		1 млн. Ф.1.6-1.8	74498	
	Абако F1	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	12504	Ранний (созревание через 110 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курода . Корнеплоды конической формы, однородные, красно-оранжевой окраски, длиной 18-20см. Рекомендуются для ранней реализации на рынке свежей продукции
		1млн. Фр.1,6-1,8	60448	
		1 млн.штг. Фр. 1,8 -2,0	83994	
		1 млн.штг. Фр.2,0 <	90390	
Карвора F1	100 000 штг.	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. Рекомендуются для потребления в свежем виде, особенно для получения пучковой продукции.	
	200 000 штг.	Нет		
	1 млн.штг.	79560		
Небула F1	100 000штг.	6963	Среднепоздний, высокоурожайный гибрид (125-135 дней), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной до 20см. Рекомендуются для длительного хранения	
	200 000штг.	13926		
	1 млн.штг.	67465		
Мирна F1	1 млн.	62729	Среднеспелый, высокоурожайный гибрид (115-120 дней после всходов), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной 18-22 см. Устойчив к растрескиванию, разламыванию. Рекомендуются для потребления в свежем виде ,переработки и длительного хранения.	
Огурец Пчелоопыляемый	Левина F1	1 000 штг.	759	Раннеспелый высокоурожайный гибрид, Плоды крупнобугорчатые с шипами, красивой зеленой окраски, длиной 8-12 см, Рекомендуются для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
	Надюша F1	1 000 штг.	1494	Новинка! Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуются для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
	Наташа F1	1 000 штг.	1008	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуются для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
25 000 штг.		25200 нет		

	Сафаа F1	25000 шт.	5000 Спец цена	Высокопродуктивный, очень ранний гибрид салатного мини-огурца, Плоды гладкие, цилиндрические, насыщенной темно-зеленой окраски, длиной 16-18 см. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.
Огурец (Партенокарпик)	4097 F1	250 шт.	1245	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	4979	
	3506 F1	250 шт.	1238	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.	1238	НОВИНКА! Ранний гибрид супермини-огурца. Плоды гладкие, темно-зеленого цвета, Высокая потенциальная урожайность, Пригоден для транспортировки, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Устойчив к стрессовым условиям.
	Герман F1	100 шт.	371 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.
		250 шт.	930	
		1 000 шт.	3700	
	Гефест F1	100 шт.	1472	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.
	Жозефино F1	100 шт.	419 нет	Новинка! Очень ранний высокоурожайный крупнобугорчатый гибрид. Плоды однородные, цилиндрические, насыщенно-зеленого цвета, плотные, Высокая устойчивость к мучнистой росе. Универсальное использование
	Карин F1 Скидка -40%	250 шт.	341 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.	1364 Спец. цена	
	Клодин F1	250 шт.	965	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.		3859		
Корентин F1	250 шт.	1264 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	
Мадейра F1	250 шт.	1244	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.	

	Мадрилене F1	250 шт.	1244	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.	4976	
	Мареса F1	250 шт.	965	Новинка! Ранний (Созревание через 44 дня после высадки в грунт), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
	Меренга F1	250 шт.	999	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.	3996	
	Маринда F1	1 000 шт.	1980 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.	909	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.	3634		
	Монисия F1	250 шт.	675 нет	
Патиссон	Санни Делайт F1	500 шт.	3555	Желтый! Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8см., средний вес плодов 75гр. Универсальное использование.
		1 000 шт.	7100 нет	
Перец	Ариадни F1	500 шт.	2489	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.	2984	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.	3030	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.	2304 нет	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.	2400 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.	3030	Слоновая кость! Ранний высокоурожайный гибрид (60-62 дня) Плоды кубовидной формы р-ром 9x9 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.	2556	Красный! Гибрид среднего срока созревания (70-72 дня после пересадки). Плоды плоскоокруглой формы, однородные. Размером 6x8 см., толщина стенок до 10 мм. Окраска от темно-зеленого до насыщенного красного. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование
	Ред Найт F1 (Красный Рыцарь)	500 шт.	3030	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.	2151 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.	4780	Красный! Ранний гибрид (60-65 дней после высадки рассады) Плоды продолговатые, удлинено-кубовидной формы., толщина стенок 7-9 мм. Окраска от зеленого к красному. Рекомендуется для выращивания в теплицах и открытом грунте. Универсальное использование.
	Флексум F1	500 шт.	2473	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.	2984	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	5000 шт. Држ.	6426нет	НОВИНКА! Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогом, у стойчив к болезням.
	Аланис	10 гр.	1965	Кочанный сорт салата с маслянистым листом. Созревание от 48 до 80 дней в зависимости от времени года и климатических условий. Кочан крупный, округлой формы, насыщенно-зеленого цвета. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени.
	Аффик	10 гр.	6915	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	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.

	Денвер	10 гр.	3965	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.
	Картаганова	10 гр.	3600	Новинка! Среднеспелый сорт кочанного салата сортогипа Айсберг для открытого грунта. Кочан темно-зеленого цвета, крупный, плотный, хорошо закрыт, округлой формы, на разрезе компактный. Масса одного растения 550–650 г. Подходит для любых целей выращивания с весны до осени.
	Касабелла	10 гр.	1806	Листовой сорт салата с гофрированным листом. Листовая розетка средне-крупная, открытая, насыщенного ярко-зеленого цвета. Созревание от 45 до 70 дней в зависимости от климатических условий. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте с ранней весны до поздней осени, а также в теплицах с октября по март.
	Сталлион	10 гр.	7500 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.
	Тассик	10 гр.	7000	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.	10283	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. драж.	8176 нет	
1 кг.		1011060 под заказ		
Хьюджин	10 гр.	9238	Новинка! Быстрорастущий сорт листового салата для гидропонной культуры. Лист толстый, слегка гофрированный. Рекомендуется для длительного хранения. Устойчив к стрелкованию.	
Томат индетерминантный	Биг-Биф F1	100 шт.	788 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.	3233	
	3725 F1	500 шт.	5738	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.	6696	Среднеранний гибрид. Плоды плоско-округлой формы, слегка ребристые, массой 220-270г. Рекомендуется для выращивания в отапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов. Высокая устойчивость к вирусам.
	Канна 218 F1	500 шт.	4370 нет	Розовый! Среднеранний высокоурожайный гибрид, Растение мощное, Плоды крупные, плоско-округлой формы, однородные, плотные, массой 180-220г. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех типов, а также в открытом грунте на шпалерах. Отличается высокой транспортабельностью.

	Компак F1	500 шт.	3550 нет	Новинка! Раннеспелый полудетерминантный гибрид, типа БИФ. Плоды округлой формы, слегка ребристые, плотные, массой 200-250гр. Рекомендуется для выращивания в неотапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов.
	Мартэз F1	500 шт.	5445	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
	Матиссимо F1	500 шт.	6035	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.	1322 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.	5947	
	Мелодия F1	100 шт.	1147 нет	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.	5026 нет	
	Пандароза F1	100 шт.	1301 нет	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.	5709 нет	
	Партова F1	100 шт.	1301	НОВИНКА! Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г.
	Пинк Аиди F1	100 шт.	1314	НОВИНКА! Розовый. Среднеспелый , салатный гибрид. Плод плоскоокруглой формы. Средней плотности. Слаборебристый, массой 180 г. Для выращивания в пленочных теплицах и под пленочными укрытиями в ЛПХ.
	Президент F1	100 шт.	796	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.	3271	
	Пинк Уникум F1	100 шт.	1301 нет	Розовый! Среднеранний высокоурожайный гибрид, тип БИФ-ТОМАТ . Растение мощное, Плоды крупные, однородные, плотные, массой 230-240г. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех типов, а также в открытом грунте на шпалерах. Отличается высокой транспортабельностью.
		500 шт.	5709	
	Рестлер F1	100 шт.	1350	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. !
	Энигма F1	500 шт.	4130 нет	Новинка! Крупноплодный томат для свежего потребления. Плоды ярко-красного цвета, округлой формы, массой до 150-180 гр. Рекомендуется для сооружений защищенного грунта разного типа.
	Этери F1	100 шт.	1018	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.	4394	
Томат полудетерминантные	Корвинус F1	500 шт.	5769	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.

(Теплицы, открытый грунт)	Магнус F1	500 шт.	5235 нет	Ранний, Очень популярный полудетерминантный гибрид для выращивания в необогреваемых пленочных теплицах и открытом грунте. Созревание раннее. Холодостойкий, с мощной корневой системой. Плод плоскоокруглый, красный, вес 140 г. Высокая устойчивость к комплексу болезней.
Томаты детерминантные (Открытый грунт)	ТО 1435 F1	1 000 шт.	1491	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.	1242 нет	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.	1800	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.	1878 нет	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.	1134 нет	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.	2266	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.	842 нет	Новинка! Среднеспелый, засухоустойчивый и жаростойкий гибрид. Плоды ярко-красного цвета, яйцевидной формы с высоким содержанием сухих веществ, массой 95-100 гр. Хорошая транспортабельность. Рекомендуется для всех видов переработки и потребления в свежем виде.
	Одиль F1	1 000 шт.	801 нет	Новинка! Ранний гибрид для цельноплодного консервирования. Созревание через 58-64 дня после высадки рассады. Плоды красного цвета, плотные, сливовидной формы, массой до 65 гр. с высоким содержанием сухих веществ.
	Перфектпил F1	1 000 шт.	868 нет	Среднеранний (60-62 дня, после высадки рассады в грунт), высокоурожайный гибрид. Плоды плотные, кубовидно-округлой формы, красного цвета, массой 55-65 гр.. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.
	Розализа F1	1 000 шт.	2385нет	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.	1017 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.	2151	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.	1530 нет	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.	2160	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.	1341	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.	1993	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.	900	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.	1051	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.	1539 нет	Новинка! Среднеранний гибрид. Плоды крупные, плотные, гладкие, не имеют зеленого пятна у плодоножки, массой 210-250 гр. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Экватор F1	1 000 шт.	2070	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.	2070 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.	1134	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.