



Шляпка: Диаметр 5-10 см, в молодости яйцевидная, с возрастом раскрывается до почти распростертой, хотя в центре, как правило, сохраняется характерный бугорок. На белой поверхности шляпки иногда можно заметить крупные остатки частного покрывала; края шляпки, как у всех поплавоков, рубчатые, с проступающими пластинками. Мякоть шляпки беловая, без особого вкуса и запаха, тонкая и ломкая.

Пластинки: Белые, свободные, частые.

Споровый порошок: Белый.

Ножка: Высота 7-10 см, толщина до 2 см, белая, покрытая белыми же чешуйками, голая, расширяющаяся к основанию. Кольцо отсутствует, вольва белая, свободная, обычно

погруженная в землю.

Распространение: Растет с середины лета до середины или конца сентября в лиственных и смешанных лесах, образуя микоризу с березой; встречается не часто.

Сходные виды: Ни для кого не секрет, что род *Amanita* содержит много ядовитых видов, многие из которых можно с ненулевой вероятностью принять за белый поплавок. В их числе - белая форма бледной поганки (*Amanita phalloides*) и мухомор вонючий (*Amanita virosa*). В принципе, отсутствие кольца, широкая свободная вольва и рубчатые края шляпки позволяют фактически безошибочно отличить белый поплавок от этих опасных грибов, но здесь необходима максимальная внимательность.

Съедобность: Гриб съедобен, но особой ценности не представляет.

Замечания автора: Белый поплавок - самый редкий из общеизвестных представителей подрода *Amanitopsis*. Самый редкий и самый опасный. Гриб-провокатор: либо человек смело его берет и жарит с луком, либо признается, что начитался в "аргументах-и-фактах" научно-популярных статей про грибы-мутанты и теперь не доверяет своим глазам. Ваш выбор?..