

**Протокол № 5**  
**заседания Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ физфака МГУ**  
**от 24 апреля 2015 года**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** М.И.Панасюк – председатель совета, С.И.Страхова – ученый секретарь и 36 членов совета.

**1. СЛУШАЛИ:** Конкурс на научные должности. *Докл. Панасюк М.И.*

*Выступили:* Рахимов А.Т., Оседло В.И., Ильин В.А., Боос Э.Э., Тетерева Т.В., Зеленская Н.С., Блохинцев Л.Д., Кузьмичев Л.А., Бережнев С.Ф., Доленко С.А., Антонова Е.Е., Воронина Е.Н., Чеченин Н.Г., Гончаров С.А., Кропоткин А.П., Васильев А.Н., Лохтин И.П., Свешников К.А., Ворончев В.Т., Славнов Д.А.

*Конкурс объявлен в:* ОФАЯ – 1 зав.лаб., доктор наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 1 внс, доктор наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 1 снс, кандидат наук, ученое звание (1 вакансия, 1 заявление), 3 снс, кандидат наук, без звания (3 вакансии, 2 заявления); ОМЭ – 1 зав.лаб., кандидат наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 1 снс, кандидат наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление); ЛЭВ – 1 зав.лаб., кандидат наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление); ОТФВЭ – 1 внс, доктор наук, профессор (1 вакансия, 1 заявление), 1 внс, доктор наук, без звания (! Вакансия, 1 заявление), 1 снс, кандидат наук (1 вакансия, 1 заявление); ООКМ – 1 внс, доктор наук, профессор (1 вакансия, 1 заявление); ОКИ – 1 внс, кандидат наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 1 нс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 1 мнс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление); ОЯКИ – 1 снс, кандидат наук, ученое звание (1 вакансия, 1 заявление); ОЭПВАЯ – 1 снс, кандидат наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление); ОИВМ – 2 снс, кандидаты наук, без звания (2 вакансии, 1 заявление); ОЭФВЭ – 3 снс, кандидаты наук, без звания (3 вакансии, 3 заявления), 1 мнс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление); ОЧСВЭ - 2 нс, кандидаты наук (2 вакансии, 2 заявления); ОЯИ – 1 мнс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление); ОФПКЭ – 1 мнс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление); Институт теоретических проблем микромира имени Н.Н.Боголюбова – 1 гнс, доктор наук, профессор (1 вакансия, 1 заявление), 1 внс, кандидат наук, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 3 снс, кандидат наук, без звания (3 вакансии, 3 заявления), 1 нс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление), 1 мнс, без степени, без звания (1 вакансия, 1 заявление).

*В конкурсе приняли участие:* Ткаля Евгений Викторович, Годовиков Сергей Константинович, Ермаков Юрий Анварович, Рясный Геннадий Константинович, Шемухин Андрей Александрович; Гаврилов Андрей Васильевич, Кост Татьяна Николаевна; Июдин Анатолий Федорович; Арбузов Борис Андреевич, Дубинин Михаил Николаевич, Малышев Максим Алексеевич; Персианцев И.Г.; Яшин И.В., Васильев О.А., Ковалев Игорь Михайлович; Черник В.Н.; Грызлова Елена Владимировна; Чернов Дмитрий Валентинович; Клюхин Вячеслав Иванович, Малинина Людмила Владимировна, Онищенко Андрей Иванович, Воротников Георгий Александрович; Остапченко Сергей Станиславович, Шаракин Сергей Александрович; Иваньшина Ольга Юрьевна; Пивкин Александр Николаевич. Мествиришвили Мириан Алексеевич, Чугреев Юрий Викторович, Дубиковский Андрей Игоревич, Павловский Олег Владимирович, Улыбышев Миксим Владимирович, Хомовский Дмитрий Игоревич, Антипин Константин Владиславович.

**Выборы счетной комиссии:  
Зеленская Н.С., Калегасев В.В., Ковалев А.С.**

**Тайное голосование**

**2. СЛУШАЛИ:** Утверждение протоколов счетной комиссии и рекомендуемых сроков контрактов (всем, кроме внешних).

**ПОСТАНОВИЛИ** (открытое голосование):

- 1) Утвердить протоколы счетной комиссии.
- 2) Всем конкурсантам на научные должности НИИЯФ рекомендовать срок трудового договора 5 лет, за исключением: Рясного Г.К.(ОФАЯ) – 3 года, Пивкина А.Н. (ОФПКЭ) – 1 год, Воротникова Г.А. (ОЭФВЭ) – на рассмотрение администрации института.

**3. СЛУШАЛИ:** Утверждение результатов выборов нового состава Ученого совета и Советов подразделений. Докл. Панасюк М.И. (гот. Страхова С.И.).

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Признать выборы нового состава Ученого совета Научно-исследовательского института ядерной физики и Отделения ядерной физики физического факультета, проведенные в соответствии с Решением Ученого совета от 19 марта 2015 года (Протокол N3), состоявшимися.

2) В связи с истечением 15 июня 2015 года срока полномочий действующего Ученого совета и в соответствии с результатами выборов, проведенных согласно «Положению о НИИЯФ МГУ», «Положению об отделе (лаборатории) НИИЯФ МГУ» и «Положению о порядке формирования Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ», утвердить Ученый совет Научно-исследовательского института ядерной физики и Отделения ядерной физики физического факультета в новом составе.

**Ротация в составе Ученого совета:**

**Новые члены Ученого совета**

Сироклин П.Н.  
Смоляков М.Н.  
Алексеев И.И.  
Бережной А.В.  
Беспалова О.В.  
Гаврилов А.В.  
Гончаров С.А.  
Дудко Л.В.  
Июдин А.Ф.  
Каск Н.Е.  
Климов П.А.

**Покидают Ученый совет**

Аксёнов В.Л.  
Бережнев С.Ф.  
Варковицкая А.Я.  
Воронов В.А.  
Ворончев В.Т.  
Вохник О.М.  
Грум-Гржимайло А.Н.  
Загряжская Л.А.  
Зеленская Н.С.  
Ильин В.А.

Красоткин С.А.  
Крюков А.П.  
Лебедев В.М.  
Манкелевич Ю.А.  
Меркин М.М.  
Роганова Т.М.  
Свешников К.А.  
Смирнова Л.Н.  
Спасский Д.А.  
Унтила Г.Г.  
Фотина О.В.  
Шемухин А.А.

Ольшевский А.Г.  
Петров В.Л.  
Похил Г.П.  
Рой Н.Н.  
Славнов Д.А.  
Сорвин В.М.  
Спасский А.В.  
Тулупов В.И.  
Фомин Ю.А.  
Яшин И.В.  
Чувильский Ю.М.  
Доленко С.А.

Выбыли:

Балашов В.В.  
Гришин В.С.  
Михайлин В.В.  
Романовский Е.А.

---

**(25 из 60) 42%**

---

**(24 из 59) 40%**

Продолжат работу в Учёном совете

Панасюк М.И.  
Оседло В.И.  
Радченко В.В.  
Саврин В.И.  
Тетерева Т.В.  
Страхова С.И.  
Блохинцев Л.Д.  
Боос Э.Э.  
Варламов В.В.  
Васильев А.Н.  
Гладилин Л.К.  
Ерёменко Д.О.  
Ишханов Б.С.  
Калегаев В.В.  
Ковалёв А.С.  
Кропоткин А.П.  
Кузьмичев Л.А.  
Куприянов М.Ю.

Лохтин И.П.  
Новиков Л.С.  
Платонов С.Ю.  
Подорожный Д.М.  
Попов А.М.  
Попов Ю.В.  
Рахимов А.С.  
Рубинштейн И.А.  
Свертилов С.И.  
Троицкий В.Е.  
Черняев А.П.  
Чеченин Н.Г.  
Шведунов В.И.  
Широков Е.В.  
Калмыков Н.Н.  
Антонова Е.Е.  
Кукулин В.И.

---

**(35 из 59) 60%**

- 4) Признать состоявшимися выборы Советов отделов: ООКМ, ОИВМ, ОТФВЭ, ОЭФВЭ, ОЯР + ОНТИ, ОЯКИ, ОФАЯ, ОЭПВАЯ.

Выборы советов отделов других подразделений будут проведены после формирования отдела космических наук и рассмотрены Ученым советом.

- 4. СЛУШАЛИ:** Утверждение контрольных показателей для заведующих отделами и лабораториями, направленных на увеличение вклада подразделения в параметры Дорожной карты по повышению эффективности образования и науки МГУ. Докл. Панасюк М.И.  
Выступили: Боос Э.Э., Бережнев С.Ф., Ишханов Б.С.,

**ПОСТАНОВИЛИ:**

*Презентацию доклада М.И.Панасюка разослать в отделы.*

В соответствии с п. 5 Распоряжения Ректора МГУ им. М.В. Ломоносова от 01 апреля 2015 года № 70 и Решением Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ физического факультета МГУ от 03.04.2015 г. (протокол № 4) об установлении контрольных показателей для заведующих отделами и лабораториями, направленных на увеличение вклада подразделений в параметры Дорожной карты по повышению эффективности образования и науки в МГУ:

- 1) Утвердить контрольные показатели для заведующих отделами института на 2015 год по следующим разделам:
- средняя заработная плата научных сотрудников - 93,98 тыс. руб.;
  - наукометрические показатели – согласно Приложению 1;

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

|              | Число статей из Top 25% (на 1 научного сотрудника) | Суммарный 5-летний импакт-фактор статей с учетом числа соавторов из подразделения (на 1 научного сотрудника) |
|--------------|--|--|
| НИИЯФ        | 1.31   | 0.78   |
| ОКН          | 0.44   | 0.67   |
| ОМЭ          | 0.90   | <b>1.01</b>  |
| <b>ОТФВЭ</b> | <b>5.08</b>  | <b>2.17</b>  |
| ОФАЯ         | 0.82   | 0.52   |
| ОФПКЭ        | 0.63   | 0.44   |
| ОЭПВАЯ       | 0.93   | 0.68   |
| <b>ОЭФВЭ</b> | <b>4.63</b>  | <b>0.86</b>  |
| <b>ОЯИ</b>   | 2.00   | <b>4.62</b>  |

|      |      |      |
|------|------|------|
| ОЯКИ | 0.13 | 0.14 |
| ОЯР  | 0.39 | 0.18 |

- внебюджетные доходы собственными силами подразделения в расчете на одного научного сотрудника согласно Приложению 2.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

|             | Средняя<br>2012-2014 гг. | Контрольный показатель<br>2015 г. |
|-------------|--------------------------|-----------------------------------|
| <b>ОКН</b>  | <b>777</b>               | <b>777</b>                        |
| ОФПKN       | 241                      | 310                               |
| ОЭФВЭ       | 171                      | 220                               |
| ОФАЯ        | 128                      | 164                               |
| <b>ОЯКИ</b> | <b>1 498</b>             | <b>1498</b>                       |
| ОЭПВАЯ      | 233                      | 298                               |
| <b>ОЯР</b>  | <b>1 018</b>             | <b>1 018</b>                      |
| ОМЭ         | 301                      | 386                               |
| ОЯИ         | 187                      | 237                               |
| ОТФВЭ       | 212                      | 272                               |
| НИИЯФ       | 540                      | 653                               |

Контрольные показатели устанавливаются для заведующих отделами с превышением от средней величины по 2012 - 2014 гг. для тех подразделений, у которых соответствующие показатели 2014 года были на уровне ниже средних по институту. Величина превышения контрольных показателей на 2015 г. соответствует контрольным показателям директора института, установленных Ректором МГУ. Для остальных подразделений – на уровне средних показателей по 2012-2014 гг.

2. Заведующим научных отделов института разработать и представить до 19 мая с.г. на утверждение в дирекцию института аналогичные контрольные показатели для заведующих лабораториями.

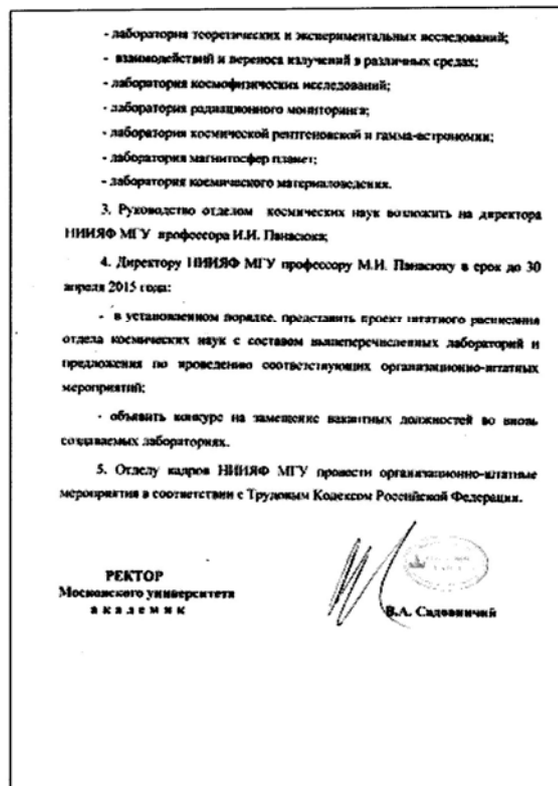
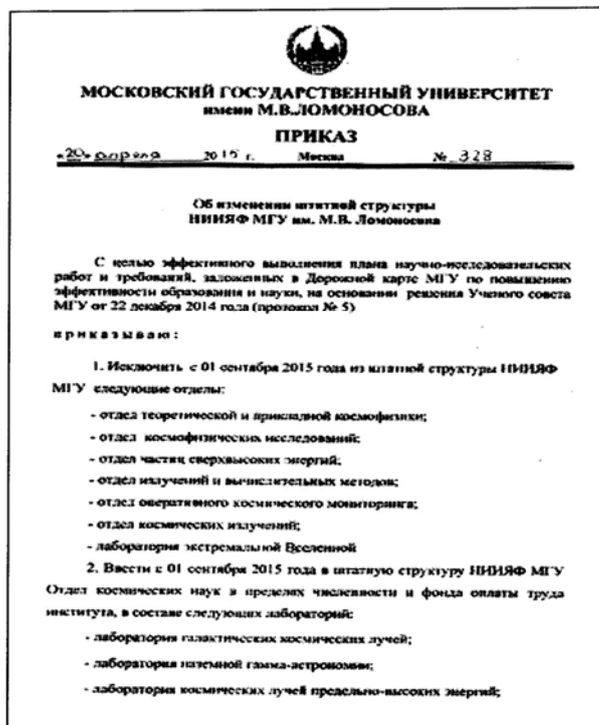
3. Заслушать на Ученом совете института в декабре 2015 г. отчет по итогам выполнения контрольных показателей отделов и лабораторий института.

**Открытое голосование:** большинство присутствующих проголосовало «за».

4. **СЛУШАЛИ:** О структурных изменениях в институте (*продолжение докл. Панасюка М.И.*).

Выступили: Чеченин Н.Г., Зеленская Н.С., Страхова С.И., Еременко Д.О., Ишханов Б.С.

На основании решения Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ физического факультета МГУ от 23 января 2015 года (Протокол № 1) издан приказ по МГУ от 20 апреля 2015 года № 328.



## ПОСТАНОВИЛИ:

I. Исключить из структуры ОФАЯ следующие лаборатории:

- Лабораторию атомных столкновений (ЛАС, зав. лаб. Теплова Я.Б.). Персонал лаборатории вошел в Лабораторию физики наноструктур и радиационных эффектов (ЛФНиРЭ, и.о. зав.лаб. Чеченин Н.Г.)
- Лабораторию математических моделей квантовых процессов рассеяния (ЛММКПР, зав.лаб. Попов Ю.В.). Персонал лаборатории вошел в Лабораторию ядерно-спектроскопических методов (ЛЯСМ, зав. лаб. Ромашкина И.Л.).
- Радиохимическую лабораторию (РХЛ, зав. лаб. Алиев Р.А.). Персонал лаборатории, за исключением Алиева Р.А., который уволился, вошел в Лабораторию физики наноструктур и радиационных эффектов (ЛФНиРЭ, и.о. зав.лаб. Чеченин Н.Г.)

В связи с исключением из структуры ОФАЯ РХЛ и с увольнением из штата заведующего РХЛ и руководителя темы 5.8 «Исследование закономерностей распределения и особенностей поведения радионуклидов в окружающей среде и живых организмах» Тематического

плана института кфмн Алиева Р.А. профессору Черняеву А.П., профессору Чеченину Н.Г. и профессору Ерёмченко Д.О. подготовить предложения о целесообразности продолжения темы 5.8 и сохранения в структуре института РХЛ.

**II.** Лабораторию взаимодействия ионов с веществом (ЛВИВ, зав. лаб. Куликаускас В.С.) переименовать в Лабораторию физики наноструктур и радиационных эффектов (ЛФНиРЭ, и.о. зав.лаб. Чеченин Н.Г.).

**III.** Внести следующие изменения в структуру института:

- Исключить из штатной структуры НИИЯФ Отдел научно-технической информации;
- Исключить из штатной структуры НИИЯФ Лабораторию ускорительных установок;
- Создать в штатной структуре НИИЯФ научно-вспомогательный **Отдел научной информации** в составе:
  - Группа Ученого секретаря института (обеспечение работы Ученого совета, диссертационных советов);
  - Группа информационного обеспечения (годовой отчет, наукометрия);
  - Редакционно-издательская группа;
  - Группа подготовки выставочных экспозиций;
  - Библиотека.

**5. СЛУШАЛИ:** О Регистрации научного оборудования в системе ИСТИНА.

*Докл. Оседло В.И.*

*Выступили:* Чеченин Н.Г., Рубинштейн И.А., Кузьмичев Л.А., Варковицкая А.Я.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Обязать руководство подразделениями института обеспечить внесение данных по оборудованию в систему ИСТИНА.

## **6. Р А З Н О Е.**

- **СЛУШАЛИ:** Поддержка выдвижения Заведующего отделом геофизики ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» дфмн профессора Трошичева Олега Александровича на присвоение почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

*Докл. Панасюк М.И.*

- **ПОСТАНОВИЛИ:** Поддержать рекомендацию Ученого совета ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» (ФГБУ «ААНИ») на присвоение почетного звания «Заслуженный деятель науки РФ» заведующему отделом геофизики ААНИ доктору физико-математических наук профессору ТРОШИЧЕВУ Олегу Александровичу.

Тематика исследований О.А.Трошичева включает широкий круг вопросов, связанных с «космической погодой», под которой подразумеваются постоянные изменения характеристик околоземного космического пространства, обусловленные воздействием на земную магнитосферу потоков солнечной плазмы («солнечного ветра»). Одним из основных проявлений «космической погоды» являются магнито-ионосферные возмущения, оказывающие критическое влияние на работу радиолокационных, энергетических систем и систем связи. Практическим воплощением разработанной О.А.Трошичевым концепции мониторинга состояния магнитосферы по данным наземных геофизических наблюдений явилось создание при ФГБУ «ААНИ» Полярного геофизического центра, который осуществляет в режиме реального времени сбор данных геофизических наблюдений на сети арктических и антарктических станций, оперативную обработку и научный анализ этих данных и выдачу итоговой информации о состоянии магнитосферы и геофизической обстановке в Российском центре Арктики.

О.А.Трошичев – национальный представитель в секции «Солнечно-Земные антарктические исследования» в Научном комитете по антарктическим исследованиям (SCAR).

*Результаты голосования – единогласно.*

- **СЛУШАЛИ:** Предложение Б.С.Ишханова об увековечивании памяти И.Б.Теплова в ауд. 2-15 19 корпуса. Предложение М.И.Панасюка об увековечивании памяти Романовского Е.А. и Николаева В.С. в ауд. 2-15 19 корпуса.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Одобрить предложения.

Председатель совета  
профессор

М.И.Панасюк

Ученый секретарь совета  
профессор

С.И.Страхова