



Рис. 3. Структуры гриба *E. circaeae* на разных стадиях его жизненного цикла в условиях Беларуси: а – верхняя сторона листа *C. lutetiana* с хазмотециями; б – нижняя сторона листа *C. lutetiana* с хазмотециями; в – хазмотеций; г – фрагменты придатков; д – вскрытый хазмотеций и аски; е – аск; ж – аскоспоры; з – конидиеносец с конидией; и – конидии. Длина штрихов составляет 25 мкм

Fig. 3. Structures of the fungus *E. circaeae* on different stages of its life cycle in Belarus: а – *C. lutetiana* the upper leaf's side with chasmothecia; б – *C. lutetiana* the under leaf's side with chasmothecia; в – chasmothecium; д – appendages' fragments; е – open chasmothecium and asci; ж – ascus; з – spores; и – conidiophore with conidium; и – conidia. The bar's length 25 µm