Приложение 1 к постановлению

Бюро № 2 от 21 января 2020 г.

П О Л О Ж Е Н И Е

о Межведомственном научном совете\*) по трибологии

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1.Межведомственный научный совет по трибологии создан на основании постановления Правительства Российской Федерации от 6 июня 1992 г. № 387 постановлением-приказом Президиума Российской академии наук, Министерства науки и технической политики Российской Федерации и Правления Союза научных и инженерных объединений (обществ) от 16 июня 1993 г. №10а/97a/5-4 в целях ускорения внедрения в промышленность новых эффективных методов борьбы с износом машин, увеличения их долговечности и снижения энергетических потерь при трении, а также дальнейшего развития фундаментальных и поисковых работ в области трибологии.

1.2. Совет в своей деятельности руководствуется законами Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, Министерства науки и образования РФ, Российской академии наук, Российского союза научных и инженерных объединений (обществ) и настоящим положением.

1.3. Деятельность Совета осуществляется во взаимодействии со структурными подразделениями РАН, Минобрнауки РФ и РосСНИО, с органами государственной власти, научными и образовательными организациями Российской Федерации независимо от их ведомственной принадлежности, а также с предприятиями отраслей промышленности по вопросам, входящим в компетенцию Совета.

1.4. Совет состоит при Отделении энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН и размещается в Институте проблем механики РАН.

1.5. Совет имеет бланк со своим наименованием.

\*) в дальнейшем именуется "Совет".

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СОВЕТА

2.1. На Совет возложены следующие функции:

межведомственная координация фундаментальных и поисковых работ в области повышения износостойкости машин, оборудования, приборов и других технических изделий, а также снижения энергетических потерь при трении;

научно-методическое руководство развитием фундаментальных и прикладных исследований в области трения, изнашивания и смазочного действия, созданием износостойких конструкционных материалов, эффективных смазочных материалов и присадок к ним;

экспертиза и анализ научно-исследовательских работ в области трибологии, выполняемых организациями различных министерств и ведомств, с целью оценки их технического уровня и эффективности.

2.2. Совет в соответствии с возложенными на него задачами:

разрабатывает основные направления научных исследований, проводит анализ состояния и тенденций развития отечественной и мировой науки в области трибологии, составляет прогнозы развития науки в области трибологии, а также определяет наиболее эффективные пути ее развития;

осуществляет координацию научных исследований по трибологии в учреждениях, организациях и на предприятиях вне зависимости от их ведомственной принадлежности;

участвует в разработке предложений по определению приоритетных направлений развития фундаментальных и прикладных научных исследований в Российской Федерации в области трибологии с учетом мировых тенденций развития науки;

участвует в подготовке предложений по формированию государственных программ научных исследований в области трибологии;

участвует в разработке предложений об использовании результатов законченных научно-исследовательских в области трибологии;

участвует в осуществлении экспертного научного обеспечения деятельности государственных органов и организаций в области трибологии;

способствует организации и координации комплексных научных исследований на междисциплинарном и межведомственном уровнях в области трибологии;

представляет предложения по развитию материальной и социальной базы науки, повышению степени интеграции науки и образования; рациональном использовании денежных и материальных ресурсов на развитие научно-исследовательских, опытно-конструкторских и промышленных работ по трибологии, а также о наиболее эффективном использовании оборудования, аппаратуры и приборов;

разрабатывает предложения об упорядочении сети научно- исследовательских учреждений, а также об организации новых учреждений, кафедр в высших учебных заведениях, институтах повышения квалификации и других учреждениях по профилю Совета;

участвует в подготовке для соответствующих министерств и ведомств аналитических записок о состоянии фундаментальных исследований в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в области трибологии;

осуществляет научно-методическую помощь в подготовке кадров в высших учебных заведениях, институтах повышения квалификации и других учебных и научных учреждениях по специальностям, относящимся к трибологии, рассматривает программы подготовки специалистов и участвует в научно-методическом руководстве работой специализированных советов по защитам диссертаций в области трибологии;

создает комиссии, рабочие группы, привлекает экспертов для решения задач, возникающих при проведении научных исследований по профилю Cовета;

разрабатывает программы международного сотрудничества в области трибологии, участвует в работе Международного комитета по трибологии;

проводит в установленном порядке международные и всероссийские съезды, конгрессы, конференции, симпозиумы, семинары, совещания и др. мероприятия по трибологии и ее разделам, а также координирует мероприятия такого рода республиканского, отраслевого и регионального характера;

рассматривает вопросы, связанные с изданием в России журналов по трибологии, вносит рекомендации по кандидатурам главных редакторов этих журналов;

представляет к публикации справочники, словари, монографии, статьи, доклады и др. издания по всем разделам трибологии, дает на них заключения или рецензии;

составляет отчет о важнейших результатах работ по трибологии для Российской академии наук на основании данных, поступающих от учреждений Российской академии наук, министерств и ведомств.

3. СОСТАВ, РУКОВОДЯЩИЕ ОРГАНЫ И СТРУКТУРА СОВЕТА

3.1. В состав Совета входят ведущие ученые и специалисты Российской академии наук, Министерства науки и образования РФ и Российского союза научных и инженерных объединений (обществ), министерств, ведомств, организаций и предприятий.

3.2. Руководящим органом Совета является Общее собрание его членов, созываемое не реже одного раза в год. Общее собрание правомочно принимать решения, если на заседании присутствует простое большинство членов Совета. Решения на Общем собрании Совета принимаются голосованием простым большинством присутствующих членов Совета. Решения Совета оформляются протоколом заседания за подписью председателя и ученого секретаря Совета.

3.3. Совет состоит из председателя Совета, его заместителей, председателей секций и филиалов Совета, членов Бюро Совета, ученого секретаря Совета и членов Совета.

3.4. Структура и персональный состав Совета утверждаются Президиумом Российской академии наук, Министерством науки и образования РФ и Российским союзом научных и инженерных объединений (обществ) сроком на пять лет.

3.5. Работой Совета в период между общими собраниями руководит Бюро Совета, состоящее из председателя Совета, его заместителей, председателей секций и филиалов Совета, членов Бюро и ученого секретаря Совета.

3.6. Бюро Совета правомочно принимать решения, если на заседании присутствует не менее половины состава членов Бюро. Решения Бюро принимаются простым большинством присутствующих членов Бюро открытым голосованием и оформляются протоколом заседания за подписью председателя и ученого секретаря Совета. Заседания Бюро проводятся по мере необходимости, но не реже двух раз в год.

3.7. По основным направлениям трибологии Совет создает секции. В состав Секции входят председатель секции, его заместитель, ученый секретарь, члены секции. Персональный состав секций утверждает Бюро Совета. Решения секций принимаются простым большинством присутствующих членов секций. Заседание секции считается правомочным, если на нём присутствует не менее половины ее членов. Секции проводят заседания в соответствии с планом своей работы, но не реже двух раз в год. Планы работы секций утверждает Бюро Совета.

3.8. С целью развития трибологии в регионах страны Совет создает филиалы. Филиалы образуются в составе председателя секции, заместителей председателя секции, ученого секретаря, членов филиала. Персональный состав филиалов утверждается Бюро Совета. Решения филиалов принимаются простым большинством присутствующих членов филиалов. Заседание филиала считается правомочным, если на нём присутствует не менее половины ее членов. Филиалы проводят заседания в соответствии с планом своей работы, но не реже двух раз в год. Планы работы филиалов утверждаются Бюро Совета.

3.9. Совет может иметь свой адрес в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», ссылка на который размещается на сайте ИПМех РАН.

3.10. Председатель Совета:

3.10.1. утверждает план работы Совета, повестку заседания и состав лиц, приглашаемых на заседание Совета;

3.10.2. организует работу Совета и председательствует на заседаниях;

3.10.3. подписывает протоколы заседаний и другие документы Совета;   
3.10.4. обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Совета;

3.10.5. формирует отчет о проделанной работе и наиболее важных результатах, полученных в рамках деятельности Совета;

310.6. распределяет обязанности между своими заместителями.

3.11. Заместитель председателя Совета:

3.11.1. курирует одно из направлений деятельности Совета;   
3.11.2. участвует в подготовке планов работы Совета;

3.11.3. участвует в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета;

3.11.4. в отсутствие председателя осуществляет руководство Советом.

3.12 Ученый секретарь Совета:

3.12.1. организационно обеспечивает работу Совета, готовит рабочие материалы к заседаниям, оформляет протоколы заседаний;

3.12.2. готовит и согласовывает с председателем проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях Совета;

3.12.3. уведомляет членов Совета о дате, месте и повестке предстоящего заседания;

3.12.4. рассылает членам Совета документы и материалы;

3.12.5. участвует в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета;

3.12.6. обеспечивает хранение документации Совета.

3.13. Члены Совета:

3.13.1. руководствуются Положением о Совете;

3.13.2. регулярно посещают заседания Совета, назначенные его председателем;

3.13.3. своевременно выполняют поручения Совета;

3.13.4. обеспечивают связь Совета с представляемыми ими организациями;

3.13.5. вносят предложения и замечания к планам работы и по текущей деятельности Совета в целях повышения эффективности его работы.