

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(РОСПАТЕНТ)**

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-5, 123995. Телефон (8-499) 240-60-15. Факс (8-495) 531-63-18

На № - от -

Наш № 2011128236/07(041842)

*При переписке просим ссылаться на номер заявки и
сообщить дату получения настоящей корреспонденции
от*С.А. Пулинец
ул. Центральная, 28, кв.11
г. Троицк
Московская обл.
142190

01 ФЕВ 2013

**Р Е Ш Е Н И Е
о выдаче патента на изобретение**

(21) Заявка № 2011128236/07(041842)

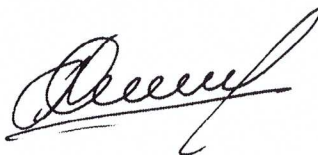
(22) Дата подачи заявки 07.07.2011

В результате экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что
[] заявленное изобретение
[X] заявленная группа изобретений
относится к объектам патентных прав и соответствует условиям патентоспособности,
предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации, в связи с чем
принято решение о выдаче патента на изобретение.

Заключение по результатам экспертизы прилагается.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Руководитель



Б.П.Симонов



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ

(21) Заявка № 2011128236/07(041842)

(22) Дата подачи заявки 07.07.2011

(24) Дата начала отсчета срока действия патента 07.07.2011

ПРИОРИТЕТ УСТАНОВЛЕН ПО ДАТЕ

(22) подачи заявки 07.07.2011

(72) Автор(ы) Тертышников А.В., Пулинец С.А., RU

(73) Патентообладатель(и) Тертышников Александр Васильевич, RU, Пулинец Сергей Александрович, RU

(54) Название изобретения СПОСОБ ЗОНДИРОВАНИЯ ИОНОСФЕРЫ, ТРОПОСФЕРЫ, ГЕОДВИЖЕНИЙ И КОМПЛЕКС ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ

(см. на обороте)

03 2	ДОМ 18.10.2012	071801
------	----------------	--------

ВНИМАНИЕ! С целью исключения ошибок просьба проверить сведения, приведенные в заключении, т.к. они без изменения будут внесены в Государственный реестр изобретений Российской Федерации, и незамедлительно сообщить об обнаруженных ошибках.