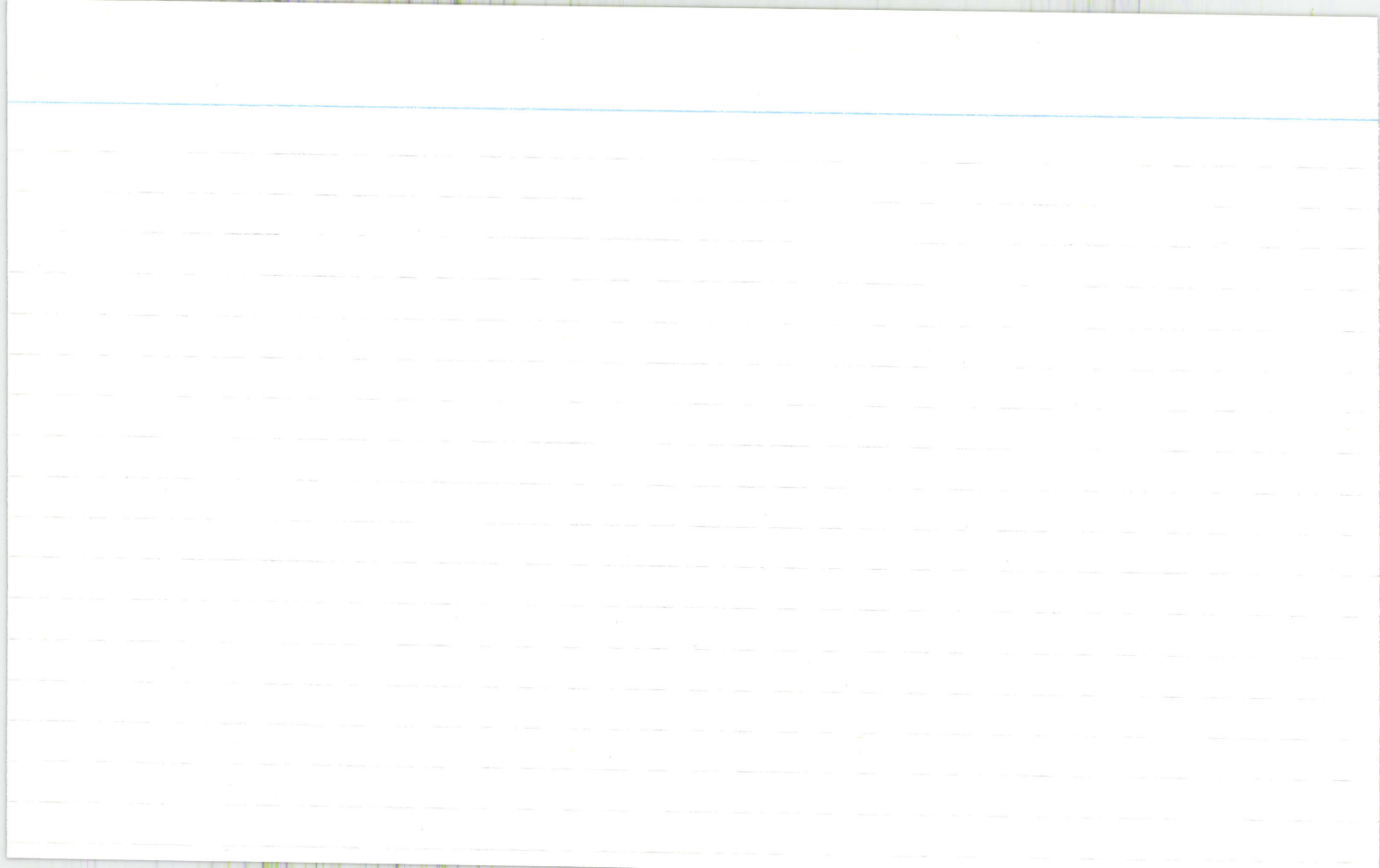


VOLYNIELLA

Shepeleva & Aseeva 1974



VOLYNIELLA

Род *VOLYNIELLA* (Schepel'eva ex msc) Aseeva

Тип рода *Volyniella valdaica* (Schep. ex msc) As. из верхне-докембрийских отложений Волыно-Подоллии.

Диагноз. Образования, похожие на закругленную по спирали нитчатую водоросль. Полоса, образующая спираль, представляет собой гладкую, однослойную ленту или полую сегментированную трубку. Ширина полосы 5—10 мкм, количество витков — от одного до восьми. В процессе фоссилизации образования сплющиваются в различных положениях. Спираль может быть концентрической, конусовидной, цилиндрической. Диаметр спирали 30—80 мкм. Цвет — от желтого до черного.

Видовой состав: *Volyniella valdaica* (Schep. ex msc) As. — Подолия, верхняя часть могилевской и ярышевской свиты; *Volyniella*

jampolica sp. nov. — ямпольская свита могилевской серии; *V. canilovica* As. sp. nov. — каниловская свита.

Сравнение. От рода *Toroformis* Lopuchin, 1972 род *Volyniella* отличается спиралеобразным строением.

Aseeva 1974
p. 95-96

