

# 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](http://www.semagro-msw.ru)

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

[order@semagro-msw.ru](mailto:order@semagro-msw.ru)

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

## Прайс-лист на ассортимент семян овощных культур селекции

### «SEMINIS»

Культура	Наименование	Упаковка	Цена за уп./руб.	Краткое описание
Арбуз	Бонта F1	1 000 шт.	6845	<b>Ранний!</b> 60-65 дней от всходов. 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.	6284 нет	<b>Средний!</b> 70-75 дней от всходов. Растение сильнорослое, мякоть плотная, темно-красного цвета, сладкая и ароматная. Плоды овальной формы, массой 12-14кг. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и туннельных пленочных теплицах
	Мелания F1	1000 шт.	6372	<b>Средне-поздний! Стрессоустойчивый!</b> Созревание через 80-85 дней после всходов. Плод овальный, вес 9-12 кг Мякоть темно-красная, хрустящая, отличные вкусовые качества. Хорошая лежкость и транспортабельность..
	Ред Хэвен F1	1000 шт.	5795	<b>Новинка!</b> Ранний гибрид 60-65 дней от всходов. Плоды очень однородные, овально-округлые. Очень хорошая транспортабельность. Внутренняя мякоть темно-красная. Высокий потенциал урожайности. Плоды средней массой 10-12 кг. БРИКС до 14!
	Старбарст F1	1000 шт.	8345	<b>Среднеспелый.</b> 75-85 дней после всходов. Плод овальный. Растение мощное. Масса плода – 11-13 кг. Мякоть красная, плотная, хрустящая очень сладкая.
Дыня	Самит F1	1 000 шт.	7002	<b>Ранняя!</b> Гибрид, сортотип «Ананасная». Плоды однородные, овальной формы, массой 2-3кг. Мякоть кремового цвета, плотная, ароматная. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте.
Баклажан	Эпик F1	1 000 шт.	1568	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.	3819	<b>НОВИНКА!</b> 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.	3468	<b>Темно-зеленый!</b> Ранний высокоурожайный гибрид кабачка, типа Цукини, с плодами темно-зеленого цвета. Кустовой. Плоды однородные, цилиндрической формы, длиной 18-20 см.
	Искандер F1	500 шт.	2395	Ранний (40-45 дней), высокоурожайный, кустовой гибрид кабачка, светло-зеленого цвета, длина

		1000 шт.	<b>4450</b>	плода 15-20 см, массой 200-300г., мякоть белая, превосходного вкуса.
	<b>Сцилли F1</b>	500 шт.	<b>3819 нет</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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.
<b>Капуста б/к Ранняя</b>	<b>Бухарест F1</b>	2 500 шт.	<b>2942</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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)
	<b>Гермес F1 Снят</b>	2 500 шт.	<b>2338</b>	Раннеспелый гибрид (60- 62 дня после высадки рассады), для потребления в свежем виде, кочаны округлой формы, плотные, массой 1-2 кг, не растрескиваются, транспортабельные
	<b>Грин Флэш F1</b>	2500 шт.	<b>2942</b>	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.
	<b>Заказ F1</b>	2500 шт.	<b>2803 нет</b>	Ранний гибрид (68-72 дня после пересадки), для потребления в свежем виде, кочаны округлой формы, плотные, массой 1,5-2,5 кг, транспортабельные
	<b>Пандион F1</b>	2 500 шт.	<b>2908</b>	Суперранний гибрид (52-53 дня после пересадки) для потребления в свежем виде. Кочаны округлой формы, однородные гладкие, массой 0,8-2,0 кг, транспортабельные
	<b>Рапидион F1</b>	2500 шт.	<b>2957</b>	<b>Новинка! (Аналог капусты Орион-Охотник).</b> Суперранняя, 48-50 дней после пересадки рассады). Кочаны небольшие (0,8-1,5 кг) плотные, светло-зеленого цвета, сферической формы. Устойчив к растрескиванию. Рекомендуется для раннего рынка. Транспортабельный.
	<b>Чамп F1</b>	2500 шт.	<b>2908</b>	Ранний (55-58 дней после пересадки) гибрид. Кочаны округлой формы, массой 1,0-2,0 кг, короткая кочерыга. Транспортабельный, хорошо хранится
<b>Капуста б/к Средняя (Свежий рынок)</b>	<b>СВ 3336 ЖБ F1</b>	2500 шт.	<b>2942</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты, созревание через 100 дней, массой 3-3,5 кг, кочаны круглые, плотные, отличная внутренняя структура. Идеален для свежего рынка, салатов и раннего
	<b>Атрия F1</b>	2 500 шт.	<b>2743</b>	Лучший гибрид для средне-длительного хранения и переработки. Созревание через 130 дней, масса кочана 4-8 кг, транспортабельный. Универсальное использование.
	<b>Вестри F1</b>	2 500 шт.	<b>2908</b>	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
	<b>Гальватрон F1</b>	2500 шт.	<b>3137 нет</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднепоздний (созревание через 110-115 дней после пересадки) гибрид. Растение компактное, кочаны однородные, компактные, округлой формы, массой 2-3 кг. Рекомендуется для переработки потребления в свежем виде и переработки
	<b>Ларсия F1</b>	2 500 шт.	<b>3217</b>	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)
	<b>Ринда F1</b>	2 500 шт.	<b>2574</b>	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)

	<b>Тобия F1</b>	2500шт.	<b>3050</b>	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.
	<b>Ферро F1</b>	2 500 шт.	<b>2957 нет</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднеспелый высокопродуктивный гибрид капусты созревание через 100 дней, массой 5-7 кг, хранение 6 месяцев (до марта), идеален для засолки
10000 шт.		<b>11828 нет</b>		
<b>Капуста б/к (поздняя, хранение)</b>	<b>СВ 3404 ЖЛ F1</b>	2500	<b>3137</b>	<b>Новинка!</b> 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.
	<b>Аммон F1</b>	2 500 шт.	<b>2908</b>	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.
	<b>Арривист F1</b>	2 500 шт.	<b>3183 нет</b>	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)
	<b>Галакси F1</b>	2 500 шт.	<b>2942 нет</b>	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)
	<b>Коля F1</b>	2 500 шт.	<b>3217</b>	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.
<b>Капуста к/к</b>	<b>Ред Династи F1</b>	2 500 шт.	<b>3090 нет</b>	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.
	<b>Рокси F1</b>	2 500 шт.	<b>3281 нет</b>	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)
<b>Капуста брокколи</b>	<b>СВ 1002 БЛ F1</b>	1 000 шт.	<b>2005</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднеранний гибрид. Созревание через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета. Свежий рынок, переработка, заморозка
	<b>Айронмен F1</b>	1000 шт.	<b>2005</b>	Среднеранний гибрид. Созревает через 65-81 день после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного сизо-зеленого цвета.
	<b>Лорд F1</b>	1 000 шт.	<b>1421</b>	Среднеранний гибрид. Созревает через 62 дня после пересадки. Головки куполообразной формы, тяжелые, темного зеленого цвета. Рекомендуется для переработки и потребления в свежем виде.
	<b>Стил F1</b>	1 000 шт.	<b>2005</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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.
	<b>Титаниум F1</b>	1 000 шт.	<b>2005</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднеранний гибрид. Созревание в в весенний период 78-80 дней, летний 60-65 после пересадки. Цвет сине-зеленый, массой до 800 гр. Рекомендуется для переработки ,замораживания и потребления в свежем виде

<b>Капуста цветная</b>	<b>СВ 5777 АЦ F1</b>	1000 шт.	-	<b>НОВИНКА!</b> Среднеранний гибрид. Растение средней высоты. Розетка листьев направлена вверх. Лист средней длины или длинный, от серо-зеленой до зеленой окраски с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка широко-эллиптическая, беловатая, частично покрытая, бугристая 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.
	<b>СВ 5818 АЦ F1</b>	1 000 шт.	<b>2926</b>	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.
	<b>Абени F1</b>	1 000шт.	<b>3439</b>	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
	<b>Вайтекс F1</b>	1 000 шт.	<b>5026</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднепоздний 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
	<b>Гивонт F1</b>	1 000 шт.	<b>2926</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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
	<b>Овиндоли F1</b>	1 000 шт.	<b>2527</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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.
	<b>Форталеза F1</b>	1 000 шт.	<b>3097</b>	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).
	<b>Фридом F1</b>	1 000 шт.	<b>2527</b>	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
<b>Кукуруза</b>	<b>Трофи F1</b>	5000 шт.	<b>5450</b>	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.
<b>Лук на зелень</b>	<b>Байя Верде</b>	10 000 шт.	<b>1107 нет</b>	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.	<b>22966 нет</b>	
	<b>Грин Баннер</b>	10 000 шт.	<b>1107</b>	
		250 000 шт.	<b>22966 нет</b>	
<b>Лук</b>	<b>ЕХ 07714593 F1</b>	250 000 шт.	<b>41990 нет</b>	<b>КРАСНЫЙ!</b> Среднепоздний, длинного дня (112-115дней после всходов). Луковицы округлой формы, окраска насыщенная, темно-фиолетовая. Рекомендуется для свежего рынка и длительного хранения.
	<b>РХ 119 F1 (РХ 077В 119)</b>	250 000 шт.	<b>30281</b>	<b>Новинка!</b> Среднеранний( 95-100 дней)Лук длинного дня, Луковицы однородные,округлой формы. Предназначен для потребления в свежем виде, и для переработки и длительного хранения

	<b>Варес F1</b>	250 000 шт.	<b>30923 нет</b>	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.
	<b>Кэнди F1</b>	250 000 шт.	<b>34334</b>	<b>Сладкий!</b> 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.
	<b>Миссисипи F1</b>	250 000 шт.	<b>29270</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднепоздний лук длинного дня. Головки однородные, округлой формы, крупные, насыщенного бронзового цвета .Полуострый. Рекомендуется для потребления в свежем виде ,и длительного хранения
	<b>Рокито F1</b>	250 000 шт.	<b>33897</b>	<b>Новинка!</b> 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
	<b>Сакраменто F1</b>	250 000 шт.	<b>30495 нет</b>	<b>Новинка!</b> Среднеспелый, 110-112 дней. Тип длинного дня. Цвет медно-бронзовый. Вкус острый. Средне-длительный срок хранения. Пригоден к механизированной уборке.
	<b>Стерлинг F1</b>	250000шт.	<b>35285 нет</b>	<b>Белый!</b> 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.
	<b>Сьерра бланка F1</b>	250000 шт.	<b>38736 нет</b>	<b>БЕЛЫЙ!</b> 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
<b>Морковь</b>	<b>СВ 3118 F1</b>	200 000 шт. Фр.1,6-1,8	<b>18411 нет</b>	<b>Сортотип Шантанэ.</b> Ранний (95-105 дней). Мощная, темно-зеленая листва. Длина 15-17 см. Устойчивость к растрескиванию. Рекомендуется для потребления в свежем виде. Пригоден для механизированной уборки.
		200 000 шт. 1,8-2,0	<b>19076 нет</b>	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	<b>21375 нет</b>	
		1 млн. Фр.1,6-1,8	<b>89462 нет</b>	
		1млн Фр. 1,8-2,0	<b>93380</b>	
		1 млн 2,0 и выше	<b>104248</b>	
	<b>Абако F1</b>	200 000 шт. Фр.1.4-1.6	<b>17081 нет</b>	Ранний (созревание через 110 дней после посева) высокоурожайный гибрид, типа <b>Шантанэ-Курода</b> . Корнеплоды конической формы, однородные, красно-оранжевой окраски, длиной 18-20см. Рекомендуется для ранней реализации на рынке свежей продукции
		200 000 шт. <b>Фр.1,6-1,8</b>	<b>18409 нет</b>	
		200 000 шт. 1,8-2,0	<b>20886 нет</b>	
		200000 шт. Фр 2,0 и выше	<b>22435 нет</b>	
		1млн. <b>Фр.1,4-1,6</b>	<b>82807 нет</b>	
		1млн. Фр.1,6-1,8	<b>89462 нет</b>	
		1 млн.шт. <b>Фр. 1,8 -2,0</b>	<b>101840 нет</b>	
		1 млн.шт. <b>Фр.2,0 и выше</b>	<b>109592 нет</b>	
	<b>Карвора F1</b>	200000 шт. Фр 1,6-1,8	<b>18297</b>	Ранний, высокоурожайный гибрид (95-105 дней после всходов), Нантского типа. Корнеплоды

		200 000 шт. Фр 1,8-2,0	19993 нет	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 2,0 и выше	21409 нет		
		1 млн Фр 1,6-1,8	88903		
		1 млн Фр 1,8-2,0	97375 нет		
		1 млн Фр 2,0 и выше	104453 нет		
	<b>Карибоу F1</b>		200000 шт Фр 1,6-1,8	18297 нет	<b>НОВИНКА! Среднепоздний. Нантский тип.</b> Созревание через 110-120 дней после всходов. Корнеплод цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета, длиной 19-21 см. Рекомендуется для потребления в свежем виде, переработки и хранения
			200000 шт Фр 1,8-2,0	19993 нет	
		200000 шт Фр 2,0 и выше	21409 нет		
		1 млн Фр 1,6-1,8	88903 нет		
		1 млн Фр 1,8-2,0	97375 нет		
		1 млн Фр 2,0 и выше	104453 нет		
	<b>Карлано F1</b>		200000 шт Фр 1,6-1,8	18297 нет	<b>Новинка! Тип Нантский.</b> Среднепоздний (115-120 дней). Цилиндрический с яркой сердцевинкой, 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 1,8-2,0	19993 нет	
		200000 шт Фр 2,0 и выше	21409		
		1 млн Фр 1,6-1,8	88903 нет		
		1 млн Фр 1,8-2,0	97375 нет		
		1 млн Фр 2,0 и выше	104453		
		<b>Карруба F1</b>		200000 шт Фр 1,6-1,8	
	200000 шт Фр 1,8-2,0			19993 нет	
	200000 шт Фр 2,0 и выше		21409 нет		
1 млн Фр 1,6-1,8	88903				
1 млн Фр 1,8-2,0	97375 нет				
1 млн Фр 2,0 и выше	104453 нет				
<b>Ле Санте F1</b>			200 000 шт. <b>Фр.1,6-1,8</b>	18411 нет	<b>НОВИНКА!</b> 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	19076 нет		
	200000 шт. Фр 2,0 и выше	21375 нет			
	1млн. <b>Фр.1,6-1,8</b>	89462 нет			
	1 млн.шт. <b>Фр. 1,8 -2,0</b>	93380 нет			
	1 млн.шт. <b>Фр.2,0 и выше</b>	104248 нет			
	<b>Небула F1</b>		100 000шт	5198	
200 000шт.			нет		
1 млн.шт.		51993			

<b>Огурец Пчелоопыляемый</b>	<b>Надюша F1</b>	1 000 шт.	<b>1794</b>	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
	<b>Наташа F1</b>	1 000 шт.	<b>1207 нет</b>	Ранний гибрид (40-42 дня), крупнобугорчатый с шипами, без горечи, универсальное использование, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте вертикальным и горизонтальным способами
<b>Огурец Партенокарпический</b>	<b>СВ 4097 F1</b>	250 шт.	<b>1490</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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	<b>5960</b>	
	<b>Бэби Мини F1</b>	250 шт.	<b>1500</b>	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.
	<b>Брандино F1</b>	250 шт.	<b>865</b>	Ранний гибрид для засолки и маринования. Плоды крупнобугорчатые, темно-зеленого цвета. Высокая потенциальная урожайность., Пригоден для транспортировки, Рекомендуется для выращивания в открытом грунте. Устойчив к стрессовым условиям.
	<b>Герман F1</b>	250 шт.	<b>1154</b>	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.	<b>4612</b>	
		25000 шт.	<b>115300 нет</b>	
	<b>Жозефино F1</b>	250 шт.	<b>822</b>	<b>Новинка!</b> Очень ранний высокоурожайный крупнобугорчатый гибрид. Плоды однородные, цилиндрические, насыщенно-зеленого цвета, плотные, Высокая устойчивость к мучнистой росе. Универсальное использование
	<b>Карин F1</b>	250 шт.	<b>667</b>	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.	<b>2665</b>	
	<b>Клодин F1</b>	250 шт.	<b>1159</b>	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.	4636	
	<b>Корентин F1</b>	250 шт.	<b>1520</b>	<b>Новинка!</b> 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
<b>Мадейра F1</b>	250 шт	<b>1490</b>	<b>НОВИНКА!</b> Гибрид раннеспелый, партенокарпический, салатный, растение мощное, вегетативное. Число женских цветков в узле преимущественно два или три. Плод 9-11см, цилиндрический, зеленый, бугорки среднего размера, с белыми шипами. Плоды очень плотные, транспортабельные. Масса зеленца 90-100 г. Вкус отличный.	
	1000 шт.	<b>5960</b>		

	<b>Мадрилене F1</b>	250 шт.	<b>1490</b>	<b>НОВИНКА!</b> Суперранний (37-39 дней), теневыносливый высокоурожайный гибрид. Плоды крупнобугорчатые, однородной цилиндрической формы, длиной 11-13 см, без горечи, долго не перерастают. Устойчив к <b>Парше</b> огурца, вируса <b>Мозанки</b> и <b>Мучнистой</b> росе огурца. Рекомендуется для выращивания в теплицах, в любых климатических условиях, Предназначен для потребления в свежем виде и переработки. Стрессоустойчив.
		1 000 шт.	<b>5960</b>	
	<b>Меренга F1</b>	250 шт.	<b>1153 нет</b>	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.	<b>4612 нет</b>	
	<b>Маринда F1</b>	1 000 шт.	<b>3450</b>	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
	<b>Маша F1</b>	250 шт.	<b>1153</b>	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.		<b>4612</b>		
<b>Монисия F1</b>	250 шт.	<b>822</b>	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	
<b>Патиссон</b>	<b>Сани Делайт F1</b>	500 шт.	<b>4442 нет</b>	<b>Желтый!</b> Очень ранний (созревание через 40-45 дней) гибрид. Плоды дискообразной формы, диаметром 6-8см., средний вес плодов 75гр. Универсальное использование.
		1 000 шт.	<b>8545 нет</b>	
<b>Перец</b>	<b>Ариадни F1</b>	500 шт.	<b>2993</b>	<b>Новинка! Красный!</b> 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.
	<b>Аристотель ЭКС 3 Р F1</b>	500 шт.	<b>3590</b>	<b>Красный!</b> 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.
	<b>Беладонна F1</b>	500 шт.	<b>3590</b>	<b>Белый!</b> 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
	<b>Джипси F1</b>	500 шт.	<b>2674</b>	<b>Красный!</b> 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
	<b>Каптур F1</b>	500 шт.	<b>2850</b>	<b>Красный!</b> 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.



	<b>Рэд Найт ЭКС 3 Р F1</b>	500 шт.	<b>3590</b>	<b>Красный!</b> 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.
	<b>Тамара F1</b>	500 шт.		<b>Красный!</b> 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.
	<b>Фавила F1</b>	500 шт	<b>5772</b>	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.
	<b>Эрли Сансейшн F1</b>	500 шт.	<b>3590</b>	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.
<b>Салат</b>	<b>СВ 3035 ЛФ</b>	5000 шт. Држ.	<b>10165</b>	<b>НОВИНКА!</b> Быстрорастущий салат, типа Фриллис. Растение прямостоячее, короткий цикл созревания, практически не поражается краевым ожогом, устойчив к болезням.
	<b>СВ 4896 ЛС</b>	5000 шт.држ	<b>6593 нет</b>	<b>Кочанный салат!</b> Устойчив к растрескиванию. С полностью закрытой головкой, Крупный, диаметр розетки 30-40 см. Хрустящий. Для выращивания в открытом грунте.
	<b>Аффик</b>	10 гр.	<b>12196</b>	<b>Новинка!</b> 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.
	<b>Вулсини</b>	10 гр.	<b>2100*нет</b>	<b>Листовой</b> 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.
	<b>Денвер</b>	10 гр.	<b>7074 нет</b>	<b>Новинка!</b> Растения формируют крупный, слегка приплюснутый сверху кочан. Обладает высокой устойчивостью к стрелкованию и развитию некрозов. Листья волнистые, пузырчатые. Консистенция листьев плотная, хрустящая. Кочан массой 210-300 г, округлый, среднеплотный. Вкус отличный.
		5000 држ	<b>4171</b>	
	<b>Картаганова</b>	10 гр.	<b>6451</b>	<b>Новинка!</b> Среднеспелый сорт кочанного салата сорто типа 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.	<b>4171 нет</b>	
<b>Сталлион</b>	10 гр.	<b>12636 нет</b>	<b>Кочанный</b> салат типа <b>Айсберг</b> 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.	
<b>Силице</b>	5000 шт.држ	<b>4171 нет</b>	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.	

	<b>Тассик</b>	10 гр.	<b>12348 нет</b>	<b>Новинка!</b> Среднеранний, крупно-кочанный сорт для переработки с очень высокой устойчивостью к высоким температурам в летний период. Благодаря гладкой поверхности кочана прыхлой внутренней структуре, сорт подходит для переработки и для упаковки в плёнку.
	<b>Фриллис</b>	10 гр.	<b>12583</b>	<b>Листовой</b> 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.	<b>8176 нет</b>	
		10000 шт. Држ.	<b>нет</b>	
	1 кг.	<b>1237422</b>		
	<b>Хьюджин</b>	10 гр.	<b>10005 нет</b>	Быстрорастущий сорт листового салата для гидропонной культуры. Лист толстый, слегка гофрированный. Рекомендуется для длительного хранения. Устойчив к стрелкованию.
<b>Томат индетерминантный</b>	<b>Бесуто F1</b>	100 шт.	<b>1208</b>	<b>НОВИНКА! БИФ-томат.</b> Ранний. Плоды округлой формы, насыщенного красного цвета, без зеленого пятна, массой-210-230 гр. Толерантен к пониженным температурам и широкому спектру заболеваний
		500 шт.	<b>5200</b>	
	<b>Биг-Биф F1</b>	100 шт.	<b>922</b>	Ранний, высокоурожайный гибрид <b>БИФ томата</b> , 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.	<b>3772</b>	
	<b>СВ 3725 F1</b>	500 шт.	<b>6690</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднеранний гибрид <b>БИФ</b> 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.
	<b>Мартэз F1</b>	500 шт.	<b>6116</b>	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
	<b>Матигас F1</b>	500 шт.	<b>6313</b>	<b>Новинка!</b> 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.
	<b>Матиссимо F1</b>	500 шт.	<b>7040</b>	<b>Новинка!</b> 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.
	<b>Мей Шуай F1</b>	100 шт.	<b>1488</b>	<b>Новинка!</b> 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.	<b>6598</b>	
	<b>Мелодия F1</b>	100 шт.	<b>1400</b>	Ранний гибрид, типа <b>БИФ-томат</b> . 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.	<b>5860 нет</b>	
	<b>Паргова F1</b>	100 шт.	<b>1520</b>	<b>НОВИНКА!</b> Раннеспелый, салатный гибрид. Плод плоской формы, плотный, слаборебристый. Ярко-красного цвета. Масса 200-230 г.
		500 шт.	<b>6760 нет</b>	
<b>Пинк Аиди F1</b>	100 шт.	<b>1488</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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.	<b>6598</b>		

	<b>Президент F1</b>	100 шт.	<b>931</b>	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.	<b>3814</b>	
	<b>Рестлер F1</b>	100 шт.	<b>1577</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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.	<b>7040</b>	
	<b>Этери F1</b>	100 шт.	<b>1159</b>	<b>НОВИНКА!</b> 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.	<b>4950</b>	
<b>Томат полудетерминантный (Теплицы, открытый грунт)</b>	<b>Корвинус F1</b>	500 шт.	<b>6726</b>	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.
<b>Томаты детерминантные (Открытый грунт)</b>	<b>Велоз F1</b>	1 000 шт.	<b>1492</b>	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.
	<b>Дебют F1</b>	1 000 шт.	<b>2558</b>	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
	<b>Жаг 8810 F1</b>	1 000 шт.	<b>1558</b>	<b>НОВИНКА!</b> Среднеспелый, созревание через 58-63 дня после высадки рассады. Плоды красны, округло-кубовидной формы, массой 75-80гр. Универсальное использование
	<b>Мирсини F1</b>	1 000 шт.	<b>2722</b>	<b>Ранний высокоурожайный гибрид, БИФ-томат.</b> Плоды округло-плоской формы, плотные, насыщенно красного цвета, массой 220-250 гр., с превосходной лежкостью и транспортабельностью. Рекомендуется для свежего рынка. Универсальное использование
	<b>Перфектпил F1</b>	1 000 шт.	<b>1093 нет</b>	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.
	<b>Сентоза F1</b>	1000 шт.	<b>1435</b>	<b>НОВИНКА!</b> Ранний! Созревание через 45-43 дня после высадки рассады. Плоды округло-кубовидной формы, однородные, насыщенно-красный, массой 80-85 гр. Универсальное использование
	<b>Таня F1</b>	1 000 шт.	<b>1615</b>	Среднеранний (70-72 дня после пересадки), гибрид. Плоды плотные, округлые, массой 160-180г. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Универсальное использование
	<b>Яки F1</b>	1 000 шт.	<b>1362</b>	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.

<b>Зеленные</b>	<b>Кориандр «Карибе»</b>	<b>500 гр.</b>	<b>1 800</b>	<i>Ранний высокоурожайный сорт кориандра, первый срез через 38-40 дней, вегетационный период 70-75 дней. Сорт проявляющий стойкость к стрелкованию, в том числе и при раннем посеве, и отличающийся отменной выровненностью семян. Характеризуется великолепным удивительным и изысканным ароматом, благодаря которому он настолько популярен. Растение однолетнее, холодостойкое, компактное, средней высоты.</i>
	<b>Базилик «Зеленый ароматный»</b>	<b>500 гр.</b>	<b>3 500</b>	<i>Среднеранний сорт. Растение полураскидистое, хорошо облиственное, высотой 40-50 см. Очень крупные, нежные зелёные листья, слабопузырчатые, с пряным ароматом и мягким терпким вкусом. Требователен к теплу и свету, высаживается на защищенных от холодных ветров и хорошо освещенных солнцем местах. Разновидность итальянского базилика, отлично подходит для песто и засушки, ароматный, сильный вкус базилика</i>
	<b>Базилик «Вайолет»  (фиолетовый)</b>	<b>500 гр.</b>	<b>9 000</b>	<i>Среднеспелый (60-70 дней от всходов до технической спелости) сорт. Схема посадки 30х30см. Растение прямостоячее, высотой до 60 см, полураскидистое. Листья крупные, удлинённо-яйцевидные, с зубчатым краем, темно-фиолетового цвета. Отличительной особенностью данного сорта является наличие зелёных растений не более 1%. У растения сильный запах и очень насыщенный вкус, а также повышенное содержание эфирных масел. Вкусовые характеристики сохраняются даже после сушки..</i>
	<b>Петрушка «Итальянский Гигант»</b>	<b>500гр.</b>	<b>1 800</b>	<i>Среднеранний сорт петрушки, созревание через 70 дней после посадки. Представляет собой довольно большую полувертикальную розетку с темно-зелеными листками в форме треугольника, имеющими глубокие надрезы и плотный стебель. В высоту куст может достигать 20-40 см, формируя на одном растении 20-25 листков. Петрушка обладает терпким специфическим запахом и высокими вкусовыми свойствами.</i>
	<b>Укроп «Дилл»</b>	<b>1 кг.</b>	<b>2 500</b>	<i>Раннеспелый сорт голландского происхождения, снискавший большую популярность за простоту ухода и густую облиственность. Готов к уборке через 45-50 дней после посадки. Входит в число самых урожайных видов по набору зеленой массы, редко болеет и не предъявляет особых требований к типу почвы. Ключевая характеристика сорта – морозостойкость, что позволяет выращивать укроп в большинстве регионов страны.</i>

	<p><b>Щавель «Широколистны й»</b></p>	<p><b>500 гр.</b></p>	<p><b>3 500</b></p>	<p><i>Зимостойкий высокоурожайный. Среднеспелый сорт. Период от полных всходов до начала массовой срезки 45 дней. Розетка прямостоячая, рыхлая. Поверхность гладкая или слегка пузырчатая. Край ровный или немного волнистый. Длина пластинки 14 см, ширина 7 см. На одном месте даёт высокие урожаи 3-4 года. В пищу употребляют в свежем виде , пригоден для переработки.</i></p>
	<p><b>Рукола дикорастущая «РОКЕТ»</b></p>	<p><b>500 гр.</b></p>	<p><b>2 800</b></p>	<p><i>Листья имеют ярко выраженную зубчатую, сильно изрезанную форму Имеют сильный орехово-горчичный вкус Рекомендуется для: круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте среднеспелый. Лист узкий, ярко-зеленый с гладкой поверхностью, лировидно-перисторассеченный, зазубренный по краю. Масса одной розетки 17–22 г.</i></p>

<b>Капуста Листовая</b>	<b>КЕЙЛ (Winterbor F1)</b>	<b>100 гр.</b>	<b>2 500</b>	<p>Растение средней длины , крепкое, темного цвета. Созревание 110 дней после посадки</p> <p>Прекрасные завитые, очень темные листья.</p> <p>Подходит для свежего рынка , переработки и заморозки . Схема посадки : 75х65 см</p> <p>Хорошая устойчивость к холоду.</p>
<b>Капуста пекинская</b>	<b>Сотси F1</b>	<b>1000 семян</b>	<b>1 300</b>	<p>Компактное растение , плотные кочаны бочковидной формы . Вес кочана: 2,5 - 3 кг..</p> <p>Внутренний цвет - белый, наружный – нежнозеленый</p> <p>Очень высокая устойчивость к растрескиванию и многим разновидностям килы</p> <p>Созревание 65-70 дней.</p> <p>Рекомендовано для весеннего посева в открытый грунт и для раннего посева в пластиковые туннели</p>
<b>Лук батун</b>	<b>Эверест (лук на зелень)</b>	<b>125 000 сем.</b>	<b>6 000</b>	<p>Очень приятный темный цвет .</p> <p>Созревание : весна – 30 дней , лето 25 дней , осень 40 дней ( до техн спелости - 25 см.)</p> <p>Вес готовой продукции 20-25 кг с 1 кв.м.</p> <p>Хорошая устойчивость к мучнистой росе</p> <p>Прямостоячее растение.</p> <p>Рекомендуется для весеннего и летнего посева. Семена не замачивать.</p> <p>Норма посева 1 700 000 семян на 1 га</p>
<b>Огурец</b>	<b>Оскар F1</b>	<b>10 000 шт.</b>	<b>35 000</b>	<p>Сильное растение с однородными темно зелеными плодами. Созревание около 50 дней .Пучковая завязь , до 3-х плодов на одной завязи.</p> <p>Средняя длина плодов 9-11 см.</p> <p>Отношение длины к диаметру 3:1</p> <p>Подходит для свежего рынка и переработки (засолки). Весной и летом посадка в теплицах и тоннелях .</p> <p>Устойчивость к болезням : порошкообразная плесень, вирус пожелтения жилок огурца, мишеневидная пятнистость листьев, бурая пятнистость огурца , вирус огуречной мозаики.</p> <p>Долгая выносливость и высокая терпимость к болезням , толерантность к стрессовым условиям , отличное качество продукции.</p>
	<b>Клауд F1</b>	<b>10 000 шт.</b>	<b>31 000</b>	<p>Средне-ранний сорт мелкобугорчатого огурца</p> <p>Темно-зеленые плоды , хорошая устойчивость к Переноспоре и бактериальным болезням.</p> <p>Высокая урожайность . Рекомендуется посев весной и летом в тоннелях и открытом грунте. Хорошая устойчивость к ночным перепадам температур ,</p>

	<b>Герой F1</b>	<p>.</p> <p><b>10 000 шт.</b></p>	<b>32 000</b>	<p><i>Ранний гибрид 40 – 45 дней</i>  <i>Растение энергичного типа</i>  <i>Привлекательные плоды темно-зеленого цвета</i>  <i>Бугристость ярко выраженная, плоды длиной 9-11</i>  <i>Хорошо растет при условиях пониженной освещенности. Высокая урожайность</i>  <i>Рекомендуется для раннего посева в тоннельных стеклянных теплицах</i></p>
--	-----------------	-----------------------------------	---------------	--

<b>Редис</b>	<b>Кримсон Гиант Глоб</b>	<b>500 гр.</b>	<b>2 500</b>	Среднеранний , насыщенный цвет Средней длины листова , хрустящие и плотные плоды . Отличный пучковый редис Мягкий вкус Неприхотлив и быстрорастущий, хрустящий округлый редис с приятным вкусом. Отличный источник витамина С. Период посадки: Каждые несколько недель с февраля по сентябрь. Период вегетации: Через 4-6 недель.
<b>РЕДЬКА</b>	<b>Зимняя Круглая Черная</b>	<b>500 гр.</b>	<b>2 000</b>	Для открытого грунта. Сроки созревания: среднеспелый, от всходов до технической спелости проходит 70-93 дня. Корнеплоды черные, округлые массой 250-600 г. Мякоть белая, сочная, приятного остро-сладкого вкуса. Лежкость высокая. Корнеплод полностью погружен в почву. Для употребления в свежем виде в осенне- зимний период. Один из лучших сортов для зимнего хранения. При соблюдении условий хранения, редька может лежать до нового урожая без потери вкуса и товарных качеств. Мякоть корнеплодов обладает лечебными свойствами.
<b>Салаты</b>	<b>Фрилл Гринн 2</b>	<b>100 гр. 1000 гр.</b>	<b>75 000 725 000</b>	Поздний сорт салата типа Фриллис, быстрорастущий, компактный. Начало хозяйственной годности на 50-60 день после полных всходов. Лист глянцевого ярко-зеленого цвета. Масса кочана 200- 250 грамм. Рекомендуется для выращивания в сооружениях защищенного грунта в малообъемной культуре.
<b>Свёкла</b>	<b>Детройт 3,5-4,5 мм</b>	<b>1000 гр</b>	<b>3 500</b>	Стандартный сорт Насыщенно красный цвет, мягкая мякоть Однородный по форме, размеру и цвету Гладкая поверхность Может убираться длительное время Рекомендуется для весеннего посева
<b>Сельдерей</b>	<b>Корневой «Аполло»</b>	<b>10 гр (20 000 семян)</b>	<b>3 200</b>	Среднеспелый сорт со сроком созревания 120–130 дней от высадки рассады в грунт . Корнеплод средней массой 500–600 г, белый в разрезе, ароматный. После уборки он темнеет медленнее других сортов и гибридов. Сорт формирует не слишком разветвленную корневую систему, поэтому легче и в уборке, и в послеуборочной доработке. Листовой аппарат мощный с прямостоячими, листьями длиной около 45 см, темно- зеленой окраски. Форма корнеплода округлая, с хорошей внутренней структурой. Корнеплоды характеризуются, высоким содержанием сухих веществ и в процессе переработки сохраняют насыщенно белую внутреннюю структуру. Отлично хранится. Устойчив к болезням , особенно к бактериозу.



<b>Тыква</b>	<b>Оранж Сан</b>	<b>1000 семян</b>	<b>6 000</b>	<p>Созревание 90 дней после посадки растений в грунт Очень сладкие здоровые плоды темно-оранжевая кожура . Средний вес: 1,5-2,0 кг  Мощное растение плетистого типа . на одной плети созревает до 6 плодов .  Отличные вкусовые качества.  Рекомендуется для: переработки, также пригоден для производства детского питания  Густота посадки: 5.000-6.000 растений/га  Дата посадки: ½ июня , дата уборки : октябрь</p>
--------------	------------------	-----------------------	--------------	---

**\*- окончательная цена**