

ООО «Агрофирма « СемАгроСеминис® Vegetable Seeds

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.	6235	Суперранний! Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды правильной округлой формы среднего размера 22х25 см., массой 7-8 кг. Рекомендуется для выращивания ранней продукции Прекрасно подходит для транспортировки на длинные расстояния
	Колосео F1	1 000 шт.	5723 нет	Ранний! Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды правильной округло-кубовидной формы, массой 12-14 кг. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и туннельных пленочных теплицах
	Мелания F1	1000 шт.	5768	Средний! Стрескоустойчивый! 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.	7605	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.	6258	Ранняя! Гибрид, сортотип «Ананасная». Плоды однородные, овальной формы, массой 2-3 кг. Мякоть кремового цвета, плотная, ароматная. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.
Баклажан	Эпик F1	1 000 шт.	1425	Ранний (62-64 дней), высокоурожайный гибрид. Растение сильное, мощное. Плоды однородные, овальной, каплевидной формы, размером 21x10 см, массой 220-250 г, кожца пурпурно-черного цвета, мякоть белая, превосходного качества
Кабачок	СВ 2987 ЯЛ	500 шт.	3478	НОВИНКА! Раннеспелый высокоурожайный гибрид кабачка ливанского типа. (созревание через 50 дней после посева). Плоды цилиндрической формы, однородные, 18-20 см., светло зеленого цвета. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний-осенний периоды
	Диамант F1	500 шт.	3156	Темно-зеленый! Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Цукини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.
	Искандер F1	500 шт.	2182	Ранний (40-45 дней), высокоурожайный, кустовой гибрид кабачка, светло-зеленого цвета, длина плода 15-20 см, массой 200-300 г., мякоть белая, превосходного вкуса.
		1000 шт.	4059	

	Сцилли F1	500 шт.	3477 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.	2633	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.	2125	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.	2633	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.	2505 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.	2600	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.	2642	Новинка! (Аналог капусты Орион-Охотник).Суперранняя,48-50 дней после пересадки рассады). Кочаны небольшие(0.8-1.5кг) плотные, светло-зеленого цвета, сферической формы. Устойчив к растрескиванию. Рекомендуется для раннего рынка. Транспортабельный.
	Чамп F1	2500 шт.	2600	Ранний (55-58 дней после пересадки) гибрид. Кочаны округлой формы, массой 1,0-2,0 кг, короткая кочерьга. Транспортабельный, хорошо хранится
Капуста б/к Средняя (Свежий рынок)	СВ 3336 ЖБ F1	2500 шт.	2642	НОВИНКА! Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 100 дней, массой 3-3,5кг. кг, кочаны круглые, плотные, отличная внутренняя структура. Идеален для для свежего рынка, салатов и раннего
	Атрия F1	2 500 шт.	2600	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.	2600	Гибрид для потребления в свежем виде и переработки (идеален для квашения). Созревание через 95 дней, кочаны шаровидной формы, массой 4-8 кг, хранение до 6-ти месяцев
	Гальватрон F1	2500 шт.	2806	НОВИНКА! Среднепоздний (созревание через 110-115дней после пересадки) гибрид. Растение компактное, кочаны однородные, компактные, округлой формы, , массой 2-3кг. Рекомендуется для переработки потребления в свежем виде и переработки
	Ларсия F1	2 500шт.	2874	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)

	Ринда F1	2 500 шт.	2302	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.	2727	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.	2642 нет	НОВИНКА! Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты созревание через 100 дней, массой 5-7 кг, хранение 6 месяцев (до марта), идеален для засолки	
	10000 шт.	нет		
Капуста б/к (поздняя, хранение)	СВ 3404 ЖЛ F1	2500	2806	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.	2600	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.	2844	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.	2633 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.	2806	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.	3033 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.	2934 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.	1827	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка,заморозка
	Айронмен F1	1000 шт.	1827	Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета.
	Лорд F1	1 000 шт.	1277	Среднеранний гибрид. Созревает через 62 дня после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного зеленого цвета. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде.

Капуста цветная	Стил F1	1 000 шт.	1827	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.	1827	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
	СВ 5777 АЦ F1	1000 шт.	2910	НОВИНКА! Среднеранний гибрид. Растение средней высоты. Розетка листьев направлена вверх. Лист средней длины или длинный, от серо-зеленой до зелено-окраиной с восковым налетом средней интенсивности, слабопузирчатый, слабоволнистый по краю. Головка широко-эллиптическая, беловатая, частично покрытая, бутристая или крупнобугристая, текстура нежная или средняя. Масса головки - 0,8-1,3 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность - 3,1-7,8 кг/кв.м.
	СВ 5818 АЦ F1	1 000 шт.	2765	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.	3253	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.	4754	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.	2387	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.	2928	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.	2387	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.	1006 нет	Ранний сорт лука на зелень, хорошо адаптируется к разным условиям выращивания в любых климатических зонах.

		250 000 шт.	20920 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.	1006	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.	20920 нет	
Лук	EX 07714593 F1	250 000 шт.	38250 нет	КРАСНЫЙ! Среднеспелый, длинного дня(112-115 дней после всходов). Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения.
	PX 119 F1 (PX 077B 119)	250 000 шт.	Нет	Новинка! Среднеранний(95-100 дней)Лук длинного дня, Луковицы однородные,округлой формы. Предназначен для потребления в свежем виде,и для переработки и длительного хранения
	Варес F1	250 000 шт.	28166 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.	31278	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.	26663	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.	30877	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.	27783 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.	35285 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.
Морковь	CB 3118 F1	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	16769 нет	Сортотип Шантанэ. Ранний (95-105 дней). Мощная, темно-зеленая листья. Длина 15-17 см. Устойчивость к растрескиванию. Рекомендуется для потребления в свежем виде. Пригоден для механизированной уборки.
		200 000 шт. 1,8-2,0	17838 нет	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	19463 нет	
		1 млн. Фр.1,6-1,8	81491 нет	
		1млн Фр. 1,8-2,0	88879	

		1 млн 2,0 и выше	94964	
Абако F1	200 000 шт. Фр.1.4-1.6	13645 нет	Ранний (созревание через 110 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа Шантанэ-Курода . Корнеплоды конической формы, однородные, красно-оранжевой окраски, длиной 18-20 см. Рекомендуется для ранней реализации на рынке свежей продукции	
	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	15030 нет		
	200 000 шт. 1,8-2,0	19765 нет		
	200000 шт. Фр 2,0 и выше	21236 нет		
	1млн. Фр.1,4-1,6	65865 нет		
	1млн. Фр.1,6-1,8	72797 нет		
	1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	96473 нет		
Карвора F1	1 млн.шт. Фр.2,0 и выше	103821 нет	Ранний, высокоурожайный гибрид (95-105 дней после всходов), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см. темно-оранжевого цвета с отличным вкусом и ароматом. Рекомендуется для потребления в свежем виде, особенно для получения пучковой продукции.	
	200000 шт. Фр 1,6-1,8	16362		
	200 000 шт. Фр 1,8-2,0	17878 нет		
	200000 шт. Фр 2,0 и выше	19140 нет		
	1 млн Фр 1,6-1,8	79456		
	1 млн Фр 1,8-2,0	89200 нет		
	1 млн Фр 2,0 и выше	93348 нет		
Карибоу F1	200000 шт Фр 1,6-1,8	16362 нет	НОВИНКА! Среднепоздний. Нанский тип. Созревание через 110-120 дней после всходов. Корнеплод цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета, длиной 19-21 см. Рекомендуется для потребления в свежем виде и переработки, хранении	
	200000 шт Фр 1,8-2,0	17878 нет		
	200000 шт Фр 2,0 и выше	19140 нет		
	1 млн Фр 1,6-1,8	79456 нет		
	1 млн Фр 1,8-2,0	89200 нет		
	1 млн Фр 2,0 и выше	93348 нет		
	200000 шт Фр 1,6-1,8	16362 нет		
Карлано F1	200000 шт Фр 1,8-2,0	17878 нет	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.	
	200000 шт Фр 2,0 и выше	19140		
	1 млн Фр 1,6-1,8	79456 нет		
	1 млн Фр 1,8-2,0	89200 нет		
	1 млн Фр 2,0 и выше	93348		
	200000 шт Фр 1,6-1,8	16362 нет		
	200000 шт Фр 1,8-2,0	17878 нет		
Карруба F1	200000 шт Фр 2,0 и выше	19140 нет	Новинка! Среднеранний Созревание через 110-115 дней после всходов. Корнеплод цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета, длиной 18-21 см. Рекомендуется для потребления в свежем виде, переработки, механизированной уборки, не длительного хранения	
	1 млн Фр 1,6-1,8	79456		
	1 млн Фр 1,8-2,0	89200 нет		

		1 млн Фр 2,0 и выше	93348 нет	
Ле Санте F1	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	16769 нет	НОВИНКА! Среднеранний сортотип Шантане. Созревание через 100-105 дней после всходов. Плоды конической формы с тупым кончиком. однородные, длиной 15-17 см., насыщенного темно-оранжевого цвета, сладкая. Рекомендуется для производства продукции, переработки и хранения.	
	200 000 шт. 1,8-2,0	17838 нет		
	200000 шт. Фр 2,0 и выше	19463 нет		
	1млн. Фр.1,6-1,8	81491 нет		
	1 млн.шт. Фр. 1,8 -2,0	88879 нет		
	1 млн.шт. Фр.2,0 и выше	94964 нет		
Небула F1	100 000шт	5198	Среднепоздний, высокоурожайный гибрид (125-135 дней), Нантского типа. Корнеплоды ровные, цилиндрической формы, длиной до 20см. Рекомендуется для длительного хранения	
	200 000шт.	нет		
	1 млн.шт.	51993		
Огурец Пчелоопыляемый	Надюша F1	1 000 шт.	1633	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.	1100 нет	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
Огурец (Партенокарпик)	4097 F1	250 шт.	1358	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	5432	
	Бэби Мини F1	250 шт.	1441	Ранний гибрид супермини-огурца. Плоды гладкие, темно-зеленого цвета, Высокая потенциальная урожайность,. Пригоден для транспортировки, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Устойчив к стрессовым условиям.
	Брандино F1	250 шт.	770 нет	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.	1013	Суперранний (38-40 дней), высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 9-11 см, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенным грунте. Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
		1 000 шт.	4052	
	Жозефино F1	250 шт.	735	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
	Клюдин F1	250 шт.	1056	Ранний высокоурожайный гибрид. Плоды мелкобугорчатые, однородные, цилиндрической формы, высокого качества, отличной окраски, без горечи. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование
	Корентин F1	250 шт.	1385	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	1358	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.	1358	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 Мучнистостой росе огурца. Рекомендуется для выращивания в теплицах, в любых климатических условиях, Предназначен для потребления в свежем виде и переработки.
	Меренга F1	250 шт.	1093 нет	Суперранний, (37-38 дней) урожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, цилиндрической формы, темно-зеленого цвета, длиной 8-10 см. Рекомендуется для выращивания в открытом и защищенном грунте. Универсальное использование.
	Маринда F1	1 000 шт.	3081	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.	994	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
	Монисия F1	250 шт.	735	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.	4046	Желтый! Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8 см., средний вес плодов 75 гр. Универсальное использование.
		1 000 шт.	7781 нет	

Перец	Ариадни F1	500 шт.	2727	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 З Р F1	500 шт.	3268	Красный! Среднеранний (созревание через 65 дней после пересадки) высокоурожайный гибрид сладкого перца. Растение мощное, отличная завязываемость плодов, как в холодных, так и в жарких условиях. Плоды однородные, кубовидной формы, размером 13x11 см., массой до 400гр., толщина стенок 10-12мм.. Окраска от темно-зеленой до ярко-красной. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и в пленочных теплицах. Универсальное использование.
	Беладонна F1	500 шт.	3268	Белый! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (62-65 дней). 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.	2525	Красный! Очень мощный и сильнорослый ранний гибрид (60-63 дня). Плоды призмовидной 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.	2593	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 З Р F1	500 шт.	3268	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.	2281	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	5240	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 Сансейши F1	500 шт.	3268	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.	9081	НОВИНКА! Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогом, устойчив к болезням.

	СВ 4896 ЛС	5000 шт.држ	6730 нет	Кочанный салат! Устойчив к растрескиванию. С полностью закрытой головкой, Крупный, диаметр розетки 30-40 см. Хрустящий. Для выращивания в открытом грунте.
	Аффик	10 гр.	12196	Новинка! Кочанный салат Айсберг для всего сезона выращивания. Кочан крупный, круглый. Высокая сила роста, зелёная окраска, очень хорошая однородность. Дает зеленые хрустящие листья отличного качества. Подходит как для упаковки и реализации целыми кочанами, так и для переработки.
	Вулсини	10 гр.	2100*нет	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.	7074 нет	Новинка! Растения формируют крупный, слегка приплюснутый сверху кочан. Обладает высокой устойчивостью к цветущности и развитию некрозов. Листья волнистые, пузырчатые. Консистенция листьев плотная, хрустящая. Кочан массой 210-300 г, округлый, среднеплотный. Вкус отличный.
		5000 држ	3726	
Картаганова		10 гр.	6451	Новинка! Среднеспелый сорт кочанного салата сортотипа Айсберг для открытого грунта. Кочан темно-зеленого цвета, крупный, плотный, хорошо закрыт, округлой формы, на разрезе компактный. Масса одного растения 550–650 г. Подходит для любых целей выращивания с весны до осени.
		5000 држ.	3722 нет	
	Сталлион	10 гр.	12636 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	3726 нет	Кочанный салат! Крупный, круглый, плотный. Пластичный и продуктивный сорт для промышленного выращивания в летний период. Для упаковки и реализации целыми кочанами и для переработки. Длительный срок хранения и отличная транспортабельность.
	Тассик	10 гр.	12348 нет	Новинка! Среднеранний, крупно-кочанный сорт для переработки с очень высокой устойчивостью к высоким температурам в летний период. Благодаря гладкой поверхности кочана и рыхлой внутренней структуре, сорт подходит для переработки и для упаковки в пленку.
Фриллис		10 гр.	11250	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 нет	
		10000 шт. Држ.	16352 нет	
		1 кг.	1105943	
	Хьюджин	10 гр.	10005	Быстрорастущий сорт листового салата для гидропонной культуры. Лист толстый, слегка гофрированный. Рекомендуется для длительного хранения. Устойчив к стрелкованию.
	Бесуто F1	100 шт.	1101	НОВИНКА! БИФ-томат. Ранний. Плоды округлой формы, насыщенного красного

Томат индетерминантный		500 шт.	4918	цвета, без зеленого пятна, массой-210-230 гр. Толкстарен к пониженным температурам и широкому спектру заболеваний
	Биг-Биф F1	100 шт.	840	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.	3434	
	3725 F1	500 шт.	6095 нет	НОВИНКА! Среднеранний гибрид БИФ томата(аналог Женароса) с широким диапазоном устойчивости. Плоды плоско округлой формы, насыщенного красного цвета, массой 220-270гр. Хорошая плотность и лежкость. Рекомендуется для выращивания в теплицах всех видов.
	Мартэз F1	500 шт.	5572 нет	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 пленочных теплиц
	Матиас F1	500 шт.	5748	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.	6411	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.	1355	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.	6010	
	Мелодия F1	100 шт.	1222	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.	5538 нет	
	Партова F1	100 шт.	1382	НОВИНКА! Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г.
		500 шт.	6158 нет	
	Пинк Айди F1	100 шт.	1355	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.	6010	
	Президент F1	100 шт.	848	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.	3474	
	Рестлер F1	100 шт.	1436	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.	6411	
	Этери F1	100 шт.	1055	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.	4509	

Томат полудетерминантные (Теплицы, открытый грунт)	Корвинус F1	500 шт.	6127	Раннеспелый полудетерминантный гибрид, типа БИФ. Плоды округлой формы, слегка ребристые, плотные, массой 200-250гр. Рекомендуется для выращивания в неотапливаемых пленочных и стеклянных теплицах всех типов.
Томаты детерминантные (Открытый грунт)	Велоз F1	1 000 шт.	1359	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.	2057	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.	1327	НОВИНКА! Среднеспелый, созревание через 58-63 дня после высадки рассады. Плоды красны, округло-кубовидной формы, массой 75-80гр. Универсальное использование
	Мирсини F1	1 000 шт.	2480	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.	996 нет	Среднеранний (60-62 дня, после высадки рассады в грунт), высокоурожайный гибрид. Плоды плотные, кубовидно-округлой формы, красного цвета, массой 55-65 гр.. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Универсальное использование.
	Сентоза F1	1000 шт.	нет	НОВИНКА! Ранний! Созревание через 45-43 дня после высадки рассады. Плоды округло-кубовидной формы, однородные, насыщенно-красный, массой 80-85 гр. Универсальное использование
	Таня F1	1 000 шт.	1467	Среднеранний (70-72 дня после пересадки), гибрид. Плоды плотные, округлые, массой 160-180г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	Яки F1	1 000 шт.	1240	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**