



# КАТАЛОГ

Лаборатория биотехнологии и цитологии  
Отдела НИИ садоводства Сибири имени  
М.А. Лисавенко" ФГБНУ ФАНЦА

СУПЕРЭЛИТНОГО  
ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА  
САДОВЫХ КУЛЬТУР,  
РАЗМНОЖЕННЫХ *IN VITRO*

## ДЕКОРАТИВНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Барнаул 2024



# **ХРИЗАНТЕМА**

## **Мультифлора**

### **Урсула Фэнси**



Куст плотный шаровидной формы высотой до 40 см. Зацветает в начале или середины сентября. Соцветие кораллового цвета диаметром 3-4 см.

### **Шторм**



Имеет шаровидную форму куста. Цветёт в конце августа – начало сентября. Высота куста в среднем до 50 см. Соцветие темно красного цвета диаметром 4-5 см.

## Гир-гар



Имеет шарообразную форму куста, высотой 30см. Соцветие махровое, ярко-желтое с красно-оранжевым налетом. Зацветает в первой декаде сентября.

## Branhill Red (Бранхил Ред)



Имеет шарообразную форму куста. Диаметр цветка 3-4 см, высота растения 30-35см. Цветёт в конце августа, начало сентября.

## Срезочно-бордюрные сорта и вазонно-бордюрные сорта

### Розовый Фламинго



Куст прямостоячий, крепкий, высотой 50 см. Стебли очень прочные, среднеоблиственные. Листья средней величины, слабоопушенные. Соцветия махровые, средней плотности, нежно-розовые, диаметром 8 см, расположенные в одной плоскости - в верхней части куста. Цветет в сентябре.

### Незнакомка



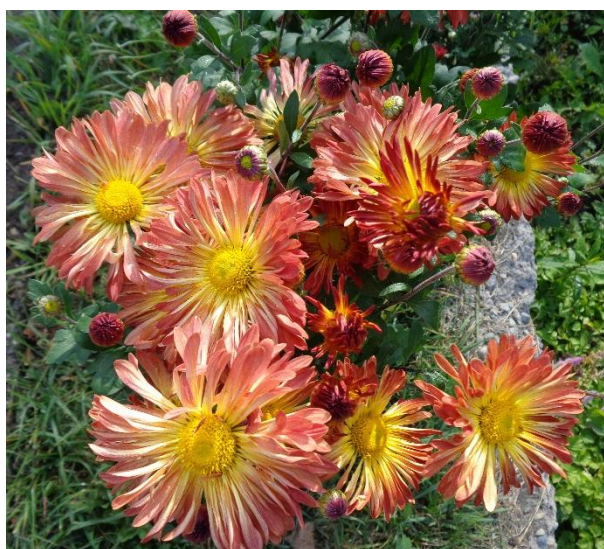
Куст высотой 40 см, сомкнутый. Цветонос крепкий. Соцветие щитковидное, махровое, плоское, средней плотности, диаметром 7,5 см, кремово-белое. Цветение с третьей декады сентября, продолжительностью 30 дней.

## Клеопатра



Куст 40-45 см высотой, с крупными лимонными соцветиями, диаметром до 10 см. Цветение - середина сентября – октябрь.

## Звезда востока



Куст высотой 50 см. Диаметр соцветия 8-10 см, оранжево-розового цвета. Цветение – конец августа – сентябрь.

## Гномик



Класс Помпонные. Куст компактный, красивой формы, высотой 40-45 см. Побеги тонкие, упругие. Листья темно-зеленые, мелкие. Соцветия помпонные, темно-красные, диаметром до 4 см. Цветет с третьей декады сентября до конца октября, очень обильно.

## Мишаль



Куст раскидистый, полушаровидный, высота до 50 см. Соцветия махровые, полушаровидные, ярко-жёлтые, 3,5—4,5 см в диаметре, расположены по всей поверхности куста равномерно. Цветение с середины или с третьей декады сентября.

## Окишор



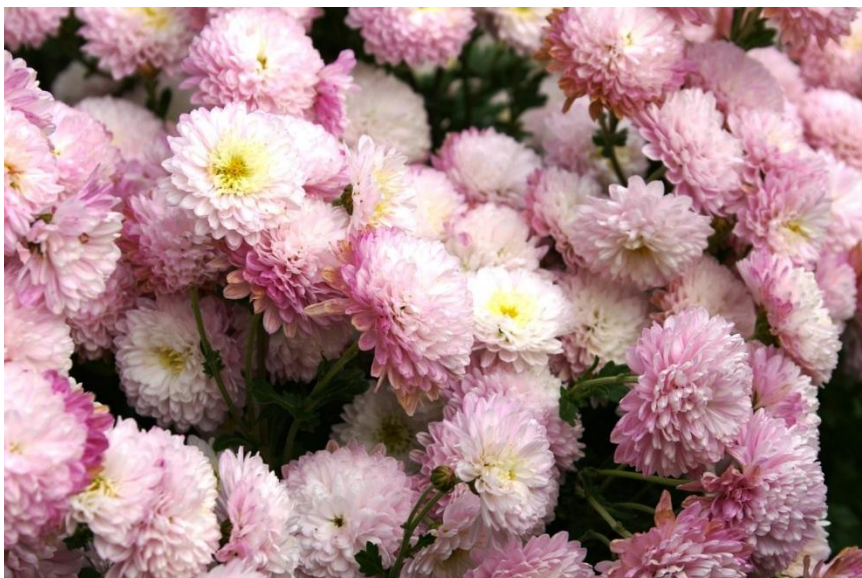
Высота куста до 60 см, соцветие диаметром до 5 см. Зацветает в начале или середине августа и цветет до середины октября. Соцветие полушаровидное махровое, светло-сиреневое с более тёмным центром.

## Золотоволоска



Куст прямостоячий, высотой до 50 см. Соцветия полумахровые, лучевидные, диаметром 5-5,5 см. Цвет ярко-желтый, стойкий. При отцветании лепестки немного краснеют. Цветение продолжительное (50 дней) и обильное – в фазе массового цветения листьев не видно. Раннего срока цветения.

## **Букетный розовый**



Растение высотой 75,0–80,0 см. Цветоносные побеги среднепрочные, требуется подвязка. Соцветие сиренево-розовое, махровое, плоское, диаметром 4,5 см. Сорт раннего срока цветения.

## **Медея сиреневая**



Растение высотой 60 см. Соцветие махровое анемоновидное (на ложе из широких лепестков располагаются трубчатые) бело-сиреневое с более темным центром.

# РОДОДЕНДРОН

## Golden Lights (Голден Лайтс)



Цветки розово-оранжевые, к краю лепестков имеющие более светлый оттенок, собраны в соцветия из 10 цветков. Цветение длится около месяца, но весь сезон куст не теряет своей привлекательности благодаря красивой кроне.

Куст медленнорастущий, к 10 годам достигает 150-170 см. Ширина кроны от 100 до 150 см. Растение компактное, имеет прямую форму. Побеги густоветвистые, с возрастом крона сгущается и образует форму полусферы. Листья зелено-оливкового цвета, появляются одновременно с цветами, осенью – насыщенные, ярко-бордовые. Зимой листва опадает. Аромат яркий, сладкий.

Сорт Устойчив к грибным болезням. Почва кислая, хорошо дренированная. Возможно выращивание этого сорта на почвах с нейтральным pH, если корневая система окружена небольшим количеством кислого торфа и 1-2 раза в год используются кислые удобрения.

## Наага (Гаага)



Сорт вечнозелёных рододендронов гибридного происхождения из финской серии сортов с высокой зимостойкостью.

Крона округлая или пирамидальная, плотная.

Кора гладкая, серого цвета. Vegetативные почки 0,5 см длиной, заострённые, чешуйчатые, в начале весны желтовато-зелёного цвета. Цветочные почки в 2—4 см, светло-розовые. Листья голые, тёмно-зелёные, очередные, простые, вечнозелёные. Длина около 7,5 см, ширина около 5 см, черешок 3,5—5 см в длину. Цветки розовые с красными пятнышками на внутренней части; 3,5—6 см длиной, до 1,5 см в ширину.

Сорт отличается хорошим цветением даже после суровых зим. На юге Финляндии цветёт в середине июня, на севере позже. Продолжительность цветения 2-3 недели. Цветёт уже в молодом возрасте.

Почва влагоёмкая, хорошо аэрируемая, кислая (рН от 4,5 до 6,5). Поскольку растения имеют поверхностную корневую систему, их требуется поливать в засушливые периоды. Для сохранения влажности почвы рекомендуется использовать мульчирование.

Для защиты от зимнего иссушения листьев рекомендуется сооружение воздухопроницаемого укрытия из мешковины



Сорт вечнозелёных рододендронов гибридного происхождения из финской серии сортов с высокой зимостойкостью.

В возрасте 10 лет высота растения составляет около 1,5 м.

Листья голые, тёмно-зелёные. Соцветия расположены на концах побегов, конические, несут 12—18 цветков. Цветки диаметром 76 мм, розовые с красными пятнышками на внутренней части, 6-ти лепестковые.

Сорт отличается хорошим цветением даже после суровых зим. На юге Финляндии цветёт в середине июня, на севере позже.

'Helsinki University' сильно напоминает сорт 'Naaga'. Проще всего различить сорта можно по цвету почек: у 'Naaga' они более красноватые. Кроме того, тычиночные нити цветков 'Naaga' розовые, тогда как у 'Helsinki University' они более светлые.

Почва влагоёмкая, хорошо аэрируемая, кислая (рН от 4,5 до 6,5). Поскольку растения имеют поверхностную корневую систему, их требуется поливать в засушливые периоды. Для сохранения влажности почвы рекомендуется использовать мульчирование.

Для защиты от зимнего иссушения листьев рекомендуется сооружение воздухопроницаемого укрытия из мешковины.

## КЛЕМАТИС

### **Purpurea Plena Elegans (Пурпуреа Плена Элеганс)**



Высота взрослых экземпляров достигает 3 м, что позволяет использовать их для вертикального озеленения террас, беседок, глухих стен и арочных конструкций.

Цветки махровые, в диаметре 6-9 см. Цвет красновато-пурпурный с фиолетовым оттенком (может меняться в зависимости от состава почвы и условий освещенности). На каждом побеге формируется до 100 махровых цветков.

Растение обладает мощной, хорошо развитой корневой системой, при этом каждый куст занимает не менее 3-4 м<sup>2</sup>.

Относится к морозостойким и засухоустойчивым сортам.