

RIVER  
SEEDS

СЕМЕНА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

**2023**

Семена River Seeds созданы с любовью к растениям и науке.

С 2017 года мы поставляем фермерам России и ближнего зарубежья качественный посадочный материал. Выбирая гибриды, сотрудничаем с передовыми мировыми селекционными центрами мира: Италии, Испании, США, Китая и других.

Цель нашей работы — предоставить потребителям посадочный материал, дающий стабильно-высокий и качественный урожай.

# СОДЕРЖАНИЕ

<a href="#">ТОМАТ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ</a>	4
<a href="#">ТОМАТ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ ЧЕРРИ И КОКТЕЙЛЬ</a>	14
<a href="#">ТОМАТ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ</a>	20
<a href="#">БАКЛАЖАН</a>	26
<a href="#">АРБУЗ</a>	30
<a href="#">ПОДВОЙ</a>	30
<a href="#">ПЕРЕЦ</a>	38
<a href="#">ОГУРЕЦ</a>	46
<a href="#">КАБАЧОК</a>	52
<a href="#">КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ</a>	54
<a href="#">КАПУСТА ПЕКИНСКАЯ</a>	58
<a href="#">ТЫКВА</a>	60
<a href="#">САЛАТ ЛИСТОВОЙ</a>	62
<a href="#">ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ ТРАВЫ</a>	64

# ТОМАТ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Срок созревания	Цвет плода	Масса плода, гр	Форма плода	
<b>Ларена F1</b>	раннеспелый	красный	270-320	округлая	при стимуляции опыления тянет «носик», насыщенный цвет плода
<b>Альзет F1</b>	раннеспелый	розовый	250-300	округлая	отличные вкусовые качества, устойчивость к растрескиванию
<b>Маниша F1</b>	раннеспелый	розовый с зеленым плечом	230-260	округлая	экзотический цвет плода, великолепные вкусовые качества
<b>Сарика F1</b>	раннеспелый	розовый	220-250	округлая	насыщенный цвет, высокое качество плодов
<b>Браун Чемпион F1</b>	позднеспелый	темно-коричневый	200-250	плоско-округлая	отличные вкусовые качества
<b>Саурон F1</b>	среднеспелый	темно-коричневый	150-180	округлая	отличные вкусовые качества
<b>Томаццо F1</b>	раннеспелый	желтый	220-240	плоско-округлая	уникальный цвет плода, отличная транспортабельность
<b>Доминика F1</b>	среднеспелый	желто-оранжевый	240-260	округлая	высокая урожайность и отличная транспортабельность.
<b>Агнея F1</b>	раннеспелый	желто-оранжевый	220-240	округлая	уникальный цвет плода, высокая урожайность
<b>Ренцо F1</b>	раннеспелый	оранжевый	100-120	сливовидная	уникальный цвет плода, высокая урожайность
<b>Латика F1</b>	среднеспелый	красный	90-100	цилиндрическая с «носиком»	уникальная форма плода, высокая урожайность.

## Ларена F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
красный

Масса плода  
270-320 гр

Форма плода  
округлая с «носиком»



Плоды однородные, округлой формы, высокого товарного качества, гладкие, плотные. Повышенная устойчивость плодов к растрескиванию.

При стимуляции опыления тянет «носик».

Однородное окрашивание плода без зеленого пятна. Интенсивная сила роста и мощная корневая система растения, способствующая продолжительному плодоношению. Полноценно выполненная кисть при неблагоприятных условиях.

Гибрид рекомендован для выращивания весенне-летнем и летне-осеннем оборотах.

*HR: ToMV, Ff:A-E, Fol, For, Va, Vd*

*IR: TSWV, Ma, Mi, Mj*

## Альзет F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
розовый

Масса плода  
250-300 гр

Форма плода  
округлая



Гибрид обладает повышенной устойчивостью к растрескиванию. Наличие достаточного количества сухих веществ обеспечивает высокую транспортабельность плодов.

За счет мощной корневой системы и хорошей облиственности растение способно формировать полноценные кисти по 4-5 плодов без замельчения и с продолжительным периодом плодоношения. Созревание равномерное.

Компактное растение с короткими междоузлиями. Продуктивный гибрид при интенсивной технологии выращивания.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*



Ларена F1

## Маниша F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода розовый	Масса плода 230-260 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-----------------------	---------------------------	-------------------------



Уникальная окраска плода: розовый с зеленым плечом, в соответствии с мировыми тенденциями рынка томатов для свежего потребления.

Масса плода 230-260 гр. Вкус кисло-сладкий.

Устойчивость к растрескиванию. Продуктивный гибрид при интенсивной технологии выращивания.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*

## Сарика F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода розовый	Масса плода 220-250 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-----------------------	---------------------------	-------------------------



Форма плода округлая, цвет насыщенно-розовый, окрашивание однородное.

Кожица гладкая, блестящая, товарность плодов высокая. Масса плода 220-250 гр.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*

## Браун Чемпион F1

Срок созревания  
позднеспелый

Цвет плода  
темно-коричневый

Масса плода  
200-250 гр

Форма плода  
плоскоокруглая



Сортотип Кумато. Оригинальная окраска: уникальный темно-коричневый цвет плода. Образует 5-7 стандартных плодов массой 200-250 гр в кисти.

Высокое содержание ликопина - особого каротиноидного пигмента, бета-каротина и р-активных веществ. Отличные вкусовые качества.

Рекомендован для выращивания в пленочных теплицах в весенне-летнем и летне-осеннем оборотах.

*HR: ToMV, Ff:A-E, Fol, For, Va, Vd*

*IR: TSWV, Ma, Mi, Mj*

## Саурон F1

Срок созревания  
среднеспелый

Цвет плода  
темно-коричневый

Масса плода  
150-180 гр

Форма плода  
округлая



Оригинальная окраска: уникальный темно-коричневый цвет плода, сортотип Кумато.

Образует 5-7 стандартных плодов массой 150-180 гр в кисти. Компактное растение с короткими междоузлиями. Равномерное и дружное созревание плодов.

Высокое содержание ликопина - особого каротиноидного пигмента, бета-каротина и р-активных веществ. Непревзойденные вкусовые качества.

*HR: ToMV, Ff:A-E, Fol, For, Va, Vd*

*IR: TSWV, Ma, Mi, Mj*

## Томаццо F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода желтый	Масса плода 220-240 гр	Форма плода плоскоокруглая
--------------------------------	----------------------	---------------------------	-------------------------------



Форма плода плоскоокруглая. Образует 8-10 плодов массой 220-240 гр в кисти.

Отличные вкусовые качества. Высокое содержание каротина. Стрессоустойчив, отличная завязываемость. Созревание дружное. Отличная транспортабельность. Рекомендован для выращивания в пленочных теплицах в весенне-летнем, летне-осеннем и продленном оборотах.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*

## Доминика F1

Срок созревания среднеспелый	Цвет плода желто-оранжевый	Масса плода 240-260 гр	Форма плода округлая
---------------------------------	-------------------------------	---------------------------	-------------------------



Форма плода округлая, цвет плода насыщенный желто-оранжевый.

Растение формирует до 10 полноценных кистей по 5-6 плодов массой 240-260 грамм.

Плоды плотные, транспортабельность отличная. Стрессоустойчивый и урожайный гибрид.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*



Посмотреть видео  
о гибриде

Томатто F1

## Агнея F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода желто-оранжевый	Масса плода 220-240 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-------------------------------	---------------------------	-------------------------



Уникальная окраска плода насыщенного желто-оранжевого цвета.

Форма плода округлая, масса 220-240 гр. Вкусовые качества отличные.

Устойчивость к растрескиванию. Плоды плотные и транспортабельные.

Стрессоустойчивость высокая, плоды хорошо завязываются даже при экстремальных температурах. Гибрид устойчив к вершинной гнили.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*

## Ренцо F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода оранжевый	Масса плода 100-120 гр	Форма плода сливовидная
--------------------------------	-------------------------	---------------------------	----------------------------



Уникальный цвет плода: насыщенный оранжевый. Образует 5-7 стандартных плодов в кисти.

Короткие междоузлия. Отличные вкусовые качества. Равномерное и дружное созревание плодов. Пригоден для сбора урожая кистями.

Не теряет товарных качеств при длительном хранении и транспортировке.

*HR: ToMV, Ff:A-E, Fol, For, Va, Vd*

*IR: TSWV, Ma, Mi, Mj*

## Латика F1

Срок созревания  
среднеспелый

Цвет плода  
красный

Масса плода  
90-100 гр

Форма плода  
цилиндрическая  
с носиком



Среднеспелый гибрид томата.

Плоды красного цвета. Растение формирует 8-10 полноценных кистей по 8-12 плодов уникальной цилиндрической удлиненной формы с «носиком».

Вкус насыщенный. Высокое содержание сахара, плоды плотные.

Транспортабельность отличная.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi,*

*IR: Ff, Ss*

# ТОМАТ

## ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ ЧЕРРИ И КОКТЕЙЛЬ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Срок созревания	Цвет плода	Масса плода, гр	Форма плода	
<b>Авизо F1</b>	раннеспелый	красный	20-22	округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование
<b>Новелло F1</b>	раннеспелый	красный	20-22	округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование
<b>Аксамит F1</b>	среднеспелый	желтый	30-45	округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование
<b>Марцано F1</b>	среднеспелый	оранжевый	20-25	округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование
<b>Бриано F1</b>	среднеспелый	коричневый	20-25	овальная с носиком	свежее потребление, вяление
<b>Нэвия F1</b>	раннеспелый	розовый	15-20	округлая	свежее потребление

## Авизо F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода красный	Масса плода 20-22 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-----------------------	-------------------------	-------------------------



Плоды округлые, темно-красной окраски, гладкие, плотные, сладкие.

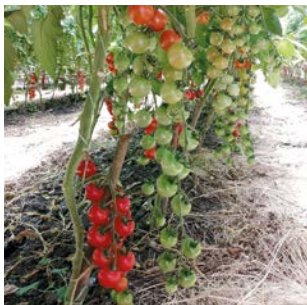
Потенциальная урожайность 7,5-8,9 кг/м.кв.  
Рекомендован для свежего потребления и цельноплодного консервирования.

Плоды устойчивы к растрескиванию и хорошо держатся на кисти, что позволяет производить сбор кистями.

*HR: Fol, Ff*

## Новелло F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода красный	Масса плода 20-22 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-----------------------	-------------------------	-------------------------



Плоды округлые, темно-красной окраски, гладкие, плотные, сладкие.

Потенциальная урожайность 6,6-7,2 кг/м.кв.  
Рекомендован для свежего потребления и цельноплодного консервирования.

Пригоден для сбора урожая кистями без осыпания плодов и растрескивания.

*HR: Fol, Ff*

## Аксамит F1

Срок созревания  
среднеспелый

Цвет плода  
желтый

Масса плода  
30-45 гр

Форма плода  
округлая



Оригинальная ярко-желтая окраска.

Плоды округлые, гладкие, плотные, транспортабельные. Отличные вкусовые качества.

Потенциальная урожайность 7,7-8,2 кг/м.кв.

Рекомендован для свежего потребления и цельноплодного консервирования.

Устойчивость к растрескиванию и осыпанию позволяет производить сбор целой кистью.

*HR: Fol, Ff*

## Марцано F1

Срок созревания  
среднеспелый

Цвет плода  
оранжевый

Масса плода  
20-25 гр

Форма плода  
округлая



Плоды округлые, оригинальной оранжевой окраски, гладкие, плотные, сладкие. Отличные вкусовые качества.

Потенциальная урожайность 7,7-8,8 кг/м.кв.

Рекомендован для свежего потребления и цельноплодного консервирования.

Устойчивость к растрескиванию и осыпанию.

*HR: Fol, Ff*

## Бриано F1

Срок созревания  
среднеспелый

Цвет плода  
коричневый

Масса плода  
20-25 гр

Форма плода  
овальная с носиком



Сортотип Кумато. Плоды овальные, темно-коричневой окраски, с полосами, глянцевые, блестящие. Отличные вкусовые качества и аромат.

Потенциальная урожайность 6,6-7,5 кг/м.кв.

Рекомендован для свежего потребления и вяления. Эластичная кожица минимизирует растрескивание и продлевает период сохранности плода.

*HR: Fol, Ff*

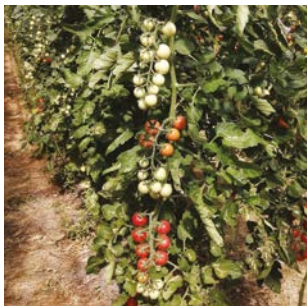
## Нэвия F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
розовый

Масса плода  
15-20 гр

Форма плода  
округлая



Плоды округлой формы массой 15-20 гр, 12-15 плодов на кисти.

Цвет плода ярко-розовый, с глянцевым блеском.

Потенциальная урожайность 5,6-6,2 кг/м.кв.

Пригоден для сбора урожая кистями, без осыпания плодов и растрескивания

*HR: Fol, Ff*



Посмотреть видео  
о гибриде



# ТОМАТ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Срок созревания	Цвет плода	Масса плода, гр	Форма плода	Назначение
<b>Мартино F1</b>	раннеспелый	красный	220-270	округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование, переработка
<b>Ред Болл F1</b>	раннеспелый	красный	55-75	округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование, переработка
<b>Гранд Калифорния F1</b>	среднеспелый	красный	130-150	сливовидная	свежее потребление, цельноплодное консервирование, переработка
<b>Канти F1</b>	раннеспелый	розовый	300-350	плоско-округлая	свежее потребление
<b>Тейсти Голд F1</b>	среднеспелый	оранжевый	100-120	сливовидная с носиком	свежее потребление, цельноплодное консервирование, переработка
<b>Контенто F1</b>	раннеспелый	оранжевый	220-250	плоско-округлая	свежее потребление, цельноплодное консервирование, переработка

## Мартино F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода красный	Масса плода 220-270 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-----------------------	---------------------------	-------------------------



Плоды округлые, плотные, темно-красные, с глянцевым блеском.

Хорошо облиственное растение защищает плоды от солнечных ожогов. Сохраняет завязываемость при высоких температурах.

Рекомендован для свежего рынка и переработки.

Пригоден для транспортировки на дальние расстояния.

*HR: Va, Fol, For*

## Ред Болл F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода красный	Масса плода 55-75 гр	Форма плода округлая
--------------------------------	-----------------------	-------------------------	-------------------------



Плоды округлой формы, плотные, цвет плода темно-красный, с глянцевым блеском.

Масса плода 55-75 гр, в зависимости от густоты посадки. Растение компактное, хорошо облиственное, плоды защищены от солнечных ожогов.

Высокоурожайный гибрид при интенсивном питании. Созревание плодов к первому сбору 80%.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi*

*IR: Ff, Ss*

## Гранд Калифорния F1

Срок созревания  
среднеспелый

Цвет плода  
красный

Масса плода  
130-150 гр

Форма плода  
сливовидная



Плоды сливовидной формы, однородные.  
Цвет красный, насыщенный.

Созревание плодов дружное, отличная сохраняемость плодов на кусте. Растение компактное, хорошо облиственное.

Томат рекомендован для свежего потребления, консервации и переработки.

*HR: ToMV, Vd, Fol, Mi*  
*IR: Ff, Ss*

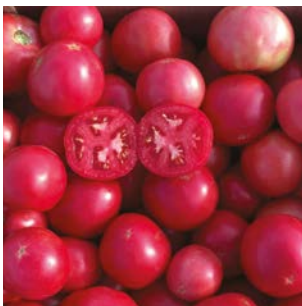
## Канти F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
розовый

Масса плода  
300-350 гр

Форма плода  
плоскоокруглая



Растение мощное, хорошо облиственное, неприхотливо и устойчиво к стрессовым условиям выращивания.

Соцветие простое, компактное, 5-6 плодов. Форма плода слегка плоскоокруглая. Цвет плода розовый, в технической спелости бело-зеленый. Масса плода 300-350 гр.

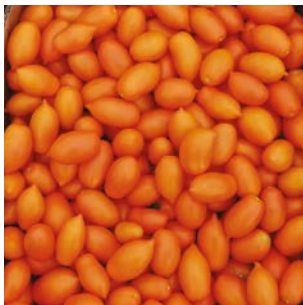
Дружная ранняя отдача урожая. Плоды устойчивы к растрескиванию, плотные, пригодны для транспортировки на дальние расстояния.

Устойчивость к альтернариозу, черной бактериальной пятнистости, фузариозному увяданию.

*HR: Va, Fol, For*

## Тейсти Голд F1

Срок созревания среднеспелый	Цвет плода оранжевый	Масса плода 100-120 гр	Форма плода сливовидная с носиком
---------------------------------	-------------------------	---------------------------	--------------------------------------



Растение компактное, хорошо облиственное. Плоды плотные, насыщенного желто-оранжевого цвета, с «носиком», однородные. Высокое содержание сухого вещества (BRIX 5,3). Созревание плодов дружное, высокий выход товарных плодов (98%), однородный размер сохраняется в течение всего периода плодоношения, отличная сохраняемость плодов на кусте. Гибрид пригоден для механизированной уборки. Рекомендован для свежего потребления, консервации и переработки.

*HR: Va, Fol, For*

## Контенто F1

Срок созревания раннеспелый	Цвет плода оранжевый	Масса плода 220-250 гр	Форма плода плоскоокруглая
--------------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------------



Форма плоскоокруглая, цвет насыщенно-оранжевый, плоды плотные, не растрескиваются. Растение мощное, компактное, хорошо облиственное. Устойчив к высоким температурам. Хорошая сила роста и мощная корневая система. Отлично подходит для транспортировки на дальние расстояния.

*HR: ToMV, Ff:A-E, Vd, Va, Fol, For*  
*IR: TSWV, Ma, Mi, Mj*



Контенто F1

# БАКЛАЖАН



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Срок созревания	Цвет кожуры	Масса плода, кг	Форма плода
Руджеро F1	ультраранний	темно-фиолетовый	350-450	округлая
Орианн F1	ультраранний	белый	600-800	каплевидная
Альфонсо F1	ультраранний	белый	300-400	цилиндрическая

## Руджеро F1

Цвет кожуры  
темно-фиолетовый

Масса плода  
350-450 гр

Форма плода  
округлая



Гибрид рекомендован для открытого и защищенного грунта.

Плоды округлой формы массой 350-450 гр. Кожура гладкая, глянцевая, цвет насыщенный темно-фиолетовый.

Мякоть ярко-белая, без горечи, минимальное количество семян. Плодоножка темно-фиолетовая.

## Орианн F1

Цвет кожуры  
белый

Масса плода  
600-800 гр

Форма плода  
каплевидная



Ультраранний высокоурожайный гибрид. Рекомендован для открытого и защищенного грунта. Высота растения 80-90 см.

Экзотический белый цвет кожуры. Форма плода каплевидная, масса плода 600-800 гр.

Мякоть плотная, нежная, минимальное количество семян. Плодоножка ярко-зеленая, контрастная.

Гибрид устойчив к фузариозному увяданию.

## Альфонсо F1

Цвет кожуры  
белый

Масса плода  
300-400 гр

Форма плода  
цилиндрическая



Ультраранний высокоурожайный гибрид. Рекомендован для открытого и защищенного грунта.

Высота растения 90-100 см. Экзотический белый цвет кожуры. Форма плода цилиндрическая, длина плода 30-50 см, масса плода 300-400 гр.

Мякоть плотная, нежная, минимальное количество семян. Плодоножка ярко-зеленая, контрастная.

Гибрид устойчив к фузариозному увяданию.

# АРБУЗ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Сортотип	Срок созревания	Форма плода	Масса плода, кг	Цвет коры	Цвет мякоти	Содержание сахара по шкале BRIX
<b>Лацио F1</b>	Кримсон Свит	раннеспелый	округло-овальная	10-12	зеленый с полосами	красный	12-13%
<b>Торетто F1</b>	Кримсон Свит	раннеспелый	округло-овальная	10-12	зеленый с полосами	красный	12-13%
<b>Ромено F1</b>	Кримсон Свит	среднеспелый	овальная	12-15 (до 18)	зеленый с полосами	красный	12-13%
<b>Форман F1</b>	Тайгер	среднеспелый	овальная	8-10	светло-зеленый с темными полосами	красный	13-14%
<b>Боккадор F1</b>	Фен Пай	раннеспелый	овальная	5-7	желтый без полос	красный	12-13%
<b>Ористано F1</b>	Межвидовой гибрид подвоя			Для бахчевых культур			

## Лацио F1

Срок созревания раннеспелый	Форма плода округло-овальная	Масса плода 10-12 кг	Цвет коры зеленый с полосами	Цвет мякоти красный
--------------------------------	---------------------------------	-------------------------	------------------------------------	------------------------



Сортотип Кримсон Свит. Гибрид с высоким потенциалом урожая и отличными вкусовыми качествами. Созревание плодов дружное. Плотный восковой налет и мощный листовый аппарат защищают плоды от солнечных ожогов.

Подходит для бесполового способа выращивания.

Отличные транспортабельные качества, послеуборочное хранение и продолжительная реализация благодаря толстой коре. Мякоть насыщенно-красная, плотная, хрустящая. Вкусовые качества отличные.

*Содержание сахара Brix 12-13%.*

## Торетто F1

Срок созревания раннеспелый	Форма плода округло-овальная	Масса плода 10-12 кг	Цвет коры зеленый с полосами	Цвет мякоти красный
--------------------------------	---------------------------------	-------------------------	------------------------------------	------------------------



Сортотип Кримсон Свит. Растение сильное, облиственное, завязываемость плодов высокая. Плотный восковой налет и мощный листовый аппарат защищают плоды от солнечных ожогов.

Плотная насыщенно-красная хрустящая мякоть. Отличные вкусовые качества.

*Содержание сахара Brix 12-13%.*



Посмотреть видео  
о гибриде



**Торетто F1**

**Ромено F1**

Срок созревания среднепелый	Форма плода овальная	Масса плода 12-15 (до 18) кг	Цвет коры зеленый с полосами	Цвет мякоти красный
--------------------------------	-------------------------	---------------------------------	---------------------------------	------------------------



Сортотип Кримсон Свит.  
Плотный восковой налет защищает плоды от солнечных ожогов.  
Кора средней толщины.  
Отличное послеплодородное хранение и транспортабельность.

Стрессоустойчивый гибрид. Устойчив к антракнозу и мучнистой росе.

*Содержание сахара Brix 12-13%.*

**Форман F1**

Срок созревания среднепелый	Форма плода овальная	Масса плода 8-10 кг	Цвет коры светло-зеленый с темными полосами	Цвет мякоти красный
--------------------------------	-------------------------	------------------------	--	------------------------

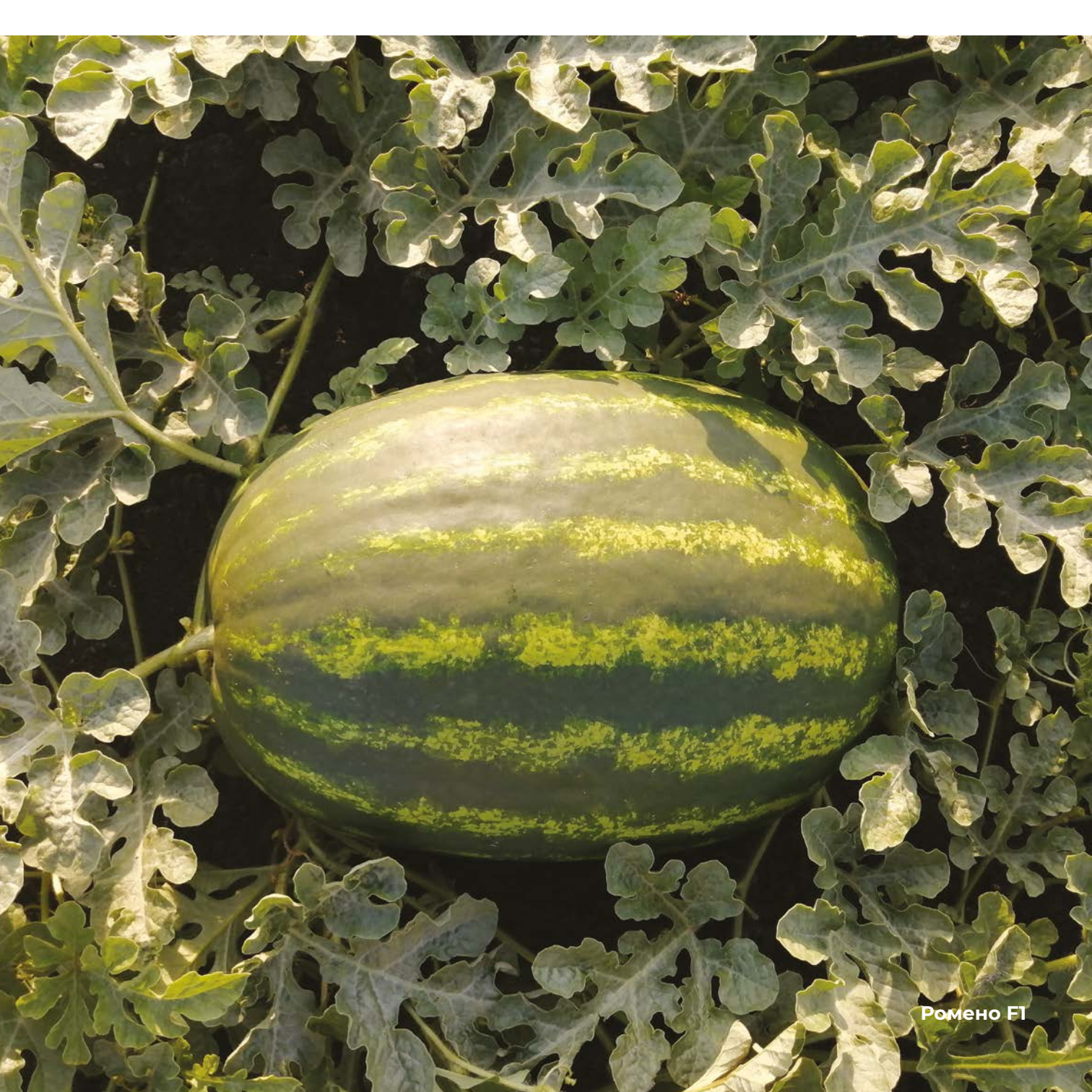


Сортотип Тайгер.  
Гибрид среднеспелого срока созревания с высоким потенциалом урожая и великолепными вкусовыми качествами.  
Созревание плодов дружное.

Плотный восковой налет защищает плоды от солнечных ожогов.

Масса плода 8-10 кг. Форма плода овальная. Кора светло-зеленого цвета с темными полосами. Мякоть насыщенно-красная, плотная, хрустящая.

*Содержание сахара Brix 13-14%.*



Ромено F1

## Боккадор F1

Срок созревания  
раннеспелый

Форма плода  
овальная

Масса плода  
5-7 кг

Цвет коры  
желтый

Цвет мякоти  
красный



Сортотип Фен Пай.  
Экзотический гибрид арбуза с отличными вкусовыми качествами и привлекательной желтой окраской кожуры.  
Цвет мякоти насыщенно-красный.

Рекомендован для выращивания с помощью подвоя.  
Отличные транспортабельность и послеуборочное хранение.  
*Содержание сахара Brix 12-13%.*

## Ористано F1

Межвидовый гибрид подвоя



Межвидовый гибрид подвоя для бахчевых культур. Пригоден для ультраранних сроков посадки.

Стрессоустойчив при низких температурах. Срастание быстрое.

Всходы дружные. Корневая система мощная. Устойчивость к мучнистой росе и фузариозу.



Посмотреть видео  
о гибриде

Боккадор F1

# ПЕРЕЦ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

## СЛАДКИЙ

	Срок созревания	Форма плода	Масса плода, гр	Размер плода/ Толщина стенки, см	Цвет плода в технической спелости	Цвет плода в биологической спелости
<b>Атилиус F1</b>	ультраранний	конусовидная	120-160	7*14 / 0,5-0,7	светло-зеленый	красный
<b>Навара F1</b>	раннеспелый	конусовидная	160-220	8*16 / 0,7-0,8	светло-зеленый	красный
<b>Гурк F1</b>	раннеспелый	призмовидная	200-220	8*16 / 0,7-0,8	светло-зеленый	красный
<b>Балестро F1</b>	раннеспелый	кубовидная	250-300	8*11 / 0,8-1	темно-зеленый	красный
<b>Ломбардо F1</b>	раннеспелый	призмовидная	150-190	8*11 / 0,8-1	светло-зеленый	красный

## ХАЛАПЕНЬО

	Срок созревания	Форма плода	Масса плода, гр	Размер плода/ Толщина стенки, см	Цвет плода в технической спелости	Цвет плода в биологической спелости
<b>Корте F1</b>	среднеспелый	конусовидная	50-70 гр	4*8 / 0,4-0,6	темно-зеленый	красный

## Атилиус F1

Срок созревания  
ультраранний

Форма плода  
конусовидная

Масса плода  
120-160 гр



Ультраранний гибрид для открытого и защищенного грунта с высоким потенциалом урожая. Интенсивная завязываемость плодов.

Растение сильнооблиственное. Плоды конусовидные, в технической спелости светло-зеленой окраски, в биологической спелости ярко-красные.

Рекордно короткий период от технической до биологической спелости. Плоды глянцевые, транспортабельные.

Товарность высокая. Высокая комплексная устойчивость к заболеваниям.

*HR: Xcv, Tm*

*IR: TSWV*

## Навара F1

Срок созревания  
раннеспелый

Форма плода  
конусовидная

Масса плода  
160-220 гр



Раннеспелый высокоурожайный гибрид для открытого и защищенного грунта. Интенсивная завязываемость плодов.

Плоды конусовидной формы, глянцевые, с толстой стенкой 7-8 мм, транспортабельные.

Плоды в технической спелости светло-зеленого цвета, в биологической спелости ярко-красные. Быстрый переход из технической спелости в биологическую.

Гибрид обладает дополнительной устойчивостью к черной бактериальной пятнистости.

*HR: Xcv, Tm*

*IR: TSWV*



Посмотреть видео  
о гибриде



Навара F1

## Гурк F1

Срок созревания  
раннеспелый

Форма плода  
призмовидная

Масса плода  
200-220 гр



Раннеспелый высокоурожайный гибрид сладкого перца для открытого и защищенного грунта.

Растение компактное, сильнооблиственное, плоды защищены от солнечных ожогов. Интенсивная завязываемость плодов. Плоды призмовидные, глянцевые, с толстой стенкой 7-8 мм. Цвет плода в технической спелости светло-зеленый, в биологической спелости ярко-красный.

Гибрид пригоден для уборки с помощью навесного общеуборочного транспортера, а так же для механизированной сортировки и фасовки.

Плоды отличаются высокой транспортабельностью и длительным сроком хранения.

*HR: Xcv, Tm*

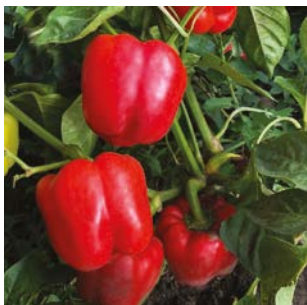
*IR: TSWV*

## Балестро F1

Срок созревания  
раннеспелый

Форма плода  
кубовидная

Масса плода  
250-300 гр



Раннеспелый гибрид для открытого и защищенного грунта.

Растение компактное, сильнооблиственное, лист крупный, плоды защищены от солнечных ожогов. Форма плода кубовидная, плоды массой 250-300 гр, толщина стенки до 10 мм. Цвет плода в технической спелости насыщенного темно-зеленого цвета, в биологической спелости ярко-красного.

Плоды глянцевые, транспортабельные, товарность плодов высокая.

*HR: Xcv, Tm*

*IR: TSWV*



Посмотреть видео  
о гибриде

Гурк F1

## Ломбардо F1

Срок созревания  
раннеспелый

Форма плода  
призмовидная

Масса плода  
150-190 гр



Раннеспелый гибрид для открытого и защищенного грунта.

Растение компактное, облиственное, плоды защищены от солнечных ожогов. Форма плода призмовидная, толщина стенки до 10 мм.

Цвет плода в технической спелости светло-зеленый, с желтизной, в биологической спелости ярко-красный.

Высокий потенциал урожая!

*HR: Xcv, Tm*

*IR: TSWV*

## Корте F1

Халапеньо

Форма плода  
конусовидная

Масса плода  
50-70 гр



Гибрид пригоден для выращивания в открытом и защищенном грунте.

Растение компактное, хорошо облиственное.

Плоды конусовидной формы, глянцевые, массой 50-70 гр. В технической спелости темно-зеленого цвета, в биологической насыщенно-красные.

Размер плода 4x8 см, толщина стенки до 6 мм.

Гибрид рекомендован для свежего потребления и консервации.



Посмотреть видео  
о гибриде

Атилиус F1

# ОГУРЕЦ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Срок созревания	Цвет плода	Длина плода, см	ТИП	
<b>Бэрни F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	10-12	крупнобугорчатый	партено-карпический
<b>Герич F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	12-14	крупнобугорчатый	партено-карпический
<b>Дарвин F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	6-9	крупнобугорчатый	партено-карпический
<b>Ирбис F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	12-14	крупнобугорчатый	партено-карпический
<b>Марика F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	10-12	крупнобугорчатый	партено-карпический
<b>Барс F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	10-12	среднебугорчатый	партено-карпический
<b>Чинос F1</b>	раннеспелый	темно-зеленый	35-40	крупнобугорчатый	партено-карпический

## Бэрни F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
10-12 см



Крупнобугорчатый огурец темно-зеленого цвета без светлых полос и пятен на конце.

Плоды пропорциональной цилиндрической формы. Растение генеративного типа.

Высокие показатели урожайности. Уникальное сочетание вкуса и качества. Не прихотлив в уходе, не требует особого питания.

Стрессоустойчив. Генетическое отсутствие горечи.

*HR: Ccu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

## Герич F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
12-14 см



Крупнобугорчатый огурец. Глянцевые и транспортабельные плоды пропорциональной цилиндрической формы.

В узле формируется более 2-3 плодов. Растение генеративного типа. Длинная плодоножка облегчает сбор.

Стрессоустойчивый, продолжительный период плодоношения. Долго сохраняет товарный вид после сбора. Генетическое отсутствие горечи.

*HR: Ccu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

## Дарвин F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
6-9 см



Короткоплодный крупнобугорчатый корнишон пропорциональной цилиндрической формы, насыщенного темно-зеленого цвета. Пучковая завязь 6-8 плодов.

Пригоден для сбора пикулей 4-6 см и корнишонов 6-9 см. Отличные вкусовые качества и внутренняя структура.

Рекомендован для свежего потребления и маринования.

*HR: Ccu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

## Ирбис F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
12-14 см



Высокоурожайный гибрид.

Пучковая завязь (3-5 плодов). Крупнобугорчатые плоды насыщенно-зеленого цвета.

Рекомендован для летне-осеннего оборота и открытого грунта благодаря высокой устойчивости к повышенным температурам.

Превосходно переносит длительную транспортировку. Пригоден для солений и маринадов. Генетическое отсутствие горечи.

*HR: Ccu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

## Марика F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
10-12 см



Крупнобугорчатый огурец.

Растение генеративного типа. Плод глянцевый, темно-зеленого цвета. Пропорциональная цилиндрическая форма плода, без пустот. Не «бочкуется» при перерастании.

Подходит для выращивания в весенне-летнем и летне-осеннем оборотах.

Высокоурожайный гибрид. Генетическое отсутствие горечи.

*HR: Ccu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

## Барс F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
10-12 см



Высокоурожайный гибрид.

Пучковая завязь (3-5 плодов). Среднебугорчатые плоды насыщенно-зеленого цвета.

Рекомендован для летне-осеннего оборота.

Превосходно переносит длительную транспортировку. Генетическое отсутствие горечи.

*HR: Ccu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

## Чинос F1

Срок созревания  
раннеспелый

Цвет плода  
темно-зеленый

Длина плода  
35-40 см



Длинноплодный партенокарпический гибрид.  
Плоды крупнобугорчатые 35-40 см длиной.  
Масса плода 300-350 гр.

Цвет темно-зеленый. Насыщенный аромат.  
Кожица тонкая. Мякоть сочная, без пустот.  
Генетическое отсутствие горечи.

Гибрид неприхотлив в уходе и стрессоустойчив  
к неблагоприятным климатическим условиям.

*HR: Cucu*

*IR: CMV, CVYV, Px*

# КАБАЧОК



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

## Фродо F1

Срок созревания  
ультраранний

Цвет плода  
зеленый

Длина плода  
20-25 см



Растение прямостоячее, кустового типа, что предотвращает травмирование кожуры плода на стадии созревания.

Период плодоношения длительный.

Форма плода цилиндрическая, без ребер.

Цвет кожуры зеленый, глянцевый, цвет мякоти белый.

Плоды пригодны для транспортировки на дальние расстояния.

Рекомендован для выращивания весеннем, летнем и осеннем оборотах.

Устойчивость к антракнозу и мучнистой росе.

# КАПУСТА

## БЕЛОКОЧАННАЯ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Срок созревания	Форма кочана	Вес кочана, кг	Хранение	Устойчивость к болезням	Назначение
<b>Корбетта F1</b>	среднепоздняя	плоско-округлая	2,5-3,0	8 месяцев	HR: Фос	реализация в свежем виде, длительное хранение, квашение
<b>Корсано F1</b>	среднепоздняя	плоско-округлая	3,0-4,0	6 месяцев	HR: Фос	реализация в свежем виде, длительное хранение, квашение

## Корбетта F1

Срок созревания среднепоздняя	Форма кочана плоскоокруглая	Вес кочана 2,5-3,0	Хранение 8 месяцев
----------------------------------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------



Высокий адаптивный потенциал урожайности. Кочан плоскоокруглый, вес 2,5 - 3,0 кг, в зависимости от густоты стояния.

Плотная внутренняя структура. Высокая морфологическая однородность и стандартность.

Назначение: реализация в свежем виде, квашение, длительное хранение 8 месяцев без потери качества продукции.

*HR: Foc*

## Корсано F1

Срок созревания среднепоздняя	Форма кочана плоскоокруглая	Вес кочана 3,0-4,0	Хранение 6 месяцев
----------------------------------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------



Стабильный рост и развитие даже в тяжелых климатических условиях. Мощная корневая система. Подходит для выращивания как через рассаду, так и прямым посевом.

Кочан плоскоокруглой формы, вес 3,0 - 4,0 кг, в зависимости от густоты стояния. Плотная внутренняя структура. Высокая морфологическая однородность и стандартность.

Благодаря высокой внешней кочерыжке гибрид рекомендован для механизированной уборки.

Назначение: реализация в свежем виде, квашение и хранение без потери качества продукции 6 месяцев. Сохранность зеленого цвета внешних укрывных листьев.

*HR: Foc*



Посмотреть видео  
о гибриде

Корсано F1

# КАПУСТА

## ПЕКИНСКАЯ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

## Ямата F1

Срок созревания  
ультраранний

Форма кочана  
цилиндрическая

Масса кочана  
0,8-2 кг



Срок созревания 55-60 дней.

Кочан цилиндрической формы, цвет насыщенный зеленый. Масса кочана 0,8-2 кг, в зависимости от густоты посадки. Плотно сомкнутый листовый аппарат.

Транспортабельность отличная. Рекордные сроки послеуборочного хранения без потери качества продукции. Устойчивость к фузариозу, точечному некрозу. Гибрид рекомендован для весенне-летнего и летне-осеннего оборотов.

*HR: Foc*

## Пекин F1

Срок созревания  
раннеспелая

Форма кочана  
бочковидная

Масса кочана  
0,8-1,5 кг



Кочан бочковидной формы светло-зеленого цвета.

Плотный, компактный. Масса 0,8-1,5 кг, достигает 2 кг, в зависимости от густоты посадки.

Устойчивость к стрелкованию. Гибрид рекомендован для весенне-летнего и летне-осеннего оборотов.

*HR: Foc*

# ТЫКВА



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

## Мускат де Прованс

Срок созревания  
среднепоздний

Масса плода  
7-10 кг

Форма плода  
округло-приплюснутая



Высокоурожайный сорт тыквы среднепозднего срока созревания.

Масса плода 7-10 кг, форма плода округло-приплюснутая, с ребрами. Кожура гладкая, твердая, оранжевого цвета.

Вкус сладкий, аромат насыщенный.

Длительный период хранения без потери качества продукции.

# САЛАТ ЛИСТОВОЙ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

## Вистозо F1

Сортотип  
Lollo rossa

Срок созревания  
раннеспелый

Масса растения  
300-600 гр

Цвет  
насыщенно-бордовый



Сорт листового салата типа Lollo rossa.

Созревание дружное. Лист нежный, сочный, хрустящий, мелкокудрявый. Цвет листьев от темно-красного до насыщенно-бордового.

Масса растения 300-600 грамм. Хранение 7-10 дней. Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.

Семена дражированные. Калибр драже 3,0-3,5 мм.

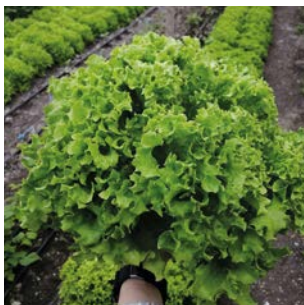
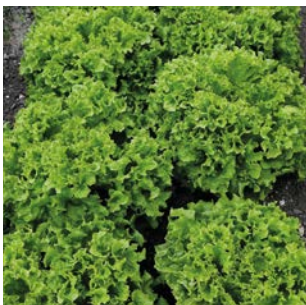
## Риччини F1

Сортотип  
Lollo bionda

Срок созревания  
раннеспелый

Масса растения  
350-700 гр

Цвет  
ярко-зеленый



Сорт листового салата типа Lollo bionda.

Созревание дружное. Лист нежный, сочный, хрустящий, мелкокудрявый. Цвет листьев насыщенно-зеленый.

Масса растения 350-700 грамм. Хранение 7-10 дней. Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.

Семена дражированные. Калибр драже 3,0-3,5 мм.

# ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ ТРАВЫ



Для перехода на сайт  
нажмите на иконку

	Культура	Культурооборот	Способ выращивания
Аллигатор	укроп	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт
Итальянский гигант	петрушка	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт
Рокс	базилик фиолетовый	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт
Роветта	базилик зеленый	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт
Бергамо	кориандр	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт
Виторио	кориандр	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт
Савонна	рукола	круглогодичное выращивание	открытый/ защищенный грунт

## Аллигатор



Ранний сорт. Стебель сочный, плотный, тяжелый. Цвет насыщенный, темно-зеленый. Аромат пряный.

Семена шлифованные, что сокращает срок всходов на 7 дней.

Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.

## Итальянский гигант



Высокоурожайный раннеспелый сорт гладко-листной петрушки.

Аромат пряный, лист крупный, цвет насыщенно-зеленый.

Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.



Посмотреть видео  
о сорте

Аллигатор

## Рокс



Раннеспелый сорт базилика, окраска ярко-фиолетовая, без зеленых включений.

Растение крепкое, прямостоячее, лист крупный, эллиптический, пильчатый по краю. Аромат перечный.

Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.

## Роветта



Раннеспелый сорт базилика, окраска ярко-зеленая. Сортотип Genovese, пригоден для приготовления песто. Быстрое нарастание зеленой массы.

Растение крепкое, прямостоячее, лист крупный, эллиптический. Аромат насыщенный.

Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.

## Бергамо



Высокоурожайный сорт кориандра. Устойчив к стрелкованию. Жаростойкий.

Розетка компактная, толстый, сочный стебель, форма листа крупно-рассеченная с зубчатым краем, ткань листа нежная, цвет насыщенно-зеленый. Аромат пряный.

Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.

## Виторио



Высокоурожайный сорт кориандра для круглогодичного выращивания как в открытом, так и в защищенном грунте, а так же салатных линиях.

Розетка компактная, стебель сочный, толстый.

Лист глянцевый, среднего размера, форма листа средне-рассеченная с зубчатым краем. Ткань листа нежная, цвет насыщенно-зеленый.

## Савонна



Сорт руколы дикой. Хорошо развитая корневая система. Растение компактное, листья сочные, насыщенно-зеленые, однородные.

Высокая изрезанность листа с первых срезов, товарный вид в розетке и в пучке.

Рекомендован для круглогодичного выращивания в открытом и защищенном грунте, а также в салатных линиях.



Посмотреть видео  
о сорте

Савонна



Посмотреть видео  
о сорте

Бергамо

 [river-seeds.com](http://river-seeds.com)