

**ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. А.Е.АРБУЗОВА –
ОБОСОБЛЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧЕРЖДЕНИЯ НАУКИ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»**

ПРОТОКОЛ

заседания Ученого совета

07.02.2018 г.

№ 3

Председатель Ученого совета
академик

Синяшин О.Г.

Ученый секретарь
доктор химических наук, доцент

Романова И.П.

Присутствовали: 24 члена Ученого совета из 31 списочного состава.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рекомендация кандидатур на замещение должности руководителя ИОФХ им. А.Е. Арбузова – обособленного структурного подразделения ФИЦ КазНЦ РАН по конкурсу, объявленному ФИЦ КазНЦ РАН.
2. Рекомендация кандидатур к присвоению почетного звания «Профессор РАН» по вакансии ОХНМ РАН.

Разное:

- а) О принципах премирования научных сотрудников в 2018 г.
- б) О правилах проведения госзакупок в 2018 г.
- в) О председателе Ученого совета Института.

1.

СЛУШАЛИ: председателя Ученого совета, академика Синяшина О.Г. с информацией о конкурсе на замещение должностей руководителей обособленных структурных подразделений ФИЦ КазНЦ РАН, объявленного приказом директора ФИЦ КазНЦ РАН от 29 декабря 2017 г. № 54. Объявление о конкурсе размещено на сайте ФИЦ КазНЦ РАН, сведения о вакансии размещены на сайте ученые-исследователи.рф. В Ученый совет Института поступило заявление с просьбой о рекомендации на должность руководителя ИОФХ им. А.Е. Арбузова – обособленного структурного подразделения ФИЦ КазНЦ РАН от доктора химических наук, профессора Карасика А.А. Карасик А.А. – известный ученый в области химии элементоорганических соединений. Он автор 336 научных публикаций, в том числе 5 глав в монографиях иностранных издательств. Индекс Хирша в базе Web of Science – 17. Под его руководством защищено 7 кандидатских диссертаций. Он лауреат Государственной премии Республики Татарстан в области науки и техники (2014) и премии имени А.Н. Несмеянова Российской Академии Наук (2015). В ИОФХ работает с 1986 года и прошел путь от стажера-исследователя до заместителя директора (с 2008 г.). В настоящее время исполняет обязанности руководителя ИОФХ.

СЛУШАЛИ: доктора химических наук, профессора Карасика А.А. с основными тезисами программы развития ИОФХ на ближайшие пять лет.

ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ: д.х.н., доцент Милюков В.А. Обсуждали молодежную политику Института.

В ПОДДЕРЖКУ кандидатуры Карасика А.А. высказался академик Синяшин О.Г.

Для проведения тайного голосования по рекомендации доктора химических наук, профессора Карасика А.А. на должность руководителя ИОФХ им. А.Е. Арбузова – ОСП ФИЦ КазНЦ РАН единогласно избрана счетная комиссия в составе: д.х.н., профессора Бурилова А.Р., д.х.н. Балакиной М.Ю., д.х.н. Газизова А.С.

Результаты голосования:

Роздано бюллетеней: 23 шт.

«за» 21 чел.

«против» 1 чел.

«недействительных бюллетеней» 1

ПОСТАНОВИЛИ: Рекомендовать кандидатуру доктора химических наук, профессора Карасика Андрея Анатольевича на должность руководителя ИОФХ им. А.Е. Арбузова – обособленного структурного подразделения ФИЦ КазНЦ РАН.

2.

СЛУШАЛИ: председателя Ученого совета, академика Синяшина О.Г. с информацией о начале приема документов на присвоение почетного звания «Профессор РАН», объявленного РАН 10.01.2018 г., и основными тезисами Положения о звании «Профессор РАН», утвержденного постановлением президиума РАН от 29 сентября 2015 г. № 204. В Ученый совет института поступило заявление от доктора химических наук, доцента Семенова Вячеслава Энгельсовича с просьбой о рекомендации его к присвоению данного звания. Область научных интересов Семенова В.Э. – синтез, строение, свойства, физиологическая активность азотсодержащих гетероциклических соединений. Он ученый, признанный научным сообществом за успешное решение задач по поиску веществ, обладающих холинотропными свойствами, антимикробной активностью, способностью к акто- и гепатопротекции. Семенов В.Э. соавтор 98 публикаций, в том числе 70 статей, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science), и монографии. Его индекс Хирша по данным Web of Science составляет 12. Он соавтор 5 патентов. Под его руководством защищены две диссертационные работы на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности Органическая химия.

В ПОДДЕРЖКУ кандидатуры Семенова В.Э., высказались: академик Синяшин О.Г., д.х.н., профессор Карасик А.А.

Для проведения тайного голосования по рекомендации доктора химических наук, доцента Семенова В.Э. на присвоение почетного звания «Профессор РАН», единогласно избрана счетная комиссия в составе: д.х.н., профессора Бурилова А.Р., д.х.н. Балакиной М.Ю., д.х.н. Газизова А.С.

Результаты голосования:

Роздано бюллетеней: 23 шт.

«за» 23 чел.

«против» нет чел.

«недействительных бюллетеней» нет

ПОСТАНОВИЛИ: Рекомендовать доктора химических наук, доцента Семенова Вячеслава Энгельсовича к присвоению почетного звания «Профессор РАН» по вакансии ОХНМ РАН.

Разное.

а)

СЛУШАЛИ: председателя Ученого совета, академика Синяшина О.Г. с информацией о том, что для доведения средней заработной платы научных сотрудников ФИЦ КазНЦ РАН до уровня 200% от средней заработной платы по региону ФАНО России выделило дополнительные средства, которые связаны так же с увеличением числа публикаций по госзаданию. При этом ФАНО обязало подведомственные организации отчитываться (представлять статотчетность по форме ЗП-Наука) о средней заработной плате научных сотрудников ежемесячно. Согласно решению президиума ФИЦ КазНЦ РАН в первом квартале все ОСП ФИЦ КазНЦ РАН получают суммы, пропорциональные их вкладу в общее число публикаций Центра в 2017 г. Для ИОФХ эта сумма составит 16 млн. руб. Она поступит и будет выплачена научным сотрудникам двумя траншами – в февраль и марте. Для статей установлены следующие коэффициенты, зависящие от базы, в которой они реферируются:

- WoS + Scopus = 1
- РИНЦ = 0.5
- ВАК = 0.3

Премирование научных сотрудников будет осуществляться как по итогам 2017 г., так и 2018 г., причем ежемесячно. Ученому совету на данном заседании следует разработать показатели премирования научных сотрудников.

СЛУШАЛИ: врио. руководителя ИОФХ им. А.Е. Арбузова ОСП ФИЦ КазНЦ РАН Карасика А.А. с предложениями по принципам премирования научных сотрудников в 2018 г.

ВЫСТУПИЛИ: Яхваров Д.Г., Милуков В.А., Бурилов А.Р., Загидуллин А.А., Катаев В.Е., Миронов В.Ф., Петров К.А. Обсуждали суммы выплат, проблему увеличения числа статей, премирование статей Q1, аффилиации в статьях, в которых авторы из нескольких ОСП, наличие в статьях благодарностей различным фондам. В ходе обсуждения предложения Карасика А.А. в основной части были поддержаны.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить следующие показатели премирования научных сотрудников Института:

№ п/п	показатель	% от общего фонда стимулирующих выплат.
1	За важнейшие результаты текущего года	Не более 15%
2	За опубликованные статьи предыдущего <u>или</u> <u>текущего</u> календарного года (не более 40% на одного автора, 10% от суммы за статьи из других организаций)	Не менее 75%
3	За опубликованные монографии, книги, обзоры, главы в монографиях текущего года	Не более 15%
4	За патенты, полученные в текущем году (фиксированная сумма каждому автору – сотруднику института)	Не более 10%
5	За докторские диссертации, защищенные сотрудниками института	Не более 5%
6	За экспертно-аналитическую деятельность	Не более 5%
7	Выплата молодым ученым до 39 лет (включительно) по результатам работы (по рейтингу СМУИС)	Не более 10%
8	Лаборатории с наибольшим числом статей по государственному заданию (три лучшие лаборатории)	Не более 15%
9	По результатам конкурса ТБ в 2017 году	Не более 10%
10	Каждому научному сотруднику (основному работнику) по равной части должностного оклада за достижение плановых показателей государственного задания	Не более 25%
	ИТОГО	

Для определения размера премии научных сотрудников использовать в качестве основы критерии в целом соответствующие критериям,

использованным ранее в Положении об оплате труда работников ИОФХ им. А.Е.Арбузова КазНЦ РАН.

2. Поручить комиссии Ученого совета в составе: Карасик А.А., Бурилов А.Р., Захарова Л.Я., Загидуллин А.А., Катаев В.Е., Милюков В.А., Петров К.А., Ризванов И.Х., Романова И.П., Хасиятуллина Н.Р, разработать методику расчета премии каждого научного сотрудника по вышеуказанным показателям как приложение к Положению об оплате труда работников ФИЦ КазНЦ РАН.
3. Утвердить, что премия за результаты 2017 года будет выплачиваться ежемесячно пропорционально вкладу каждого сотрудника.

б)

СЛУШАЛИ: врио. руководителя Института Карасика А.А. с проектом Правил проведения госзакупок в 2018 г., разработанных Отделом госзакупок ИОФХ во исполнение решения Ученого совета от 31.01.2018 г. (протокол № 2). Предварительно проект был разослан всем членам Совета и заведующим лабораториям.

ПОСТАНОВИЛИ: Рекомендовать врио. руководителя Института Карасику А.А. утвердить следующие правила проведения госзакупок в 2018 г.:

1. Заявки на закупку необходимо подать до 1 июня 2018 года. По грантам, полученным позднее 1 июня, срок подачи заявок продлевается до 1 сентября 2018 года.
2. Закупки из средств РФФИ проводятся по утвержденному ранее порядку по договорам поручения.
3. Закупки будут укрупняться, приоритетны конкурентные способы закупок. Конкурентные закупки проводятся в отделе госзакупок ФИЦ, в обособленных структурных подразделениях проводится только предварительная работа- сбор заявок, подготовка документации. Будут проводиться совместные закупки для нужд всех обособленных структурных подразделений ФИЦ.
4. Через проведение конкурентных процедур планируется закупать:
 - не каталожные реактивы (растворители, кислоты т.д.);
 - дейтерорастворители;
 - оборудование с ценой выше 100 тыс рублей;
 - офисная бумага и наиболее часто используемые канцтовары (папки, файлы-вкладыши, стандартные папки, ручки, карандаши и т.п);
 - отечественная химическая посуда;
 - бытовая техника.
5. Без проведения конкурентных процедур планируется закупать:
 - каталожные реактивы;
 - импортная лабораторная посуда;

оргтехника и картриджи;
расходные материалы для лабораторий;
запасные части к оборудованию;
оборудование лабораторное до 100 тыс рублей.

6. Все закупки из средств бюджетного финансирования проводятся через торги.
7. В случае необходимости могут быть проведены срочные закупки. Решение по срочным закупкам принимает Дирекция Института.
8. Хранение растворителей на складе ЛВЖ: растворители и кислоты, хранящиеся на складе более 3 лет будут выведены из фонда грантодержателей и выданы либо грантодержателю, либо другому лицу по первому требованию. В дальнейшем срок хранения будет сокращаться- до двух лет, либо на срок действия гранта.

в)

СЛУШАЛИ: Председателя Ученого совета Института, академика Синяшина О.Г. с информацией об утверждении Объединённым Ученым советом ФИЦ КазНЦ РАН от 06.02.2018 г. (протокол № 1) новых Положений об Ученых советах обособленных структурных подразделениях (ОСП) ФИЦ КазНЦ РАН и, в частности, ИОФХ им. А.Е. Арбузова. Согласно Положениям председателями Ученых советов ОСП являются их руководители. В связи с этим Синяшин О.Г. информировал Совет о сложении своих полномочий Председателя Ученого совета ИОФХ им. А.Е. Арбузова и передаче их врио. руководителя ИОФХ, д.х.н., профессору Карасику А.А.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению.

Председатель Ученого совета
академик

Синяшин О.Г.

Ученый секретарь
доктор химических наук, доцент

Романова И.П.