






# БЕГОНИЯ

<b>ОПИСАНИЕ РАСТЕНИЯ</b>	Вечнозеленое неприхотливое комнатное растение, листья сердцевидной или заострённой формы; плоская или гофрированная структура листовых пластин; матовая или глянцевая поверхность листьев; окраска листьев светлых и тёмно-зелёных оттенков. Стебли высокие (до 80 см), сочные. Цветки одиночные или собраны в соцветия диаметром от 3 до 20 см; лепестки простые или махровые с окрасом от белого до ярко-красного.
<b>МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ (родина растения)</b>	Произрастают в полутени во влажных тропических лесах. Встречается в Южной Америке, Западной Африке, Индии и Китае, на островах Малайского Архипелага, в Восточных Гималаях, на острове Шри-Ланка.
<b>ВЫРАЩИВАНИЕ</b> 	Нуждаются в рассеянном свете на протяжении 12 часов. От прямых солнечных лучей защищайте растение с помощью занавесок или жалюзи. Листья нельзя опрыскивать, но всегда нужно держать в чистоте, снимая пыль влажной губкой 2 раза в неделю. Бегонии любят постоянство, растение не следует часто переставлять.
<b>ПОЛИВ /РАЗМНОЖЕНИЕ</b> 	Полив должен быть умеренным. Почва должна быть влажной, но не мокрой.
<b>ЦВЕТЕНИЕ</b> 	Цветение бегонии комнатной происходит в период с начала июня до сентября или с конца весны до поздней осени в зависимости от правильности ухода. Чтобы обеспечить длительное и обильное цветение, используют приём «короткого светового дня»: на протяжении двух недель искусственно сокращают световой день до 9 часов, накрывая бегонию чёрной плёнкой. Таким образом активизируется процесс закладки бутонов.
<b>ТЕМПЕРАТУРА</b>	Подойдет температурный режим в пределах от +18 °С до +25 °С. Критической считается температура +15 °С, когда растение приостанавливает рост и начинает болеть.
<b>ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА РАСТЕНИЯ</b>	1. Благодаря фитонцидам, которыми насыщены листья бегонии, она очищает и обеззараживает воздух в помещении, где установлен цветок. Эффективно противостоит даже стафилококку. 2. Наличие в доме цветков бегонии повышает сопротивляемость организма человека к болезням, снимает усталость повышает работоспособность, стимулирует умственную активность.