



Семи<sup>ң</sup>

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. Петуния – 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



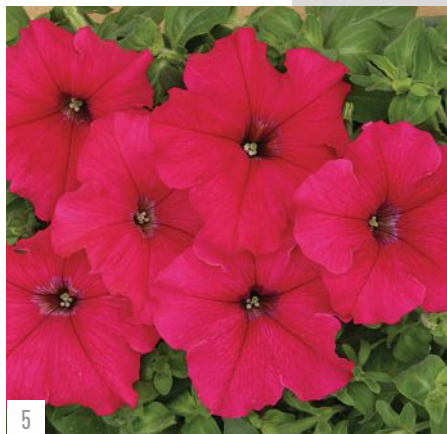
2



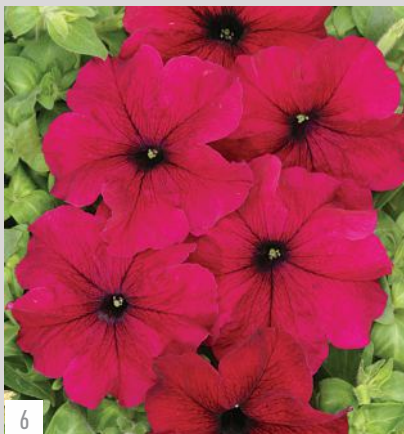
3



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  
**Пршателстви F1**  
светло-карминно-розовая

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

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

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

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

**09** E677  
**Надея 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



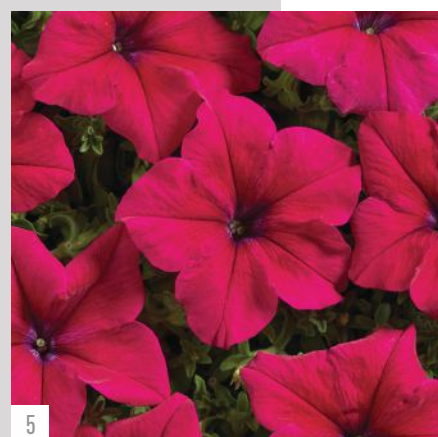
2



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





1



2



3



4



5



6



7



8



9



10

01 E190  
**Анжелика 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, представляющий 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.



11–13  
недель



5,5–6 см



30–35 см



горшки /  
цветники



гранулы /  
натуральные  
семена





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.



## 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.



11-13  
недель



5,5-6,5 см



30-35 см



горшки /  
цветники  
гранулы /  
натуральные  
семена



1



2



3



4



05 E191  
**Белинда F1**  
двуцветная, розово-фиолетовая с белым

06 E192  
**Кристина F1**  
двуцветная, пурпурно-красная с белым

07 E193  
**Генриетта F1**  
двуцветная, 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  
недель



6-7 см



30-35 см



горшки /  
цветники



гранулы





1



01

E339  
**Дот Стар Дарк Вайлит F1**

темно-фиолетовая с белыми крапинками и пятнышками



2



## 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





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.

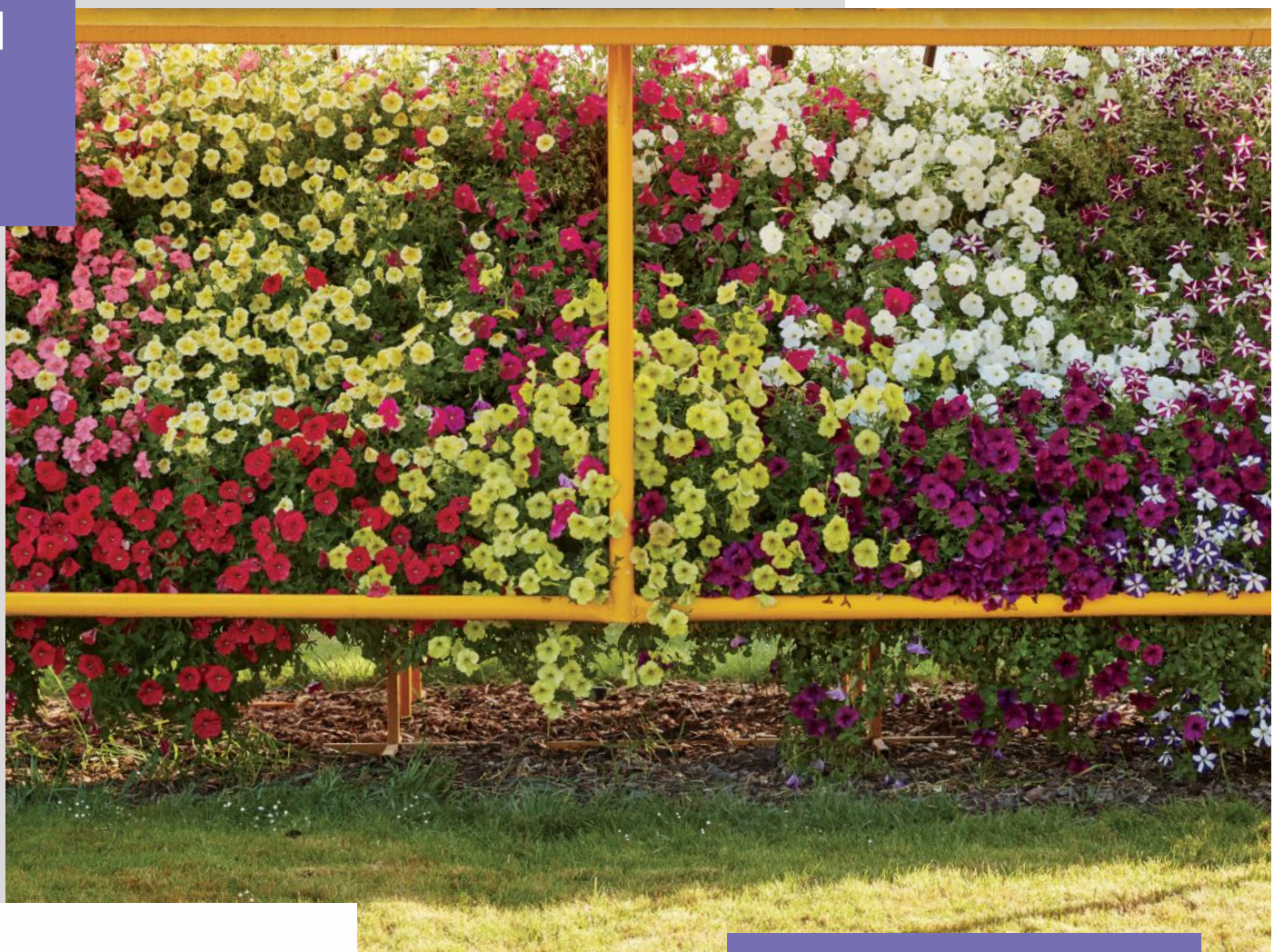
05 E433  
Карлик Темно-розовая F1

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

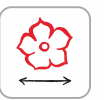
# ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ АМПЕЛЬНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ

## 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 эффектны в балконных ящиках, подвесных корзинках и т.д. Однако для того, чтобы показать все свое великолепие, 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  
(E620 7,5–8 см)



каскад  
50 см



горшки /  
цвет. ящики



гранулы /  
натуральные  
семена



**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»

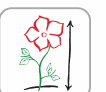
### СЕРИЯ «ВЕЛЬВЕТ F1»

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



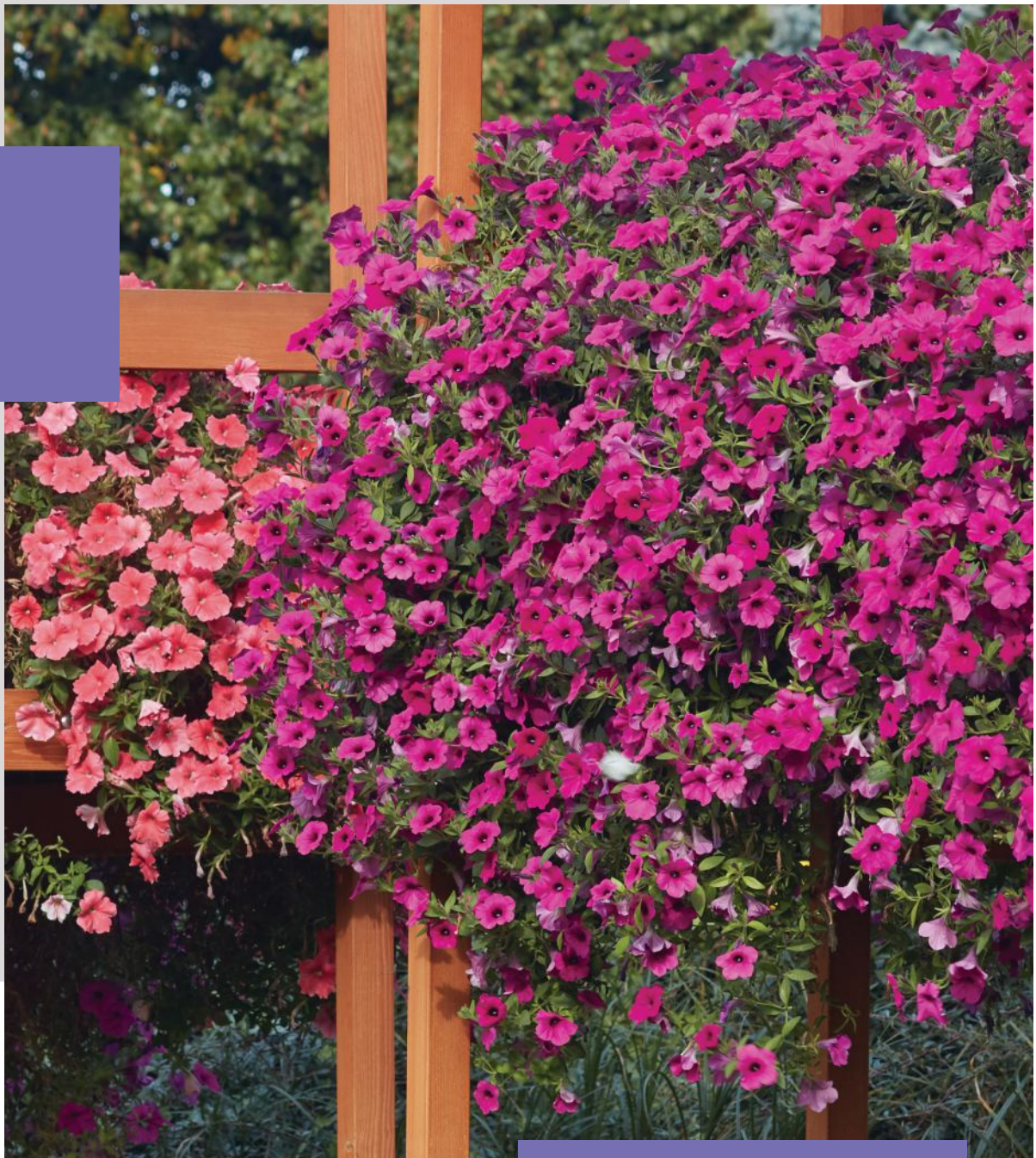
каскад  
80–100 см



горшки /  
цвет. ящики



гранулы

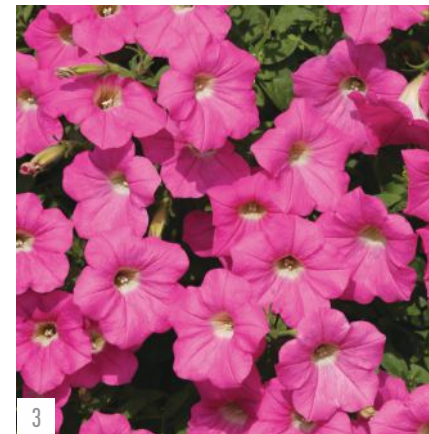




1



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.



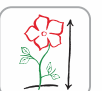
# ПЕТУНИЯ ГИБРИДНАЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ АМПЕЛЬНЫЕ СОРТА ТИПА «СУРФИНИЯ»

## 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



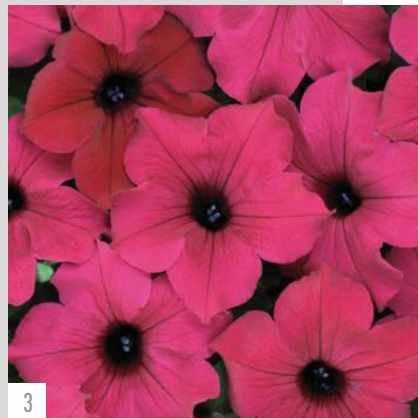
гранулы



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 Вайн 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 маxровость 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

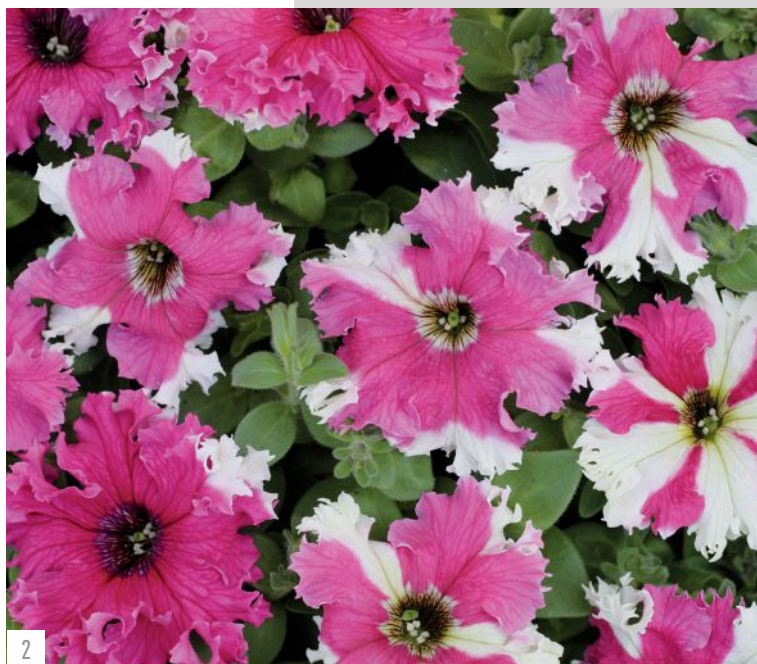




1



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 полосы на белом фоне, махровость проявляется у 50 % растений, дарстают 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

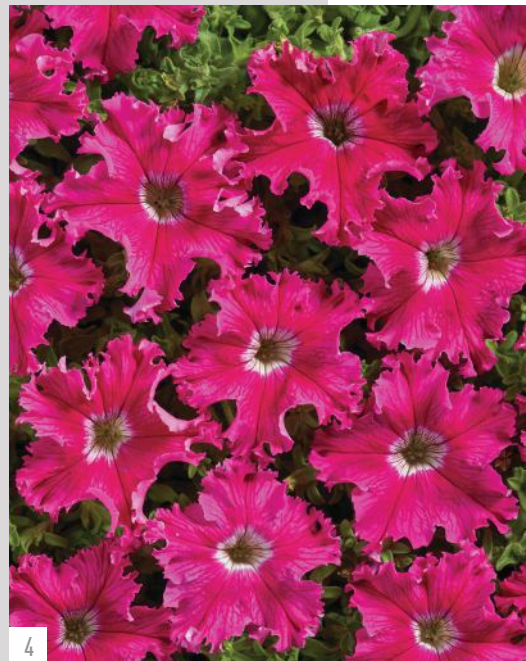
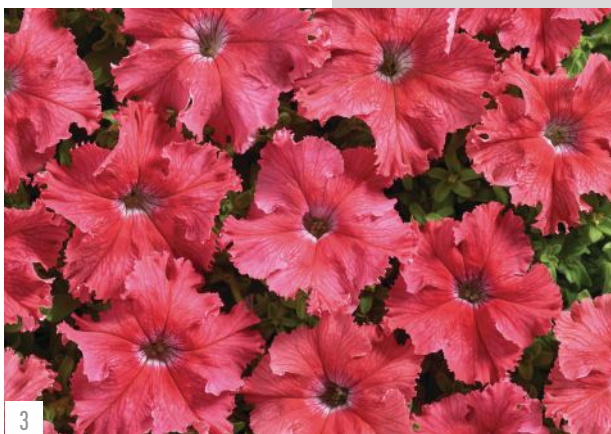


до 35 см



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 тетрапloidны. Этот признак выделяет петунью превосходнейшую как уникальную по форме и цвету.

Растения мощны, высоки, слабо ветвятся. Особенno 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





1



2



4



3



5



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 высоких 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



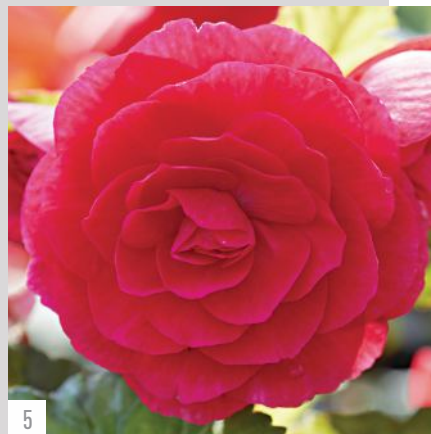
2



3



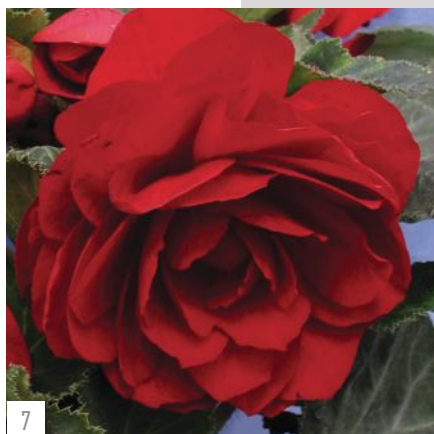
4



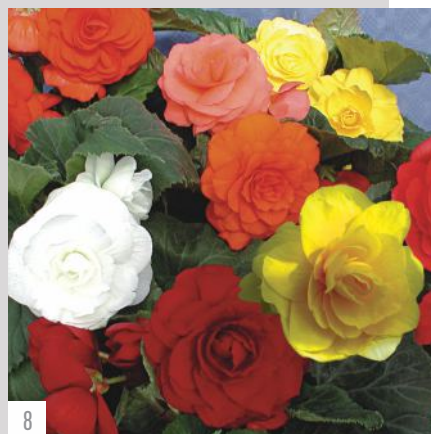
5



6



7



8

01 E043  
Белая02 E044  
Желтая03 E045  
Желто-оранжевая04 E046  
Лососевая05 E047  
Розовая06 E048  
Красная07 E049  
Темно-красная08 E050  
Смесь окрасок

# БЕГОНИЯ БОЛИВИЙСКАЯ

## СЕРИЯ «КОПАКАБАНА F1»

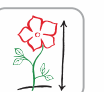
Достойная альтернатива вегетативно размножаемым сортам. Однолетнее растение. Компактный габитус при производстве рассады. Поставляется в шести цветовых вариантах. Цветки колоколообразной формы размером 6–7 см, высота на клумбе 35 см. Вынослива при широкой гамме условий выращивания: засуха, дождь, яркое солнце, тень. В отличие от других видов begonias, очень хорошо переносит яркое солнце, что коренным образом расширяет пригодность новых сортов к употреблению в насаждениях. Однако, свое великолепие 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





1



2



3



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*

## БЕГОНИЯ 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»

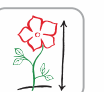
Превосходная ампельная бегония с махровыми и полумахровыми цветками. У растения обычно имеется 5–8 основных побегов, на которых в пазухе каждого листа расположены длинные цветоносы с камелиевидными цветами правильной формы диаметром 6–8 см; длина свисающих побегов – 30–45 см. Цветение обильное, растения 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

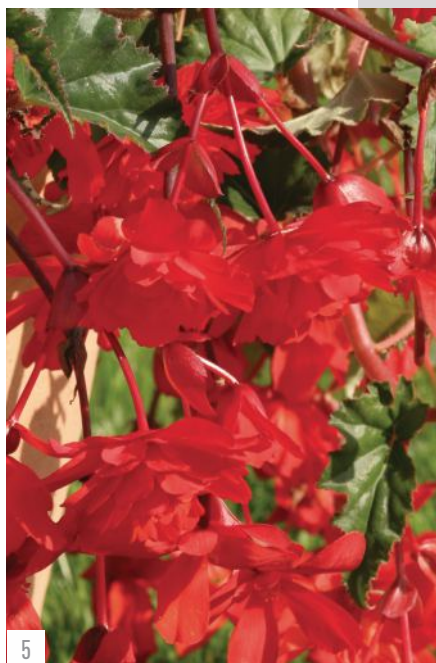
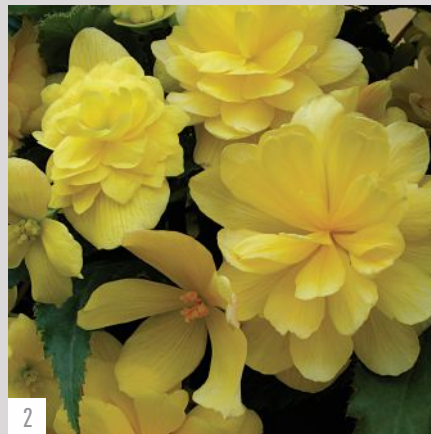


горшки /  
цвет. ящики /  
цветники



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 /

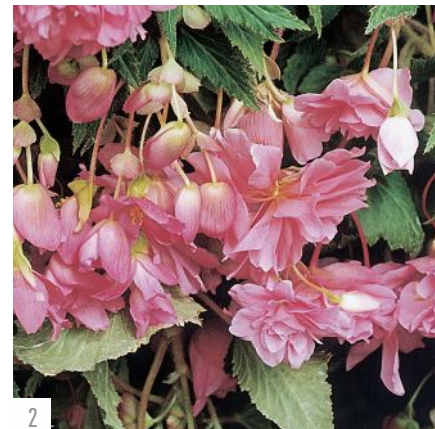
натура

льные

семена

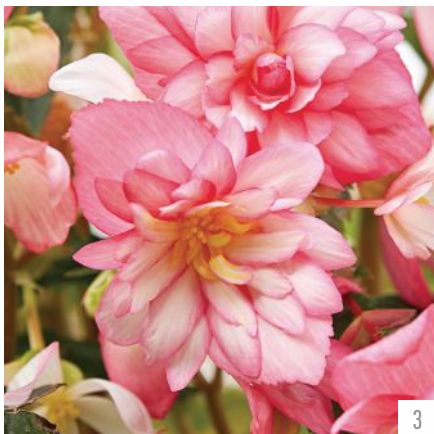


1



2





4

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 begonias 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. Особенno 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





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

01 **E023 Оломоуц F1**  
белая

02 **E024 Лученец F1**  
двуцветная, 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**  
двуцветная, 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  
недель



3-3,5 см



25-30 см

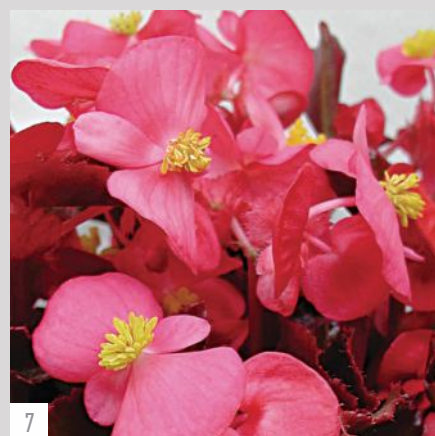


цветники



гранулы /  
натуральные  
семена





СОРТА С ЗЕЛЕНЫМИ ЛИСТЬЯМИ  
ВЫСОТОЙ 25-30 СМ

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 СМ

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

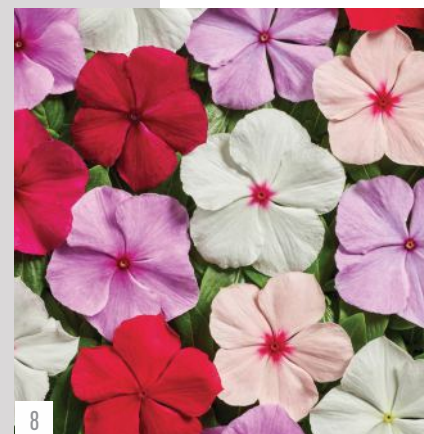
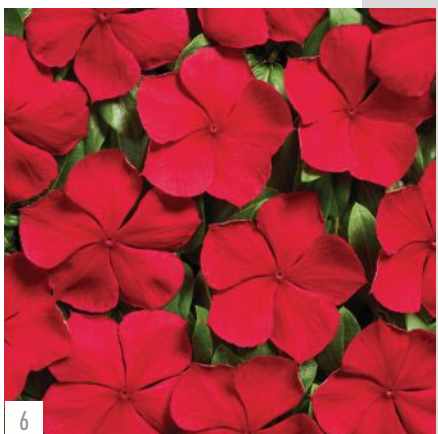
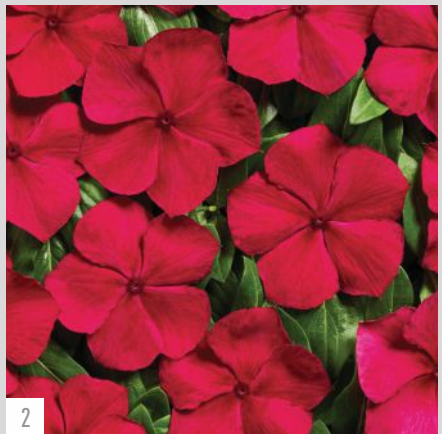


горшки /  
цветники



натура  
льные  
семена





01 E1060  
Вулкан Априкот 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

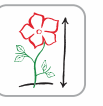
06 E559  
Белый с красным глазком

## ЦИКЛАМЕН ПЕРСИДСКИЙ МНОГОЛЕПЕСТКОВЫЙ

Особая группа цикламенов, предназначенных для срезки, с прочными и длинными цветоносами (до 30 см); цветки маxровые, 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 /  
цветникинатуральные  
семена



1



2



3



01 E100  
Аполлон  
белый

02 E101  
Амор  
светло-лососево-розовый с глазком

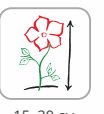
03 E103  
Орфеус  
красный

## ЦИКЛАМЕН ПЕРСИДСКИЙ – МИНИ

Группа сортов, которая происходит от мини цикламена типа «Кляйне Дрезденерин». 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



01 E105  
**Бетти**  
лососево-розовый

02 E106  
**Габи**  
ярко-красный

03 E614  
**Розмарии**  
светло-фиолетовый с темным глазком

04 E615  
**Бригитта**  
белый

05 E616  
**Гильда**  
темно-карминно-розовый

06 E715  
**Хельга**  
двуцветный: светло-розовый с четко выраженной белой каймой

# ПЕЛАРГОНИЯ 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





**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  
рисунок на листьях

**11** E179  
**Бланка F1**  
белая

**12** E363  
**Симона F1**  
фиолетово-розовая со светло-красным  
глазком

# ПЕЛАРГОНИЯ 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 зеленолистными 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



скриф.  
семена





1



3



2



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 Вайлит 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 сейлок
- использование дражированных семян дает возможность точно фасовать в пакеты желаемое количество семян, каждая гранула содержит всего одно семя
- продуцентам 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

скрификации – 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

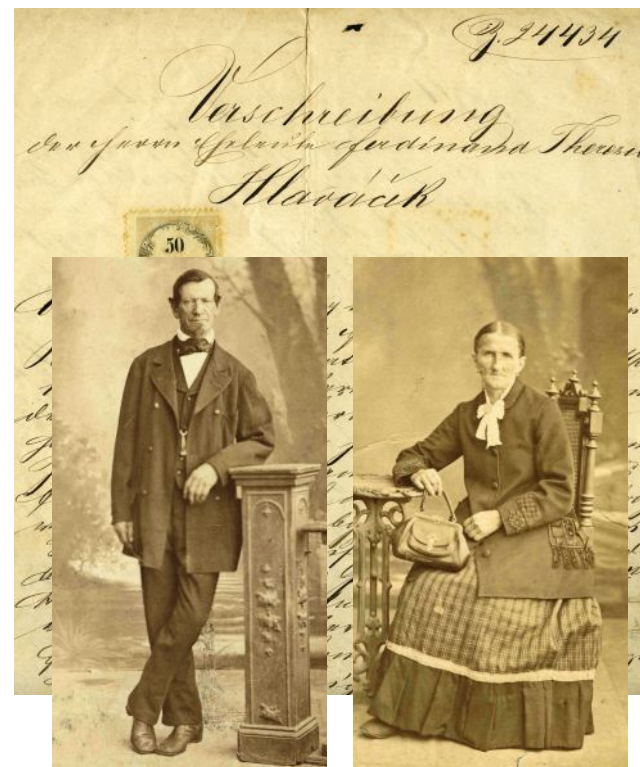
История фирмы берет свое начало еще в 1859 году, то есть пять поколений назад, когда она была основана предком нынешних владельцев, страстным садоводом и торговцем семенами Фердинандом Главачеком (1822–1897) и его женой Тerezией (1830–1896). Они начали садовничать на месте нынешнего сада, который, однако, 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 принял 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 Брюно 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)

Тerezia Главакова (1830–1896)



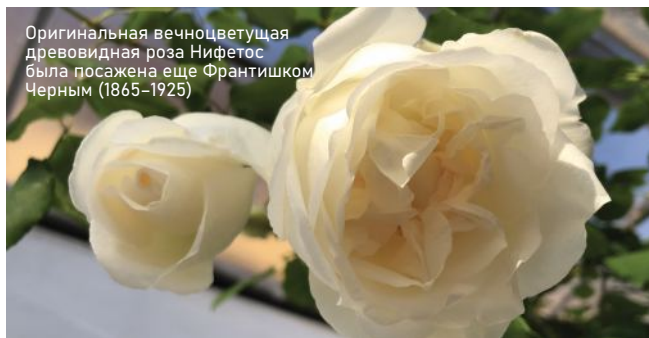
Без преувеличения можно сказать, что это был университет садового искусства. Однако Франтишек хотел стать независимым. После того, как он успешно организовал осуществление садового благоустройства «Музыкальной и театральной выставки» в Вене в 1892 году, его рекомендовали главным садоводом князю Радзивиллу 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 временем 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.



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)



Петуния гибридная баҳромчатая «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 представляя 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 begonias, ландышей, сальвии, 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 Марии он пробовал возможности опыления и выбора самых подходящих растений. Их цветочная колония разрасталась. В 1934 году семья Черных начала



Каталог Франтишка Черного (1896–1968)

**1937**



*František Černý*

ZÁVOD ZAHRADNICKÝ A PESTĚNÍ SEMEN  
TELEFON Č. 312 - ZALOŽENO ROKU 1859  
ÚČETPOST. SPORITELNÝ V PRAZE 210871  
V JAROMĚŘI

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 begonias и клубневые begonias.

Селекцией клубневых begonias 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 иуважаемой личностью среди цветоводов.



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



## 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 совершенствовали 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.



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

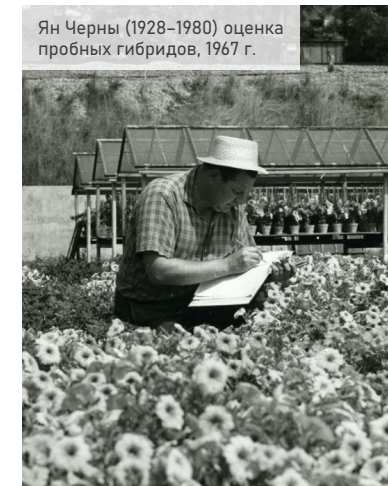
В международных сравнительных конкурсах в Ганновере ряд его сортов были оценены как лучшие. На садоводческих выставках его сорта получили множество наград. Мечтой, которую ему удалось осуществить, было выведение желтой петунии – такой цвет в природе у петуний не встречается.

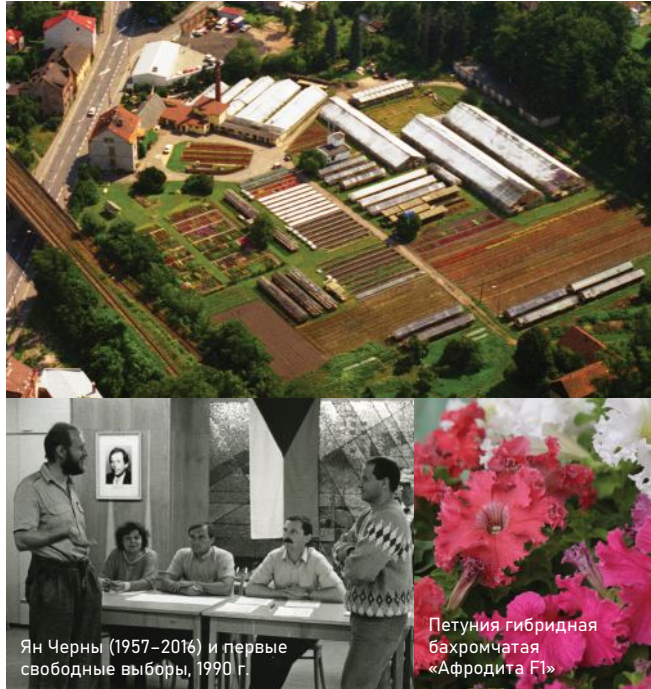
Ян Черны стал выдающимся уважаемым селекционером в мировом масштабе. Он интересовался также общественными зелеными насаждениями в Яромнерже и проводил их инвентаризацию – паспортизацию. Ян Черны скоропостижно скончался в 1980 году. Ценный генетический



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 петуний и бегоний, которые в течение многих лет радуют любителей цветов в Чехии и за границей.





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

## Возрождение и современность

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

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 Властe,



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 бахромчатая «Афродита 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 прапрапрадушкой Франтишком Черним (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 петунij, begonij, цикламенов, ландышей и других видов цветов. Сорта, 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 вечнозеленая  
45-46 Катарантус розовый  
47-48 Цикламен персидский  
49-50 Цикламен персидский многолепестковый  
51-52 Цикламен персидский – мини  
53-54 Пеларгония зональная – зеленолистная серия  
55-56 Пеларгония зональная – коричневолистная 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

