

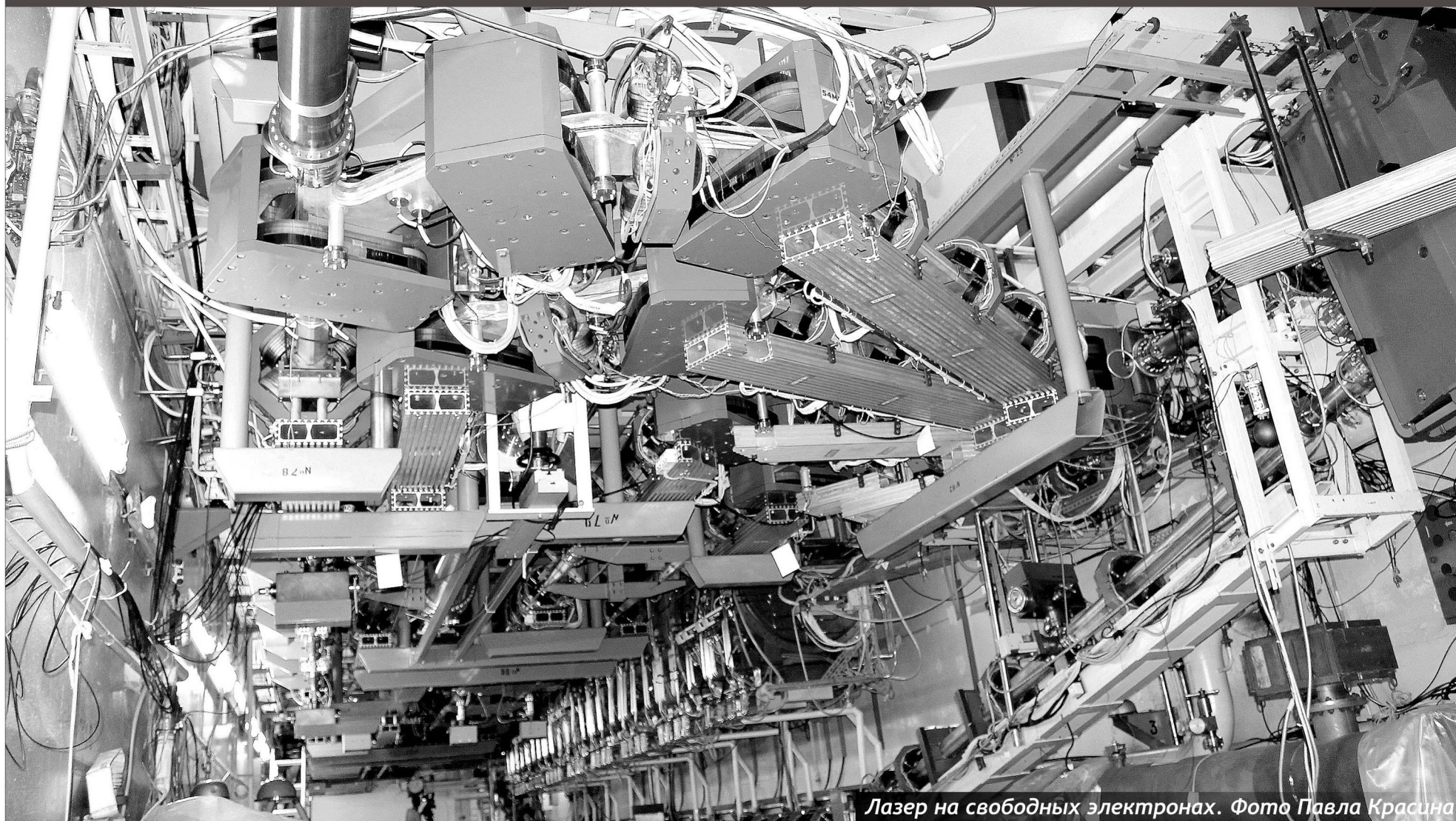


# Наука в Сибири

ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК • ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

27 ноября 2014 года • № 46 (2981) • электронная версия: [www.sbras.info](http://www.sbras.info)

## Четыре проекта и 650 миллионов



Лазер на свободных электронах. Фото Павла Красина

**Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН готов приступить к реализации новой комплексной научной программы, под которую был получен грант РФФ в 650 млн рублей. Ученые ожидают, что результаты этих работ определят вектор развития мировой науки в ближайшие десятилетия. Что будет сделано?**

Стр. 3

**Уже почти год институты РАН работают в условиях реформы. О том, чего ждет от реструктуризации НИОХ СО РАН – в интервью с врио директора д.ф.-м.н. Е.Г. Багрянской**

стр. 6

**Ученые ИГиЛ СО РАН предложили метод детонационного напыления для восстановления деталей оборудования коммунального хозяйства и городского транспорта. На разработку технологии выделен грант мэрии Новосибирска**

стр. 9

**Флагманские проекты НГУ: авторы проектов-победителей рассказали, в чем актуальность выбранных тем**

стр. 7