

**Конкурсный отбор проектов в рамках ФЦП Мероприятие 1.3 «Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий», 2-я очередь**



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ  
ЦЕЛЕВАЯ  
ПРОГРАММА**

**Объявлен конкурсный отбор проектов в рамках федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы"**

**Мероприятие 1.3 "Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий", 2-я очередь**

Проекты должны быть направлены на проведение прикладных научных исследований и получение результатов, необходимых для реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, определенных Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации.

**Количество лотов: 6**

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса в рамках каждого лота.

**ЛОТ 1, Шифр: 2017-14-579-0039**

Предмет соглашения: «Разработка научно-технических решений и создание отечественных элементов компонентной базы в области измерительной и регулирующей аппаратуры для транспортных систем».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 40 млн. рублей

### **ЛОТ 2, Шифр: 2017-14-579-0040**

Предмет соглашения: «Разработка инновационных материалов и технологий защиты критических элементов космических аппаратов от воздействия объектов космического мусора».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 9 млн. рублей

### **ЛОТ 3, Шифр: 2017-14-579-0041**

Предмет соглашения: «Разработка технологий сетевого взаимодействия космических систем».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 30 млн. рублей

### **ЛОТ 4, Шифр: 2017-14-579-0042**

Предмет соглашения: «Разработка концептуальных и функциональных основ, а также конструктивных схем малых космических аппаратов и их группировок в интересах выполнения многоцелевых космических миссий».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 29,3 млн. рублей

### **ЛОТ 5, Шифр: 2017-14-579-0002**

Предмет соглашения: «Разработка алгоритмов выявления сетевых атак и программных решений защиты от них, основанных на выявлении отклонений в эвристиках трафика сверхвысоких объемов».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 2 (двух).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 30 млн. рублей

### **ЛОТ 6, Шифр: 2017-14-579-0003**

Предмет соглашения: «Разработка информационной системы поддержки технического обслуживания и предиктивного ремонта объектов транспортной и жилой инфраструктуры в рамках концепции Интернета вещей».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 30 млн. рублей

Подробная информация опубликована на [сайте ФЦП "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы"](#)

Участие представителей СПбПУ осуществляется централизованно. Организационно-методическое сопровождение конкурса осуществляет Служба конкурсов Управления научно-организационной деятельности. Для подтверждения участия в конкурсе необходимо предоставить в Службу конкурсов заявку о намерении принять участие конкурсе ([Приложение №1](#)).

**Прием документов осуществляется до 2 мая 2017 года с 10-00 до 17-00 (ежедневно, кроме выходных и праздничных дней) по адресу:**

Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 29, 1-й уч. корпус, каб.324

**Телефон и e-mail для справок:**

[toy@spbstu.ru](mailto:toy@spbstu.ru)

[+7 \(812\) 534-33-02](tel:+7(812)534-33-02)