



**Шляпка:** Одиночная, диаметр 10-20 см (до 40), полукруглая, иногда вдавленная в месте приростания к ножке, в молодости с подвернутыми краями. Цвет желтоватый; сама шляпка покрыта крупными симметричными бурыми чешуйками. Мякоть плотная, в молодости сочная и ароматная, с возрастом сохнет и деревенеет.

**Спороносный слой:** Нисходящий по ножке; в молодости почти белый, с возрастом желтеет. Поры крупные, угловатые.

**Споровый порошок:** Белый.

**Ножка:** Эксцентричная или боковая, толстая (2-4 см), длиной 4-6 см (до 10), сверху светлая, внизу более темная.

**Распространение:** Растет с середины мая до конца лета в широколиственных лесах и парках, предпочитая ослабленные деревья (преимущественно вязы). Нередко образует небольшие колонии, состоящие из веерообразно сросшихся грибов. В средней полосе встречается не так часто, предпочитая южные леса.

**Сходные виды:** Примечательная чешуйчатая шляпка и место произрастания не позволяют перепутать этот гриб ни с каким другим.

**Съедобность:** Съедобен в молодом возрасте. М. Сергеева в своей книге указывает, что по крайней мере в одном грузинском селении трутовик пестрый считается лучшим грибом, выдерживая серьезную конкуренцию со стороны более интересных в нашем понимании видов.

**Замечания автора:** Раньше здесь вместо подлинного чешуйчатого трутовика были размещены фотографии каких-то тщедушных трутовичков, да еще и на палке; впрочем, они были тоже где-то "чешуйчатыми", да и цвет подходил под описание. Теперь-то ясно, что это был младший брат нашего сегодняшнего героя, обыкновенный трутовик клубненоносный, *Polyporus tuberaster*, а сам *P. squamosus* - гриб совершенно необычный, богатырской стати! К сожалению, место произрастания изображенных выше грибов, а именно, замусоренная ленточка земли прямо за домом, не позволило вдоволь поэкспериментировать с плодовыми телами. Но какова интрига!