

ATOM

№ 48'2010





ВНИИА, Москва



РФЯЦ-ВНИИЭФ, Саров



РФЯЦ-ВНИИТФ, Снежинск



ГНЦ РФ-ФЭИ, Обнинск



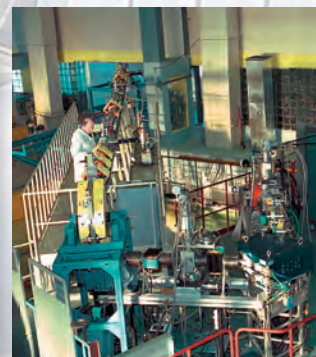
УЭМЗ, Екатеринбург

В 1945 г. в разоренной войной стране родилась атомная отрасль промышленности. Созданы новые производства в России, на Украине, в Прибалтике, Казахстане, Узбекистане, Таджикистане. Появились города и поселки.

Если в первые годы своего развития отрасль только потребляла ресурсы в интересах военных программ, то сегодня оборонный госзаказ составляет менее 10 % бюджета.

Наша атомная энергетика предоставляет дешевую электроэнергию для промышленности, она занимает достойную нишу в мировой атомной энергетике.

Этот номер журнала посвящен 65-летию атомной отрасли.



ОИЯИ, Дубна



НПО Радиевый институт, Санкт-Петербург



НИКИЭТ, Санкт-Петербург



НИИФИ, Пенза



НПО Маяк, Озерск

В НОМЕРЕ:

65 ЛЕТ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ

- 2** В. А. Парафонова Теоретик и министр
14 Г. Н. Рыкованов ВНИИТФ — 55 лет
18 Н. П. Волошин О создании ВНИИТФ
21 Е. Н. Аврорин, Г. Н. Рыкованов Из плеяды корифеев
23 И. А. Масленников, В. Н. Романовский, Л. Г. Царицына Первый советский плутоний
28 Б. М. Старченко, Ю. Г. Шиманская ОИЯИ — институт мирного атома
36 С. П. Быкова, Г. А. Карташов, И. А. Щербакова Трансформация финансово-экономической структуры атомной отрасли

НАША ЗЕМЛЯ

- 45** Д. С. Павлова Телецентру Сарова 55 лет

На 1-й стр. обложки: министр В. Н. Михайлов прибыл к месту дислокации атомных подводных лодок.

На 3-й стр. обложки: в день юбилея РФЯЦ-ВНИИТФ сотрудники получают правительственные награды и дипломы за победы в конкурсах научных работ молодых ученых.

Адрес редакции: 607188, г. Саров Нижегородской обл., пр. Мира, д. 37, ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», ОПИНТИ. Телефон: (831-30)205-25. Факс: (831-30)205-47. E-mail: volkova@vniief.ru

УЧРЕДИТЕЛЬ — ФГУП
«РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР - ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИКИ»
(РФЯЦ-ВНИИЭФ)

ЗАРЕГИСТРИРОВАН
ГОСУДАРСТВЕННЫМ КОМИТЕТОМ РФ
ПО ПЕЧАТИ
№ 12751 от 20.07.94 г.
Издается с декабря 1994 г.

Главный редактор

главный научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук, профессор С. А. Холин

Н. А. Волкова (зам. гл. редактора, зам. нач. ОПИНТИ);
А. К. Музыря (зам. гл. редактора, канд. техн. наук, ВНИИТФ);

Редакционная коллегия

А. В. Белоцерковец (старший научный сотрудник ИЛФИ);
Г. А. Карташов (финансовый директор РФЯЦ-ВНИИЭФ, профессор);
В. И. Лукьянов (директор Музея РФЯЦ-ВНИИЭФ);
А. Е. Малеев (художник-инженер ИЯРФ);
Л. Н. Плешкевич (ведущий научный сотрудник НТЦФ, канд. техн. наук);
В. А. Разуваев (начальник отдела ИЯРФ);
Ю. Н. Смирнов (советник дирекции РНЦ «Курчатовский институт», канд. физ.-мат. наук);
А. В. Чувиковский (начальник ИПК РФЯЦ-ВНИИЭФ)

Редактор

Н. П. Гомонова

Компьютерная подготовка оригинала-макета

М. С. Мещерякова, В. В. Ельцов

© ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2010
© Авторы публикаций, 2010

Отпечатано
в Издательско-полиграфическом
комплексе ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»,
2010 г.

Налоговая льгота — общероссийский
классификатор продукции ОК-005-93,
том 2; 953000 — книги, брошюры

Подписано в печать
10.11.2010 г.
Формат 84×108/16
Печать офсетная
Усл. печ. л. ~5,0
Уч.-изд. л. ~5,0
Тираж 1000 экз.
Заказ 933-2010

