

ISSN 0869-7803

Номер 3

Май–Июнь 2014



ГЕОЭКОЛОГИЯ

Инженерная геология

Гидрогеология

Геокриология

35
ЛЕТ
ЖУРНАЛУ

<http://www.naukaran.ru>



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 3, 2014

Эколого-геохимическая трансформация зоны гипергенеза под влиянием нефтедобывающего комплекса

Р. Ф. Абрахманов, В. Г. Попов

195

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ И ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Оценка техногенного влияния на обводненность и гидрохимическую обстановку г. Якутска

Н. А. Павлова, М. В. Данзанова, С. И. Сериков

207

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

Количественная оценка выноса радиоцезия глобальных выпадений из ландшафтов водосборного бассейна Оби

И. Н. Семенков, А. Ю. Мирошников

215

Геоэкологические исследования загрязненности почв в зоне действия алюминиевого завода

Н. В. Головных, В. А. Бычинский, Л. М. Филимонова, О. М. Глазунов

224

ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ

Сейсмичность России в 2011 году

М. В. Коломиец, А. И. Рузайкин, О. Е. Старовойт

233

Эколого-экономическая оценка техногенных последствий от изменений геологической среды как основа перехода на модель устойчивого развития

В. Н. Экзарьян

242

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

К вопросу о прочности грунта в массиве

Г. П. Постоев

252

Активная пористость и ее влияние на физико-механические свойства глинистых грунтов

В. И. Осипов, Ф. С. Карпенко, Н. А. Румянцева

262

ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Антропогенный фактор в геоэкологической оценке территорий

В. Г. Заиканов, Т. Б. Минакова

270

МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ

Развитие методики экологического сопровождения строительства и эксплуатации магистральных трубопроводов в криолитозоне

Е. Н. Логунова, Д. О. Сергеев

277

Правила для авторов

286