



**Шляпка:** Диаметр 3-12 см, мясистая, полушаровидная или выпуклая у молодых грибов, с возрастом постепенно раскрывается и истончается, приобретая сложную "выпукло-вдавленную" форму, часто с неровными краями. Цвет шляпки - от грязно-белого до столь же грязно-бурого, поверхность сухая, покрыта бархатистыми крупными чешуйками, лишь немногим более темными, чем шляпка. Мякоть шляпки светлая, толстая, очень упругая, у старых экземпляров - сухая, с приятным грибным запахом.

**Пластинки:** Глубоко нисходящие, относительно редкие, средней ширины, цвета шляпки или несколько светлее. Характерная примета - наличие заметных "зубчиков" на пластинках, давших название всему роду Пилолистник.

**Споровый порошок:** Белый.

**Ножка:** Центральная или эксцентричная, часто изогнутая и утонченная у основания, длина и толщина сильно различаются в зависимости от условий произрастания (толщина - 1-3 см, длина - 2-10 см). Мякоть ноги волокнистая, очень упругая и сухая.

**Распространение:** Встречается с середины июля до середины сентября на останках хвойных деревьев, не в последнюю очередь на обработанной древесине (шпалы, столбы и т.п. - не случайно пилолистник чешуйчатый называли "шпальным грибом"), как правило, редко и не обильно - по одному экземпляру, реже малыми группами. Плодовые тела развиваются медленно, подолгу украшая стволы и столбы своим присутствием. Разрушая обработанную древесину шпал и столбов, гриб, как говорят, имеет большое народно-хозяйственное значение.

**Сходные виды:** Учитывая характер произрастания, перепутать *Lentinus lepideus* с каким-либо иным видом, помимо близкородственных, очень трудно. (Хотя автору, например, удалось перепутать его с чешуйчаткой разрушающей, но это просто от избытка воображения и практической лени.)

**Съедобность:** В молодом возрасте, едят, гриб вполне съедобен. Приятный запах, конечно, в каком-то смысле располагает к экспериментам, однако сначала надо найти эти "молодые экземпляры".

**Замечания автора:** С пилолистником чешуйчатым у меня связан довольно странный конфуз. Завидя на соседском столбе, поставленном лишь совсем недавно, крупный лохматый гриб беловатого цвета, я почему-то решил, что вижу чешуйчатку разрушающую, которая в Веневском районе попадает сплошь и рядом; увидел, и вместо того, чтобы критически осмыслить увиденное, сочинил рассказ о том, что нерадивые электрики поставили вместо заказанного соснового (или елового) столба тополевого, спилив на помойке случайное дерево, а гриб-то их и выдал. История, может быть, эффектная, однако совершенно недостоверная, и хуже того, легко проверяемая: опровержение наклеивается само собой после первого же незамыленного взгляда на фотографию "чешуйчатки". Конечно, это самый настоящий шпальный гриб, а значит, электрики потерпели фельетонную критику совершенно напрасно. Столб нашим соседям был поставлен действительно хвойный - гриб врать не будет. Вот так бы и человек!..