



Плодовое тело: Дрожалковидное, от черного до темно-бурого, нерегулярной чечевицеобразной, каплевидно-складчатой формы, размером 1-2 см; плодовые тела беспорядочно срастаются, образуя довольно бесформенный конгломерат. При влажной погоде - студенистое, на время засухи может ссыхаться, возвращаясь после дождя в исходное состояние. Мякоть полупрозрачная, без особого запаха и вкуса.

Споровый порошок: Белый.

Распространение: Растет на отмерших останках лиственных деревьев, нередко покрывая их целиком; предпочитает тонкие ветки (возможно, из-за особенностей коры). Появляется обычно в конце осени, встречается и весной, до середины или конца мая - или зимует под снегом, или вырастает заново. Гриб можно, впрочем, встретить и летом.

Exidia glandulosa - гриб далеко не редкий, однако ввиду общей

малоприметности людям он знаком мало.

Сходные виды: В первую очередь, эксидию железистую можно спутать с другими широко распространенными представителями рода *Exidia*, например, с эксидией усеченной (*E. truncata*), с которой они нередко делят одну и ту же ветвь. Однако плодовые тела ее, в отличие от *Exidia glandulosa*, не образуют сростков.

Съедобность: Неизвестна; скорее всего, гриб не ядоит. Возможно, у эксидии железистой есть перспективы в роли "черного китайского гриба", которую сейчас играет так называемое "иудино ухо", но всё это нуждается в проверке.

Замечания автора: Эксидия железистая - моя первая дрожалка. А все мы знаем, что не так уж и важно, сколько было дрожалок всего - первая запоминается на всю жизнь, раз и навсегда определяя отношения человека со всеми дрожалками на свете.