

<b>ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ МЕЗОФИЛЛА ЛИСТЬЕВ ПРИБРЕЖНО-ВОДНЫХ ОДНОДОЛЬНЫХ РАСТЕНИЙ</b> <i>Зверева Г.К.</i>	3-8
<b>ТИПОВЫЕ ОБРАЗЦЫ НАЗВАНИЙ ТАКСОНОВ СЕМЕЙСТВА <i>ROSACEAE</i> В КОЛЛЕКЦИИ ГЕРБАРИЯ ИМЕНИ М.Г. ПОПОВА (NSK)</b> <i>Овчинникова С.В., Шеховцова И.Н., Пинженина Е.А.</i>	9-20
<b>ФЛОРА СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ СЕВЕРА СРЕДНЕСИБИРСКОГО ПЛОСКОГОРЬЯ</b> <i>Поспелова Е.Б., Поспелов И.Н.</i>	21-28
<b>ЦЕНОПОПУЛЯЦИИ ДВУХ ВИДОВ РОДА <i>ACONITUM (RANUNCULACEAE)</i> В СОСНОВОМ ЛЕСУ ГОРНОГО АЛТАЯ</b> <i>Волкова Л.В.</i>	29-33
<b>РОГОЗОВЫЕ И ХВОЦОВЫЕ СООБЩЕСТВА ЕСТЕСТВЕННЫХ И ПОСЛЕДРАЖНЫХ ВОДОЕМОВ БАСЕЙНА РЕКИ СУЕНГА (САЛАИРСКИЙ КРЯЖ)</b> <i>Ветлужских Н.В.</i>	34-42
<b>СИНТАКСОНОМИЯ ОСТЕПНЕННЫХ ЛУГОВ СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА</b> <i>Тищенко М.П.</i>	43-65
<b>ИЗУЧЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА <i>TROLLIUS (RANUNCULACEAE)</i> С ПОМОЩЬЮ ISSR-МАРКЕРОВ</b> <i>Буглова Л.В., Нуждина Н.С.</i>	66-75
<b>ВАЛЕНТИНА ГАВРИЛОВНА МИНАЕВА (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)</b> <i>Высочина Г.И.</i>	76-80