

## СОДЕРЖАНИЕ

<i>Гомаль И. И., Гулейчук Н. И.</i> ВЛИЯНИЕ ШАХТНЫХ ВОД НА ГИДРОГРАФИЧЕСКУЮ СФЕРУ ПРИ МАССОВОЙ АВАРИЙНОЙ ЛИКВИДАЦИИ ШАХТ В ДНР .....	3
<i>Долгих В. П., Кусайко Н. П., Майборода А. Н., Черников А. О.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ГИДРОАКУСТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА LOWRANCE ELITE FS 9 ДЛЯ МОНИТОРИНГА МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ИСАКОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА В УСЛОВИЯХ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАСУХИ .....	14
<i>Капранов С. В.</i> НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ МОНИТОРИНГА ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ .....	22
<i>Левченко Э. П., Зинченко А. М., Левченко О. А., Павленко А. Т.</i> ИННОВАЦИОННЫЕ ЭКОТЕХНОЛОГИИ ЗЕРНОПЕРЕРАБОТКИ .....	35
<i>Левченко Э. П., Павленко А. Т., Левченко О. А., Кучеренко Л. Э.</i> ФЕНОМЕН ОСЕННЕЙ ИНВЕРСИИ МИГРАЦИОННОГО ПОВЕДЕНИЯ СКВОРЦОВ (STURNUS VULGARIS) НА ТЕРРИТОРИИ ДОНБАССА: ПРЕДПОСЫЛКИ И ВОЗМОЖНЫЕ МЕХАНИЗМЫ .....	44
<i>Климов Ю. С., Павлов В. И., Кулакова С. И.</i> МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО БИОТЕСТИРОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ ВОД ДОНБАССА .....	55