

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Постоянной комиссии Ученого совета СПбГУ**  
**по научной работе**

г. Санкт-Петербург

5 декабря 2016 г.

Председатель: профессор И.Н. Новикова.

Списочный состав	– 25 человек
Присутствовало на заседании	– 18 человек

Повестка дня:

1. Обсуждение научных трудов, представленных на соискание премий, присуждаемых СПбГУ «За научные труды» в 2016 г. (Категория «За фундаментальные достижения в науке»).
2. Обсуждение научных трудов, представленных на соискание премий, присуждаемых СПбГУ «За научные труды» в 2016 г. (Категория «За вклад в науку молодых исследователей»).

Председатель Постоянной комиссии по научной работе профессор И.Н. Новикова выступила с информацией о допущенных к конкурсу работ, результатах предварительного голосования членов Ученого совета СПбГУ и порядке работы комиссии.

По результатам обсуждения выступления И.Н. Новиковой принято решение о рассмотрении по существу допущенных к конкурсу работ, с проведением последующего тайного рейтингового голосования и формирования на его основе рекомендаций Ученому совету СПбГУ.

В обсуждении представленных работ приняли участие все присутствующие члены комиссии.

Для проведения тайного рейтингового голосования была избрана Счетная комиссия в составе: Акимов Ю.Г., Барышников В.Н., Благов Ю.Е., Бухвалов А.В., Желтов А.Ю.

Членам комиссии было предложено оставить в бюллетене для тайного голосования по выдвижению на премию «За научные труды» (Категория «За фундаментальные достижения в науке») не более 6-ти работ, а на премию «За научные труды» (Категория «За вклад в науку молодых исследователей») – не более 3-х работ.

**Результаты голосования:****Категория конкурса «За фундаментальные достижения в науке»**

Роздано бюллетеней – 17\*

Признано недействительными – 1 бюллетень

№	Автор(ы)	Название	Результат (Число голосов «ЗА»)
1.	Братов Владимир Андреевич, Морозов Никита Федорович, Петров Юрий Викторович	Монография "Dynamic Strength of Continuum"	14
2.	Бокач Надежда Арсеньевна, Ростовский Николай Витальевич, Болотин Дмитрий Сергеевич, Рассадин Валентин Анатольевич	Цикл научных работ: "Металлы в органических системах: от малых молекул к функциональным материалам"	10
3.	Лейченков Герман Леонидович	Цикл научных работ "Строение и история геологического развития земной коры Восточной Антарктиды и ее континентальной окраины"	10
4.	Запасский Валерий Сергеевич	Цикл научных работ "Спектроскопия спиновых шумов"	8
5.	Колбин Вячеслав Викторович	Цикл научных трудов в области математической теории принятия решений в условиях дефицита информации	7
6.	Ласка Татьяна Владимировна	Цикл научных работ "Теоретические аспекты и методологическая основа создания виртуальных компьютерных реконструкций утраченных памятников древнерусского искусства на основе документальных материалов"	7
7.	Шаболтас Алла Вадимовна	Монография "Психологические основы превенции ВИЧ-инфекции"	7
8.	Аврутина Апполинария Сергеевна	Монография "Древнетюркские рунические памятники. Система письма и фонологическая реконструкция"	5
9.	Афанасьева Татьяна Игоревна	Монография «Литургии Иоанна Златоуста и Василия Великого в славянской традиции (по служебникам XI-XV вв.)»	4
10.	Герд Лора Александровна	Монография "Russian Policy in the Orthodox East: The Patriarchate of Constantinople (1878-1914)"	4
11.	Гузев Виктор Григорьевич	Монография "Теоретическая грамматика турецкого языка"	3
12.	Завьялова Елена Кирилловна	Цикл научных работ "Управление развитием человеческих ресурсов"	3
13.	Островский Андрей Николаевич	Цикл научных работ "Эволюция полового размножения Bryozoa"	3
14.	Родин Андрей Вячеславович	Монография "Axiomatic Method and Category Theory"	3
15.	Богданова-Бегларян Наталья Викторовна, Баева (Сапунова) Екатерина Михайловна, Бродт (Панарина) Ирина Сергеевна, Павлова (Ильичева) Ольга Валентиновна	Коллективная монография "Звуковой корпус как материал для анализа русской речи"	2
16.	Писаренко Жанна Викторовна	Цикл научных работ "Модификация пенсионного и страхового сегментов мирового финансового рынка под влиянием процессов финансовой конвергенции"	1
17.	Смирнов Петр Иванович	Цикл научных работ, посвященный эволюции общества	0
18.	Чернышева Мария Александровна	Статья "Новый взгляд на феномен реализма: о фотографическом проекте художника Верещагина и генерала Кауфмана".	0
19.	Чурилов Леонид Павлович	Цикл научных работ по физиологическому и патологическому аутоиммунитету и иммуноэндокринологии	0

\*Член Комиссии Ласка Татьяна Владимировна не принимала участие в голосовании, т.к. она является автором одной из работ, выдвинутой на конкурс.

**Категория конкурса «За вклад в науку молодых исследователей»**

Роздано бюллетеней – 18  
Признано недействительными – 1 бюллетень

№	Автор(ы)	Название	Результат (Число голосов «ЗА»)
1.	Алексеев Константин Александрович	Монография "Дореволюционная спортивная журналистика России (история и традиции)"	9
2.	Красикова Алла Валерьевна, Злотина Анна Михайловна, Куликова Татьяна Вадимовна, Маслова Антонина Владимировна, Дедух Дмитрий Викторович	Цикл научных работ "Архитектура генома и функциональная компартиментализация ядра в растущих ооцитах и соматических клетках"	9
3.	Овсянников Дмитрий Вячеславович, Шорохов Владимир Андреевич	Цикл научных работ по истории современного Таджикистана	8
4.	Богданов Алексей Николаевич	Цикл научных работ в области исследования мирового порядка и теории международных систем	5
5.	Лезов Алексей Андреевич, Губарев Александр Сергеевич, Лебедева Елена Витальевна	Цикл научных работ "Молекулярные и конформационные характеристики полимеров, полученных из мономеров в организованном состоянии"	5
6.	Жукова Галина Константиновна	Монография "Репрезентация национального в европейском музыкальном дискурсе"	4
7.	Капитонов Юрий Владимирович	Цикл научных работ "Латеральная модуляция экситонной восприимчивости квантовых ям АЗВ5 ионными пучками"	3
8.	Нижников Антон Александрович, Антонец Кирилл Сергеевич	Цикл научных работ «Изучение ландшафта амилоидогенных белков в протеоме дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i> »	2
9.	Пенькова Анастасия Владимировна	Цикл научных работ "Транспортные характеристики и физико-химические свойства полимерных мембран, модифицированных углеродными наночастицами"	1
10.	Якушкина Ксения Валерьевна	Цикл научных работ о явлении эвфемии в испанском языке	1
11.	Шишов Андрей Юрьевич, Тимофеева Ирина Игоревна, Вах (Фульмес) Кристина Степановна	Цикл научных работ "Автоматизация и миниатюризация химического анализа объектов сложной природы"	0

Открытым голосованием члены Комиссии утвердили Протоколы Счетной комиссии (за –18, против – нет, воздержавшихся – нет).

Далее по итогам тайного рейтингового голосования состоялось обсуждение вопроса о рекомендации Комиссии членам Ученого совета СПбГУ по присуждению премий.

I. В отношении категории конкурса «За фундаментальные достижения в науке» обсуждались три предложения:

1. рекомендовать три работы, набравшие по результатам тайного рейтингового голосования наибольшую сумму голосов (14,10,10);
2. рекомендовать четыре работы, набравшие по результатам тайного рейтингового голосования наибольшую сумму голосов (14,10,10,8);
3. рекомендовать шесть работ, набравших наибольшую сумму голосов (14,10,10,8,7) и провести дополнительное тайное голосование с целью рекомендации двух из трех работ, набравших одинаковую сумму голосов (7).

Было проведено открытое рейтинговое голосование по этим трем предложениям.

Результаты голосования:

- по предложению №1 – «за» 6 голосов;
- по предложению №2 – «за» 7 голосов;
- по предложению №3 – «за» 9 голосов.

Таким образом, было принято предложение №3.

В связи с этим было проведено дополнительное тайное рейтинговое голосование с целью рекомендации двух из трех работ, набравших одинаковую сумму голосов (7) по результатам предыдущего тайного рейтингового голосования. Членам Комиссии было предложено оставить в бюллетени не более двух работ.

Результаты голосования:

Роздано бюллетеней – 17\*  
Недействительных бюллетеней – нет

№	Автор(ы)	Название	Результат (Число голосов «ЗА»)
1.	Колбин Вячеслав Викторович	Цикл научных трудов в области математической теории принятия решений в условиях дефицита информации	12
2.	Ласка Татьяна Владимировна	Цикл научных работ "Теоретические аспекты и методологическая основа создания виртуальных компьютерных реконструкций утраченных памятников древнерусского искусства на основе документальных материалов"	11
3.	Шаболтас Алла Вадимовна	Монография "Психологические основы превращения ВИЧ-инфекции"	10

\*Член Комиссии Ласка Татьяна Владимировна не принимала участие в голосовании, т.к. она является автором одной из работ, выдвинутой на конкурс.

Таким образом, было принято итоговое решение Комиссии о рекомендации членам Ученого совета СПбГУ присудить премии «За научные труды» за 2016 год в категории «За фундаментальные достижения в науке» следующим работам:

**Категория «За фундаментальные достижения в науке»**

№	Автор(ы)	Название
1.	Братов Владимир Андреевич, Морозов Никита Федорович, Петров Юрий Викторович	Монография "Dynamic Strength of Continuum"
2.	Бокач Надежда Арсеньевна, Ростовский Николай Витальевич, Болотин Дмитрий Сергеевич, Рассадин Валентин Анатольевич	Цикл научных работ: "Металлы в органических системах: от малых молекул к функциональным материалам"
3.	Лейченко Герман Леонидович	Цикл научных работ "Строение и история геологического развития земной коры Восточной Антарктиды и ее континентальной окраины"
4.	Запасский Валерий Сергеевич	Цикл научных работ "Спектроскопия спиновых шумов"
5.	Колбин Вячеслав Викторович	Цикл научных трудов в области математической теории принятия решений в условиях дефицита информации
6.	Ласка Татьяна Владимировна	Цикл научных работ "Теоретические аспекты и методологическая основа создания виртуальных компьютерных реконструкций утраченных памятников древнерусского искусства на основе документальных материалов"

II. В отношении премии «За научные труды» за 2016 год в категории «За вклад в науку молодых исследователей» открытым голосованием («за» - 18, против – нет, воздержавшихся – нет) было принято решение рекомендовать членам Ученого совета СПбГУ присудить премии следующим трем работам, набравшим наибольшие суммы голосов при тайном рейтинговом голосовании:

**Категория «За вклад в науку молодых исследователей»**

№	Автор(ы)	Название
1.	Алексеев Константин Александрович	Монография "Дореволюционная спортивная журналистика России (история и традиции)"
2.	Красикова Алла Валерьевна, Злотина Анна Михайловна, Куликова Татьяна Вадимовна, Маслова Антонина Владимировна, Дедух Дмитрий Викторович	Цикл научных работ "Архитектура генома и функциональная компартментализация ядра в растущих ооцитах и соматических клетках"
3.	Овсянников Дмитрий Вячеславович, Шорохов Владимир Андреевич	Цикл научных работ по истории современного Таджикистана

Председатель Постоянной комиссии  
по научной работе Ученого Совета СПбГУ



И.Н. Новикова