

№ 5, 2011г.

МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ

Веселов Ю.Г. стр. 3-10

О РОЛИ ПРИВОДНОГО ВЕТРА ПРИ РАСЧЕТЕ ТЕПЛОВЫХ ПОТОКОВ НА ПОВЕРХНОСТИ ОКЕАНА ПО ДАННЫМ ЭКСПЕРИМЕНТА АТЛАНТЭКС-90

Гранков А.Г. стр. 11-14

НАБЛЮДЕНИЕ ВИХРЕВЫХ СТРУКТУР БАЛТИЙСКОГО МОРЯ С ПОМОЩЬЮ РАДИОЛОКАЦИОННЫХ И РАДИОМЕТРИЧЕСКИХ СПУТНИКОВЫХ ДАННЫХ

Каримова С.С., Лаврова О.Ю., Соловьев Д.М. стр. 15-23

ВОССТАНОВЛЕНИЕ СРЕДНЕЙ ДИНАМИЧЕСКОЙ ТОПОГРАФИИ ЧЕРНОГО МОРЯ ДЛЯ АЛЬТИМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ

Кубряков А.А., Станичный С.В. стр. 24-30

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ НЕФТЯНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ПО ДАННЫМ
КОСМИЧЕСКОЙ ПОЛЯРИЗАЦИОННОЙ РАДИОЛОКАЦИОННОЙ СЪЕМКИ В РАЙОНЕ
НЕФТЕПРОМЫСЛОВ “НЕФТЯНЫЕ КАМНИ” В КАСПИЙСКОМ МОРЕ

Иванов А.Ю., Достовалов М.Ю., Синева А.А. стр. 31-44

МЕЖГОДОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕРМОКАРСТОВЫХ ОЗЕР СЕВЕРО-ВОСТОКА
ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ

Елсаков В.В., Марущак И.О. стр. 45-57

ИССЛЕДОВАНИЕ КРИОГЕННЫХ ДЕФОРМАЦИЙ ГРУНТА В ДЕЛЬТЕ РЕКИ СЕЛЕНГА
С ПОМОЩЬЮ СПУТНИКОВОЙ РСА-ИНТЕРФЕРОМЕТРИИ И НАЗЕМНОГО
ГЕОРАДАРНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ

*Чимитдоржиев Т.Н., Захаров А.И., Татьков Г.И., Хаптанов В.Б., Дмитриев А.В., Будаев
Р.Ц., Цыбенков Ю.Б. стр. 58-63*

ОЦЕНКА КОЛИЧЕСТВЕННЫХ БИОМЕТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОСЕВОВ
НАРКОСОДЕРЖАЩИХ КУЛЬТУР ПО ДАННЫМ АВИАЦИОННОГО
ГИПЕРСПЕКТРАЛЬНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ

Егоров В.В., Ильин А.А., Калинин А.П., Родионов А.И., Родионов И.Д. стр. 64-69

[ИССЛЕДОВАНИЕ ЛЕСНЫХ И ТОРФЯНЫХ ПОЖАРОВ ПО ДАННЫМ
ГИПЕРСПЕКТРАЛЬНОГО АЭРОЗОНДИРОВАНИЯ](#)

Козодеров В.В., Кондранин Т.В., Дмитриев Е.В., Каменцев В.П. стр. 70-79

[ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗАБРОШЕННЫХ ТОРФОРАЗРАБОТОК ПО
МНОГОСПЕКТРАЛЬНЫМ СПУТНИКОВЫМ ИЗОБРАЖЕНИЯМ](#)

Медведева М.А., Возбранная А.Е., Барталев С.А., Сирин А.А. стр. 80-88

[ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАЛОГО КА ДЗЗ “МОНИТОР-Э” И ПЕРСПЕКТИВЫ
СОЗДАНИЯ ЕГО УЛУЧШЕННОГО АНАЛОГА КА “МОНИТОР-2”](#)

Михайлов Е.В., Михеев О.В., Положенцев А.Е., Судаков В.М. стр. 89-96