Новые поступления книг и

препринтов

 в библиотеку ИЯИ

Выпуск № 6 (17.11.2014).

**КНИГИ**

004.9

А 31

Adobe InDesign CC : официальный учебный курс : пер. с англ. – М.: Эксмо, 2014. – 496 с.

030

Б 79

 Большая российская энциклопедия.

 22 : Нанонаука – Николай Кавасила. – 2013. – 766 с.

030

Б 79

 Большая российская энциклопедия.

 23 : Николай Кузанский - Океан. – 2013. – 766 с.

030

Б 79

 Большая российская энциклопедия.

 24 : Океанариум- Оясио. – 2014. – 766 с.

030

Б 79

 Большая российская энциклопедия.

 25 : П – Пертурбационная функция. – 2014. – 764 с.

53(063)

В 85

Всероссийская молодежная конференция по фундаментальным и инновационным вопросам современной физики (5; 2013; Москва).

Сборник трудов V Всероссийской молодежной конференции по фундаментальным и инновационным вопросам современной физики 10-15 ноября 2013, Москва, ФИАН : программа и тезисы докладов. – М.: Изд-во ФИАН, 2013. – 210 с.

530.1:51

Л 98

 Ляховский Владимир Дмитриевич

Группы симметрии и элементарные частицы / Ляховский В.Д., Болохов А.А. – Изд. 3-е изд., испр. – М.: URSS, 2014. – 372 с.

621.31

П 68

Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок / М-во труда и соц. Защиты Рос. Федерации. – СПб. : Деан, 2014. – 166 с.

539.12(063)

A 84

Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics, 2012: Proceedings, Fukuoka, Japan, 14-27 October 2012. – Geneva, 2014. — 285 p. — (CERN-2014-001).

539.12(063)

E 91

European School of High-Energy Physics, 2011: Proceedings, Cheile Gradistei, Romania, 7-20 September 2011. – Geneva, 2014. — 362 p. — (CERN-2014-003).

621.384.6(063)

S 93

Superconductivity for Accelerators: Proceedings, Erice, Italy, 24 April-4

 May 2013. – Geneva, 2014. — 589 p. — (CERN-2014-005).

**ПРЕПРИНТЫ**

INR-2014-1386

 Razin V.I. Development of the “thick” gas electron multipliers. – M., 2014.

ИЯИ-2014-1387

Исследование стабильности Gd-содержащего сцинтиллятора на основе ЛАБа. — М., 2014.

ИЯИ-2014-1388

 Заварзина В.П. и др. Импульсные распределения в реакциях с гало-ядрами на легких мишенях. — М., 2014.

INR-2014-1389

Gaseous Detector with sub keV Threshold to Study Neutrino Scattering at Low Recoil Energies. – M., 2014.

ПИЯФ-2014-2956

Новые измерения электрического дипольного момента нейтрона с двухкамерным ЭДМ спектрометром ПИЯФ. – Гатчина, 2014.

Препринт-ФИАН-14

Спектр излучения алюминиевой лазерной плазмы в мягком рентгеновском диапазоне. — М., 2014.

Препринт-ФИАН-15

Энергоизмерительный комплекс лазерной установки «ПИКО» для исследования взаимодействия высокоинтенсивного лазерного излучения с веществом. — М., 2014.

Препринт-ФИАН-16

Сизова И.М. Об аппроксимации некоторых интегралов в теории дифракции на апертурах сложной формы. — М., 2014.

Препринт-ФИАН-17

Крейсман Б.Б. Пространственные подковообразные орбиты в системе Земля-Луна. — М., 2014.

Препринт-ФИАН-19

Орлов Е.П. Преобразование пространства-времени между системами отсчета, связанными с противоположно заряженными частицами, ускоряемыми электрическим полем. — М., 2014.

Препринт-ФИАН-20

Быковский Н.Е. и др. О механизме деформации поверхности кристалла YAG под действием наносекундного лазерного импульса с широким спектром. — М., 2014.