

<b>СИНАНТРОПНЫЕ СООБЩЕСТВА С DACTYLIS GLOMERATA L. В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <i>Арепьева Л.А.</i>	3-18
<b>НИТРОФИТНЫЕ ТРАВЯНЫЕ СООБЩЕСТВА КЛАССА EPILOBIETEA ANGUSTIFOLII TX. ET PREISING EX VON ROSNOW 1951 В СОЖСКО-ДЕСНИНСКОМ МЕЖДУРЕЧЬЕ</b> <i>Булохов А.Д., Семенищенков Ю.А., Панасенко Н.Н.</i>	19-40
<b>ЕЛОВЫЕ ЛЕСА ИЖОРСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ (ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ): ТИПОЛОГИЯ И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ</b> <i>Волкова Е.А., Исаченко Г.А.</i>	41-52
<b>РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ПЕСЧАНЫХ СТЕПЕЙ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <i>Дулепова Н.А., Королук А.Ю., Ямалов С.М., Лебедева М.В., Голованов Я.М.</i>	53-65
<b>ПОЙМЕННЫЕ КРУПНОТРАВНЫЕ ЛЕСА ОСТРОВА САХАЛИН (КЛАСС SALICETEA SACHALINENSIS OHWA 1973)</b> <i>Корзников К.А., Попова К.Б.</i>	66-91
<b>О НЕКОТОРЫХ СООБЩЕСТВАХ ПЕТРОФИТНЫХ СТЕПЕЙ СРЕДНЕГО УРАЛА</b> <i>Тептина А.Ю., Лебедева М.Б., Ямалов С.М.</i>	92-106
<b>СОВРЕМЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕСНЫХ СООБЩЕСТВ С УЧАСТИЕМ ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ПОРОД В ЗОНЕ ШИРОКОЛИСТВЕННО-ХВОЙНЫХ ЛЕСОВ (НА ПРИМЕРЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ)</b> <i>Черненькова Т.В., Морозова О.В., Беляева Н.Г., Пузаченко М.Ю.</i>	107-130
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>	
<b>ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ "IX ГАЛКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ" (5-7 ФЕВРАЛЯ 2018 Г., САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)</b>	131-137