



Рисунок 2 – Трутовика плодовое тело

1, 2 – продольный срез трутовика: а – наружный слой (плотное переплетение гиф), б – средний слой (гифы расположены рыхло), в - трубчатый гименофор (160×); 3, 4 – поперечный срез трутовика: а – поры трубчатого гименофора (160×), б – базидия с базидиоспорами (400×); 5, 6 – поперечный срез гименофора трутовика: а – базидия с базидиоспорами (400×); 7, 8 - фрагмент порошка трутовика: а – гифы, б – споры.

Определение основных групп биологически активных веществ.

Качественная реакция

Аналитическую пробу сырья измельчают до размера частиц, проходящих сквозь сито с отверстиями размером 2 мм.