

ISSN 0006-8136

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

---

# БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ТОМ 100

7

ИЮЛЬ



---

Санкт-Петербург  
«НАУКА»  
2015

## СОДЕРЖАНИЕ

(БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 2015. Т. 100. № 7)

	Стр.
<b>Семеновиченков Ю. А.</b> Ботанико-географическое районирование бассейна Верхнего Днепра (Россия) на основе синтаксономии лесной растительности . . . . .	625
<b>Таран Г. С.</b> Ивовые леса Оби и Иртыша в первый год развития . . . . .	658
<b>СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>Захарова Е. А.</b> Сравнительная анатомия черешков представителей рода <i>Carum</i> s. l. ( <i>Apiaceae</i> ) . . . . .	676
<b>Девятов А. Г.</b> Строение нектарников в трибе <i>Caryophylleae</i> ( <i>Caryophyllaceae</i> ) в связи со способом опыления . . . . .	687
<b>Афонин М. А.</b> Первая находка ископаемой древесины <i>Hamamelidaceae</i> в меловых отложениях России . . . . .	692
<b>Шлотгауэр С. Д.</b> Сосудистые растения юго-западной части Баджальского хребта (Хабаровский край) . . . . .	697
<b>Сушенцов О. Е., Васфилова Е. С.</b> Внутри- и межпопуляционная изменчивость и взаимосвязи таксонов <i>Filipendula ulmaria</i> s. l. ( <i>Rosaceae</i> ) на Среднем Урале и в Южном Зауралье . . . . .	710
<b>СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ И НОВЫЕ ТАКСОНЫ</b>	
<b>Клюйков Е. В., Пименов М. Г., Украинская У. А.</b> <i>Prangos pubescens</i> ( <i>Umbelliferae</i> ): диагностика и распространение в Восточном Казахстане . . . . .	721
<b>ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ</b>	
<b>Романов Р. Е., Чемерис Е. В., Копырина Л. И.</b> Харовые водоросли ( <i>Streptophyta</i> , <i>Charales</i> ) на севере Азии: новые местонахождения в Якутии и северные пределы распространения . . . . .	731
<b>КОЛЛЕКЦИИ</b>	
<b>Мочалова О. А., Хорева М. Г.</b> Типовые образцы сосудистых растений в коллекции Института биологических проблем Севера ДВО РАН (г. Магадан) . . . . .	738
<b>Указатель новых названий растений</b> . . . . .	745
<b>Правила для авторов</b> . . . . .	746