

**Сведения о ходе выполнения проекта
по Соглашению о предоставлении субсидии
№ 14.623.21.0001 от 16.10.2014 г.
на этапе № 2**

В ходе выполнения проекта по Соглашению о предоставлении субсидии от 16.10.2014 г. № 14.623.21.0001 с Минобрнауки России в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» на этапе № 2 в период с 01.01.2015 по 30.06.2015 выполнялись следующие работы:

1. Проведение исследования направлений и тенденций научно-технологического развития Европейского союза в области «Космические и транспортные системы»:

- проведение анализа результатов встреч, заседаний, переговоров с представителями Еврокомиссии, зарубежными исследовательскими организациями в сфере авиации с участием НКТ «Аэронавтика» за первую половину 2015 года;

- проведение анализа перспективных направлений европейского сотрудничества в части подготовки предложений научно-исследовательских институтов (НИИ) авиационной промышленности по участию в приоритетных проектах программы «Горизонт 2020» в сфере авиации.

2. Подготовка и систематизация материалов для создания двуязычного (русско-английский) сайта НКТ в информационной сети Интернет, обеспечивающего развитие коммуникаций российских и европейских участников международной научно-технологической и инновационной деятельности (1 очередь).

3. Обобщение практического опыта оказания консультационных услуг российским исследователям по вопросам участия в программе «Горизонт 2020» в сфере авиации в первой половине 2015 года.

4. Проведение анализа хода реализации проектов, сформированных при содействии НКТ и профинансированных в рамках международных научно-технических программ: разработка рекомендаций по методологии проведения оценки предложений российских научно-исследовательских организаций для участия в проектах в рамках европейской рамочной программы «Горизонт 2020».

5. Актуализация сведений о перспективных направлениях сотрудничества для выявления возможностей кооперации для участия российских организаций в программе ЕС по исследованиям в области авиации «Future Sky».

6. Проведение анализа проблем, возникающих у российских научно-исследовательских организаций в ходе подготовки и участия в международных научно-технических программах в сфере космических и транспортных систем в 2015 году, разработка рекомендаций по их преодолению.

При этом были получены следующие результаты:

1. Аналитический отчет, содержащий исследование направлений и тенденций научно-технологического развития Европейского союза в области «Космические и транспортные системы», включающий:

- анализ результатов, достигнутых путем переговоров с зарубежными партнерами, с представителями Еврокомиссии как в Европе, так и в России с целью интеграции России в глобальную научную среду;

- предложения по направлениям сотрудничества для участия российских научно-исследовательских организаций в проектах «Горизонт 2020».

2. Материалы для размещения на сайте НКТ «Аэронавтика» в информационно-коммуникационной сети Интернет.

3. Обобщающий аналитический отчет об оказании консультационных услуг российским исследователям по вопросам участия в программе «Горизонт 2020» в сфере аэронавтики в первой половине 2015 года.

4. Результаты анализа хода реализации проектов, сформированных при содействии НКТ и профинансированных в рамках международных научно-технических программ, в т.ч. рекомендации по методологии проведения оценки предложений российских научно-исследовательских организаций для участия в проектах в рамках европейской рамочной программы «Горизонт 2020».

5. Аналитический отчет по актуальным сведениям о перспективных направлениях сотрудничества для выявления возможностей кооперации для участия российских организаций в программе ЕС по исследованиям в области авиации «Future Sky».

6. Результаты анализа проблем, возникающих у российских научно-исследовательских организаций в ходе подготовки и участия в международных научно-технических программах в области «Космические и транспортные системы», и рекомендации по их преодолению.

Результаты проекта могут быть применены для определения приоритетных направлений российско-европейского сотрудничества в области аэронавтики, участия российских организаций в европейских научно-исследовательских программах, а также будут способствовать формированию устойчивых контактов и партнерств в авиационной сфере, созданию надлежащих условий для такого участия и организации соответствующей поддержки с российской стороны, созданию единого пространства по исследованиям в области аэронавтики.

Комиссия Минобрнауки России признала обязательства по Соглашению на отчетном этапе исполненными надлежащим образом.