

Рис. 10. *Philonotis marchica*: Hh ×22.5; Hs ×14; F ×32; Stf, Slf, Cs, sm, m, b ×320.

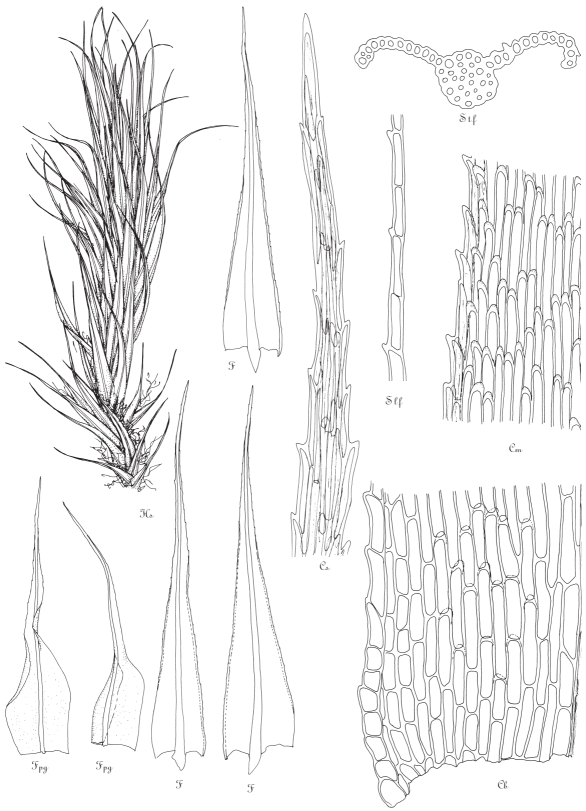
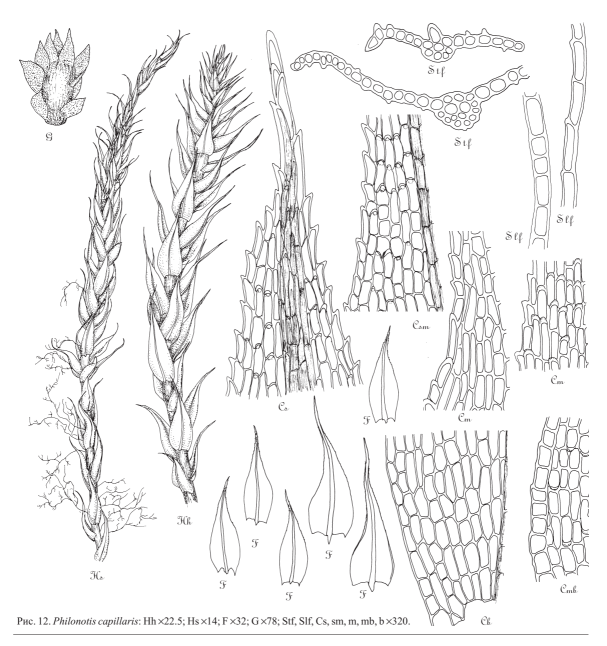
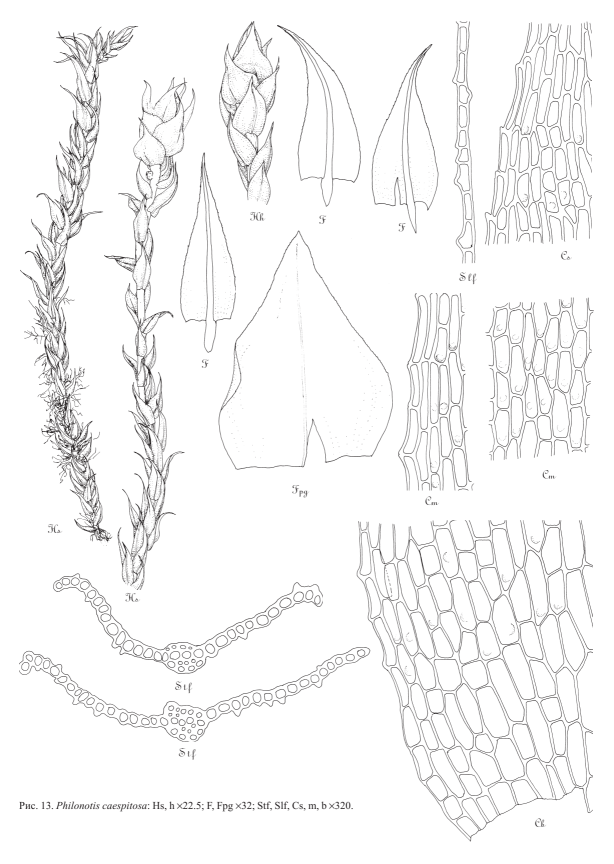
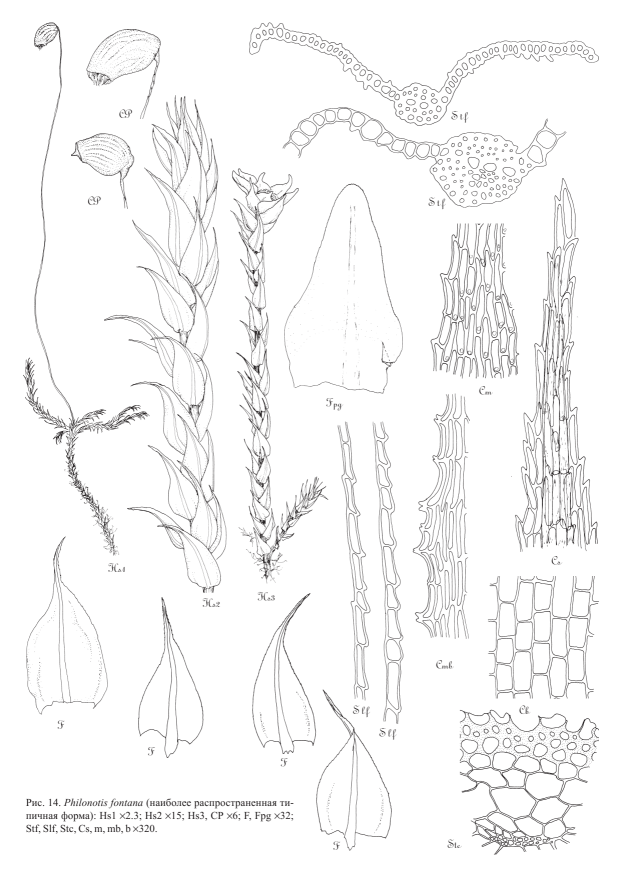
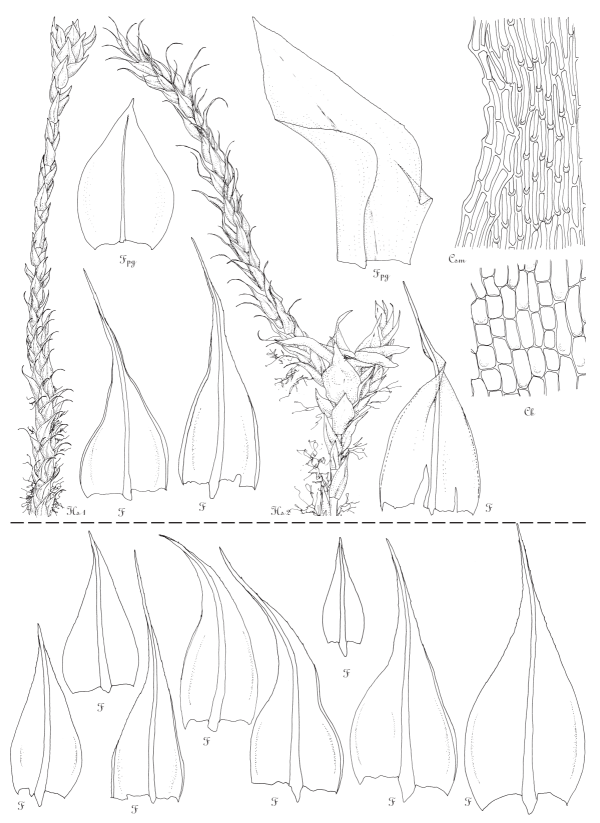


Рис. 11. *Philonotis rigida*: Hs \times 20.2; F, Fpg \times 37; Stf, Slf, Cs, m, b \times 320.

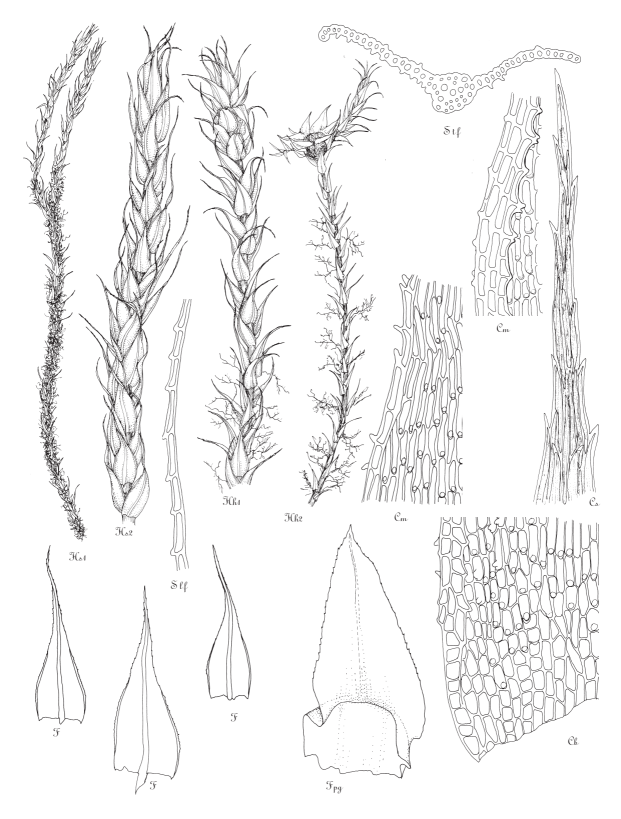








Puc. 15. Вверху: *Philonotis fontana* (форма с относительно узко заостренными перигониальными листьями): $Hs1,2\times14$; $F, Fpg\times32$; $Csm, b\times320$; внизу: листья из разных популяций, иллюстрирующие изменчивость; $F\times32$.



Pиc. 16. Philonotis tomentella: Hh1 ×14; Hh2 ×6.5; Hs1 ×6.5; Hs2 ×22.5; F, Fpg ×32; Stf, Slf, Cs, m, b ×320.

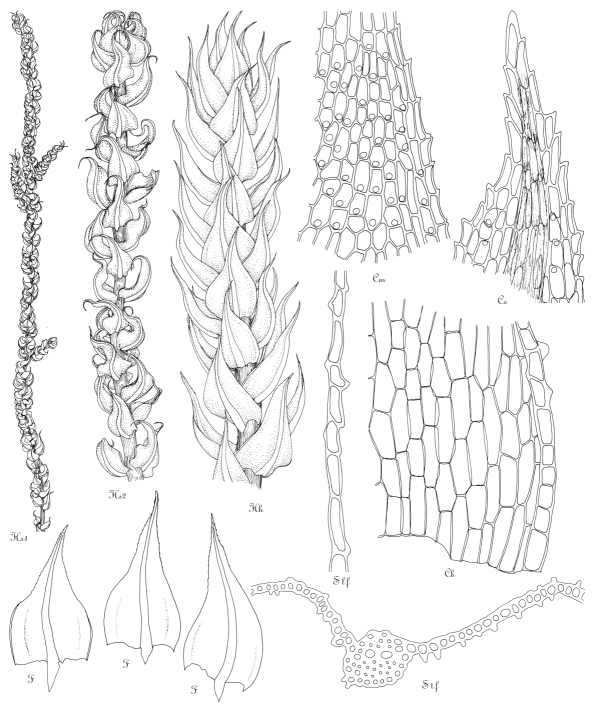
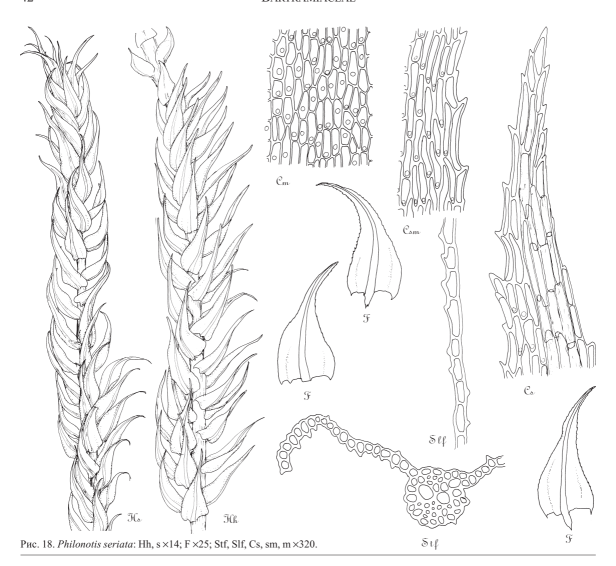


Рис. 17. *Philonotis americana*: Hs2, h ×22.5; Hs1 ×6.5; F ×32; Stf, Slf, Cs, m, b ×320.





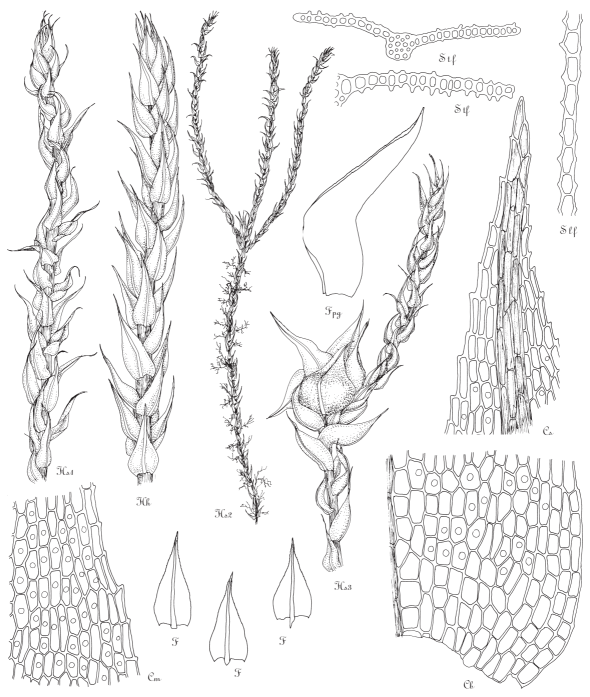


Рис. 20. *Philonotis yezoana*: Hs2 ×6.5; Hs1, 3 ×22.5; Hh ×22.5; F, Fpg ×32; Stf, Slf, Cs, m, b ×320.