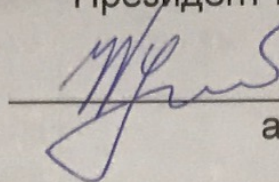


Утверждаю  
Президент РосСНИО

  
Ю.В. Гуляев  
академик РАН

« 26 » декабря 2018 г.

ПЛАН  
РАБОТЫ КОМИТЕТА РОССНИО  
ПО ПРОБЛЕМАМ ЭНЕРГОРЕСУРСООБЪЕКТИВНЫХ  
ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ  
НА 2019 ГОД

№ п/п	МЕРОПРИЯТИЕ	Дата проведения	Ответственный исполнитель и исполнители
1.	Подготовка и проведение Международного научно-технического симпозиума «Вторые международные Косыгинские чтения «Энергоресурсоэффективные экологически безопасные технологии и оборудование», посвященного 100-летию РГУ имени А.Н. Косыгина	Октябрь-ноябрь	Профессор В.С. Белгородский Профессор М.К. Кошелева Члены Президиума
2.	Участие членов Комитета в организации и проведении международных, всероссийских, региональных, внутривузовских и других конференций по проблемам энергоресурсоэффективных технологий, в том числе с докладами	В течение года	Члены Президиума
3.	Участие членов Президиума Комитета в работе различных общественных объединений по энергоресурсоэффективным технологиям, по совершенствованию преподавания дисциплин инженерной химии и др.	В течение года	Члены Президиума



4.	Заседание Президиума Комитета. Доклад на тему: «Наилучшие доступные технологии (НДТ) и безотходные технологии: иллюзии и законы химии»	Март - апрель	Профессор В.В. Бабкин
5.	Слушание на секции и размещение на сайте Комитета материала доклада «Новые методы моделирования, расчета и оптимизации энерготехнологических процессов в циркуляционном кипящем слое»	Декабрь	Профессор В.Е. Мизонов Доцент А.В. Митрофанов
6.	Начало подготовки мероприятий Комитета 2020 года, подготовка плана и отчёта о работе Комитета	Декабрь	Профессор Н.Н. Кулов Профессор В.Н. Блиничев Академик РАН А.И. Холькин Профессор М.К. Кошелева
7.	Обсуждение сообщений специалистов из научных, коммерческих, производственных организаций по вопросам энергоресурсоэффективных химических технологий на заседаниях совета Президиума Комитета, на секциях	В течение года	Профессор Н.Н. Кулов Профессор В.Н. Блиничев Академик РАН А.И. Холькин Профессор М.К. Кошелева Члены Президиума
8.	Консультации, рецензирование и экспертиза работ по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий в различных отраслях промышленности, заслушивание работ на секциях Президиума, оппонирование диссертационных работ и др.	В течение года	Члены Президиума
9.	Совместные со специалистами из ближнего и дальнего зарубежья мероприятия, направленные на решение вопросов по тематике Комитета, по укреплению связей, проведению совместных работ	В течение года	Профессор Н.Н. Кулов Профессор В.Н. Блиничев Академик РАН А.И. Холькин Профессор А.В. Акулич Профессор М.К. Кошелева Члены Президиума



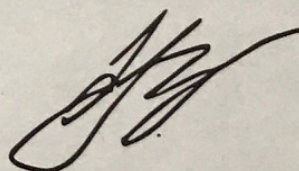
10.	Курирование работ по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий в Поволжье	В течение года	Профессор А.В. Клинов
11.	Курирование работ по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий в Центрально-Черноземном и Северо-Восточном регионах	В течение года	Профессор О.Р. Дорняк Профессор Н.Ц. Гатапова Профессор В.Е. Мизонов Профессор О.И. Одинцова. Профессор А.В. Чешкова
12.	Курирование работ по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий в Юго-Западном регионе и Приволжском регионах	В течение года	Член-корр. РААСН В.С. Лесовик Профессор Т.Р. Просочкина
13.	Курирование работ по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий в Сибири, на Алтае и Дальнем Востоке	В течение года	Профессор В.Н. Хмелёв Профессор С.Г. Дьячкова
14.	Курирование работ по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий в Северо-Западном регионе	В течение года	Профессор Р.Ш. Абиев
15.	Завершение работы по созданию сайта Комитета. Размещение на сайте информации о членах Президиума Комитета, информационных сообщений о деятельности Комитета, о конференциях и других мероприятиях по теме Комитета, размещение материалов докладов, представленных на секциях, на заседаниях Президиума и др.	В течение года	Профессор М.К. Кошелева Доцент О.И. Седляров Члены рабочей группы Комитета: Т.А. Новикова В.Д. Алейников М.З. Цинцадзе
16.	Издание учебников, учебных пособий, монографий, сборников научных трудов по проблемам энергоресурсоэффективных химических технологий, публикация статей в рецензируемых журналах	В течение года	Члены Президиума
17.	Проведение заседаний Совета Президиума и секций, посвященных юби-	В течение года	Профессор Н.Н. Кулов



	леям выдающихся учёных в области энергоресурсоэффективных химических технологий, посвящённых знаменательным датам в химической технологии и др.		Профессор В.Н. Блиничев Академик РАН А.И. Холькин Профессор М.К. Кошелева
18.	Работа со средствами массовой информации. Публикация материалов о деятельности Комитета в средствах массовой информации, на сайтах вузов и НИИ, на сайте Комитета, в научных журналах	В течение года	Профессор Н.Н. Кулов Профессор В.Н. Блиничев Академик РАН А.И. Холькин Профессор М.К. Кошелева Руководители секций Члены Президиума Члены рабочей группы Комитета

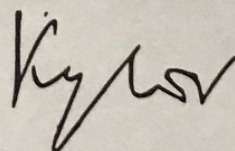
## Сопредседатели Комитета

профессор



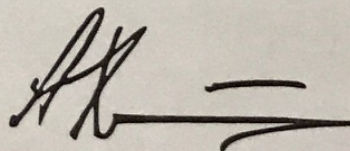
В.Н. Блиничев

профессор

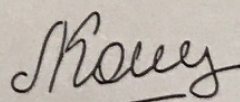


Н.Н. Кулов

академик РАН



А.И. Холькин

Учёный секретарь Комитета  
профессор


М.К. Кошелева