

<i>Завидей В.И., Крупенин Н.В., Голубев А.В.</i> и др. Биспектральный метод мониторинга технического состояния опорно-подвесной изоляции высоковольтных линий на рабочем напряжении.....	3
<i>Коршаков А.В., Шатерников В.Е.</i> Автоматизация отладки алгоритмов восстановления томографических изображений с использованием виртуальных фантомов .....	7
<i>Асатрян Р.С., Асатрян С.Р., Караян Г.С.</i> и др. Сельскохозяйственная контрольно-измерительная система «Экология-Микроклимат» .....	10
<i>Терехова Н.В., Федотов Г.Н.</i> Использование электрического сопротивления между корневой системой и почвой для характеристики состояния молодых древесных растений .....	12
<i>Толчинский А.Д., Сигаев В.И., Варфоломеев А.Н.</i> и др. Детектор-анализатор для обнаружения и экспресс-идентификации микроорганизмов в воздухе окружающей среды .....	16
<i>Брындина Л.В.</i> Оценка предприятий мясной промышленности с экологических позиций .....	27
<i>Ивлиев Е.А.</i> Электроосмотическая очистка грунтов от тяжелых металлов .....	29
<i>Мурзакова А.Р., Бадикова А.Д., Кудашева Ф.Х.</i> и др. Исследование способа очистки сернисто-щелочных стоков нефтеперерабатывающих предприятий с применением коагулянтов .....	32
<i>Галченко Ю.П., Пьянников П.В.</i> Особенности использования температурного ресурса вечномерзлых пород при создании экологически безопасных геотехнологий освоения жильных месторождений в криолитозоне .....	34
<i>Паньков В.В.</i> Закономерности трещинной тектоники юго-восточной части восточного Саяна и решение прикладных геозкологических задач .....	36
<i>Потапов И.И., Назарян А.Н., Солдатов В.Ю.</i> Методы интерферометрии в задачах оценки геоопасности .....	43
<i>Седнева Р.А., Вовненко Н.В., Миркин М.А.</i> Комплексный метод анализа экологических катастроф .....	47
<i>Луцев Г.Г., Луцева И.Г.</i> Факторы, определяющие комплексный подход к использованию вторичных строительных ресурсов .....	53
<i>Родин А.В.</i> Функционирование головного мозга у учащихся, длительно использующих персональный компьютер, а также его коррекция .....	56