

Мероприятия органов управления Ассоциации

Общее собрание членов Ассоциации – 30 ноября 2017 г.

30 ноября 2017 г. Состоялось годовое Общее собрание членов Ассоциации. В Собрании приняли участие 50 организаций - членов Ассоциации, что составляет 81,97% от общего числа членов Ассоциации (всего членами Ассоциации являются 61 организация).

Собрание проходило в здании ФГУП «ГлавУПДК при МИД России» по адресу: г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 8.



Обзор основных вопросов, рассмотренных на мероприятии.

Повестка дня Собрания включала в себя 5 основных вопросов:

1. Об утверждении Отчета о деятельности Технологической платформы и бухгалтерской (финансовой) отчетности Ассоциации за 2016 год.
2. Об основных мероприятиях и результатах деятельности Технологической платформы в 2017 году, планах и направлениях дальнейшей работы.
3. Об избрании членов и Председателя Наблюдательного совета Ассоциации.
4. Об избрании членов и Председателя Правления Ассоциации.
5. Об избрании членов Ревизионной комиссии Ассоциации.

Председателем Собрания был избран Председатель Правления Ассоциации «Технологическая платформа «Авиационная мобильность и авиационные технологии», Генеральный директор ЗАО «Экспертная группа «КУТРИ» **А.А. Ким**, секретарем Собрания – Первый заместитель Генерального директора ФГУП «ЦИАМ им. П.И. Баранова» **В.И. Бабкин**.

С основным докладом на Собрании о результатах работы Технологической платформы в 2016-2017 гг., планах и направлениях дальнейшей работы выступил **А.А. Ким**. В докладе были представлены основные мероприятия и результаты работы Платформы по 2-м основным направлениям: 1) организация внутриплатформенной работы (коммуникационная деятельность, работа по проектам, организация экспертной работы); 2) участие в рассмотрении и согласовании ключевых стратегических и программных документов развития отрасли, совершенствовании правового регулирования деятельности технологических платформ в Российской Федерации.

В качестве основных результатов внутриплатформенной работы А.А. Ким рассказал о результатах реализации проектов, поддержанных Платформой и выполняемых в рамках государственных и федеральных целевых программ. Всего на текущий момент в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» победителям конкурсов Минобрнауки России стали **27 проектов** на общую сумму **1 321,1 млн. рублей** (бюджетное финансирование), в т.ч. в 2017 году – **9 проектов** на общую сумму **605,7 млн. рублей** (бюджетное финансирование; сроки реализации – 2017-2019 гг.). В стадии реализации в настоящее время находятся **16 проектов**, поддержанных Платформой.

Очное рассмотрение результатов реализации проектов, поддержанных Технологической платформой и выполняемых в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», состоялось **16 ноября 2016 г.**

Другим важным направлением в деятельности Технологической платформы является экспертная деятельность. В 2016 году Платформой было организовано и проведено крупное общероссийское экспертно-аналитическое мероприятие **«Организация экспертизы в рамках деятельности технологических платформ и других механизмов поддержки инновационной деятельности – лучшие практики»**, состоявшееся **3 ноября 2016 г.** В мероприятии приняли участие представители федеральных органов исполнительной власти, специализированных фондов, институтов развития, организации - участники и эксперты Технологической платформы. Основным содержанием мероприятия было рассмотрение лучших практик и форм организации экспертной деятельности. Всего в мероприятии приняло участие около 50 человек. На мероприятии, в том числе был представлен проект *Положения о порядке организации и проведения экспертизы нашей Технологической платформы.*

Проведенные мероприятия позволили уточнить проект нашего Положения об экспертизе, прежде всего, в части минимизации риска конфликта интересов; рассмотреть текущую ситуацию, складывающуюся с реализацией проектов, поддержанных Платформой и выполняемых в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»; выявить ключевые проблемы.

В 2017 году данный проект был согласован Правлением и утвержден Наблюдательным советом Ассоциации. В ближайшее время планируется начать работу по актуализации состава экспертов и формированию Экспертного совета Технологической платформы в соответствии с утвержденным Положением.

Кроме того, очень значимым мероприятием Платформы в этом году стало – организация и проведение Научно-технической конференции **«Технические концепции и проекты создания авиационных двигателей для малой и региональной авиации»**, состоявшейся **2 октября 2017 г.** В конференции, состоявшейся в ФГУП «ЦИАМ им. П.И. Баранова», приняли участие более 150 человек. При подготовке к Конференции была проведена большая предварительная аналитическая и информационно-организационная работа. По результатам Конференции подготовлен и размещен на сайте Платформы Обзор основных докладов и состоявшихся выступлений; согласован и подписан Протокол; подготовлены и направлены членам Рабочей группы, созданной по результатам мероприятия, проекты технических заданий (требований) на проведение дальнейших работ по развитию двигателестроения для малой и региональной авиации в Российской Федерации, а также специальные формы для оценки проектов (направлений работ), представленных на Конференции.

Что касается «внешней» работы, то в течение 2017 года постоянно проводились консультации и совещания по изменению документов, регламентирующих деятельность технологических платформ, и разработке новых правовых актов. Наша Платформа принимала активное участие в данной работе.

Экспертами были разработаны и направлены в Министерство экономического развития Российской Федерации и Межведомственную комиссию по технологическому развитию президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России предложения по корректировке проектов новых редакций методических материалов по функционированию и оценке деятельности технологических платформ, а также механизмам нормативно-правового регулирования.

Параллельно велись переговоры о возможностях участия нашей Платформы в проектной работе, проводимой **Внешэкономбанком** в рамках традиционных направлений и «фабрики инновационных проектов», планируемой к запуску в 2018 году. В результате был согласован договор о сотрудничестве между Ассоциацией «Технологическая платформа «Авиационная мобильность и авиационные технологии» и Внешэкономбанком. После завершения административных процедур договор будет представлен для ознакомления участникам Ассоциации.

Также, в ходе обсуждений, среди участников Платформы были разработаны и представлены **поправки в Закон «О науке и государственной научно-технической политике»**,

устанавливающие правовой статус технологических платформ и их роль в реализации государственной научно-технической и инновационной политики.

Кроме того, была проведена большая аналитическая и информационно-организационная работа по рассмотрению текущих редакций проектов **Стратегии развития авиационной промышленности Российской Федерации на период до 2030 года** и новой редакции государственной программы Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности на 2013-2025 гг.». Подготовлены 2 аналитических обзора проекта Стратегии; проводились предварительные переговоры и рассылка участникам необходимой информации.

В результате, **19 мая 2017 г.** в рамках деятельности Технологической платформы, совместно с Союзом авиапроизводителей России, при поддержке ООО «Вектор-К» и Министерства образования и науки Российской Федерации, состоялось Экспертно-аналитическое мероприятие (круглый стол) **«О согласованном развитии рынков авиаперевозок и авиационной техники в Российской Федерации»**. Мероприятие прошло успешно, в нем приняло участие более 70 человек. По результатам проведенного мероприятия был подготовлен и размещен на сайте Платформы Обзор основных докладов и состоявшихся выступлений, подготовлен и согласован Протокол, проведена необходимая работа с федеральными органами исполнительной власти и экспертами по согласованию и сопровождению предложенных мероприятий.

В октябре 2017 г. – после опубликования новой редакции проекта Стратегии развития авиационной промышленности Российской Федерации на период до 2030 года, аппаратом Ассоциации, с участием ведущих экспертов, в том числе членов Правления, была проведена серьезная аналитическая работа, и сформулированы конкретные предложения по совершенствованию представленного документа.

Еще, хотелось бы отметить, проведенное **23 октября 2017 г.** совместно с Советом Федерации обсуждение **проекта федерального бюджета на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов в части государственной программы «Развитие авиационной промышленности на 2013-2025 годы»** и необходимости ее дальнейшего совершенствования. Ассоциацией и экспертами Платформы была проведена предварительная аналитическая и информационно-организационная работа по подготовке мероприятия: подготовлена общая концепция мероприятия, разработаны специальные аналитические материалы по проекту федерального закона «О федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» в части финансирования мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности на 2013-2025 годы», сформирована и согласована программа заседания, подготовлены и направлены основным организациям письма - приглашения и необходимые сопроводительные материалы. Мероприятие прошло успешно, в заседании приняли участие более 40 человек – из-за большого количества желающих пришлось вводить ограничения в связи с количеством мест в зале. Аппаратом Ассоциации подготовлен и согласован с Советом Федерации протокол заседания, включая предложения по дальнейшему совершенствованию механизмов государственной поддержки развития авиастроения в Российской Федерации.

Для Платформы участие в рассмотрении, согласовании и доработке ключевых стратегических и программных документов развития отрасли имеет особое значение, так как в ближайшее время планируется вынесение на рассмотрение и утверждение органов управления Ассоциации новой редакции Стратегической программы исследований и разработок Технологической платформы – и нам очень важно обеспечить соответствие предлагаемых нами направлений развития и проектов действующим стратегическим и программным документам развития отрасли.

Кроме того, Ассоциация планирует расширение своего участия в реализации ключевых авиастроительных программ – с одной стороны, мы планируем совместно с заинтересованными федеральными органами законодательной и исполнительной власти участвовать в оценке эффективности данных программ (проектов) с точки зрения совершенствования и оптимизации механизмов государственной поддержки развития отрасли; а с другой стороны, Платформа заинтересована в формировании качественных исследовательских и технологических проектов, направленных, как на создание новых летательных аппаратов и других видов авиационной техники, так и на совершенствование (развитие) существующих проектов (программ).

Аппаратом и экспертами Платформы регулярно ведется аналитическая и организационная работа по проектам и мероприятиям, реализуемым с участием Платформы; готовятся обзоры важнейших мероприятий и проектов в ключевых сегментах авиационного рынка. Фактически, в настоящее время у нас сформирована полноценная информационная база, позволяющая качественно вести экспертную и проектную работу.

При *обсуждении доклада* наибольший интерес вызвали вопросы взаимодействия Технологической платформы с федеральными органами исполнительной власти и государственными институтами развития, а также финансового обеспечения деятельности Ассоциации. В обсуждении доклада приняли участие: член Правления Ассоциации, Президент ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет» Ю.В. Полянсков, член Правления Ассоциации, Заместитель Генерального директора - руководитель приоритетного технологического направления «Технологии двигателестроения» АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» В.А. Гейкин, Заместитель начальника Комплекса перспективного развития ФГУП «ЦАГИ» А.М. Корзников, руководитель программы ООО «Фрегат Экоджет» А.В. Климов, Научный сотрудник Департамента инновационного развития ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» А.Н. Павлов. Ряд предложений участников заседания были представлены в письменном виде при заполнении бюллетеней для голосования по вопросам повестки дня и отражены в Протоколе Собрания.

Проведение годового Общего собрания членов Ассоциации является обязательным и предусмотрено законодательством Российской Федерации и Уставом Ассоциации. Учитывая сферу компетенций и значимость решений, принимаемых Общим собранием, чрезвычайно важно обеспечить участие в Собрании всех организаций - членов Ассоциации.

Кроме того, планируется сдвинуть сроки проведения общих собраний на первую половину года, обеспечив, тем самым, синхронизацию деятельности Ассоциации с корпоративными процедурами организаций - членов.

С протоколом данного Собрания можно ознакомиться в разделе сайта «Кабинет Технологической Платформы / [Внутренние документы Ассоциации](#)». Вход в данный раздел Кабинета открыт только для членов Ассоциации «ТП «АМиАТ».