

Инженерная экология



5 (113) - 2013

СОДЕРЖАНИЕ

Экстремальная экология (человека и природы).

Открытый университет.

Часть 7. Леса и лесные пожары:

инженерно-экологические проблемы и средства их решения

A.A. Глушко

(Россия, г. Москва).....

2

Биоэкология: воздействие антропогенных факторов

на состояние сосновых лесов северной части Байкальского региона

T.A. Михайлова, О.В. Калугина, О.В. Шергина

(Россия, г. г. Иркутск).....

19

Биоэкология: оценка радиационного воздействия

на древесную растительность и наземных позвоночных

A.C. Шишкин, Д.Н. Орешков, Е.С. Углова

(Россия, г. Красноярск).....

31

Биоэкология: концептуальная модель сравнительного анализа

эколого-экономических ценностей леса

В.Л. Гавриков, Р.Г. Хлебопрос

(Россия, г. Красноярск).....

38

Биоэкология: проблемы применения технологии ковровых газонов

при рекультивации техногенных пустошей

М.В. Слуковская, Т.Т. Горбачева, Л.А. Иванова, Е.С. Иноземцева

(Россия, г. Кировск, Мурманской обл.; г. Петрозаводск).....

48

Аннотации статей номера

(рус., англ.).....

62

ЗАО «БиоЭкоТерм».....

65

ЗАО «Московский университет инженерной экологии».....

70

UNESCO Chair in Environmental and Engineering Geology

for Sustainable Development.....

75

Информационное агентство «EcoGlobal-XXI»

76

К сведению подписчиков

77

К сведению авторов

78

Справочная информация.....

80