



ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
JOINT INSTITUTE FOR NUCLEAR RESEARCH

Дубна, Московская область, Россия 141980 Dubna Moscow Region Russia 141980
Telefax: (7-495) 632-78-80 Tel.: (7-49621) 65-059 AT: 205493 WOLNA RU E-mail: post@jinr.ru http://www.jinr.ru

06.06.2012

№ 010-28/777

на № _____ от _____

Министру образования и науки РФ
Ливанову Д.В.

Глубокоуважаемый Дмитрий Викторович!

В 2012 г. Министерство образования и науки утвердило план набора студентов на физический факультет Иркутского государственного университета в котором предлагается существенное (почти на 20%) сокращение числа абитуриентов.

Поскольку ОИЯИ активно и плодотворно сотрудничает с физическим факультетом Иркутского Государственного Университета, предлагаемое сокращение, особенно в части выпускников наиболее востребованной специальности «Радиофизика и электроника» вызывает наше беспокойство.

Выпускники физического факультета ИГУ на протяжении последних 15 лет успешно работают в различных экспериментах, проводимых ОИЯИ, таких как эксперименты по поиску бозона Хиггса на Большом Адронном Коллайдере (ЦЕРН), исследование спиновой структуры протона - COMPAS (ЦЕРН), нейтринные эксперименты: Нейтринный Байкальский Телескоп, ОПЕРА, Дая Бэй, НОМАД, Борексино и в других проектах. Во многом успешное участие ОИЯИ в этой обширной экспериментальной программе обусловлено активным вовлечение молодежи - выпускников физического факультета ИГУ.

ОИЯИ и ИГУ проводят совместные научные работы на уникальной установке мирового масштаба «Нейтринный Байкальский Телескоп», а также проводят совместную научную летнюю международную школу по физике элементарных частиц и астрофизике.

Объединенный Институт Ядерных Исследований крайне заинтересован не только в сохранении числа выпускников физического факультета Иркутского Государственного Университета по специальности "Радиофизика и электроника", но и в увеличении этого числа в будущем.

С уважением,
Директор ОИЯИ,
академик РАН



Д.Матвеев

В.А.Матвеев