

# Крупнолистная липа на вашем участке



Меня очень заинтересовала необычная липа – крупнолистная, и я хочу посадить ее у себя на участке. Как это лучше сделать, когда? Как за ней ухаживать, чтобы она проявила все свои сортовые особенности (крупные листья, обильное цветение). (Павел Павлович, Узденский р-н)



Татьяна МОИСЕЕВА, биолог, научный сотрудник Института леса НАН Беларуси:  
– Липа крупнолистная, или широколистная, плосколистная, летняя (*Tilia platyphyllos*, *Tilia grandifolia* Ehrh.) – лиственное дерево семейства мальвовых. В народе называют путошкой, мочальником, лубняком.



Ее плоды – крупные, до 1,2 см в диаметре, почти шаровидные, чаще грушевидные войлочно-опушенные пятигранные орешки с продольными рубчиками и толстой светло-бурой скорлупой. Созревают в сентябре-октябре, сохраняясь на дереве до весны. Молодые листья имеют красноватые прилистники, по мере взросления опадающие. По форме листья напоминают сердце со слегка заостренной верхушкой. Крона густая, широкопирамидальная, с возрастом становится более округлой, сводчатой. Корневая система мощная, крепкая, хорошо развитая, с выраженным стержневым корнем.

Применяется в ландшафтной архитектуре и озеленении для одиночных посадок, создания аллей, массивов, может выращиваться в стиле бонсай. Легко стрижется с приданием кроне различных форм.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПЕРЕД ЛИПОЙ МЕЛКОЛИСТНОЙ

До 20 лет растет в 2 раза быстрее мелколистной, высотой до 30–40 м и шириной 18–25 м. Годовой прирост в высоту составляет 45 см, в ширину – 35 см.



**Цветет в 15–20 лет** в июне – июле на 7–15 дней раньше, не более 10 дней (*отнимите от цифры 15 возраст вашего саженца – так вы узнаете, когда зацветет посаженная вами липа*). Цветки светло-желто-кремовые с 5 лепестками, более крупные, чем у мелколистной сестры, на вислых цветоножках с характерным приросшим светло-зеленым прицветником. Источают тонкий медовый аромат.

У крупнолистной липы листья 8–15 см длиной и до 12 см шириной – это в 5 раз крупнее, чем у мелколистной, и распускаются они на две недели позже, но к осени, желтея, опадают раньше.

**Отличный медонос. На 1 га чистого насаждения может продуцировать около 900 кг нектара и 100 кг пыльцы.**

### ГДЕ ЛУЧШЕ И КОГДА САЖАТЬ?

Перед посадкой необходимо правильно выбрать место и грунт. Следует помнить, что липа крупнолистная хоть и теневынослива, но светолюбива, и лучше выбирать участки солнечные, но без попадания прямых лучей солнца на листья (могут быть следы ожогов) и обширные, учитывая крупные размеры дерева. Относится к неприхотливой породе, но срок жизни ее зависит от правильной посадки саженца.

Наиболее благоприятный период для высадки саженцев с открытой корневой системой – **осень**. Можно сажать и **весной**, но только после прекращения заморозков, с наступлением тепла (обычно в мае), иначе растения могут погибнуть от холода. Саженцы с комом земли из контейнера сажают **с весны до поздней осени**. Почва может быть любой (кислотность не важна), желательно плодородной, но обязательно хорошо дренированной. Подойдет песчаник, удобренный перегноем.

### НЮАНСЫ ПОСАДКИ

Перед посадкой выкопать яму глубиной в зависимости от размеров саженца и шириной 0,5–1,5 м. На дно насыпать дренаж слоем около 15 см: щебень, галька, мелкие обломки кирпичей, затем – около 10 см перегноя, компоста, добавив в него до 55 г суперфосфата. Саженец поместить в яму по центру, расправив корни и не заглубляя корневую шейку, засыпать дерном, перегноем, песком в пропорции 1:2:2. Обильно полить. Липа требовательна к поливу, особенно на стадии саженцев. Для скапливания воды у корневища обязательно пристольная лунка. При высадке нескольких саженцев между ними рекомендуется сохранять расстояние 3–4 м.

### КАК УХАЖИВАТЬ?

Как обычно за деревьями: рыхление, прополка, подкормка, мульчирование, обрезка, профилактика от болезней и вредителей. В молодом возрасте **полив регулярный** – 2–3 раза в неделю (20 л воды на 1 м<sup>2</sup> проекции кроны), с возрастом растения способны переносить недолгую засуху.

Вокруг липы **не должно быть сорняков**, их нужно с корнем удалять, иначе они замедлят правильный и скорый рост саженца! И одновременно периодически (2–3 раза в квартал) **рыхлят околоствольный круг** для доступа кислорода к корням. На зиму замульчировать слоем в 10–12 см торфом, древесной щепой, опавшими листьями (предпочтительно липовыми), опилками.

На следующий год после высадки саженцев, ранней весной, до распускания почек можно заняться **стрижкой**



**кроны.** В 1-ю обрезку не укорачивайте ветви более чем на 1/3. А осенью разросшееся растение можно еще раз «подровнять».

### ПОДКОРМКА УДОБРЕНИЯМИ

Для хорошего цветения и естественной густоты кроны дерева необходимо регулярно подкармливать. В течение последующих двух лет после посадки подкармливают азотными удобрениями 3 раза в сезон, взрослые растения – 2 раза. Рано весной рекомендуется вносить карбамид, летом – органические или универсальные минеральные удобрения с маркировкой «весна-лето», осенью – суперфосфат или нитроаммофоску (15–20 г на 10 л воды). Можно рекомендовать подкормку с микроэлементами на основе коровяка (1 кг) с добавлением мочевины (15–20 г), селитры аммиачной (25 г). Смесь разбавляют в 10 л воды.

### БОРЬБА С БОЛЕЗНЯМИ И ВРЕДИТЕЛЯМИ

Крупнолистная липа подвержена различным заболеваниям. К ним относят **дырчатую и черную пятнистость листьев, белую гниль**, приводящие к раннему их усыханию и опаданию. Необходимо уничтожать опавшие плоды и листья – разносчики инфекции. Больное дерево обрабатывают 1%-ным раствором бордоской жидкости. При диагностировании гнили лечат медьсодержащими препаратами, в частности медным купоросом.

Представляют опасность клопы, щитовки, пирамидальные совки, галловые клещи, шелкопряды, листовертки, златогузки, пяденицы, сиреневые бражники. Для избавления от вредителей используют инсектициды.

Фото автора