



Пояснение к вопросу 2.

Краткая информация об основных мероприятиях и результатах деятельности Технологической платформы «Авиационная мобильность и авиационные технологии» в январе - июне 2023 г.

В 2023 году аппарат и эксперты Ассоциации продолжили осуществление аналитического и технического сопровождения деятельности Технологической платформы.

В качестве основных мероприятий и результатов деятельности Технологической платформы в январе - июне 2023 г. следует отметить:

1) Подготовка и согласование годового отчета о деятельности Технологической платформы за 2022 год, осуществление взаимодействия с Межведомственной рабочей группой по технологическому развитию при Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России и Министерством экономического развития Российской Федерации:

- В соответствии с письмом заместителя соруководителя Межведомственной рабочей группы по технологическому развитию при Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России секретариатом Ассоциации по согласованию с координатором Технологической платформы – ФАУ «ЦАГИ» – в адрес МРГ по технологическому развитию были направлены дополнительные материалы о деятельности ТП, которые могут оказать влияние на значение рейтинга результативности технологических платформ за предыдущие годы (январь 2023 г.; подробнее – см. на сайте ТП по адресу: <https://aviatp.ru/cabinettp#24012023>);
- По запросу Межведомственной рабочей группы по технологическому развитию при Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России аппаратом и экспертами Технологической платформы были подготовлены и направлены предложения по актуализированной редакции Методических рекомендаций по мониторингу деятельности технологических платформ (январь 2023 г.);
- По приглашению заместителя соруководителя Межведомственной рабочей группы по технологическому развитию при Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России, генерального директора АНО «Национальное агентство развития квалификаций» А.Е. Шадрина представители Ассоциации приняли участие в совещании с руководством и представителями советов по профессиональным квалификациям воздушного транспорта и авиастроения Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (2 февраля 2023 г.);
- Разработан Отчет о деятельности Технологической платформы за 2022 год, включающий в себя основной текст Отчета и 6 приложений, характеризующих основные результаты функционирования ТП (январь - март 2023 г.; подробнее – см. на сайте ТП по адресу: <https://aviatp.ru/cabinettp#14022023>);
- В соответствии с методическими материалами о деятельности технологических платформ и письмом Министерства экономического развития Российской Федерации от 13.02.2023 г. Отчет о деятельности Технологической платформы за 2022 год направлен в Министерство экономического развития Российской Федерации и Межведомственную рабочую группу по технологическому развитию при Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России (27.03.2023 г.);

- В соответствии с методическими материалами о деятельности технологических платформ Отчет о деятельности Технологической платформы за 2022 год направлен на рассмотрение организациям - участникам Ассоциации для учета замечаний и предложений (27.03.2023 г.).

2) Подготовка аналитических материалов о государственном финансировании и софинансировании инвестиционных проектов по производству и поставке новых воздушных судов:

- Подготовка аналитического обзора инвестиционного проекта *«Проект льготного лизинга отечественных воздушных судов»*, утвержденного распоряжением Правительства РФ от 11.01.2023 г. № 12-р и предусматривающего производство и поставку 63 самолетов SSJ-100, MC-21 и Ту-214 (январь - апрель 2023 г.; подробнее – см. на сайте ТП по адресу: <https://aviatp.ru/cabinettp#11012023>);
- Подготовка аналитического обзора инвестиционных проектов *«Приобретение вертолетов отечественного производства для последующей передачи в лизинг для нужд российских авиакомпаний»* и *«Приобретение воздушных судов для последующей передачи в лизинг национальному перевозчику в Дальневосточном федеральном округе»*, утвержденных распоряжением Правительства РФ от 11.02.2023 г. № 315-р и предусматривающих производство и поставку 86 вертолетов типа Ми-8АМТ/Ми-8МТВ-1 отечественным эксплуатантам, а также 39 ВС для АО «Авиакомпания «Аврора», в т.ч. 8 самолетов SSJ-NEW, 10 самолетов ЛМС-901 «Байкал», 10 вертолетов Ми-171А2 и 11 вертолетов Ми-171А3 (январь - апрель 2023 г.; подробнее – см. на сайте ТП по адресу: <https://aviatp.ru/cabinettp#11022023>).

3) Развитие института технологических платформ в Российской Федерации:

- Участие в рабочем совещании с Вице-президентом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации Д.Н. Курочкиным по рассмотрению вопросов сотрудничества ТПП РФ с технологическими платформами, включая возможности продвижения проекта федерального закона «О российских технологических платформах» (19 января 2023 г.);
- Подготовка вопроса об использовании потенциала технологических платформ, заданного Заместителю Председателя Правительства РФ Д.Н. Чернышенко в рамках соответствующего выступления на «правительственном часе» в Совете Федерации (15 февраля 2023 г.);
- Осуществление взаимодействия с заинтересованными технологическими платформами по продвижению федерального закона, регулирующего деятельность технологических платформ (январь - июнь 2023 г.).

4) Выполнение коммерческих договоров:

- Проведение согласительных совещаний с заказчиком и выполнение дополнительных работ по уточнению отчетных материалов по проекту *«Разработка адаптированной методики оценки уровня готовности технологий, уровня готовности производства и уровня готовности персонала (кадров) при планировании и реализации программ (проектов) создания газотурбинных двигателей и других видов техники в рамках деятельности АО «ОДК»*, подписание акта сдачи-приемки работ (январь - февраль 2023 г.; подробнее – см. на сайте ТП по адресу: <https://aviatp.ru/cabinettp#03032023>).

5) Участие в мероприятиях по формированию концепции «Авиация России - 2050», разрабатываемой по инициативе Экспертного совета по авиационной промышленности при Комитете Государственной Думы по промышленности и торговле:

- Участие в заседании подгруппы по направлению «Кадровая политика» (16 марта 2023 г.);
- Участие в совещании рабочей группы по разработке проекта концепции «Авиация России - 2050» (30 марта 2023 г.);

- Участие в совместном заседании Комитета по авиационной промышленности Союза машиностроителей России и Экспертного совета по авиационной промышленности при Комитете Государственной Думы по промышленности и торговле по теме «Актуальные вопросы долгосрочного развития отечественной авиации в новых условиях»; подготовка и представление доклада Ассоциации «ТП «АМиАТ» на тему *«Международный опыт разработки и реализации документов стратегического планирования в области авиации и возможности его использования при формировании концепции программы «Авиация России - 2050»* (11 апреля 2023 г.; подробнее – см. на сайте ТП по адресу: <https://aviatp.ru/cabinettp#Publication>).

б) Проведение работ по сопровождению функционирования, модернизации и дальнейшему развитию интернет-сайта Технологической платформы:

- Реорганизация и актуализация информации в подразделах «Коммерческие проекты» и «Мониторинг реализации проектов» раздела «Деятельность / Проектная работа» (1 этап - 1 квартал 2023 г. <https://aviatp.ru/commercprojects>, <https://aviatp.ru/monitoring>; завершение редакторских работ в данных разделах в июле-августе 2023 г.);
- Подготовка и размещение информационных и аналитических материалов о деятельности Технологической платформы (основные разделы сайта: <https://aviatp.ru/>; <https://aviatp.ru/cabinettp>; <https://aviatp.ru/internaldocs>¹).

7) Организационное, техническое и информационное обеспечение деятельности Технологической платформы:

- Рабочая встреча - совещание с руководством ФАУ «ГосНИИАС» (16 января 2023 г.);
- Ведение бухгалтерского и налогового учета Ассоциации, подготовка и сдача налоговой, бухгалтерской и статистической отчетности (всего было подготовлено и отправлено 37 отчетных форм; штрафы и претензии со стороны налоговых и других контрольных органов – отсутствуют);
- Проведение рассылок писем и материалов организациям - членам Ассоциации, информационное взаимодействие с организациями – участниками и экспертами ТП;
- В рамках согласования Годового отчета о деятельности Технологической платформы за 2022 год проведен сбор предложений по дополнению и уточнению списка кандидатур экспертов, а также сбор и обсуждение предложений по тематикам мероприятий (проектов, инициатив), в т.ч. общепромышленного характера, для включения в план работ по обеспечению деятельности Технологической платформы на 2023 год и среднесрочный период до 2027 г.

¹ Доступен только для официальных представителей организаций - членов Ассоциации и членов органов управления.