

**Заседание Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ физического
факультета МГУ**

Протокол № 7

24 июня 2016 г.

**ПОЗДРАВЛЕНИЯ С 80-ЛЕТИЕМ КУЛИКАУСКАСУ ВАЦЛАВУ
СТАНИСЛАВОВИЧУ**

ПРИСУТСТВОВАЛИ: М.И.Панасюк – председатель совета, С.И.Страхова – ученый секретарь совета и 31 член совета.

1. СЛУШАЛИ: Конкурсный отбор на научные должности.

Докл. Панасюк М.И.

Приложение 2 к Порядку подготовки и проведения конкурсного отбора

Справка экспертной комиссии по оценке деятельности научного сотрудника

Должность, подразделение	Ф. И. О. научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка экспертов	Рейтинг (личный)	Пороговые значения рейтинга по должности (2011-2015)			Срок работы
		1	2	3	4	5			2011-2016	75% медиана	25%	
Старший научный сотрудник ОФПКЭ (лаборатория синхронного излучения и спектроскопии твердого тела)	Спаский Дмитрий Андреевич		10		10	9	9.67	468.16	700	382	195	5 лет
Старший научный сотрудник ОЭФВЭ (лаборатория электрослабых и новых взаимодействий)	Соломин Анатолий Николаевич		10		7	6/0	8.50	533.26	700	382	195	5 лет
Ведущий научный сотрудник ОТФВЭ (лаборатория теории фундаментальных взаимодействий)	Тарасов Василий Евгеньевич		10		10	10	10.00	3382	973	575	306	5 лет

Конкурс объявлен на 3 вакансии. В конкурсе приняло участие - 3 человека.
СНС - Соломин А.Н. (ОЭФВЭ) - вновь принимаемый на работу.

Конкурс объявлен в: ОФПКЭ (лаборатория синхронного излучения и спектроскопии твердого тела) – 1 снс, ОЭФВЭ (лаборатория электрослабых и новых взаимодействий) – 1 снс, ОТФВЭ (лаборатория теории фундаментальных взаимодействий) – 1 внс.

В конкурсе приняли участие: Спасский Дмитрий Андреевич, Соломин Анатолий Николаевич, Тарасов Василий Евгеньевич.

Выступили: Чеченин Н.Г., Попов Ю.В., Троицкий В.Е., Страхова С.И., Блохинцев Л.Д.

Выборы счетной комиссии: Подорожный Д.М., Попов А.М., Яшин И.В.

Перерыв на тайное голосование.

2. **СЛУШАЛИ:** Утверждение протокола счетной комиссии.

ПОСТАНОВИЛИ: 1) Утвердить протокол счетной комиссии, 2) Все конкурсанты прошли конкурсный отбор.

3. **СЛУШАЛИ:** Выборы членов Ученого совета МГУ – 2 человека от НИИЯФ.
Докл. Панасюк М.И.

ПОСТАНОВИЛИ: В связи с выборами нового состава Ученого совета МГУ считать избранными единогласно в Ученый совет МГУ

Блохинцева Леонида Дмитриевича – главного научного сотрудника Отдела физики атомного ядра, доктора физико-математических наук, профессора;

Калмыкова Николая Николаевича - главного научного сотрудника Отдела космических наук, доктора физико-математических наук, профессора.

4. **СЛУШАЛИ:** О внесении изменений в «План издательской деятельности НИИЯФ МГУ на 2016 год. Сборники и научно-информационные издания».
Докл. Панасюк М. И.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить содержание пунктов 4 и 8 Плана в следующей редакции:

№ п/п	Автор(ы)	Название	Формат	Объем, стр.	Тираж, экз.	Дата (квартал)
4	Под редакцией А. Н. Грум-Гржимайло, Е.В.Грызловой, И.С. Ивановой	Тезисы Международной конференции “Many Particle Spectroscopy of Atoms, Molecules, Clusters and Surfaces”	A4	110	110	2-3
8	Под редакцией М. И. Панасюка	'Space Sciences Department. The results of the fundamental and applied space research, 2014-2015"	A4 цвет.	84	100	3

5. Разное

- Утверждение заключений по кандидатским диссертациям:
 - ассистента кафедры физики элементарных частиц физфака МГУ Леонтьева Владимира Викторовича «Высокоточное восстановление импульса малоэнергетических продуктов *pn*-взаимодействия в области энергий единиц ГэВ микростриповыми детекторами», на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 — физика атомного ядра и элементарных частиц. *Докл. Панасюк Михаил Игоревич.*
 - мнс ОКН Пулинец Марии Сергеевны «Магнитное поле в магнитослое и баланс давлений на дневной магнитопаузе» по специальности 01.04.08 - физика плазмы. *Докл. Калегаев В.В.*
 - мнс ОКН Лукашенко Анастасии Тарасовны «Модели магнитного поля в околосолнечном пространстве» по специальности 01.04.08 – физика плазмы. *Докл. Калегаев В.В.*

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить.

- **СЛУШАЛИ:** Утверждение заключения по диссертации снс ОКН Поповой Елены Петровны «Асимптотические методы в моделировании магнитной активности Солнца. Однослойные и двухслойные модели динамо» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика. *Докл. Панасюк М.И.*

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить.

- **СЛУШАЛИ:** Утверждение тем докторских диссертаций:
 - снс ОМЭ Соловьева Игоря Игоревича «Сверхпроводящие квантовые интерферометры для систем прием и обработки информации». *Докл. Рахимов А.Т.*
 - зав. лабораторией ОКН Подорожного Дмитрия Михайловича «Комплекс научной аппаратуры НУКЛОН для изучения энергетических спектров и химического состава космических лучей в области энергий 1-1000 ТэВ». *Докл. Калегаев В.В.*
 - снс ОКН Турундаевского Андрея Николаевича «Энергетические спектры легких и средних ядер космических лучей по данным эксперимента НУКЛОН». *Докл. Калегаев В.В.*
 - снс ОЭФВЭ Карманова Дмитрия Евгеньевича «Энергетические спектры тяжелых ядер в космическом эксперименте НУКЛОН». *Докл. Калегаев В.В.*

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить.

- **СЛУШАЛИ:** О стоимости обучения в 2016-2017 учебном году по программам дополнительного образования. *Докл. Широков Е.В.*

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить предложенную стоимость обучения по программам повышения квалификации «Искусственные нейронные сети и генетические алгоритмы», «Физика радиационной медицины», «Физика космоса и космические исследования», «Космическая геоэкология», «Космическое материаловедение» и по дистанционной программе повышения квалификации «Применение линейных ускорителей электронов в промышленности, медицине, системах безопасности» в 2016 – 2017 учебном году.

- **СЛУШАЛИ:** О статусе Ученого совета НИИЯФ И ОЯФ. Полномочия Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ продлены Ректором еще на год.

Докл. Панасюк М.И.

Выступили: Широков Е.В., Попов Ю.В.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

- **СЛУШАЛИ:** Выдвижение на конкурс 2017 года на право получения грантов Президента РФ для государственной поддержки молодых ученых – кандидатов наук и докторов заявок соискателей грантов:

1) снс ОКН кфмн Поповой Елены Петровны по теме «Моделирование радиационных рисков длительных космических полетов в различных областях межпланетного пространства»,

2) снс ОЭПВАЯ кфмн Кузнецова Александра Александровича по теме «Экспериментальное исследование образования нейтроноизбыточных ядер в результате реакции фотоделения ядер актинидов в области энергий возбуждения до 20 МэВ».

3) снс ОТФВЭ кфмн Малышева Максима Алексеевича по теме «Жесткие процессы КХД при высоких энергиях».

ПОСТАНОВИЛИ: Выдвинуть (*результаты открытого голосования – единогласно*).

- **СЛУШАЛИ:** Выдвижение на соискание премии Правительства Москвы молодым ученым по номинации «Исследования: Физика и астрономия» снс ОКН кфмн Поповой Елены Петровны,

ПОСТАНОВИЛИ: Выдвинуть (*результаты открытого голосования – единогласно*).

- **СЛУШАЛИ:** Напоминание о выдвижении на звание «Заслуженный научный сотрудник МГУ» и «Заслуженный работник МГУ» (подача документов до 30 июня 2016 года). *Докл. Страхова С.И.*
ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

- **СЛУШАЛИ:** Информация о планируемых на сентябрь 2016 года выборах новых составов Советов подразделений НИИЯФ. *Докл. Страхова С.И.*
ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

Председатель Ученого совета
профессор

М.И.Панасюк

Ученый секретарь совета
профессор

С.И.Страхова