



Сервіс

2021-2022

**КАТАЛОГ
СЕМЯН**
цветочных культур



Введение

Уважаемые дамы и господа,

Во времена формально закрытых границ и прерванных прямых контактов у нас остается ограниченное количество средств коммуникации, ключевым из которых мы считаем наш каталог семян, регулярно публикуемый каждый год. Это наше послание к вам, печатное доказательство нашей работы, частичка нас и нашей компании, которую вы можете взять в руки и «потрогать». Много работы стоит не только за представленными продуктами, но и за этим печатным изданием. Как и новые сорта в руках наших селекционеров, каталог воспроизводит и материализует результаты их неустанного труда, и поэтому мы хотим, чтобы он сам по себе был таким же интересным и красивым, как и цветы, которые он предлагает. Было бы замечательно, если бы он мог передать и тот неповторимый аромат цветов, который сопровождает каждое открытие наших производственных теплиц.

Как и каждый год, мы включили для вас несколько новых сортов. После огромного успеха представленной в прошлом году группы катарантуса «Вулкан F1», ассортимент новых сортов гораздо скромнее, но тем не менее интересен, тем более что интенсивная и постоянно расширяющаяся работа наших селекционеров обещает ряд весьма привлекательных новинок в ближайшие периоды.

Мы только что завершили работу над улучшенным вариантом хорошо знакомой крупноцветковой петунии **«Снени F1»**. Этот сорт более сбалансирован, более компактен, обладает повышенной устойчивостью и отвечает самым современным требованиям цветоводов.

В частности, любители мелкоцветковых низкорослых сортов оценят дополнение к существующей цветовой гамме мини петуний серии **«Карлик F1»**. Представленный сорт синего цвета - один из самых ранних и привлекательных в этой серии.

Интересным результатом ориентации наших селекционных программ на «озорные» цветовые сочетания стал новый сорт многоцветковой низкорослой петунии **«Надежда F1»**, который занял место рядом с ранее представленными сортами, например, «Ингрид F1», «Аленка F1» и «Зора F1». Его ярко-желтый цвет с розовым отливом считается модным и высоко востребованным оттенком среди петуний. Уже сегодня можно с уверенностью сказать, что ассортимент цветов и комбинаций, которые находятся в стадии разработки и будут представлены в будущем, приятно удивит нас.

Позвольте нам поблагодарить вас за доверие, за сотрудничество и за то, что мы вместе смогли преодолеть все неожиданные препятствия и обеспечить здоровый рост нашего совместного бизнеса. Мы очень ценим наши превосходные и дружеские отношения и с нетерпением ждем возможности сотрудничать с вами снова!

*С уважением,
Ян Черны
Якуб Черны*



1



01 Петуния гибридная крупноцветковая низкорослая
Petunia hybrida grandiflora nana

E214 Снени F1 УЛУЧШЕННЫЙ ТИП

02 Петуния гибридная многоцветковая низкорослая
Petunia hybrida multiflora nana

E541 Надежда F1



2



3



03 Петуния гибридная мелкоцветковая – мини петуния
Petunia hybrida miniflora

E599 Карлик Синяя F1

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

Первоначальный ассортимент гибридных петуний, предлагаемый компанией «Черны Сид», составляет 39 сортов F1, входящих в группы крупноцветковых и многоцветковых петуний. Эти сорта выведены специально для Центральной Европы с учетом климатических особенностей. Отлично растут не только в теплые солнечные дни, но дают хороший результат и при холодной дождливой погоде. Петунья – идеальный цветок, как для профессионалов, так и для любителей цветов.

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

Устойчивые к неблагоприятным погодным условиям гибриды. Растения высотой 40–45 см, сильно ветвящиеся, обильно цветущие, с цветками диаметром 7–10 см, особенно пригодны для защищенных от дождя и ветра мест.



11–13
недель



7–10 см



40–45 см



горшки /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



1



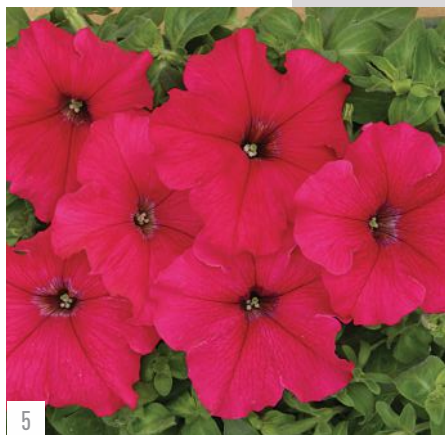
2



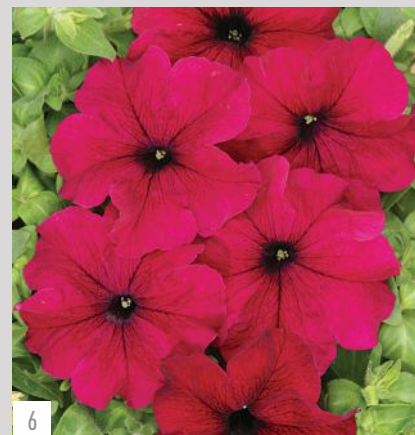
3



4



5



6



7



8



9



10

01 **E207**
Пуваб F1
белая

02 **E208**
Усмев F1
двухцветная, красная с белым

03 **E209**
Ласка F1
красная

04 **E210**
Прштелстви F1
светло-карминно-розовая

05 **E211**
Радость F1
темно-карминно-розовая

06 **E212**
Тоуга F1
темно-пурпурно-красная

07 **E214**
Снени F1 **УЛУЧШЕННЫЙ ТИП**
Улучшенный вариант одного из популярнейших и привлекательнейших сортов среди крупноцветковых петуний. Обильно цветет яркими цветками светло-фиолетовых оттенков с выразительным фиолетовым рисунком. Растения нового типа богато ветвятся, образуют высоко компактные и выравненные по высоте и форме кусты.

08 **E567**
Млади F1
Лососевая, растения густо ветвятся, обильно цветут, превосходная окраска.

09 **E677**
Надее F1
Голубая, цветки крупные, прекрасного оттенка, растения обильно цветут.

10 **E370**
Желтая F1
Сорт интенсивно-желтой окраски, резко контрастирующей с другими окрасками. Цветки среднего диаметра.

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

СЕРИЯ «МИСТРАЛ F1»

«Мистрал F1» является группой современных, низких и продуктивных крупноцветковых петуний. Растения выделяются, прежде всего, более низким ростом (30–35 см), высокой компактностью кустов, отлично переносят неблагоприятную погоду. Зацветают рано и до конца сезона обильно цветут крупными цветками диаметром 8–10 см. Особенно пригодны для цветочных горшков, вазонов и посадок в цветниках. Серия сопоставима с лучшими аналогами из мировых ассортиментов.



10–11
недель



8–10 см



30–35 см



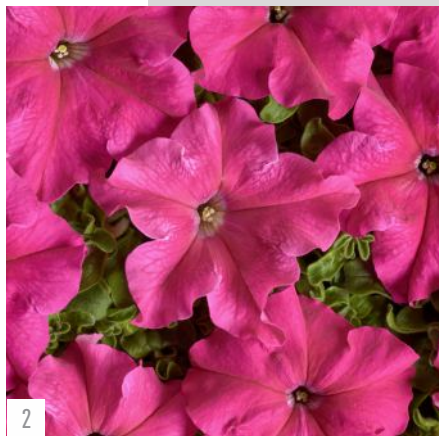
горшки /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



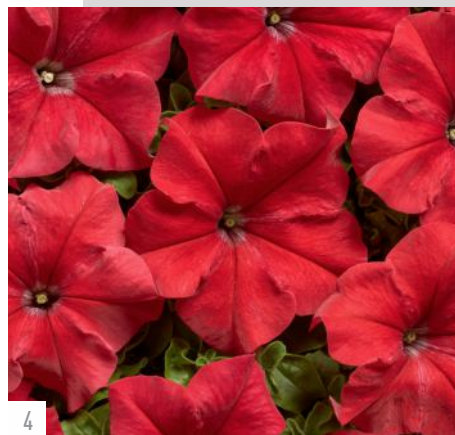
1



2



3



4



5



6



01 **E007**
Мистрал Перли F1
привлекательные оттенки
нежно-жемчужной окраски

02 **E452**
Мистрал Розовая F1

03 **E453**
Мистрал Синяя F1
Цветки темно-синей окраски,
окончательно распустившиеся
цветки вокруг зева светлеют.
Такое сочетание оттенков
повышает привлекательность
данного сорта.

04 **E509**
Мистрал Ярко-красная F1
интенсивно красный цвет

05 **E600**
Мистрал Бургунди F1
изумительные цветки
насыщенных оттенков бургунди

06 **E227**
Мистрал Белая F1

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

Устойчивые к неблагоприятным погодным условиям гибриды. Растения высотой 30–35 см, сильно ветвящиеся, обильно цветущие, с цветками диаметром 5,5–6,5 см, особенно пригодны для выращивания в цветниках (клумбы, рабатки), балконных ящиках и контейнерах, а также для городских посадок, для озеленения. Быстро восстанавливают цветение после сильного дождя.



11–13
недель



5,5–6,5 см



30–35 см



горшки /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



- 01 **E190**
Ангелика F1
белая
- 02 **E194**
Марика F1
красная
- 03 **E196**
Рита F1
розовая
с карминно-розовыми
прожилками
- 04 **E197**
Сильвия F1
фиолетово-пурпурная
- 05 **E198**
Луция F1
светло-фиолетово-розовая
- 06 **E199**
Дита F1
светло-сине-фиолетовая
- 07 **E200**
Андреа F1
светло-синяя
- 08 **E205**
Береника F1
желтая
- 09 **E778**
Симона F1
светло-розовая
- 10 **E779**
Иветта F1
светло-лососево-розовая,
уникальная окраска

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

Специальные петунии необыкновенных окрасок и цветовых сочетаний

01 E538 Аленка F1

Светло-розовый цветок с высоким желтым зевом, поднимающимся к цветку по главным прожилкам. Особо привлекательная и эффектная окраска. Сорт производит очень динамичное впечатление. Обильно цветет, образует компактные ветвистые растения.

02 E523 Ингрид F1

Уникальный оттенок, предоставляющий группе многоцветковых петуний «со звездой из прожилок» совсем новый масштаб. Обильно цветет очаровательными цветками кремово-желтой окраски с отчетливыми коричнево-желтыми прожилками, расходящимися из зева до $\frac{1}{3}$ цветка. Диаметр цветков 5,5–6 см. Образует ветвистые, компактные растения, достигающие 30–35 см в высоту.



1



2

11–13
недели

5,5–6 см



30–35 см

горшки /
цветникигранулы /
натуральные
семена



3

03 E540
Зора F1

Потрясающая окраска цветка. Сочетание ярко-желтой середины с переходом в интенсивные темно-розовые оттенки, доходящие до самых краев лепестков. Обильное цветение и компактность растений являются естественными свойствами этого гибрида.

04 E541
Надежда F1

В потрясающую мини серию уникальных многоцветковых петуний Аленка F1, Ингрид F1 и Зора F1, которые в ассортиментах привычных петуний выделяются своей оригинальностью, добавляем новейший результат нашей селекции – прелестную Надежду F1.

Она обильно цветет яркими цветками желто-жемчужных оттенков, образует качественные, компактно ветвящиеся растения.



4



ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ



- 01 E835**
София F1
светло-розовая с яркими карминно-розовыми прожилками звездообразной формы
- 02 E203**
Нора F1
светло-синяя с фиолетовыми прожилками
- 03 E204**
Бригитта F1
светло-фиолетовая с четко выраженным фиолетовым жилкованием
- 04 E539**
Клаудия F1
Цветки светло-лососевой окраски с выразительными темно-лососевыми прожилками вокруг зева. Растения ветвисты, компактны, высотой 30 см и весьма обильно цветут, размер цветка – 5,5–6 см.



1



2



3



4

11–13
недель

5,5–6,5 см



30–35 см

горшки /
цветникигранулы /
натуральные
семена



5



6



7

- 05 **E191**
Белинда F1
двухцветная, розово-фиолетовая с белым
- 06 **E192**
Кристина F1
двухцветная, пурпурно-красная с белым
- 07 **E193**
Генриетта F1
двухцветная, красная с белым

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ НИЗКОРОСЛАЯ

СЕРИЯ «ДОТ СТАР F1»

Уникальный дуэт петуний с белыми крапинками

Сочетание ярких и насыщенных окрасок и белых крапинок или пятнышек предоставляют цветкам необыкновенно привлекательный вид. При жаркой или изменчивой погоде меняется форма, частотность и интенсивность белых рисунков на лепестках так, что каждый цветок является неповторимым оригиналом.

На место дорогих и часто страдающих от болезней черенков Вам предлагается единственная возможность выращивать здоровую рассаду из семян. Как и все многоцветковые петунии компании «Черны Сид», гибриды серии «Дот Стар F1» одарены высокой устойчивостью к неблагоприятным погодным условиям.

Растения высотой 30–35 см, отлично ветвятся, обильно цветут, цветки диаметром 6–7 см; пригодны для цветников, балконных ящиков и контейнеров. После сильного дождя они способны быстро восстановить свой великолепный внешний вид.



11–13
недели



6–7 см



30–35 см



горшки /
цветники



гранулы



1



01 **E339**
Дот Стар Дарк Ваилит F1
 темно-фиолетовая с белыми крапинками и пятнышками



2



02 **E340**
Дот Стар Дип Пинк F1
 насыщенно-розовая с белыми крапинками и пятнышками

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ МЕЛКОЦВЕТКОВАЯ – МИНИ ПЕТУНИЯ

СЕРИЯ «КАРЛИК F1»

Очень ранние сорта. Растения всегда зацветают, и цветут сразу несколькими цветками. Образуют особенно ветвистый компактный кустик. Растения предназначены, прежде всего, для посадок в цветочные горшки, но с успехом их можно использовать и для посадок в цветники. Достигают высоты 20 см. Высокая устойчивость гибридов. Обильно цветут в течение целого сезона. Диаметр цветков 4–5 см.



10–11
недель



4–5 см



20 см



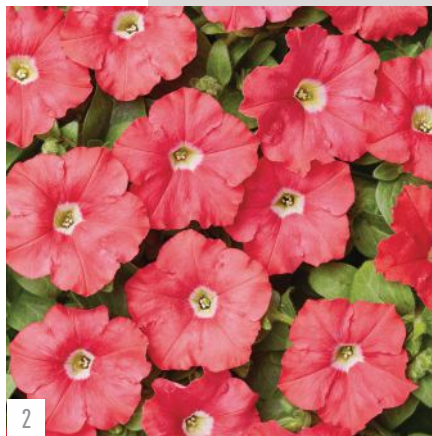
горшки /
ящики



гранулы



1



2



3



4



5



6



01 E596
Карлик Красная F1

02 E595
Карлик Темно-лососевая F1

03 E597
Карлик Фиолетовая F1

04 E599
Карлик Синяя F1
Растения обильно цветут; самый ранний сорт данной серии – зацветает через 9–10 недель от посева. Обильно цветет мелкими цветками синего цвета.

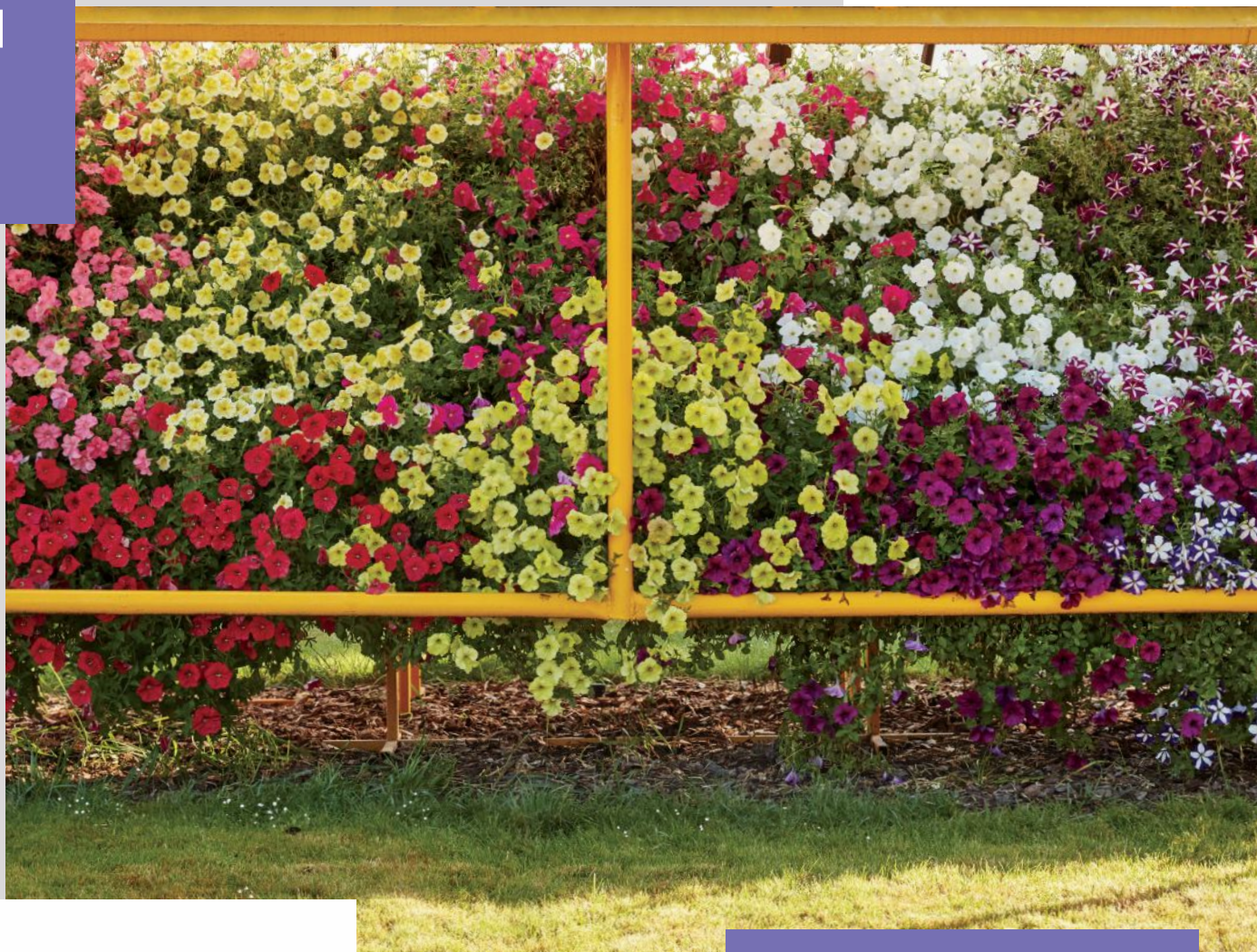
05 E433
Карлик Темно-розовая F1

06 E598
Карлик Красная с прожилками F1
Красные цветки с выразительным рисунком из прожилок, расширяют популярную серию карликовых петуний на особо привлекательную окраску.

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ АМПЕЛЬНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ

СЕРИЯ «ЛАВИНА F1»

Популярная группа гибридных ампельных петуний. Молодые растения растут вертикально. В процессе роста побеги свешиваются и образуют настоящую лавину из крупных цветков ярких или пастельных оттенков. Очень эффектно в балконных ящиках, подвесных корзинках и т.д. Однако для того, чтобы показать все свое величие, эти петунии требуют много солнца. А за щедрые подкормки они вознаградят вас морем цветков диаметром 7–9 см. Сейчас в мировом ассортименте это единственная группа петуний типа «пендула», размножаемых семенами.



11–13
недель



7–9 см
(Е620 7,5–8 см)



каскад
50 см



горшки /
цвет. ящики



гранулы /
натуральные
семена



1



2



3



4



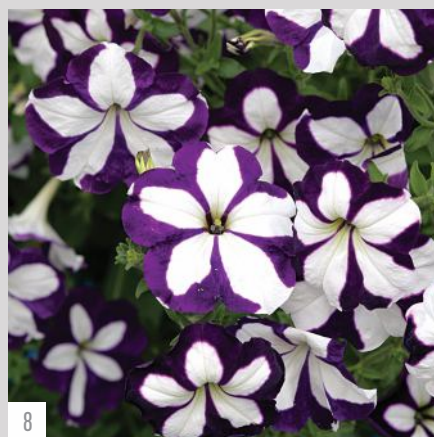
5



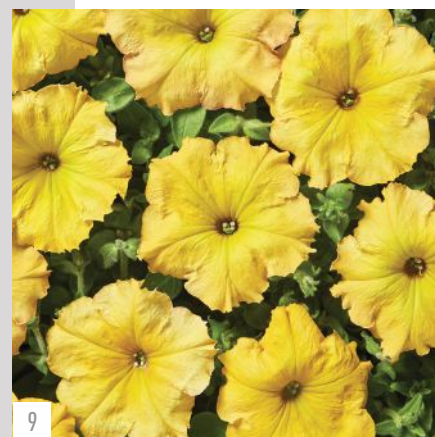
6



7



8



9

01 **E494**
Лавина Красная F1

02 **E216**
Лавина Белая F1

03 **E634**
Лавина Лососевая F1

04 **E635**
Лавина Розовая F1

05 **E636**
Лавина Пурпурная F1

06 **E637**
Лавина Пурпурная звезда F1

07 **E727**
Лавина Желтая звезда F1
цветки с отчетливым темно-желтым жилкованием, расходящимся из зева, похожим на звезды; необыкновенная окраска для петуний

08 **E728**
Лавина Синяя звезда F1
выразительная белая звезда на синем фоне, превосходное сочетание красок

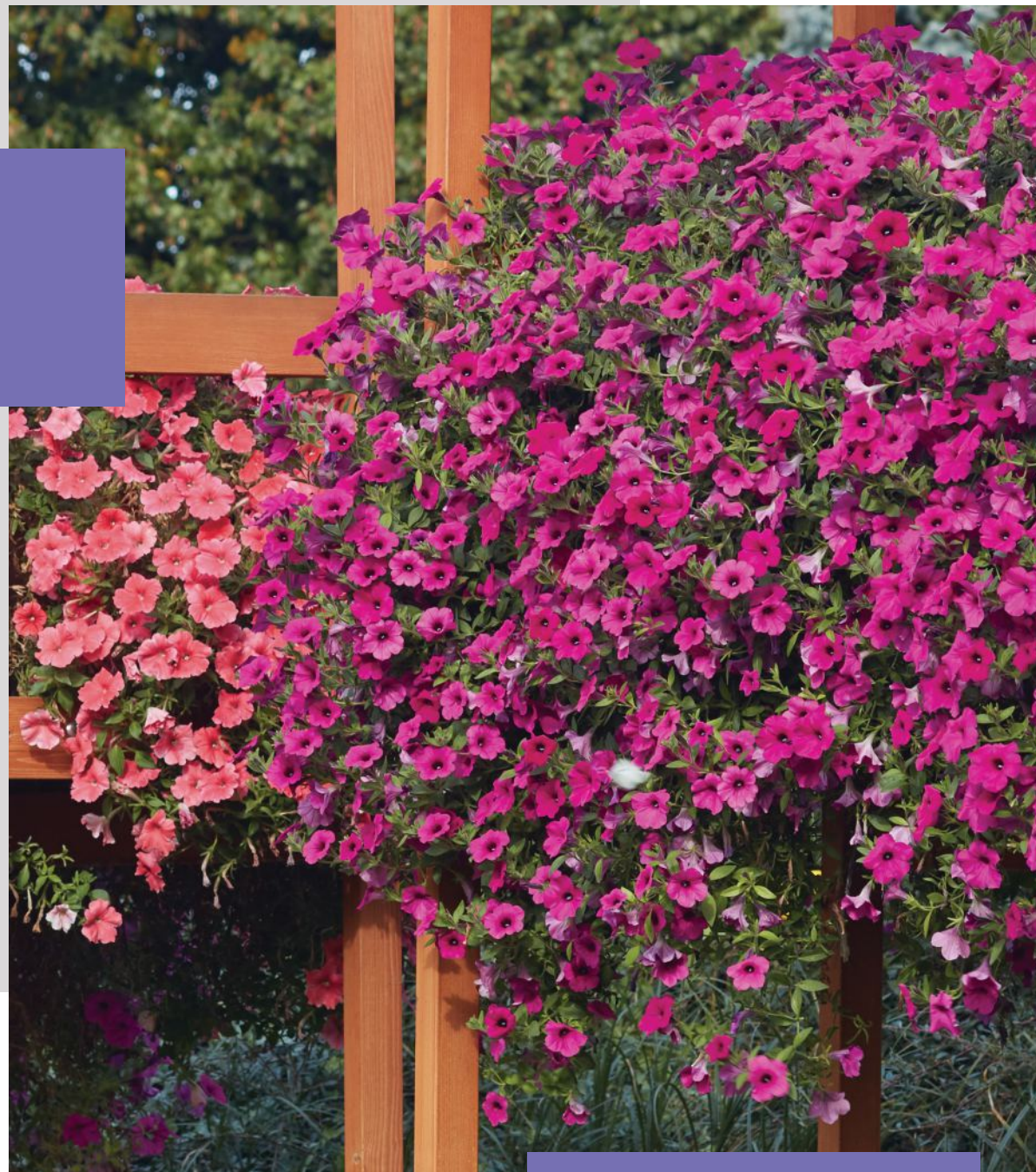
09 **E620**
Лавина Желтый каприз F1
Необыкновенный гибрид своеобразной окраски. Желтые цветки холодных оттенков лайма и лимона с нежно-розовым капризным отливом, появляющимся на лепестках при высших температурах и солнечной погоде. Модная в настоящее время окраска, высоко ценится в доступных ассортиментах. «Лавина Желтый каприз F1» порадует, прежде всего, любителей цветов, она обязательно озарит многие подоконники и вазоны любимых дач, жилых домов или квартир. Сорт очень ранний. Цветки диаметром 7,5–8 см, каскад средней длины. Растения отлично ветвятся – обильно цветут уже во время продаж рассады.

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ АМПЕЛЬНЫЕ СОРТА ТИПА «СУРФИНИЯ»

СЕРИЯ «ВЕЛЬВЕТ F1»

Сорта, входящие в группу «Вельвет F1», с успехом используются везде, где выделяется их каскадный характер: в кашпо, подвесных корзинах, мисках или для оформления, например, «цветущих деревьев». По длине своих превосходных свисающих побегов, достигающих 80–100 см, они могут смело конкурировать с сортами, размножаемыми вегетативно.

Крупными преимуществами серии считаются: устойчивость к вредителям и болезням, хороший рост, цветки среднего диаметра и высокая всхожесть семян. Доступна и сама цена семенного материала. Способ выращивания, в общем, не отличается от остальных видов петуний. Регулярные подкормки положительно влияют на длину свисающих побегов.



11–15
недель



каскад
80–100 см



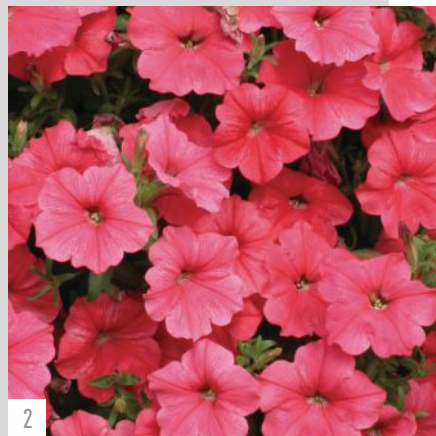
горшки /
цвет. ящики



гранулы



1



2



3



**01 E315
Парпл Вельвет F1**

Цветки интенсивно фиолетовой окраски с темным зевом, диаметром 5,5–6 см, растения образуют каскад, достигающий длины 100 см.

**02 E495
Салмон Шейдз Вельвет F1**

Привлекательные цветки мягких пастельных оттенков лососевой окраски диаметром 7–8 см. Длина свисающих побегов достигает около 80 см.

**03 E314
Роузи Вельвет F1**

Цветки ярко-розовые со светло-желтым зевом, диаметром 6–7 см. Растения сильно ветвятся, обильно цветут в течение всего периода вегетации, образуя каскад длиной до 80 см.



ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ АМПЕЛЬНЫЕ СОРТА ТИПА «СУРФИНИЯ»

СЕРИЯ «ДАЙМОНД F1»

Уникальные в мировом ассортименте сорта, являющиеся первыми каскадными, действительно крупноцветковыми (grandiflora) петуниями, выращиваемыми из семян. Как и все другие каскадные петунии компании «Черны Сид», и наименования серии «Даймонд F1» изначально были предназначены для подвесных горшков, подоконных ящиков и всех возвышенных мест, которые подчеркивают их привлекательный и эффектный вид. Серию, однако, можно также с успехом использовать и как покровное растение на клумбах и в цветниках. Естественное свойство – высокая устойчивость против болезней, вредителей и неблагоприятной погоды.



11–15
недель



каскад
80–100 см



горшки /
цвет. ящики



гранулы



1



2



3



4



01 E009
Даймонд Перли Шейдз F1

Свисающие побеги образуют великолепный каскад длиной около 80 см, обильно ветвящийся. Растения после зацветания отличаются огромным количеством цветков нежных оттенков светло-фиолетовой окраски «перли» диаметром 7,5–8 см.

02 E022
Даймонд Роуз Вейн F1

Образует великолепно ветвящиеся и весьма обильно цветущие растения. Длина их свисающих побегов достигает в сосудах 80–100 см. Цветок диаметром 8–10 см – розовый с темно-розовыми прожилками, покрывающими $\frac{2}{3}$ его поверхности.

03 E004
Даймонд Парпл F1

Цветки интенсивно фиолетовой окраски диаметром 7,5–8,5 см. Каскад достигает длины 100 см. Обильный рост.

04 E500
Даймонд Сан Шейдз F1

Растения гордятся пышным каскадом из свисающих побегов, достигающих в сосудах длины 80–100 см. Изумительные цветки оттенков лайма и лимона с нежно-бордовым отливом, который появляется в зависимости от погодных условий. Диаметр цветков 7,5–10 см.

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ БАХРОМЧАТАЯ НИЗКАЯ

Группа традиционных сортов с бахромчатыми краями. Интересные сочетания окрасок цветков плюс махровость сорта «Поздрав из Яромнерже», делают их звездами ассортимента. Подходят для защищенных мест.



12-14
недель



35 см
(E217 35-40 см)



горшки /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



1



3



2



01 E218
Крайкови завой

Крупные цветки белой окраски с волнистыми и бахромчатыми краями диаметром 8 см, растения высотой 35 см. Сорт особенно пригоден для посадок в горшки и ящики.

02 E219
Каркулка

Крупные цветки с волнистыми и бахромчатыми краями диаметром 6 см. Превосходная окраска: темно-розово-фиолетовые пятна и полосы на белом фоне, высота 35 см. Пригодна как для горшков или кашпо, так и для посадок в цветниках.

03 E217
Поздрав из Яромнерже

Крупные цветки диаметром 6–7 см, розовые и фиолетовые пятна и полоски на белом фоне, махровость проявляется у 50 % растений, достигают до 35–40 см.

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ БАХРОМЧАТАЯ НИЗКАЯ

СЕРИЯ «АФРОДИТА F1»

Группа гибридных сортов петунии с волнистыми и бахромчатыми краями цветков. Устойчивые, хорошо и пышно цветущие растения. Их можно с успехом выращивать даже при неблагоприятных климатических условиях. Растения ветвистые, достигают высоты 35 см, цветки диаметром 8–9 см. Их можно использовать как для посадок в цветники, так и для горшков. При посадке в цветочные ящики образуют небольшой каскад. Обильно цветут.



11–13
недель



8–9 см



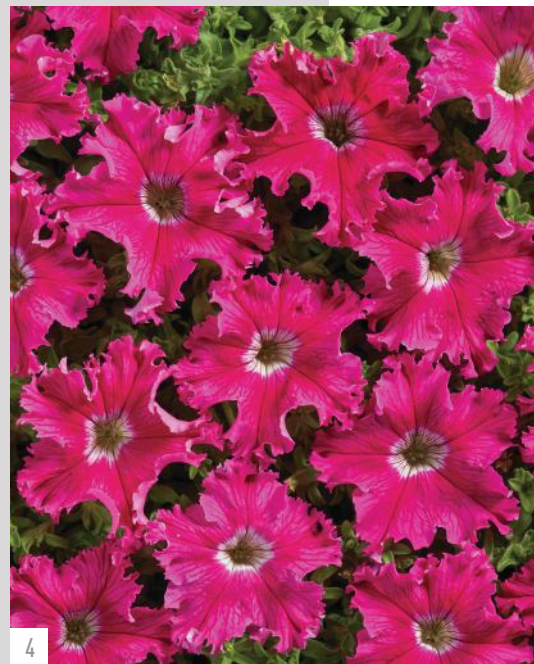
до 35 см



горшки /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



01 E450
Афродита Пурпурная F1

02 E446
Афродита Белая F1

03 E447
Афродита Лососевая F1

04 E448
Афродита Розовая F1

05 E451
Афродита Красная F1

ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ ПРЕВОСХОДНЕЙШАЯ НИЗКАЯ

Группа упомянутых сортов представляет собой особенность нашего ассортимента. В первую очередь ценятся гигантские цветки необычных окрасок диаметром 16 см с волнистыми бахромчатыми краями. В отличие от стандартных диплоидных сортов, сорта превосходнейшей петунии тетраплоидны. Этот признак выделяет петунию превосходнейшую как уникальную по форме и цвету.

Растения мощны, высоки, слабо ветвятся. Особенно пригодны для посадок в ящики и горшки, а также могут с успехом использоваться в цветниках.



13-15
недель



до 16 см



горшки /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



01 E220
Розеа
розовая

02 E221
Бордовая

03 E222
Темно-пурпурная

04 E223
Черного триумф
Фиолетовые оттенки на белом фоне, часть растений с махровыми и густомахровыми цветками.

05 E882
Альба
Обильно цветет, образует крупные бледные цветки с темно-фиолетовым жилкованием, которые при высших температурах приобретают нежный фиолетовый отлив. Растения мощные, устойчивы к неблагоприятным погодным условиям.

БЕГОНИЯ КЛУБНЕВАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ

Группа популярных классических сортов. Растения высотой 30–35 см, мощные, с толстыми побегами, обильно цветущие, с крупными камелиевидными цветками, густомахровые. Данные сорта оптимальны для выращивания в полутени, однако, при обильном, регулярном поливе пригодны и для открытых солнечных участков. Обильное цветение продолжается до первых морозов. Растения образуют клубни, которые можно сохранять до следующего сезона.



17–20
недель



12–15 см



30–35 см



горшки /
цвет. ящики /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



1



2



3



4



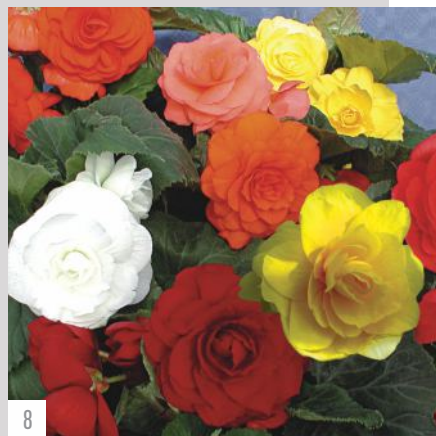
5



6



7



8



- 01 E043
Белая
- 02 E044
Желтая
- 03 E045
Желто-оранжевая
- 04 E046
Лососевая
- 05 E047
Розовая
- 06 E048
Красная
- 07 E049
Темно-красная
- 08 E050
Смесь окрасок

БЕГОНИЯ БОЛИВИЙСКАЯ

СЕРИЯ «КОПАКАБАНА F1»

Достойная альтернатива вегетативно размножаемому сорту. Однолетнее растение. Компактный габитус при производстве рассады. Поставляется в шести цветовых вариантах. Цветки колоколообразной формы размером 6–7 см, высота на клумбе 35 см. Вынослива при широкой гамме условий выращивания: засуха, дождь, яркое солнце, тень. В отличие от других видов бегоний, очень хорошо переносит яркое солнце, что коренным образом расширяет пригодность новых сортов к употреблению в насаждениях. Однако, свое величие показывает и на защищенных местах. Растения идеальны для больших подвесных корзин, вазонов и ящиков на возвышенных местах, а также для посадок в цветники и клумбы.



14–16
недель



6–7 см



каскад 60–80 см,
35 см
в цветниках



горшки /
цветники



гранулы



Сначала растение растет прямо, со временем выпускает большое количество побегов. В вазонах образует небольшой каскад. Характер роста на клумбах – стелющийся. Для цветения растений в мае требуется посев в январе. Срок культивации 14–16 недель.

Семена предлагаются только в форме гранул превосходного качества.

01 E153
Копакабана Желтая F1

02 E151
Копакабана Красная F1

03 E149
Копакабана Оранжевая F1

БЕГОНΙΑ БОЛИВИЙСКАЯ



01 E150
Копакабана Лососевая F1

02 E152
Копакабана Белая F1



14-16
недель



6-7 см



каскад 60-80 см,
35 см
в цветниках



горшки /
цветники



гранулы



03 E144 Копакабана Триколор F1 (трехцветная)

Уникальная и в мировых ассортиментах окраска – сочетание абрикосовых, кремовых и желтых оттенков. Уже в стадии рассады является более компактной, чем остальные наименования этой серии. Саженцы выращиваются до высоты 13–15 см, они отлично ветвятся, образуют богатый куст. Окончательная высота растений составляет 30–35 см. Обильное цветение и образование эффектного каскада средней длины являются преимуществами этого сорта.



14–16
недель



6–7 см



каскад 30 см,
35 см
в цветниках



горшки /
цветники

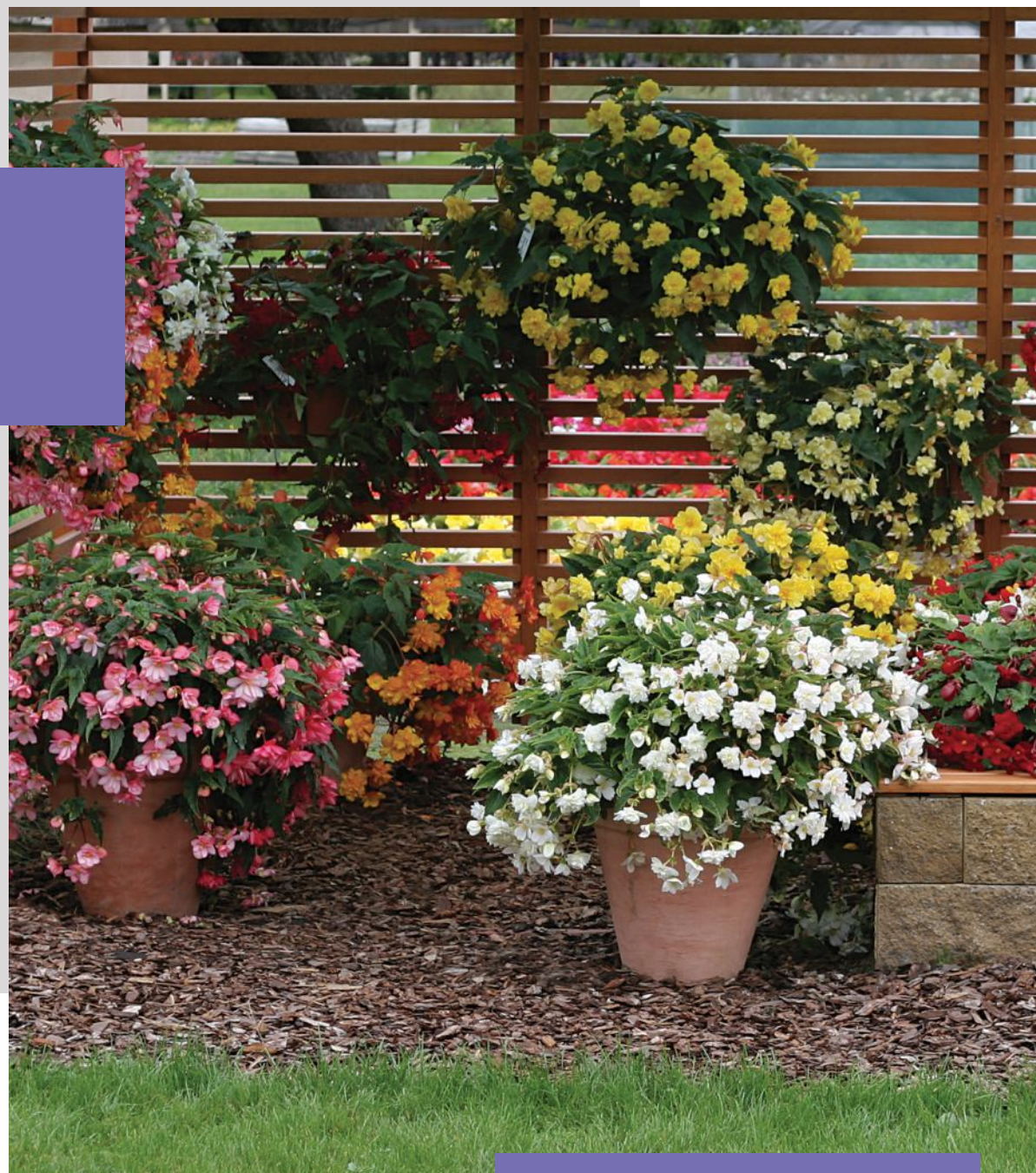


гранулы

БЕГОНИЯ КЛУБНЕВАЯ АМПЕЛЬНАЯ МАХРОВАЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ

СЕРИЯ «ШАНСОН F1»

Превосходная ампельная бегония с махровыми и полумахровыми цветками. У растения обычно имеется 5–8 основных побегов, на которых в пазухе каждого листа расположены длинные цветоносы с камелиевидными цветками правильной формы диаметром 6–8 см; длина свисающих побегов – 30–45 см. Цветение обильное, растения образуют крупные клубни, которые можно сохранять до следующего сезона. Цветы особенно пригодны для выращивания в цветочных ящиках, на возвышенных местах и в подвесных горшках: везде, где выгодно проявляется свисающая форма растений. Предлагаемые нами двухцветные сорта являются уникальными в доступном ассортименте.



17–20
недель



6–8 см



каскад
30–45 см



горшки /
цвет. ящики /
цветники



гранулы /
натуральные
семена



01 E051
Шансон Белая F1

02 E052
Шансон Желтая F1

03 E053
Шансон Лососевая F1

04 E054
Шансон Медная F1

05 E055
Шансон Ярко-красная F1

06 E056
Шансон Темно-красная F1

07 E057
Шансон Смесь F1

БЕГОНИЯ КЛУБНЕВАЯ АМПЕЛЬНАЯ МАХРОВАЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ

01 E058
Шансон Ванильно-желтая F1

02 E762
Шансон Розовая F1



17-20
недель



6-8 см



каскад
30-45 см



горшки /
цвет. ящики /
цветники



гранулы /
натуральные
семена

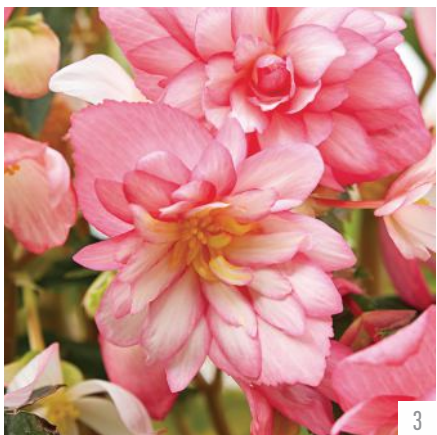


1



2





03 E606
Шансон Двухцветная Розово-белая F1
 Превосходное сочетание белой окраски цветка с четко выраженной розовой каймой по краю лепестков.

04 E607
Шансон Двухцветная Оранжево-желтая F1
 Очаровательное сочетание желтой окраски цветка с оранжевой каймой. Образует пышный каскад.



БЕГОНИЯ МЕЖВИДОВАЯ

Группа гибридов, являющаяся результатом межвидового скрещивания, дополняет ассортимент бегоний абсолютно новым оригинальным видом. Речь идет о высоко устойчивых гибридных сортах, которые отлично переносят и самые экстремальные климатические условия. Растения выдерживают прямое солнце, ливни и недостаток света. Образуют мощные кусты с простыми цветками среднего размера – диаметр 4–4,5 см. Дорастают до высоты 60–70 см, богато ветвятся. Обильно цветут с ранней весны до первых морозов. Срок культивации, начиная с посева и по уже цветущее растение, колеблется в диапазоне 12–14 недель. Особенно пригодны для посадок в цветники и в крупные сосуды (вазоны), напр., в городской зелени. Особого ухода в цветниках не требует.



12–14
недель



4–4,5 см



60–70 см



горшки /
цветники



гранулы



1



2



3



4

**С БРОНЗОВО-КОРИЧНЕВЫМИ
ЛИСТЬЯМИ**

01 E297
Сенсация Розовая F1

02 E110
Сенсация Белая F1

С ЗЕЛЕНЫМИ ЛИСТЬЯМИ

03 E299
Сенсация Белая F1

04 E298
Сенсация Розовая F1

БЕГОНИЯ ВЕЧНОЦВЕТУЩАЯ

Растения овальной формы, сильно ветвящиеся. Специальные сорта, выведенные с целью достижения высокой устойчивости к неблагоприятным погодным условиям. Дают замечательный результат при выращивании как при солнечной, так и при пасмурной погоде. Растения способны к «самоочищению» (нет необходимости отрезать увядшие цветки, на их месте вырастают новые). Растения цветут непрерывно вплоть до морозов.



11-14
недель



3-3,5 см



до 20 см



цветники



гранулы /
натуральные
семена



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11

**СОРТА С ЗЕЛЕНЫМИ
ЛИСТЬЯМИ ВЫСОТОЙ
ДО 20 СМ**

- 01 **E023 Оломоуц F1**
белая
- 02 **E024 Лученец F1**
двухцветная, цветок белый
с яркой карминно-розовой
каймой
- 03 **E025 Боушин F1**
светло-розовая
- 04 **E026 Падоли F1**
розовая
- 05 **E027 Подкрконоши F1**
карминно-розовая

- 06 **E028 Скалка F1**
красная

**СОРТА С БРОНЗОВО-
КОРИЧНЕВЫМИ ЛИСТЬЯМИ
ВЫСОТОЙ ДО 20 СМ**

- 07 **E029 Осташ F1**
белая
- 08 **E030 Наход F1**
двухцветная, цветок белый
с четко выраженной
карминно-розовой каймой

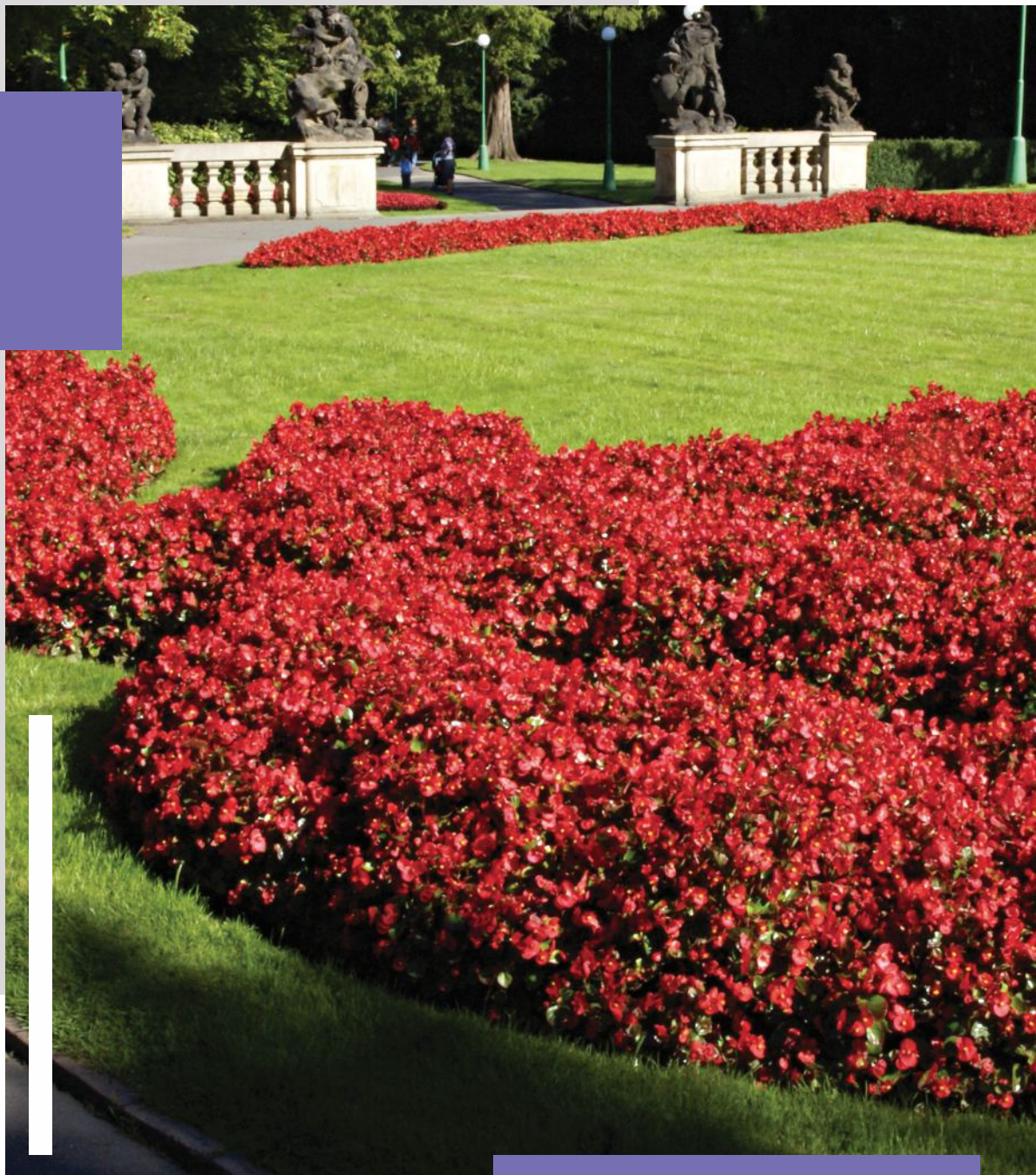
- 09 **E031 Страгов F1**
светло-розовая

- 10 **E032 Ореб F1**
темно-розовая

- 11 **E033 Броумов F1**
красная

E034 Смесь сортов F1
смесь гибридов с зелеными
и коричневыми листьями

БЕГОНИЯ ВЕЧНОЦВЕТУЩАЯ



11-14
неделя



3-3,5 см



25-30 см



цветники



гранулы /
натуральные
семена



1



2



3



4



5



6



7



8

СОРТА С ЗЕЛЕНЫМИ ЛИСТЬЯМИ
ВЫСОТОЙ 25-30 CM

- 01 E035
Вариация Белая F1
- 02 E036
Вариация Светло-розовая F1
- 03 E037
Вариация Темно-розовая F1
- 04 E038
Вариация Двухцветная F1
белый цветок с четкой
карминно-розовой каймой
- 05 E039
Вариация Пурпурная F1

СОРТА С БРОНЗОВО-КОРИЧНЕВЫМИ
ЛИСТЬЯМИ ВЫСОТОЙ 25-30 CM

- 06 E040
Аккорд Светло-розовая F1
- 07 E041
Аккорд Темно-розовая F1
- 08 E042
Аккорд Пурпурная F1

КАТАРАНТУС РОЗОВЫЙ

СЕРИЯ «ВУЛКАН F1»

Серия «Вулкан F1» способна смело конкурировать с другими, присутствующими на рынке гибридами, которые она, до некоторой степени, своими характеристиками и превосходит.

Растения компактные, ветвистые, дорастают 25–30 см в высоту, с цветками диаметром 5,5–6 см, что почти на 50 % больше, чем у привычных негибридных сортов. Лепестки цветков взаимно перекрываются. Большим преимуществом является раннее зацветание. В сопоставлении с привычными сортами, гибриды «Вулкан F1» зацветают одновременно, даже на 2 недели раньше. Учитывая факт, что речь идет о гибридах первого поколения (F1), растения гораздо устойчивее против болезней, и они легче переносят стрессовые ситуации, как, напр., жару, засуху, повышенную влажность. И в экстремальных условиях растения способны сохранять превосходный размер цветка и интенсивность цветочного оттенка. Гибриды серии «Вулкан F1» особенно пригодны как для разных типов сосудов, так и для масштабных посадок в цветники.

Продуктивные F1 гибриды катарантуса часто отсутствуют в ассортименте из-за высшей цены и заменяются более дешевыми негибридными сортами. Серия «Вулкан F1» предназначена приносить покупателю первоклассное качество гибридных семян при приемлемой цене.



8–10
недель



5,5–6 см



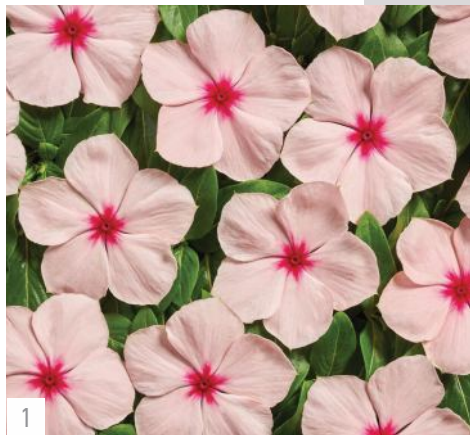
25–30 см



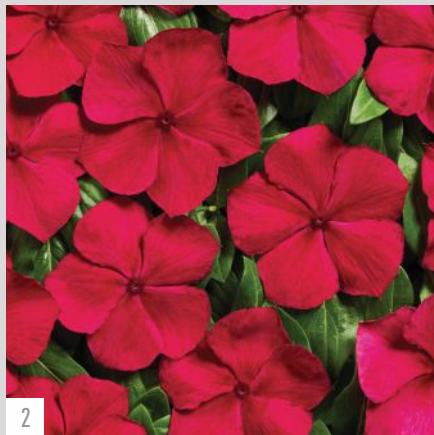
горшки /
цветники



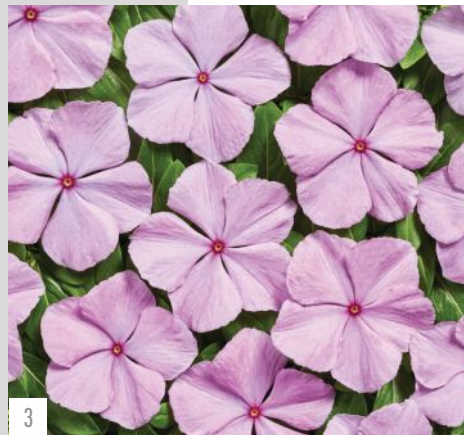
натуральные
семена



1



2



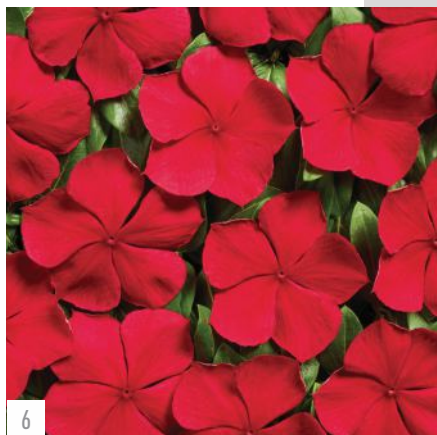
3



4



5



6



7



8

- 01 **E1060**
Вулкан Абрикот F1
- 02 **E1061**
Вулкан Бургунди F1
- 03 **E1062**
Вулкан Лавендер F1
- 04 **E1063**
Вулкан Орхид F1
- 05 **E1064**
Вулкан Полка F1
- 06 **E1065**
Вулкан Ред F1
- 07 **E1066**
Вулкан Уайт F1
- 08 **E1067**
Вулкан Смесь F1

5 ТОП выгод серии «Вулкан F1»

- цветки гораздо крупнее, чем у простых сортов
- более раннее и одновременное зацветание
- устойчивость к неблагоприятной погоде и экстремальным условиям
- однородность и компактность растений
- цена, которая Вас убедит

ЦИКЛАМЕН ПЕРСИДСКИЙ

Группа популярных классических сортов цикламенов. Высокая стабильность сортов, компактный рост. Существенным преимуществом считается высокая всхожесть семян и устойчивость к болезням и вредителям.



40 недель



20-25 см



горшки /
цветники



натуральные
семена



01 E554
Перла фон Целендорф
ТЕМНО-ЛОСОСЕВЫЙ

02 E555
Роза фон Целендорф
СВЕТЛО-ЛОСОСЕВЫЙ

03 E556
Пурпурный

04 E557
Розовый с глазком

05 E558
Белый

06 E559
Белый с красным глазком



ЦИКЛАМЕН ПЕРСИДСКИЙ МНОГОЛЕПЕСТКОВЫЙ

Особая группа цикламенов, предназначенных для срезки, с прочными и длинными цветоносами (до 30 см); цветки махровые, из 7–11 лепестков, с нежным ароматом, очень крупные, что выгодно отличает эти цикламены от привычных сортов. В зимний период дают высокий урожай великолепных цветков для срезки.



52 недели



25–30 см



горшки /
цветники



натуральные
семена



01 **E100**
Аполлон
белый

02 **E101**
Амор
светло-лососево-розовый с глазком

03 **E103**
Орфеус
красный

ЦИКЛАМЕН ПЕРСИДСКИЙ – МИНИ

Группа сортов, которая происходит от мини цикламена типа «Кляйне Дрезднерин». Универсальные сорта, которые, в зависимости от размера цветочного горшка, можно выращивать или как мини, или как средние. Изящные растения, идеальные по всем параметрам (очень стабильные), хорошо растут, устойчивы к вредителям и болезням, широко рекомендуются для выращивания (лучше переносят бытовые условия).



40 недель



15–20 см

горшки /
цветникинатуральные
семена



1



2



3



4



5



6

- 01 **E105**
Бетти
лососево-розовый
- 02 **E106**
Габи
ярко-красный
- 03 **E614**
Розмари
светло-фиолетовый с темным глазком
- 04 **E615**
Бригитта
белый
- 05 **E616**
Гильда
темно-карминно-розовый
- 06 **E715**
Хельга
двухцветный: светло-розовый с четко
выраженной белой каймой

ПЕЛАРГОНΙΑ ЗОНАЛЬНАЯ

Сорта с полной гаммой разнообразных окрасок, по своим качествам сопоставимые с лучшими современными сортами мировых производителей. Две группы сортов с различной окраской листьев. Летом, в сезон полной вегетации, высота растений без соцветия достигает 25 см, а вместе с ним – 35 см. Ширина кустиков – 35 см. В течение сезона каждое растение образует 50–60 соцветий. Сорта идеальны как для профессионалов, так и для любительского рынка.

ЗЕЛЕНОЛИСТНАЯ СЕРИЯ

Для листьев этой серии типично сочетание зеленой окраски с коричневым оттенком по краю. Цветки ярких окрасок образуют крупные соцветия, обильно цветут в течение всего сезона до самых морозов. Сорта ранние, компактные, с выразительной листвой, высоко устойчивы к вредителям и неблагоприятным погодным условиям.



14–16
недель



4–4,5 см,
соцветие
10–12 см



без соцветия
25 см,
вместе 35 см



горшки /
цветники /
цвет. ящики



скариф.
семена



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12

- 01 **E367**
Власта F1
красная с белым глазком
- 02 **E786**
Луция F1
оранжевая
- 03 **E183**
Йитка F1
лососевая
- 04 **E182**
Ярка F1
светло-розовая с переходом
в карминно-розовую с четко
выраженным рисунком на листьях
- 05 **E184**
Алена F1
темно-красная
- 06 **E187**
Павла F1
фиолетово-розовая с белым глазком
- 07 **E180**
Гизела F1
ярко-красная
- 08 **E186**
Мирка F1
карминная, выразительный рисунок
на листьях
- 09 **E365**
Регина F1
светло-пурпурная с выразительным
рисунком на листьях
- 10 **E369**
Ева F1
красно-фиолетовая, выразительный
рисунком на листьях
- 11 **E179**
Бланка F1
белая
- 12 **E363**
Симона F1
фиолетово-розовая со светло-красным
глазком

ПЕЛАРГОНΙΑ ЗОНАЛЬНАЯ

«НАЙТ F1»

КОРИЧНЕВОЛИСТНАЯ СЕРИЯ

Уникальные сорта этой серии выделяются декоративными коричневыми листьями с зеленой каймой по краю. Коричневолистные сорта особенно эффектны в белых цветочных горшках. Прекрасно смотрятся во всех разнообразных садовых композициях в сочетании с зеленолиственными сортами. Демонстрируют лучшие свойства, встречающиеся у зеленолистных сортов.



14–16
недель



4–4,5 см,
соцветие
10–12 см



без соцветия
25 см,
вместе 35 см



горшки /
цветники /
цвет. ящики



скариф,
семена



1



2



3



4

- 01 **E860**
Найт Роуз F1
фиолетово-розовая, коричневые листья с тонкой зеленой каймой по краю
- 02 **E861**
Найт Салмон F1
цветки лососевой окраски, коричневые листья с тонкой зеленой каймой по краю
- 03 **E862**
Найт Скарлет F1
яркий оттенок светло-красной окраски, коричневый лист с тонкой зеленой каймой по краю
- 04 **E863**
Найт Ваилит F1
красно-фиолетовые цветки, темно-коричневый лист с тонкой зеленой каймой по краю





натуральные семена петунии
и гранулы петунии



натуральные семена бегонии
и гранулы бегонии



натуральные семена
катарантуса



деталь заполненной
пробирки с гранулами петунии

ДРАЖИРОВКА СЕМЯН, ВОЗМОЖНОСТИ ПОСТАВОК И УПАКОВКИ

Дражировка семян и ее плюсы:

Семена петунии и бегонии поставляем и в обработанной форме – как дражированные семена (гранулы). Дражировка является современным методом обработки семян, который приносит следующие выгоды:

- дражировка мелких семян увеличивает их размер на 1,00–1,20 мм
- дражировка дает возможность считать и фасовать семена вручную или посредством механизации, проводить точный посев вручную или при помощи сеялок
- использование дражированных семян дает возможность точно фасовать в пакеты желаемое количество семян, каждая гранула содержит всего одно семя
- производителям любительских пакетов дражировка предоставляет единственную возможность использовать высококачественные дорогие семена в точно определенном количестве, штуках гранул, и таким способом распространять их среди любителей
- конечный потребитель может сам проверить наличие семян в пакетике несмотря на то, что в пакетике зафасовано всего несколько штук

Возможности поставок семян и упаковки:

Петуния гибридная, бегония клубневая, вечноцветущая, боливийская* и межвидовая*:

Семена петунии и бегонии поставляются как в натуральной форме – недражированные, так и обработанные – в форме гранул (бег. бол. и межвидовая доступны только в форме гранул*). Размер натуральных семян считается недостаточным для посева вручную или для упаковки на станках. Ручной посев натуральных семян бегонии могут с успехом проводить, как правило, только профессиональные цветоводы или опытные любители цветов.

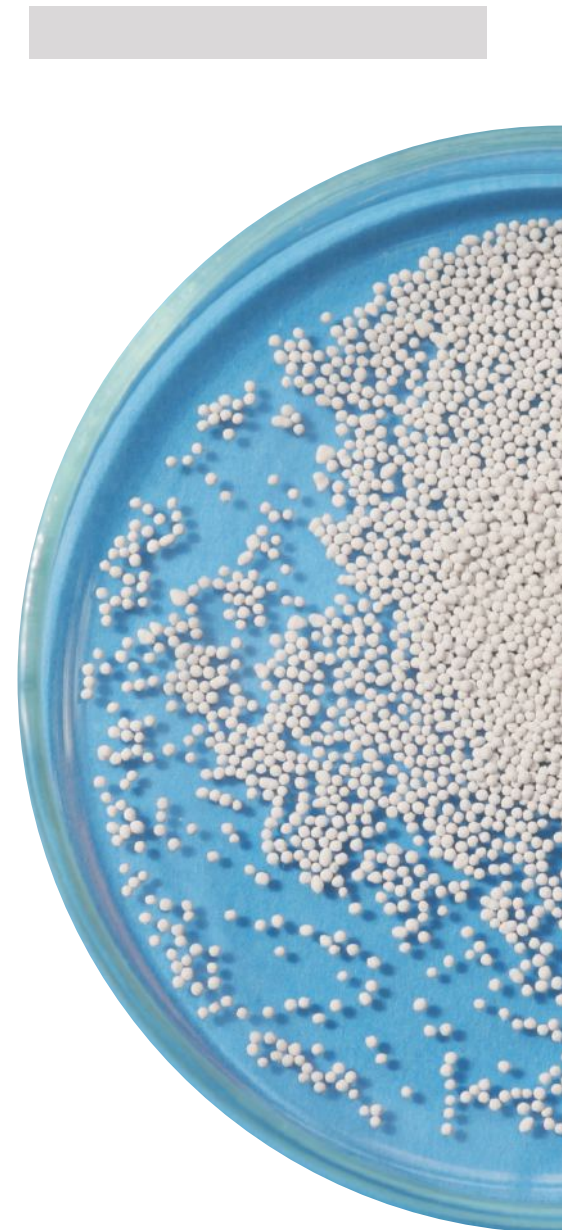
Значит, при расфасовке семян для любителей рекомендуется использовать дражированные семена – гранулы. Гранулы нельзя положить прямо во внутренний пакетик или прямо в потребительскую упаковку (цветной пакетик).



натуральные семена петунии



натуральные семена бегонии

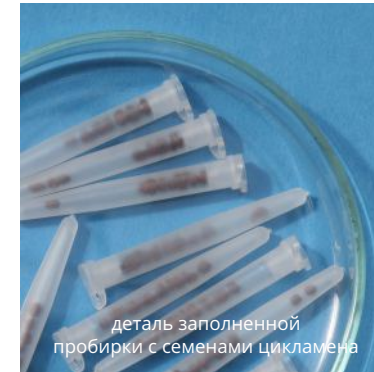




натуральные семена
цикламена



натуральные семена
пеларгонии



деталь заполненной
пробирки с семенами цикламена



профессиональные пакеты
для семян «Черны Сид»

В таком случае при манипуляции с пакетом грозит частичное измельчение гранул, которое никак не влияет на всхожесть и качество семян, но с точки зрения продажи и для покупателей это неприемлемо. Поэтому рекомендуем фасовать семена в пластмассовые пробирки (ампулы).

При поставке предлагаются следующие варианты упаковки:

1. Профессиональный пакет «Черны Сид» – предназначен, прежде всего, для небольших объемов, в основном натуральных семян, и последующую реализацию профессиональным цветоводам. Пакет изготовлен из трехслойной фольги, маркирован этикеткой, без слайда.
2. Полимерные банки – предназначены для больших объемов дражированных семян (гранул).
3. Пластмассовые пробирки (ампулы) – предназначены для заполнения несколькими шт. гранул и последующей укладки в любительский пакет.

Цикламен персидский, пеларгония зональная и катарантус розовый:

Семена цикламена, пеларгонии и катарантуса предлагаем только в натуральной форме – недражированные. Размер натуральных семян является достаточным для расфасовки как вручную или посредством станка, так и для посева вручную. При расфасовке семян для любительского рынка можно положить семена во внутренний пакетик или прямо в потребительскую упаковку – цветной пакет. Семена пеларгонии до момента поставки уже прошли процессом

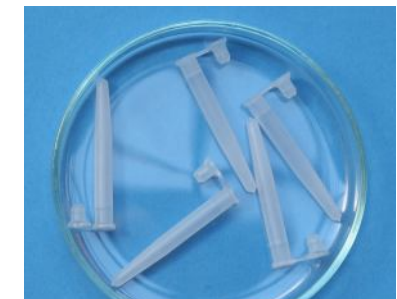
скарификации – значит, их можно непосредственно использовать прямо к расфасовке в пакеты или к посеву.

При поставке предлагаются следующие варианты упаковки:

1. Профессиональный пакет «Черны Сид» – предназначен, прежде всего, для небольших объемов семян и последующую реализацию профессиональным цветоводам. Пакет изготовлен из трехслойной фольги, маркирован этикеткой, без слайда.
2. Профессиональные макси-пакеты из трехслойной фольги или полимерные банки – предназначены для больших объемов семян.
3. Пластмассовые пробирки (ампулы) – предназначены для заполнения несколькими шт. семян и последующей укладки этих пробирок в любительский пакет.



пробирки (ампулы) в пакетах,
упакованные по 1000 шт.



деталь пустой пробирки

ИСТОРИЯ КОМПАНИИ «ЧЕРНЫ СИД»

Основатели

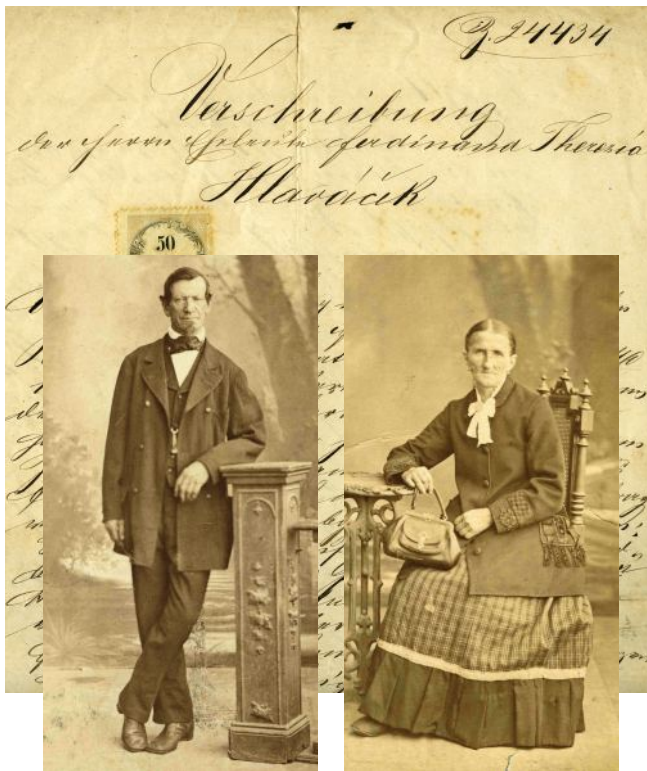
История фирмы берет свое начало еще в 1859 году, то есть пять поколений назад, когда она была основана предком нынешних владельцев, страстным садоводом и торговцем семенами Фердинандом Главачеком (1822–1897) и его женой Терезией (1830–1896). Они начали садовничать на месте нынешнего сада, который, однако, сначала выглядел совсем по-другому и разрастался постепенно. Долина, ограниченная с одной стороны склонами холма Клоузков, а с другой – железнодорожной насыпью, скорее напоминала собой заболоченный луг, нежели место для выращивания цветов. Долина сменила более 25 владельцев. Фердинанд купил небольшой домик на краю долины – бывшую спичечную фабрику, а также участок земли и принялся за работу. Постепенно он начал выкупать земельные участки, мелиорировать болота и, после тридцати шести лет упорной работы, он наконец мог гордиться садом площадью около 4 тысяч квадратных метров.

Однако самой большой его страстью была торговля семенами овощей и цветов. Он продавал как иностранные семена, так и проверенные отечественные сорта. До сих пор в семье хранится табакерка для нюхательного табака – ее привез голландский семеновод, который хотел познакомиться со своим хорошим клиентом. В те времена семена продавались чаще всего на рынках, поэтому он ездил со своим товаром по всему краю, а также на знаменитые рынки в Брно и в Праге. Фердинанд Главачек был успешным коммерсантом, часто он говорил своей дочери: «Помни, Марженка, что нечестно полученная медная монета выгоняет из кармана золотую».

Несмотря на то, что Фердинанд родился в очень бедной семье и практически не получил никакого образования, умер он уважаемым садоводом и городским мещанином Яромнержа.

Творческое садоводство

Франтишек Черны (1865–1925) попал в садоводство Главачека после своей женитьбы на его дочери в 1896 году. На садовода он выучился в замке в Смиржицах над Эльбой. После этого он работал в Моравии. В 1888 году Франтишек Черны стал садоводом в венском парке Ротшильдов – «Hohe Warte», который был знаменитее садов в Шенбрунне.



Фердинанд Главачек (1822–1897) Терезия Главачкова (1830–1896)



Франтишек Черны (1865–1925)
и Мария Черна (1866–1932), урожденная Главачкова

Без преувеличения можно сказать, что это был университет садового искусства. Однако Франтишек хотел стать независимым. После того, как он успешно организовал осуществление садового благоустройства «Музыкальной и театральной выставки» в Вене в 1892 году, его рекомендовали главным садоводом князю Радзивиллу в российской части Польши, однако он попал на службу к его родственникам Рембелинским в Крошневицах. Он получил роскошную квартиру, лошадь, карету, сани и хорошую зарплату.



Двор в саду Франтишка Черного (1865–1925)

Во время поездки в Яромнерж Франтишек Черны познакомился с Марией Главачковой, которая его очаровала, и он на ней женился. Вместо работы в замковых парках он стал заниматься овощеводством и разведением семян. Вместо работы в оранжереях с экзотическими цветами ему пришлось заняться коммерческим садоводством. Он использовал проверенные традиционные способы работы, разведение семян его не заинтересовало. Франтишек Черны предпочитал заниматься выращиванием цветов, особо преуспевал он в составлении букетов. Кроме работы у него были и другие благородные интересы: он любил читать, писал рассказы, играл в театре и рисовал. С его времен в нашей теплице до сих пор растет вечноцветущая белая древовидная роза Нифетос, которую Франтишек Черны посадил для того, чтобы составлять букеты и зимой.

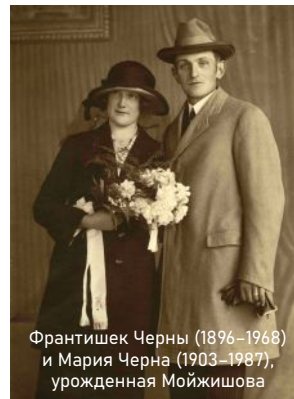
Мария Черна (1866–1932), урожденная Главачкова, вышла замуж за Франтишка Черного после своего первого замужества. Она усердно работала в саду, но прежде всего занималась коммерческой стороной дела в садоводстве – ездила на рынки. Рынок проводился в Яромнерже каждую пятницу, это было главным местом продажи растений и семян.



Петуния гибридная бахромчатая «Мамочка»



Франтишек Черны (1896–1968)
с петуниями



Франтишек Черны (1896–1968)
и Мария Черна (1903–1987),
урожденная Мойжишова

Селекционеры семян

К работе по селекции семян вернулся следующий потомок рода – Франтишек Черны (1896–1968). Его отец не хотел, чтобы сын занимался садоводством. Он видел, на сколько тяжела была эта работа, поэтому представлял себе будущее сына иначе. Однако Франтишек родился садоводом, и ему удалось отстоять право заниматься своим любимым делом.

Когда его отец уже был сильно болен, Франтишек женился на Марии Мойжишовой (1903–1987) из старой садоводческой семьи из Находа. После смерти отца Франтишек стал специализироваться на производстве семян с ясной целью: покончить с монополией немецких фирм. Они начали заниматься селекцией петуний, затем бегоний, ландышей, сальвий, цикламенов и цинерарий.

Такая специализация была по большому счету делом случая. Франтишек увидел перед семеноводческой фирмой в г. Градец Кралове горшки с крупноцветковыми каскадными петуниями. Они буквально очаровали его. Поэтому он поехал в самый большой рай петуний – в Германию. Первую петунию он посеял уже в 1927 году, а со следующего года вместе с женой Марией он пробовал возможности опыления и выбора самых подходящих растений. Их цветочная колония разрасталась. В 1934 году семья Черных начала



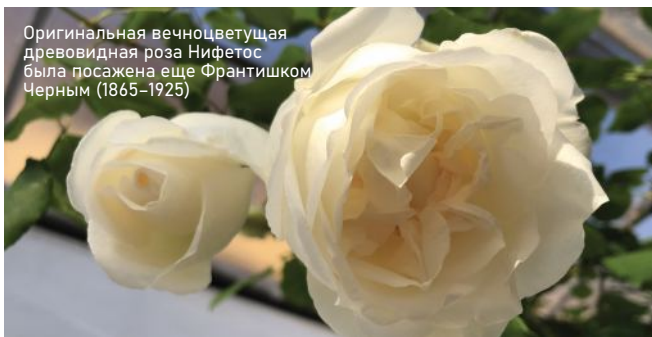
продавать первый собственный сорт «Каркулка», который в модифицированном виде мы сохраняем в нашем ассортименте до сих пор. Затем появились и другие оригинальные сорта. К петуниям прибавились вечноцветущие бегонии и клубневые бегонии.

Селекцией клубневых бегоний Мария Черна занималась всю жизнь, результатом чего являются красивые махровые выносливые сорта.

Семена фирмы «Черны» постепенно завоевали популярность, после войны производство уже не могло покрыть спрос. В 1950 году Франтишек обязан был сдать свое предприятие в аренду государству, а через 10 лет его фирма была национализирована. Несмотря на это, до конца своей жизни он занимался цветами. У Франтишка Черного было много культурных интересов: он любил читать, играл в любительском театре, общался с людьми из мира искусства. Он участвовал в жизни садоводческих объединений и регулярно писал статьи в специализированную прессу. Франтишек Черны был яркой и уважаемой личностью среди цветоводов.



Предприятие
Франтишка Черного
(1896–1968)
в 40-х годах 20-го века



Оригинальная вечноцветущая
древовидная роза Нифетос
была посажена еще Франтишком
Черным (1865–1925)



Франтишек Черны (1865–1925)
со своими учениками



Франтишек Черны (1865–1925)
с маленьким сыном
Франтишком (1896–1968)



Производственные насаждения петunii, предназначенные для производства семян

Гибридная селекция

После второй мировой войны селекционная работа с цветами в Яромнерже вышла на совершенно новый уровень. Это было заслугой сына Франтишка Черного – Яна (1928–1980).

Вначале Ян учился искусству цветоводства у отца. В садоводческой школе в г. Леднице на Мораве, в которой после войны совершенствовались свое образование все, кто действительно интересовался садоводством, Ян познакомился со своей будущей женой Аленкой Прокоповой (1928–2000), которая также была родом из семьи садоводов. Потом Ян продолжал свое обучение в сельскохозяйственном институте в городе Брно. Будучи студентом, он познакомился с пионером нового метода гетерозиса, профессором Ф. Фриммелем. Эта действительно судьбоносная встреча была причиной того, что Ян занялся селекцией гибридных сортов.



Франтишек Черны (1896–1968) и Мария Черна (1903–1987) классифицируют бегонии, 1967 г.



Петуния гибридная бахромчатая «Поздрав из Яромнерже»



Ян Черны (1928–1980) у парников с цикламенами



Ян Черны (1928–1980) и Аленка Черна (1928–2000), урожденная Прокопова



Аленка Черна (1928–2000) при выборе петunii для производства семян

В 1959 году Ян Черны представил первый гибридный сорт вечноцветущих бегоний «Туров F1», в 1960 году – первый гибридный сорт петunii «Лавина Белая F1». Постепенно он вывел комплексный ассортимент гибридных сортов этих цветов. В селекции многих из них участвовала его жена Аленка.

В международных сравнительных конкурсах в Ганновере ряд его сортов были оценены как лучшие. На садоводческих выставках его сорта получили множество наград. Мечтой, которую ему удалось осуществить, было выведение желтой петunii – такой цвет в природе у петunii не встречается.

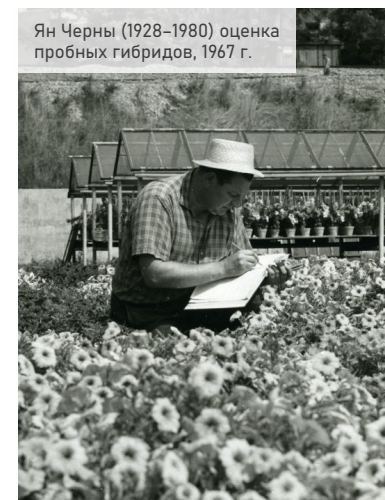
Ян Черны стал выдающимся уважаемым селекционером в мировом масштабе. Он интересовался также общественными зелеными насаждениями в Яромнерже и проводил их инвентаризацию – паспортизацию. Ян Черны скоропостижно скончался в 1980 году. Ценный генетический



Ян Черны (1928–1980) со своим отцом Франтишком Черным (1896–1968), 1967 г.

материал сохранился в полном масштабе и качестве только благодаря его жене Аленке. Нелегко было справиться с работой, так как масштаб селекционной работы был огромный.

Национализированная фирма много лет была частью государственного предприятия «Sempra». Несмотря на различные проблемы семья Черных могла продолжать начатую селекционную работу. Плодом этих усилий являются современные сорта петunii и бегоний, которые в течение многих лет радуют любителей цветов в Чехии и за границей.



Ян Черны (1928–1980) оценка пробных гибридов, 1967 г.



Приз «Novitas Olomouensis»



Ян Черны (1957–2016) и первые свободные выборы, 1990 г.

Петуния гибридная бахромчатая «Афродита F1»

Возрождение и современность

Селекции цветов посвятил свою жизнь представитель следующего поколения Ян Черны (1957–2016), результатом чего является ряд современных гибридных сортов бегоний и петуний.

Ян окончил факультет естественных наук Карлова университета в Праге по специальности генетика растений. Еще во время учебы в ВУЗе в 1978 году он женился на Власте,



Ян Черны (1957–2016) со своей матерью Аленкой Черной (1928–2000)

урожденной Броучковой. В 1978 году у них родился первый сын Ян, в 1980 году – дочь Вероника, а в 1991 году – второй сын Якуб. После разногласий с руководством тогдашнего государственного предприятия «Sempra» он был вынужден покинуть свою работу в 1988 году на короткое время. Однако он не потерял контакт с селекционной станцией в Яромнерже.

В начале 1991 года случилось нечто, во что уже никто не верил. Садоводческое предприятие в рамках реституции было возвращено первоначальным владельцам – семье Черных, которые продолжили предыдущую традицию. После ноября 1989 года Ян Черны принимал участие в общественной и политической жизни в Яромнерже, работая в течение трех сроков (1990–2002) в качестве городского депутата и в течение двух сроков (1990–1998) в качестве члена городского совета. Ян увлекался музыкой – посещал концерты своих любимых музыкантов и групп, и страстно интересовался кино. Всю жизнь он интересовался искусством и очень любил путешествовать.

В настоящее время в фирме работают и управляют ею двое сыновей Яна Черного – Ян Черны (1978) и Якуб Черны (1991), которые являются уже шестым поколением, продолжающим семейную традицию. Оба они окончили Среднюю садоводческую школу в г. Мельник, а также садоводческий факультет Университета им. Менделя в г. Брно. Гарантией качества производимых семян является также коллектив опытных работников, некоторые из них работают в фирме более 25 лет.

Компания «Черны Сид» с.р.о. на сегодня является узкоспециализированным селекционным и семенным предприятием. В Чешской республике это единственная компания, которая каждый год представляет новые F1 гибриды цветов собственной селекции. Производимые семена становятся все популярнее и успешно продаются



Петуния гибридная «Даймонд Перли Шейдз F1»



Ян Черны (1957–2016) за селекционной работой



Ян Черны (1957–2016) с сыновьями – Ян (1978) слева, Якуб (1991) справа



Франтишек Черны (2015) рядом с розой Нифетос, посаженной его прапрапрадедушкой Франтишком Черным (1865–1925)

клиентам из разных стран мира. Растения, происходящие из Яромнержа, таким образом выращиваются теперь не только в Европе, но и в Азии, Америке, и даже на Арабском полуострове.

С 1934 года семейством Черных было выведено более 130 оригинальных сортов петуний, бегоний, цикламенов, ландышей и других видов цветов. Сорты, выведенные в Яромнерже, получили ряд медалей на международных выставках и три раза завоевали приз «Novitas Olomucensis». Самым главным, однако, является тот факт, что они пользуются постоянной популярностью у садоводов и любителей цветов.

Оглавление

01	Введение
02	НОВИНКИ 2021
03–04	Петуния гибридная крупноцветковая низкорослая
05–06	Петуния гибридная крупноцветковая Мистрал F1
07–12	Петуния гибридная многоцветковая низкорослая
13–14	Петуния гибридная многоцветковая низкорослая Дот Стар F1
15–16	Петуния гибридная мелкоцветковая – мини петуния Карлик F1
17–18	Петуния гибридная ампельная крупноцветковая Лавина F1
19–20	Петуния гибридная Вельвет F1
21–22	Петуния гибридная крупноцветковая Даймонд F1
23–24	Петуния гибридная крупноцветковая бахромчатая низкая
25–26	Петуния гибридная крупноцветковая бахромчатая низкая Афродита F1
27–28	Петуния гибридная крупноцветковая превосходнейшая низкая
29–30	Бегония клубневая крупноцветковая
31–34	Бегония боливийская Копакабана F1
35–38	Бегония клубневая ампельная махровая многоцветковая Шансон F1
39–40	Бегония межвидовая Сенсация F1
41–44	Бегония вечноцветущая
45–46	Катарантус розовый
47–48	Цикламен персидский
49–50	Цикламен персидский многолепестковый
51–52	Цикламен персидский – мини
53–54	Пеларгония зональная – зеленолиственная серия
55–56	Пеларгония зональная – коричневолиственная серия Найт F1
57–58	Дражировка семян, возможности поставок и упаковки
59–62	История компании Черны Сид



+420 491 812 312
cerny@cernyseed.cz
www.cernyseed.cz
facebook.com/cernyseed

Черны Сид с.р.о.
ул. Гусова, 139
55101 Яромнерж
Чешская Республика

Černý Seed s.r.o.
139, Husova Str.
55101 Jaroměř
Czech Republic

