

| | |
|---|-------|
| О ТУНДРОСТЕПИ НА ПЛОСКОГОРЬЕ УКОК (ЮГО-ВОСТОЧНЫЙ АЛТАЙ) <i>Макунина Н.И., Егорова А.В., Зибзеев Е.Г.</i> | 3-17 |
| СКУЛЬПТУРА ПОВЕРХНОСТИ ПЛОДОВ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕКЦИИ <i>APARINOIDES</i> РОДА <i>GALIUM</i> (RUBIACEAE) <i>Пинженина Е.А.</i> | 18-24 |
| ЖИЗНЕННАЯ ФОРМА, ОНТОГЕНЕЗ И ОНТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ <i>ZIZIPHORA SUFFRUTICOSA</i> В ТАДЖИКИСТАНЕ <i>Черемушкина В.А., Бобокалонов К.А.</i> | 25-33 |
| АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ <i>MONARDA FISTULOSA</i> В ТЕЧЕНИЕ ВЕГЕТАЦИОННОГО ПЕРИОДА <i>Лобанова И.Е., Андреева И.С., Высочина Г.И., Сароян Т.А.</i> | 34-39 |
| НОВЫЕ ДАННЫЕ О РЕДКИХ И ОХРАНЯЕМЫХ ВИДАХ ЛИШАЙНИКОВ ЯКУТИИ (ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ) <i>Порядина Л.Н.</i> | 40-43 |
| СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА ПРИ УКОРЕНЕНИИ ЗЕЛЕННЫХ ЧЕРЕНКОВ <i>RIBES ATROPURPUREUM</i> (GROSSULARIACEAE) <i>Горбунов А.Б., Недовесова Т.А.</i> | 44-47 |
| ВЗАИМОСВЯЗЬ ОСОБЕННОСТЕЙ СЕЗОННОГО РАЗВИТИЯ РАСТЕНИЙ С РЕЗУЛЬТАТАМИ ИХ ИНТРОДУКЦИИ В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО УРАЛА <i>Васфилова Е.С.</i> | 48-55 |
| ОБНАРУЖЕНИЕ <i>SAUSSUREA CETERACHIFOLIA</i> (ASTERACEAE) В РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА <i>Артемов И.А.</i> | 56-59 |