

Конкурсный отбор проектов в рамках ФЦП Мероприятие 1.2 «Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики», 3-я очередь



ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА

Конкурсный отбор проектов в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»

Мероприятие 1.2 «Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики», 3-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: 2017-14-576-0001

Предмет соглашения: «Разработка прикладных решений применения нейронных сетей в промышленности, экономике и социогуманитарной области».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 10 (десяти).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 10 млн. рублей

ЛОТ 2, Шифр: 2017-14-576-0013

Предмет соглашения: «Разработка и экспериментальная апробация научно-технических решений в области альтернативных источников энергии для транспортных средств».

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

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 14 млн. рублей

ЛОТ 3, Шифр: 2017-14-576-0040

Предмет соглашения: «Разработка и экспериментальная апробация научно-технических решений по снижению акустического воздействия транспортных средств на окружающую среду и человека».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса.

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

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 14 млн. рублей

ЛОТ 4, Шифр: 2017-14-576-0041

Предмет соглашения: «Прикладные научные исследования в области очистки околоземного космического пространства от объектов космического мусора техногенной природы».

Количество Соглашений в рамках лота - не более 5 (пяти).

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 9 млн. рублей

ЛОТ 5, Шифр: 2017-14-576-0044

Предмет соглашения: «Разработка и экспериментальная апробация научно-технических решений в области конструктивной надёжности и безопасности транспортных систем».

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

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 14 млн. рублей

ЛОТ 6, Шифр: 2017-14-576-0045

Предмет соглашения: «Разработка и экспериментальная апробация научно-технических решений в области повышения скорости транспортных перевозок».

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

Предельный размер субсидии по одному Соглашению - 14 млн. рублей

Подробная информация опубликована на сайте ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/

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 в конкурсе ([Приложение №1](#)).

Прием документов осуществляется до 28 апреля 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

+7 (812) 534-33-02