

АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ПРЕЗИДИУМ

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЙ

05.03.2019 г. №5

г. Уфа

Председатель: Гаязов А.С.

Присутствовали:

члены Президиума – Кунакова Р.В., Акманов А.И., Дегтярев А.Н., Аблеев Р.И., Валиуллин Р.А., Докичев В.А., Жернаков В.С., Киекбаев М.Д., Тимербулатов В.М., Азнабаев М.Т., Андреев В.Е., Байметов Б.З., Гумеров А.Г., Сайтов У.Г., Теляшев Э.Г., Шаммазов А.М., Шаяхметов И.Т., Янгиров А.В.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О создании Центра карстологического мониторинга.

Докл. врио директора ИГ УФИЦ РАН Ковалев С.Г.;

Докл. начальник Главного управления архитектуры и градостроительства Администрации ГО г. Уфа Байдин О.А.

2. Научный доклад: «Исследование, разработка углерод-кремнеземных сорбентов и создание на их основе технологии утилизации (переработки) техногенных отходов».

Докл. и.о. акад.-секр. Отд. химической технологии и новых материалов АН РБ Докичев В.А.

3. О выдвижение кандидатур на соискание Государственной премии РБ в области науки и техники 2019 года.

Докл. вице-президент АН РБ Кунакова Р.В.

4. Разное:

4.1. О поддержке ходатайства ученого совета БГМУ о выдвижении Нартайлакова М.А., Мустафина А.Х., Пантелеева В.С. на соискание Государственной премии РБ в области науки и техники 2019 г.

Докл. гл. ученый секретарь АН РБ Аблеев Р.И.

1. СЛУШАЛИ:

Ковалев С.Г., Байдин О.А.: О создании Центра карстологического мониторинга.

В обсуждении приняли участие: академики АН РБ – Гаязов А.С., Шаммазов А.М., Кунакова Р.В., Азнабаев М.Т., Тимербулатов В.М.

2. СЛУШАЛИ:

Докичев В.А.: «Исследование, разработка углерод-кремнеземных сорбентов и создание на их основе технологии утилизации (переработки) техногенных отходов».

В обсуждении приняли участие: академики АН РБ – Гаязов А.С., Валиуллин Р.А., Тимербулатов В.М.

3. СЛУШАЛИ:

Кунакова Р.В.: О выдвижение кандидатур на соискание Государственной премии РБ в области науки и техники 2019 года.

О выдвижении

1. **Бахтизина Рамиля Назифовича**, доктора физико-математических наук, профессора, члена-корреспондента АН РБ, ректора ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»,
2. **Гиляева Гани Гайсиновича**, доктора технических наук, главного научного сотрудника ООО «Научно-технический центр Уфимского государственного нефтяного технического университета»,
3. **Грекова Сергея Николаевича**, руководителя проектов ООО "Инновационно-производственный центр "Пилот",
4. **Докичева Владимира Анатольевича**, доктора химических наук, профессора, члена-корреспондента АН РБ, заведующего лабораторией Уфимского Института химии - обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук,
5. **Злотского Семена Соломоновича**, доктора химических наук, профессора, члена-корреспондента АН РБ, заведующего кафедрой «Общая, аналитическая и прикладная химия» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» на соискание Государственной премии Республики Башкортостан в области науки и техники 2019 года за работу «Исследование, разработка углерод-кремнеземных сорбентов и создание на их основе технологии утилизации (переработки) техногенных отходов».

ПОСТАНОВИЛИ:

Выдвинуть

1. **Бахтизина Рамиля Назифовича**, доктора физико-математических наук, профессора, члена-корреспондента АН РБ, ректора ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»,
2. **Гиляева Гани Гайсиновича**, доктора технических наук, главного научного сотрудника ООО «Научно-технический центр Уфимского государственного нефтяного технического университета»,
3. **Грекова Сергея Николаевича**, руководителя проектов ООО "Инновационно-производственный центр "Пилот",
4. **Докичева Владимира Анатольевича**, доктора химических наук, профессора, члена-корреспондента АН РБ, заведующего лабораторией Уфимского Института химии - обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук,
5. **Злотского Семена Соломоновича**, доктора химических наук, профессора, члена-корреспондента АН РБ, заведующего кафедрой «Общая, аналитическая и прикладная химия» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» на соискание Государственной премии Республики Башкортостан в области науки и техники 2019 года за работу «Исследование, разработка углерод-кремнеземных сорбентов и создание на их основе технологии утилизации (переработки) техногенных отходов».

4. Разное:

4.1. Аблеев Р.И.: О поддержке ходатайства ученого совета БГМУ о выдвижении Нартайлакова М.А., Мустафина А.Х., Пантелеева В.С. на соискание Государственной

премии РБ в области науки и техники 2019 г.

ПОСТАНОВИЛИ: Поддержать ходатайство ученого совета БГМУ о выдвижении:

1. Нартайлакова Мажита Ахметовича – д.м.н., проф., зав. кафедрой общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ, директора НИИ новых медицинских технологий БГМУ, руководителя Республиканского центра хирургической гепатологии на базе ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова;
2. Мустафина Айрата Харисовича – д.м.н., врача хирурга хирургического отделения ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, проф. кафедры общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ;
3. Пантелеева Владимира Сергеевича – д.м.н., зав. хирургическим отделением № 2 ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, главного специалиста-хирурга Минздрава РБ, проф. кафедры общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ на соискание Государственной премии Республики Башкортостан в области науки и техники 2019 года за работу «Инновационные подходы к разработке и клиническому применению высокотехнологичных методов при хирургическом лечении заболеваний печени, желчных протоков, поджелудочной железы».

Гаязов А.С.: Уважаемые коллеги! Повестка нашего заседания Президиума АН РБ исчерпана. Благодарю всех за участие в его работе. Спасибо за внимание!

Президент АН РБ



А.С. Гаязов

Главный ученый секретарь АН РБ



Р.И. Аблеев