



**Шляпка:** Диаметр 3-10 см, в молодости коническая, с возрастом раскрывающаяся до почти распростертой; в центре, как правило, сохраняется темный туповатый бугорок. Окраска зональная, желтовато-коричневая, в сухом виде зональность проявлена сильнее, а общий цветовой тон светлее. Мякоть беловатая, под кожицей шляпки более темная, в центральной части толстая, на периферии всё более тонкая, нередко с просвечивающимися пластинками по краям. Запах и вкус мучнистый.

**Пластинки:** В молодости беловатые, с возрастом темнеют до кремовых, затем до темно-розовых, приросшие, довольно частые, широкие. Из-за нерегулярной ширины могут производить впечатление "взлохмаченности", особенно с возрастом.

**Споровый порошок:** Розовый.

**Ножка:** Цилиндрическая, длинная (4-10 см в длину, 0,5 - 1, 5 см в толщину), часто изогнутая, у основания плавно утолщающаяся. Цвет ножки белый, поверхность покрыта маленькими светлыми продольно-волокнистыми чешуйками. Мякоть ножки белая, хрупкая.

**Распространение:** Встречается с конца лета до середины осени в лесах различного типа, в парках и садах.

**Сходные виды:** Энтолома продавленная (*Entoloma rhodopolium*), произрастающая примерно в те же сроки, значительно тоньше и субтильней, а главное - не испускает мучного запаха. *Entolom*

*a clypeatum*

появляется весной и с

*E. lividoalbum*

не пересекается по срокам. От остальных похожих грибов данную энтолому легко отличить по розовеющим в зрелом возрасте пластинкам.

**Съедобность:** Неизвестна. Очевидно, несъедобный или ядовитый гриб.

**Замечания автора:** Вот такая вот крупная, заметная энтолома попалась мне в ельнике в конце лета 2003 года. Стадии развития этих, с позволения сказать, плодовых тел можно было наблюдать совершенно наглядно: каждый грибник считал своим долгом сорвать пару грибов, повертеть в руках и разочарованно выбросить. В результате выборка накопилась вполне приличная.