

27 января 2016 г.

**Магницкий Николай Александрович** (ООО “Нью Инфлю”, Институт системного анализа РАН). Основы эфирной теории атомного ядра.

27 January 2016.

**Nikolai A. Magnitsky** (New inflow Ltd., Institute of System Analysis of RAS). Basis of ether theory of atomic nucleus.

10 февраля 2016 г.

**Рязанцев Георгий Борисович** (Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова), **Хасков Максим Александрович** (Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ)). К ВОПРОСУ О ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВАХ НЕЙТРОННОГО ВЕЩЕСТВА И ЕГО МЕСТЕ В ПЕРИОДИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ ЭЛЕМЕНТОВ.

10 February 2016.

**George V. Ryazantsev** (Lomonosov Moscow State University), **Maxim A. Khaskov** (All-Russian Scientific Research Institute of Aviation Materials (VIAM)). Neutron matter and its place in the Periodic system of elements.

24 февраля 2016 г.

**Бычков Владимир Львович** (физический факультет МГУ). Шаровая молния 2015.

24 February 2016.

**Vladimir L. Bychkov** (physical faculty of MSU). Ball lightning 2015.

16 марта 2016 г.

**Сывороткин Владимир Леонидович** (геологический факультет МГУ). О геологической позиции Эль-Ниньо.

16 March 2016.

**Vladimir L. Syvorotkin** (geological faculty of MSU). ABOUT THE GEOLOGICAL LOCATION OF THE EL-NIÑO.

30 марта 2016 г.

**Пузаченко Юрий Георгиевич** (Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН). Использование мультиспектральной (гиперспектральной) дистанционной информации в фундаментальных и прикладных эколого-географических исследованиях.

30 March 2016.

**Yuri G. Puzachenko** (Severtsov Institute of Ecology and Evolution of Russian Academy of Sciences). Usage of multispectral (hyperspectral) remote sensing information in fundamental and applied environmental-geographical studies.

13 апреля 2016 г.

**Кривицкий Владимир Алексеевич** (Музей землеведения МГУ). Единая теория развития Земли.

13 April 2016.

**Vladimir A. Krivitsky** (Museum of Earth Sciences of MSU). A united theory of evolution of the planet Earth.

27 апреля 2016 г.

**Егоров Владимир Дмитриевич** (Институт вычислительной математики РАН). Создание базы данных самолетного гиперспектрального зондирования для распознавания объектов лесного покрова.

27 April 2016.

**Vladimir D. Egorov** (Institute of Numerical Mathematics of Russian Academy of Sciences). The aircraft hyperspectral remote sensing data base creation for recognition of the different types of forest surfaces.

8 июня 2016 г.

**Головко Владимир Александрович** (ФГБУ НИЦ «Планета»). Современная Арктика – регион ключевых аномальных процессов Земли.

8 June 2016.

**Vladimir A. Golovko** (Federal State Budgetary Organization, Research and Development Center “Planeta”). Arctic is a key anomalous processes region of the Earth.

21 сентября 2016 г.

**Смуров Андрей Валерьевич** (Музей землеведения МГУ). Проблемы оценки качества морской среды.

21 September 2016.

**Andrey V. Smurov** (Museum of Earth Sciences of MSU). The problem of assessing the quality of the marine environment.

12 октября 2016 г.

**Козодеров Владимир Васильевич** (Музей землеведения МГУ). Проблемы распознавания природно-техногенных объектов при обработке данных оптического дистанционного зондирования.

*12 October 2016.*

**Vladimir V. Kozoderov** (Museum of Earth Sciences of MSU). Problems of natural and anthropogenic objects recognition in optical remote sensing data processing.

*2 ноября 2016 г.*

**Донской Сергей Александрович** (ФБГУ «Рослесинторг»). Использование материалов дистанционного зондирования Земли при проведении государственной инвентаризации лесов в части определения количественных и качественных характеристик лесов.

*2 November 2016.*

**Sergei A. Donskoy** (Roslesintorg, Federal Budgetary State Establishment). The use of remote sensing materials in conducting state forest inventory in terms of determining the quantitative and qualitative characteristics of forests.

*30 ноября 2016 г.*

**Лукина Лидия Викторовна, Будова Анна Сергеевна, Костерина Надежда Алексеевна** (Музей «Крылья», г. Чкаловск, Нижегородская обл.). К 100-летию Ростислава Евгеньевича Алексева – конструктора крылатых кораблей.

*30 November 2016.*

**Lidiya V. Lukina, Anna S. Budova, Nadezhda S. Kosterina** (Museum “Wings”, Tschkalovsk, Nizhnii Novgorod region). To the 100-anniversary of Rostislav Evgenievich Alexeev, constructor of wing’s vehicles.