

**ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

1. Сохранение, обеспечение эффективного функционирования и развитие имеющейся экспериментальной научной базы Института. В том числе, и в первую очередь, обеспечение работы и создание новых уникальных научных установок. С этой целью планируется:
 - а) провести «инвентаризацию» имеющейся экспериментальной базы;
 - б) привлечь ведущих научных сотрудников, Ученый совет Института к разработке долгосрочной научной стратегии Института.
2. Развитие сотрудничества Института с ведущими мировыми и российскими научными центрами. В том числе обеспечение активного участия сотрудников Института как уже в сформированных, так и в новых научных коллаборациях.
3. Стимулирование публикационной активности сотрудников Института.
4. Стимулирование высокотехнологичных прикладных исследований, проводимых в Институте: развитие медицинского комплекса, радиоизотопных исследований, материаловедения и других.
5. Привлечение к работе в Институте высококвалифицированных, прежде всего молодых, научных и инженерно-технических кадров. С этой целью планируется:
 - а) развитие научно-образовательного центра, созданного на базе Института;
 - б) обеспечение эффективной работы аспирантуры Института;
 - в) укрепление имеющихся и создание новых связей с ведущими вузами страны;
 - г) всестороннее стимулирование работы молодых научных и инженерно-технических кадров: обеспечение достойной зарплатой, жильем, привлечение к работе в ведущих научных группах, участие в грантах и т.д.;
 - д) внедрение, по возможности, института постдоков;
 - е) привлечение сотрудников Института к более активной работе с молодыми кадрами.
6. Снижение затрат, непосредственно несвязанных с научной деятельностью, в том числе за счет оптимизации налогообложения, внедрения энергосберегающих технологий и пр. Высвободившиеся средства планируется направлять на повышение зарплат сотрудников Института и на проведение научных исследований.
7. Привлечение научных сотрудников Института к пропаганде научных знаний среди широких слоев населения, к разъяснению (в первую очередь среди сотрудников государственных органов власти) тезиса о том, что такая великая держава, как Россия, не может обойтись без фундаментальной науки.

25 марта 2015 г.

Зам. директора ИЯИ РАН,
доктор физ.-мат. наук

Либанов М.В.