



ДОЛЬЧЕ ВИТА (Ч/Г)

Дольче Вита (Dolce Vita) – роза относится к чайно-гибридному семейству. Это цветы с высоким центром, элегантные, очень крупные. Идеально подходят для срезки. Как обычно, на одном стебле может образоваться только один бутон. Окраска лепестков темно — розовая, и очень яркая. Сорт Дольче Вита имеет очень нежный сладкий аромат. При своевременной грамотной обрезке роза цветёт на протяжении всего сезона. Высота куста до полтора метра. Отлично зимует под укрытием.



ДИП ВОТЕР(Ч/Г)

Изящная роза Дип Вотер, имеющая двухтонную окраску бутона, как нельзя лучше сочетается с любой цветовой гаммой клумбы. Человеку всегда нравились необычные цвета и замысловатые окраски роз, и роза Дип Вотер отвечает всем требованиям даже искушенного цветовода. **Высокий, плотный бокал этой чайно-гибридной розы распускается в цветок классической формы с тонким, приятным ароматом.** Внутренние лепестки розы окрашены в нежные розовые тона, крайние лепестки контрастируют более красными оттенками. У розы Дип Вотер цветок крупный, до 12 см в диаметре, махровый, распускается плавно. Розу этого сорта можно с успехом выращивать для срезки благодаря длительной стойкости срезанного цветка, до 12-14 дней. Куст этого сорта роз ровной формы, с прямыми прочными побегами. Темно-зеленая глянцевая листва выгодно подчеркивает изысканный окрас цветка. **Цветение у чайно-гибридной розы Дип Вотер обильное, со слабо выраженными волнами, практически непрерывное.** Растение обладает высокой устойчивостью к поражению грибковыми болезнями и высокой зимостойкостью.



ТРОПИКАНА (Ч/Г)

Цветки махровые, 10-12 см, вначале бокаловидные, позднее раскрываются и становятся чашевидными. Одни считают цвет шокирующее неоновым оранжевым, другие описывают его как оранжевый с коралловым оттенком. Так же различаются и отзывы об аромате: большинство считают, что он фруктовый, но интенсивность варьирует от легкого до насыщенного. Цветки появляются по одному или в кистях. Листья ярко-зеленая, блестящая, побеги умеренно колючие. Куст высокий, прямостоячий, 120-160 см высотой и 60-80 см шириной. Для создания эффекта более объемного куста сажайте его группами по 3 шт и более.



СВИТНЕС (Ч/Г)

Роза Свитнес двухцветная роза. Бутон крупный, бело-красный, бокаловидный (8-10см), махровый (35-40 лепестков), без запаха. Лист светлый. Высота 80-100см.



МИСС ПИГГИ (Ч/Г)

Очень продуктивный сорт в плане срезки, благодаря обильному и неоднократному цветению и способностью держать свежий вид после срезки до 15 дней. Аромат приятный и ненавязчивый, качества его не портятся даже при хранении срезанного цветка. Бутон красивой правильной формы бокала. Цвет бутона, как и полностью распустившегося цветка, неоднозначен. Нежный розовый цвет лепестков закручивается в персиковые нотки в середине цветка. Даже в полном роспуске цвет смотрится так же приятно и загадочно. На солнце практически не выгорает, сохраняя все оттенки перехода цветов. Цветок махровый с большим количеством лепестков, распускается на прямом ровном стебле по 1, иногда по 2-3 шт. Темно-зеленая кожистая листва отлично подчеркивает нежные тона бутона.



ДАРК МЭДЖИК (Ч/Г)

Чайногибридная роза необычного цвета. Куст сильнорослый, прямостоячий, компактный, высота 70-90 см. Листья темно-зеленого цвета, блестящие. Цветы имеют форму бокала, крупные, 8-10 см в диаметре. Внутренняя сторона лепестков имеет оранжевый цвет, внешняя сторона винно-красная. Имеет легкий аромат с фруктовыми нотками. Цветёт с конца июня до первых заморозков. Светолюбива, предпочитает солнечные места, достаточно засухоустойчива. Зимостойкость - высокая.



КЕРИО(ч/г)

Эти розы выделяются за их цветовое разнообразие от темно-желтого до оранжевого цвета. Смесь этих двух цветов и заключается в красоте роз Керио. Цветки насыщенно-желтые, с легким ароматом, бокаловидные, диаметром до 10 см. Кусты средней колючести высотой до 110 см, с глянцевой темно-зеленой листвой. Цветение повторное. Устойчивость к заболеваниям высокая, зимостойкий сорт. Хорошо подходит для срезки и сада.



ЛЮКСОР(ч/г)

Розы Люксор всегда были популярны благодаря своему классическому однотонному окрасу. Глубокий темный оттенок махровых лепестков не изменяется даже под воздействием обильных осадков и солнечных лучей. Этот сорт отличается не только своей эффектностью и изяществом, но и урожайностью - на протяжении всего лета и половины осени ветвистый куст буквально усыпан цветками. Радует и тот факт, что лепестки цветков и листочки на кусте характеризуются устойчивостью к заморозкам и болезням.

Сильная устойчивость к мучнистой росе и черной пятнистости. Хорошая устойчивость к дождю. Повторноцветущая.



РЭДИНТУИШН(Ч/Г)

Чайно-гибридная срезочная роза. Цвет красный, с темно-красными полосами и пятнами. От 31 до 39 лепестков. Цветки от среднего до крупного, махровые, ветви несут главным образом одиночные цветки, бокаловидные, высокие в центре. Непрерывное цветение в течение всего сезона. Куст высокий, густой, без шипов (или почти). Полу-глянцева листва. USDA зона 7. Может быть использован для срезки. Энергичный сорт. Очень устойчив к болезням.



ГЛЕТЧЕР (Ч/Г)

Бутон у розы Glacier (Глэтчер) правильной, слегка удлиненной формы, с заостренными кончиками. Аромат у розы этого сорта нежный и едва уловимый. Цветок махровый, с большим количеством лепестков, около 10-12 см в диаметре. Цветение розы обильное, неоднократное, волны цветения слабо выражены, почти без перерывов. Лепестки у розы Glacier (Глэтчер) к дождю малочувствительны. Цветет роза Глэтчер одиночными бутонами, редко кистями до 3-х штук. Кусты средней высоты, 100-120 см, прямостоячие, ровные, покрытые темно-зеленой листвой. Сорт Glacier (Глэтчер) обладает высокой устойчивостью к болезням. Отличная зимостойкость этого сорта позволяет выращивать розу даже в северных регионах. Благодаря неотразимой белоснежности лепестков, роза смотрится ярко и выразительно как на клумбе, так и в букете. Благодаря свойству розы сохранять длительное время свежий вид после срезки, сорт Glacier (Глэтчер) пользуется популярностью у профессионалов. Не требовательный к уходу сорт будет хорошим другом и для начинающего садовода.



СУЛТАН (Ч/Г)

Бутоны длинные, острые. Цветки красно-желтые, на нижней стороне золотисто-желтые, крупные (10—11 см), махровые (30—40 лепестков), с легким ароматом. Кусты средние. Листья темно-зеленые, кожистые.



ОКЕАН (Ч/Г)

Заостренный, плотный, слегка кремового цвета бутон, светлеющий при роспуске. Цветы почти белые, крупные, густо махровые. Куст высокорослый, лист ярко-зеленый, глянцевый.



ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ (ч/г)

Цветки двухцветные, золотисто-оранжевые с лимонно-желтым основанием, средние (8—9 см), махровые (20—25 лепестков), с тонким ароматом. Кусты умеренного роста, раскидистые. Листья темно-зеленые, блестящие. Цветение обильное, продолжительное, со второй декады июня до поздней осени. Рекомендуется для групп, рабаток и срезки.



ГЛОРИЯ (ч/г)

Цветок махровый, большого размера (15–19 см). Цвет от светло желтого, желто-зеленого до темно-желтого в центре. Когда цветок распускается, края лепестков окрашиваются в темно-розовые тона. Листья имеют темно-зеленую окраску, блестящие и кожистые, большого размера листья.

Высота кустов достигает 90 см. Эта *роза* цветет весь период вегетации циклически с мая до поздней осени, как и роза Аква.



ГВОЗДИЧНАЯ (плетистая)

Цветки крупные, квартированные, густомахровые. Кисти также большие - растение в полном цвету, роняющее темно-розовые волнистые лепестки, представляет собой восхитительное зрелище. Обратная сторона лепестков ближе к серебристо-розовому, и цветки немного выгорают с возрастом, что подчеркивает красоту новых цветков и кистей в целом. Первое цветение очень обильное, затем цветы появляются с перерывами. Они очень устойчивы к дождям и ветру. Листья обильная, крупная, блестящая, здоровая. Сорт можно выращивать как клаймбер, или как шраб.



**Плетистые:
РОЗОВАЯ**



КРАСНАЯ



ОРАНЖЕВАЯ



ЦЕЗАРЬ

Месторасположение: розы – растения тепло и светолюбивые, поэтому при посадке место для них выбирают открытое, освещенное солнцем и защищенное от холодных ветров. Недопустим застой холодного воздуха, а также поливной и талой воды, верховодка. Залегание грунтовых вод должно быть не выше 1—1,5 м. Избыток влаги отводят с помощью дренажных устройств.

Почва: наиболее подходящи для роз тяжелые суглинистые почвы, богатые гумусом, воздухопроницаемые, влагоемкие, слабокислые (рН 5,8—6,5). Почву для них готовят с осени или не менее чем за месяц до посадки весной. Очень важно провести обработку почвы на глубину до 50—60 см. На 1 м² обрабатываемого слоя вносят 10—20 г навоза, перегноя или торфокомпоста, 300—400 г извести, 400—500 г костной муки, 40—50 г суперфосфата, 150—200 г древесной золы. Почву перекапывают, перемешивая с удобрениями, причем органики в земляной смеси должны быть не более 50%. Точную норму удобрений рассчитывают по результатам анализа почвы. Оптимальное содержание основных элементов питания для розы необходимо поддерживать в следующих соотношениях, мг на 100 г почвы: азота — 10—20 (NH₄NO₃), фосфора (P₂O₅) — 60—80, калия (K₂) — 80—100, кальция (CaO) — 720.

Посадка: рекомендуется выполнять в первой половине дня. Высаживать розы в средней полосе лучше всего весной — в конце апреля — начале мая, на юге — осенью. Перед посадкой на саженце удаляют все поврежденные и больные побеги, корни. Сильные побеги обрезают коротко — до 10—15 см, оставляя на них лишь по 2—4 почки. Корни подрезают незначительно — до живой ткани. Если розы были подсушены, то до посадки их следует поместить на одни сутки в воду, а непосредственно перед посадкой опустить корни в навозно-глинистую болтушку. Посадочные ямы готовят размером 50х50 см и заполняют питательной смесью: 1 ч. дерново-глинистой или огородной земли, 1 ч. перегноя или компоста — так чтобы образовался холмик. Саженец устанавливают на холмик, расправляют корни и присыпают землей, тщательно уплотняя ее, чтобы между корнями и землей не было пустот, и обильно поливают. Место прививки заглубляют в почву на 3—5 см. После полива розы окучивают. Побеги предохраняют от высыхания. После появления ростков землю разгребают и почву мульчируют перегноем или торфом слоем 5—8 см, что способствует сохранению влаги. Расстояние в ряду между саженцами чайно-гибридных роз, флорибунда и полиантовых 25—30 см, между рядами — 60—70 см, парковых и плетистых соответственно 45—50 и 80—100, миниатюрных — 15—20 и 40—50 см. При посадке штамбовых роз для предохранения от высыхания их привитую часть нередко обкладывают мхом и обвязывают бумагой, а удаляют все это лишь через 1—1,5 недели, когда почки уже тронутся в рост. После посадки почву мульчируют торфом или землей слоем 3—5 см. При посадке парковых неремонтантных роз почву мульчируют сосновой корой или щепой.