

ТЕМА НОМЕРА:

Бескабельные сейсмические технологии



ТАКЖЕ В НОМЕРЕ:

- Взгляд геофизика на вибросейсмические излучатели, разработанные в ЗАО "ГЕОСВИП", в аспекте их геологической эффективности
- Понимание ледовой обстановки - залог успешной работы в Арктике

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Ох, лето красное! Любил бы я тебя, когда б не...

Главный редактор журнала П.А.Турлов

Наши партнеры

Логотипы организаций, финансово участвующих в издании этого номера журнала

ТЕМА НОМЕРА:

Бескабельные сейсмические технологии

ПРИБОРЫ и СИСТЕМЫ

Современные бескабельные телеметрические сейсморегирующие системы (обзор) 6

Кузнецов И.М., Турлов П.А.

Современные технологии регистрации геофизической информации бескабельной телеметрической сейсморегирующей системой «SCOUT» 19

Гнатюк А.И., Тарасов В.Н., Цукерман И.Б.

“Новичок в сейсморазведке” 24

Denis Tomashin

Один рабочий день с бескабельной системой UNITE 29

Д. Мужно., Г. Мэри

Технология многокомпонентной донной сейсморазведки на основе модулей «Turtle-500» 37

Рослов Ю.В., Воронов М.А., Полоков В.В., Долотказин И.Н.

Бескабельные технологии сейсморазведки – универсальный инструмент при поиске месторождений углеводородов. На примере оборудования GSX компании GEOSPACE TECHNOLOGIES INC. (США) 47

Ясницкий Ю.С., Бакман П.М.

«Приборы и системы разведочной геофизики»

Общероссийский научно-технический ежеквартальный журнал. Издается с 2002 г.

Учредитель

СРО МОО ЕАГО

Издатель

ООО «ИнформГеофиз-Сервис»

Директор

Турлов П.А.

Адрес издательства

410019, г. Саратов,
ул. Крайняя, д. 129
Тел. (8452) 64-14-32

Главный редактор

Турлов П.А.

paturlov@mail.ru

Выпускающий редактор

Кузнецов И.М

Координатор проекта

Матвеев С.А

Верстка

Мокроусов Д.В.

Обложка и оформление

Мокроусов Д.В.

Web сайт

psrgeo.ru

Тираж отпечатан

в типографии

ООО «Формат»

т.: (8452) 39-33-77

Тираж: 300 экз.

Подписано в печать

20.06.2014

Дата выпуска

30.06.2014

Издание зарегистрировано в Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций за номером ПИ №77-7906 от 27.04.2001

© Турлов П.А., составление, 2014

© ООО «ИнформГеофизСервис», оформление, 2014

От редколлегии

Ответственность за подбор и изложение фактов в статьях несут авторы. Редколлегия может публиковать статьи, не разделяя точки зрения авторов

На обложке:

полевой модуль "SCOUT", разработанный ОАО "СКБ СП"

Понимание ледовой обстановки – залог успешной работы в Арктике 60
С. Камерон (S. Cameron)

Взгляд геофизика на вибросейсмические излучатели, разработанные
в ЗАО «ГЕОСВИП», в аспекте их геологической эффективности 64
Кострыгин Ю.П.

Применение автономной системы Hawk® компании INOVA
для исследований в Скалистых горах Канады 77
Бину Джой (Binu Joy)

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Юбилей Николая Петровича Алелюхина 73

БИБЛИОГРАФИЯ

Список статей, опубликованных в журнале «Приборы и системы
разведочной геофизики» в 2013 г. 74

НАШИ ПАРТНЕРЫ

