

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

**Протокол № 10**

16 декабря 2016

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** М.И. Панасюк – председатель совета, С.И.Страхова – ученый секретарь совета и 33 члена совета.

- 1. СЛУШАЛИ:** Конкурс на научные должности. *Докл. Панасюк М.И.*  
*Конкурс объявлен в ОЭФВЭ (1 снс).*  
*В конкурсе принял участие Болдырев Алексей Сергеевич.*

Выборы счётной комиссии:  
Антонова Е.Е., Варламов В.В., Варковицкая А.Я.

**Перерыв на тайное голосование.**

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

**ПОСТАНОВИЛИ:** Утвердить.

- 3. СЛУШАЛИ:** Доклад дфмн Васильева А.Н. и дфмн Умарходжаева Р. М.  
«Работы по экспериментальному обоснованию технического облика макета  
ЯМГ в ОФПКЭ». *Докл. Васильев А.Н.*  
*Вопросы:* Радченко В.В., Крюков А.П.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять к сведению.

- 4. СЛУШАЛИ:** Предложения по изменению формулы для расчёта  
персонального рейтинга сотрудников НИИЯФ МГУ в 2017 году.  
*Докл. Куприянов М.Ю.*

**Пороговые значения рейтинга научных сотрудников при  
расчете с диапазоном дат  
2010-2014, 2011-2015 гг и 2012-2016 гг.  
и по формуле «тест»**

	2010-2014	2011-2015	2012-2016	тест	2010-2014	2011-2015	2012-2016	тест	2010-2014	2011-2015	2012-2016	тест
		25%				50%				75%		
мнс	80	102	117	136	200	250	296	363	300	384	485	556
нс	80	127	139	155	180	220	244	258	350	470	522	568
снс	150	183	177	198	300	380	387	417	550	700	671	716
внс	240	280	341	364	460	560	583	603	850	970	911	995
гнс	220	350	424	429	500	650	709	718	900	1050	1060	1094
зав. лаб			584	589			1436	1499			1844	2035

**Численность**

	2014	2015	2016
мнс	48	57	43
нс	64	62	61
снс	140	136	122
внс	73	71	69
гнс	13	13	14
Зав.лаб.			

**Небольшое замечание:**

**После работы с формулой, стало очевидно, что дальнейшие изменения/внесение дополнительных работ в формулу создаст определенную асимметрию между персональными рейтингами сотрудников и пороговыми значениями.**

***75% пороговые значения станут недоступными для основной массы сотрудников.***

**Если в будущем появится необходимость что-либо изменить в формуле, придется ее пересматривать в целом.**

# Новая формула для расчета рейтинга научных сотрудников НИИЯФ

## Научный блок

Категория	Ограничения	Свойства	Вес
<b>Научная работа</b> Ограничение: не установлено			
Статья - Журнал - WoS - 50*IF/N Статьи → Журналы → Международные → Web of Science		Импакт-фактор → ISI Разделить на число соавторов	50
Статья - Коллаборация - WoS - IF*50/1000 Статьи → Журналы → Международные → Web of Science	● 1000 < Количество соавторов	Импакт-фактор → ISI	0.05
Статья - Журнал - Scopus - 50*SJR/N Статьи → Журналы → Международные → Scopus		Импакт-фактор → Scopus Разделить на число соавторов	50
Статья - Журнал - Scopus - 5/N Статьи → Журналы → Международные → Web of Science		Количество Разделить на число соавторов	5
Статья - Сборник - WoS/Scopus - 5/N Статьи → Сборники	● Индексируется в WoS/Scopus	Количество Разделить на число соавторов	5
Индекс Хирша - 10*Hirsh Цитирование → Hirsh → WOS		Количество	10
Учебник (МГУ) - 20/N Учебники → Учебник		Количество Разделить на число соавторов	20
Пособие (МГУ) - 20/N Учебники → Пособие		Количество Разделить на число соавторов	20
Кандидатская диссертация - 50 Защитные диссертации → Кандидатская		Количество	50
Докторская диссертация - 100 Защитные диссертации → Докторская		Количество	100
Патент - 50/N Патенты		Количество Разделить на число соавторов	50
Патент - ПО - 50/N Патенты → На программное обеспечение		Количество Разделить на число соавторов	50

## Учебный блок

<b>Учебная работа</b> Ограничение: не установлено			
Руководство дипломной работой - 20 Руководство → Дипломная работа		Количество	20
Руководство кандидатской диссертацией - 50 Руководство → Кандидатская		Количество	50
Консультирование докторской диссертации - 100 Руководство → Докторская		Количество	100
<b>Учебная работа (импортированные данные)</b> Эта часть формулы считается по данным, полученным из АИС «Педагогическая нагрузка». Ограничение: не установлено			
Лекции - Базовый курс - Часы/5 Лекции		Число академических часов Учитывать все подразделения	0.2
Лекции - спецкурс - Часы/5 Лекции по специальным курсам (спецкурсы)		Число академических часов Учитывать все подразделения	0.2
Семинары - 0,5*Часы/5 Семинары		Число академических часов Учитывать все подразделения	0.1
Семинар - спецкурс - 0,5*Часы/5 Семинары по специальным курсам (спецсеминары)		Число академических часов Учитывать все подразделения	0.1
Практикум - 0,5*Часы/5 Практические занятия		Число академических часов Учитывать все подразделения	0.1
Практикум - спецкурс - 0,5*Часы/5 Практические занятия по специальным курсам (спецсеминары)		Число академических часов Учитывать все подразделения	0.1

## Финансирование:

Финансирование Ограничение: не установлено		
Руководитель НИР - Сумма/10 тыс. НИР → Руководитель	Финансирование	0.1
Ответственный исполнитель НИР - 0,5*Сумма/10 тыс. НИР → Ответственный исполнитель	Финансирование	0.05
Исполнитель НИР - Сумма/(10 тыс.*N) НИР → Участник	Финансирование Разделить на число соавторов	0.1

## Изменения, вносимые в формулу НИИЯФ МГУ

№	Строка в формуле	Изменение
1	Статья - Журнал - WoS - 50*IF/N	Добавление слова «Журнал» (для разграничения со сборниками)
2	Статья - Коллаборация - WoS - IF*50/1000	Новая строка, позволяющая вычислять баллы за коллаборационные статьи с использованием ограничения на количество соавторов
3	Статья - Журнал - Scopus- 50*SJR/N	Новая строка, позволяющая вычислять баллы за статьи в журналах, индексируемых в Scopus и имеющих нормированный показатель SJR
4	Статья - Журнал - Scopus- 5/N	Добавление слова «Журнал» (для разграничения со сборниками)
5	Статья - Сборник - WoS/Scopus - 5/N	Новая строка, позволяющая вычислять баллы за статьи в сборниках, индексируемые в WoS/Scopus
6	Консультирование докторской диссертации – 100	Изменение названия (ранее «Руководство докторской диссертацией»). Увеличение вдвое «веса» работы
7	Ответственный исполнитель НИР - 0,5*Сумма/10 тыс.	Новая строка, позволяющая вычислять баллы для Ответственного исполнителя в проектах
8	Исполнитель НИР - Сумма/(10 тыс.*N)	Увеличение «веса» работы до 1
9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лекции - Базовый курс – Часы/5;</li> <li>2. Лекции – Спецкурс – Часы/5;</li> <li>3. Семинары - 0,5*Часы/5;</li> <li>4. Практикум - 0,5*Часы/5.</li> </ol>	Данная педагогическая деятельность перенесена в блок « <b>Педагогическая нагрузка</b> (импортированные данные АИС «Педагогическая нагрузка»)»
10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Семинары – Спецкурс – 0,5*Часы/5</li> <li>2. Практикум – Спецкурс - 0,5*Часы/5</li> </ol>	Добавление новых строк в формулу в блок « <b>Педагогическая нагрузка</b> (импортированные данные АИС «Педагогическая нагрузка»)»

*Вопросы:* Кукулин В.И., Зеленская Н.С., Радченко В.В., Панасюк М.И., Блохинцев Л.Д., Кропоткина А.П., Рахимов А.Т., Попов Ю.В.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять предложенный Куприяновым М.Ю. вариант формулы для расчёта персонального рейтинга сотрудников НИИЯФ МГУ в 2017 году.

**5. СЛУШАЛИ:** О результативности научной деятельности научных сотрудников института в 2016 году.

*Докл. Саврин В.И. и Никитина Я.В.*

*Вопросы:* Панасюк М.И., Крюков А.П., Блохинцев Л.Д.,

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять к сведению.

**6. СЛУШАЛИ:** Утверждение Положения «О порядке установления стимулирующих выплат научным сотрудникам НИИЯФ МГУ».

*Докл. Панасюк М.И. (готовил Ерёменко Д.О.).*

Зеленская Н.С., Панасюк М.И., Рахимов А.Т., Попов Ю.В., Кукулин В.И., Калегаев В.В., Никитина Я.В., Саврин В.И.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять окончательное решение в следующий раз. Проголосовать по E-mail (организует Еременко Д.О.).

**7. СЛУШАЛИ:** Утверждение Положения «О порядке установления стимулирующих выплат молодым ученым НИИЯФ МГУ».

*Докл. Саврин В.И. (готовил Малышев М.А.).*

*Вопросы:* Страхова С.И., Лохтин И.П., Ишханов Б.С.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять с учётом высказанных замечаний. Окончательный вариант рассматриваемого Положения должен представить Малышев М.А.

**8. СЛУШАЛИ:** О выборах новых составов советов отделов НИИЯФ МГУ (февраль-март 2017 г.).

*Докл. Панасюк М.И.*

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять к сведению. Вернуться к вопросу о графике проведения выборов в подразделениях в феврале 2017 года. В Отделах подготовить проекты Положений о советах отделов и Положений о выборах советов отделов.

## **9. Р а з н о е.**

**СЛУШАЛИ:** Информация Ильина В.А. о конкурсах:

- (- РНФ молодым ( $\leq 35$ ) – 1 чел., 2,5 млн; 500 победителей;
- РФФИ молодым руководителям проектов ( $\sim \leq 39$ ) – 6 млн на три года;
- поддержка лабораторий (35 млн\год, 40 победителей.)

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять к сведению.

Председатель совета  
профессор

М.И.Панасюк

Ученый секретарь совета  
профессор

С.И.Страхова