

# Цветные сны ГОРТЕНЗИИ

Раньше гортензия была желанным, но редким гостем в наших садах из-за немногочисленности сортов и недостаточной морозостойкости культуры. Сегодня ситуация кардинально изменилась, и все благодаря тому, что селекционерами были выведены морозостойкие сорта, а соцветия стали значительно разнообразнее – теперь они отличаются не только формой и структурой, но и окраской цветков.

Автор **Андрей Нагайцев**, агроном питомника декоративных культур «Южный»

Гортензия крупнолистная – растение, которое обладает уникальным свойством менять окраску соцветий на синюю в условиях кислых почв (на кислотность субстрата влияет высокое содержание алюминия и железа). Поскольку идеальное сочетание – достаточно освещенное место, да к тому же с кислой почвой – встречается достаточно редко, субстрат закисляют искусственно. В этих целях используют специальные препараты, которые способны изменять окраску соцветий на одном растении от ярко-красной до интенсивно-голубой.

Раньше садоводы-любители для изменения окраски цветков гортензии часто пользовались разнообразными народными средствами, повышающими кислотность почвы (закапывали в землю гвозди, поливали растение ржавой водой и т. д.). Однако препараты, произведенные кустарным способом, да и методы, о которых поведали соседки по участку, зачастую были кощунственными – наносили большой вред растению. В настоящее время в продаже есть безопасные препараты на основе алюмокалиевых квасцов, которые были разработаны специально для применения в саду («Средство для окраски гортензий Green Boost», «Радуга Вона Forte»). Основным их преимуществом является то, что они



абсолютно безвредны для гортензий. В состав «Средства для окраски гортензий Green Boost» входят гептогидрат солей алюминия и калия (алюмокалиевые квасцы). Препарат способствует изменению окраски гортензий с розовой на интенсивно-голубую до синей, также благодаря ему вы сможете длительное время поддерживать насыщенность цвета на желаемом уровне. Лучше всего применять средство во время, когда растение только начинает формировать соцветия. Для достижения наилучшего

результата следите за кислотностью почвы. На кислых почвах (рН 5,0) эффект окрашивания будет заметен гораздо быстрее.

Еще один способ изменения окраски – применение торфа. Его вносят в почву, им мульчируют кусты гортензий, поливают их настоянной на торфе водой (она хороша и как удобрение). Также в этих целях кусты можно поливать удобрениями, содержащими сульфаты алюминия, или квасцами.

Не все растения легко приобретут желаемую окраску. Изменение цвета соцветий гортензий на голубой или синий возможно только у сортов с розовыми лепестками; у растений с белыми соцветиями окраска может поменяться на бледно-розовую. Из красной гортензии вы сможете сделать фиолетовую. Но помните: никогда из белой гортензии вам не удастся получить голубую!

Изначальная окраска сорта	Можно изменить на:
Белая	Бледно-розовую
Розовая	Голубую, синюю
Красная	Фиолетовую