

СЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОБЪЕКТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ»	9
<i>Н. А. Авзехонов ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ АКВАТОРИИ КАЗАХСКОГО ЗАЛИВА</i>	9
<i>А. С. Аветисян, Д. О. Рогов ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИРОДОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ТЕХНОЛОГИИ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГОРОДА ТЮМЕНИ</i>	11
<i>И. С. Аитов, Э. Р. Мухаметшина, Д. В. Золотухина ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ В ОБЪЁМНОЙ ОЦЕНКЕ И ПАСПОРТИЗАЦИИ НЕФТЕЗАГРЯЗНЁННЫХ УЧАСТКОВ</i>	14
<i>И. С. Аитов, А. Т. Худайбердиев, В. В. Устинская ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕГАЗОДОБЫЧИ В СВЯЗИ С ГЛОБАЛЬНЫМ ПОТЕПЛЕНИЕМ</i>	17
<i>M. A. Aynakulov ENVIRONMENTAL AWARENESS AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT AS A FACTOR OF DEVELOPMENT</i>	19
<i>Х. А. Айнакулов, И. О. Жуланов, Ф. Б. Уразалиев, О. Т. Назаров РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ОЗДОРОВЛЕНИЯ ПОЧВЫ</i>	22
<i>А. С. Аманкосова ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В КАЗАХСТАНЕ</i>	24
<i>А. А. Аржиловская «ЗЕЛЕНЫЕ ОБЛИГАЦИИ» – ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</i>	26
<i>Н. Ю. Арипов ТРАНСПОРТИРОВКА БЫТОВЫХ ОТХОДОВ</i>	29
<i>А. А. Балакина ОТВОД ДЫМОВЫХ ГАЗОВ</i>	32
<i>С. Н. Бастиров, И. О. Биндер, М. М. Мансурова, К. М. Мансуров ГЕОПРОСТРАНСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ БУГРОВ ПУЧЕНИЯ</i>	34
<i>С. Р. Баширзаде, И. Г. Овчинников КРАТКИЙ АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЙ РЕМОНТА ТРУБ СО СТРЕСС-КОРРОЗИЕЙ</i>	37
<i>Р. М. Бикиньяев ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОЦЕССА БУРЕНИЯ НЕФТЯНЫХ СКВАЖИН В УСЛОВИЯХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	40
<i>Б. Б. Бобович, Г. Г. Новаков ТЕХНОЛОГИЯ УТИЛИЗАЦИИ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ШЛАМОВ</i>	44
<i>В. И. Бутаков, Е. А. Слагода КРИОГЕННОЕ КОНЦЕНТРИРОВАНИЕ И МИГРАЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ПОДЗЕМНЫХ ЛЬДОВ</i>	47
<i>Е. В. Ващенко ВЛИЯНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ НА ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ СРЕДУ</i>	50
<i>И. С. Вершинин, А. Н. Ситин МОНИТОРИНГ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ И ВЛИЯЮЩИХ НА НЕГО ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ПРИ ОСВОЕНИИ УГЛЕВОДОРОДНЫХ РЕСУРСОВ АРКТИКИ</i>	55

<i>М. Н. Вишняк, И. О. Коротнева</i>	АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ.....	56
<i>Е. В. Гаевая, С. С. Тарасова, А. А. Быцко</i>	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЛАУКОНИТА ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ОСТАТОЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ В БУРОВОМ ШЛАМЕ НА УГЛЕВОДОРОДНОЙ ОСНОВЕ	61
<i>Е. В. Гаевая, Е. А. Устюгова</i>	ИЗМЕНЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ БУРОВЫХ ОТХОДОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ УТИЛИЗАЦИИ.....	64
<i>П. В. Герасименко, А. Ю. Калин</i>	ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИИ	68
<i>Е. С. Глушенко, Т. С. Велижсанина, Е. И. Вялкова</i>	ЭКОЛОГИЯ ВАХТОВЫХ ПОСЕЛКОВ НЕФТЕПРОМЫСЛОВ	70
<i>М. А. Гончарова</i>	ИЗУЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ ПОЧВЕННЫХ РАЗЛИВОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ	74
<i>С. А. Гузеева, И. А. Величкин, О. А. Суменкова</i>	ВЫБОР МЕТОДА УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ БУРЕНИЯ «ТАЗОВСКОГО» МЕСТОРОЖДЕНИЯ.....	76
<i>Г. С. Даудаева, С. А. Тошпулатова</i>	ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ВЫБРОСОВ ЗАПРАВОЧНЫЙ СТАНЦИИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА.....	79
<i>Т. В. Дружинина</i>	ЛИКВИДАЦИЯ И РЕКУЛЬТИВАЦИЯ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ	88
<i>В. В. Елемесова</i>	ДИАТОМИТ ДЛЯ ОЧИСТКИ БУРОВОГО ШЛАМА ОТ НЕФТЕПРОДУКТОВ	90
<i>Д. Еркинулы</i>	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАК СТРАТЕГИЧЕСКИЙ КОМПОНЕНТ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА.....	92
<i>И. О. Жуланов, Х. А. Айнакулов, Ф. Б. Уразалиев, О. Т. Назаров</i>	АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ	94
<i>Д. Е. Заболотцкий</i>	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ	100
<i>Е. В. Захарова, Т. Г. Шевелева</i>	РАСЧЕТ АКУСТИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ВОДНУЮ БИОТУ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ МАГИСТРАЛЬНОГО ГАЗОПРОВОДА	102
<i>М. В. Землянова</i>	ПЕРСПЕКТИВНЫЙ СПОСОБ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ОБРАБОТКИ СТОЧНЫХ ВОД И ОСАДКОВ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РФ	106
<i>П. А. Зубченко</i>	ПРИМЕНЕНИЕ БИОДЕСТРУКТОРОВ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ РАЗЛИВОВ НЕФТИ НА ТРУБОПРОВОДАХ	110
<i>Е. Г. Избасар</i>	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СРЕДА ТЕХНОЛОГИЙ	113
<i>П. Н. Ильин</i>	ИССЛЕДОВАНИЕ СОРБЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ДИАТОМИТА В НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ВОДАХ.....	115

<i>А. Е. Иолкужикова АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ КАЗАХСТАНА</i>	118
<i>Е. А. Инатенко, Ф. В. Кузнецов ПРОБЛЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ В УСЛОВИЯХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА</i>	121
<i>А. И. Исакова РАВНОВЕСНЫЕ И КИНЕТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОРБЦИИ ИОНОВ КАДМИЯ НА КАОЛИНИТЕ</i>	125
<i>М. Б. Кабдрахим ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НЕФТИ И ГАЗА В КАЗАХСТАНЕ</i>	131
<i>Л. А. Казанцева, С. В. Воробьева МОНИТОРИНГ ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ПРИРОДНЫХ ЛАНДШАФТОВ НА ТРАССЕ ГАЗОПРОВОДА НАДЫМ–ПУНГА</i>	132
<i>Г. Ю. Карпенко, И. К. Судакова ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ – ВАЖНЫЙ ЭТАП СИСТЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА НА ПРЕДПРИЯТИИ</i>	136
<i>А. А. Каухер, А. Б. Храмцов ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ: ПОНЯТИЕ, СУЩНОСТЬ, ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ В РОССИИ</i>	139
<i>А. П. Коржикова, Н. В. Андреев, М. С. Чухлый ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ПРИМЕНЕНИЯ ПЛИТНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД БЛОЧНЫЕ МАЛОГАБАРИТНЫЕ ЗДАНИЯ</i>	142
<i>Я. А. Кривошеев МОДЕРНИЗАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАВНОВЕСИЯ</i>	146
<i>С. В. Куличков, Г. А. Дорошенко КОНСТРУКЦИЯ ОЧИСТНОГО СКРЕБКА С ПОДВИЖНЫМ ЧИСТИЩИМ ЭЛЕМЕНТОМ</i>	147
<i>А. Н. Куприенко, С. А. Махотина, А. Ю. Калин АНАЛИЗ ДОРОЖНО–ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ ПО ВРЕМЕННЫМ ИНТЕРВАЛАМ В Г. БАРНАУЛЕ</i>	150
<i>С. М. Кураару, С. А. Кариева ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕГО КОМПЛЕКСА ХМАО–ЮГРЫ НА ЭКОСИСТЕМУ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА</i>	155
<i>Я. М. Кухарева, Ю. А. Темтель ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОГО СЕКТОРА</i>	158
<i>Т. В. Латина, А. Б. Храмцов ПРОБЛЕМЫ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В ГОРОДЕ ТЮМЕНИ</i>	159
<i>А. В. Макарова НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ И СРЕДУ ИХ ОБИТАНИЯ ПРИ УСТРОЙСТВЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕДОВЫХ ПЕРЕПРАВ В РАЙОНАХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА</i>	164
<i>А. А. Макаров, Е. В. Захарова ВЛИЯНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА СЕЛИТЕБНУЮ ТЕРРИТОРИЮ ГОРОДА ТЮМЕНИ</i>	168
<i>К. О. Максимова, И. Ю. Томус ПЕРСПЕКТИВЫ СНИЖЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ОТХОДОВ ЗЕМЛИ ФРАНЦА–ИОСИФА</i>	172

<i>Е. С. Малышкина, Е. И. Вялкова</i>	ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ НА СТЕПЕНЬ ИЗВЛЕЧЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ СОСНОВЫМИ ОПИЛКАМИ ИЗ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ	175
<i>В. А. Матшина, И. Ю. Томус</i>	ЗАВИСИМОСТЬ КОНЦЕНТРАЦИИ ОКСИДА УГЛЕРОДА (II) ОТ ВЫСОТЫ ЭТАЖА И РАСХОДА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ЖИЛОГО РАЙОНА НОВО-ПАТРУШЕВО	179
<i>А. А. Мельберт, А. В. Машенский</i>	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТА В УСЛОВИЯХ АРКТИКИ	183
<i>А. А. Меньшикова, Н. С. Бессонова</i>	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ЭНЕРГОСИСТЕМ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕЛО НОВЫЙ ПОРТ	186
<i>Ю. И. Мингазова, В. С. Петухова</i>	ПРОБЛЕМА РАДИОАКТИВНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ.....	189
<i>А. Я. Митриковский, В. А. Возжаев</i>	ОПАСНОСТЬ НЕФТЯНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВЫ	191
<i>В. Н. Мишарина, И. Ю. Томус, Н. А. Литвинова</i>	ИССЛЕДОВАНИЕ ВЫБРОСОВ АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ В АТМОСФЕРУ НА ТЕРРИТОРИИ Г. ТЮМЕНИ И ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ ЗДАНИЙ	193
<i>М. Наурызбаева</i>	ВНЕДРЕНИЯ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИХ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	197
<i>А. С. Никифоров, Ю. В. Сивков</i>	ИЗМЕНЕНИЕ РЕАКЦИИ ПОЧВЕННОЙ СРЕДЫ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ НЕФТЯНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ.....	199
<i>Ю. А. Носова, И. В. Осиновская</i>	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ	202
<i>М. В. Омельчук, Ю. С. Короткова</i>	МЕТОДИКИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ОБЛАКА ТОПЛИВНО-ВОЗДУШНОЙ СМЕСИ	206
<i>Л. В. Павлюченко, И. Ю. Томус</i>	МЕТОДЫ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД НА НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ.....	209
<i>А. С. Палий, М. О. Лимонов</i>	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАК ПРИОРИТЕТ РАЗВИТИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В УСЛОВИЯХ НЕОБХОДИМОСТИ КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ	212
<i>Л. С. Петрова, А. Б. Храмцов</i>	ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ КАК НАПРАВЛЕНИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	214
<i>В. В. Позднякова</i>	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ НЕФТИ...	219
<i>Я. П. Романцова, К. А. Паршин, Л. В. Щербакова</i>	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ТОВАРАХ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ.....	222

<i>Н. В. Рыкина</i> ПРОБЛЕМЫ В СФЕРЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СЕВЕРНЫХ РАЙОНАХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ.....	227
<i>А. С. Семибратова, А. Б. Храмцов</i> ПРОБЛЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ В СЕВЕРНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ	230
<i>Ю. В. Сивков, А. Ю. Шулегин</i> МЕТОДЫ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД ЗАГРЯЗНЕННЫХ МЕТАНОЛОМ.....	236
<i>Л. Н. Скитин, А. В. Рогова</i> МЕТОД ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ БУРОВОГО ШЛАМА С ПОМОЩЬЮ КОАГУЛЯНТОВ – МЕЛИОРАНТОВ И ОМАГНИЧЕННОЙ ВОДЫ.....	238
<i>Г. В. Старикова, Н. Л. Мамаева</i> ПРОБЛЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ Г. ТЮМЕНИ	241
<i>М. С. Стеснягина, К. Д. Плюхина</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	245
<i>Н. А. Стефурак, Н. П. Дебердиева</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ».....	249
<i>А. А. Тайлаков, Х. Б. Кириигитов</i> ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ВЫБРОСОВ АВТОМОБИЛЬНО ГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНЫХ СТАНЦИЙ	252
<i>Ж. О. Тлеуова, И. Б. Фахруденова, З. Е. Баязитова</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ НА АО «ALTYNTAU KOKSHETAU».....	258
<i>И. Ю. Томус, В. А. Возжаев, П. А. Зубченко</i> МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ В СТАНДАРТАХ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА.....	261
<i>И. Ю. Томус, Э. Р. Ханмагомедов</i> ПРОБЛЕМА УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЕШЛАМА НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ	263
<i>И. Ю. Томус, Т. Г. Шевелева</i> АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ ПРИ АВАРИИ НА МАГИСТРАЛЬНОМ ГАЗОПРОВОДЕ	266
<i>И. А. Туйназарова, О. Х. Джсураева</i> ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ВЫБРОСОВ АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	270
<i>Н. Б. Укас, Д. Д. Аббешов</i> ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ «ЗЕЛЕННАЯ ЭКОНОМИКА»	276
<i>Н. Г. Хайруллина, Д. Н. Хайруллин</i> ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ООО «ЛУКОЙЛ-ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ» В УСЛОВИЯХ АРКТИКИ	278
<i>Н. Ч. Хынг, А. А. Мельберт, Т. В. Гончарова</i> МЕТОДЫ СНИЖЕНИЯ ВРЕДНЫХ ВЫБРОСОВ ДИЗЕЛЕЙ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПРИРОДНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ	281
<i>Н. Ф. Чеботарев</i> СЕВЕРНЫЙ МОРСКОЙ ПУТЬ КАК СИСТЕМА АРКТИЧЕСКИХ КОММУНИКАЦИЙ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ЭКОНОМИКИ	286

<i>В. Н. Чирьева</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ОСВОЕНИИ НЕФТЕГАЗОВЫХ РЕСУРСОВ АРКТИКИ.....	289
<i>Е. А. Шаповалова, О. А. Сапожникова</i> ЗНАЧИМОСТЬ СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПОВЫШЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И УПРАВЛЕНИЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ.....	292
<i>М. В. Швед, А. Н. Гульков</i> ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА АРКТИЧЕСКИХ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ	296
<i>Д. К. Шевелёва, Г. Ю. Колева</i> РАБОТЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ РЕСТАВРАЦИИ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ В ПРЕДЕЛАХ ЮЖНО-ТАМБЕЙСКОГО ЛИЦЕНЗИОННОГО УЧАСТКА.....	299
<i>О. А. Шестопалова</i> ВЛИЯНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ В АРКТИКЕ НА ПОЛИТИКУ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.....	301
<i>Б. Б. Шуак, Д. Д. Абдешов</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ДОБЫЧИ НЕФТЕГАЗОВЫХ РЕСУРСОВ.....	305