

Конкурсный отбор на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций (первая очередь)



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Целью проведения конкурса является создание и развитие на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций сети инжиниринговых центров.

Организатор конкурса: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Приоритетными направлениями деятельности инжиниринговых центров в рамках проведения конкурса являются:

Химия и биотехнологии;

Энергетическое машиностроение и технологии энергоэффективности;

Машиностроение для лесопромышленного, сельскохозяйственного и строительного - дорожного комплекса;

Станкоинструментальная промышленность;

Цифровые интеллектуальные технологии для машиностроения;

Новые материалы, технологии создания функциональных поверхностей и развитие сварочного производства;

Аддитивные технологии и промышленная робототехника;

Разработка и испытания продукции нефтегазового машиностроения;
Тяжелое и экологическое машиностроение;
Гражданское судостроение;
Микроэлектроника;
Потребительская электроника;
Машиностроение для пищевой и перерабатывающей промышленности;
Разработка инновационной аграрной и сельскохозяйственной техники и оборудования;
Медицинская и фармацевтическая промышленность;
Транспортное машиностроение;
Автомобилестроение;
Легкая промышленность;
Предметный дизайн.

Максимальный размер гранта, предоставляемого организации, признанной победителем конкурса, в течение всего срока действия соглашения о предоставлении гранта, **составляет не более 300 млн рублей** (не более 70 % от общего объема финансирования программы развития), при этом **размер гранта на соответствующий**

финансовый год - не более 100 млн рублей.

Образовательная организация высшего образования вправе подать только одну заявку на участие в конкурсном отборе

Для получения субсидии организация должна представить программу развития инжинирингового центра, деятельность которого осуществляется в рамках одного или нескольких (не более 3-х) приоритетных направлений развития промышленности.

Программа развития должна быть рассчитана на реализацию сроком не менее 3 лет.

Программа развития должна предусматривать создание и развитие инжинирингового центра в форме структурного подразделения организации, а также ведение отдельного учета финансово -хозяйственной и другой деятельности с указанием задач, сроков осуществления, ресурсов и инструментов ее реализации.

При реализации программы развития должно быть обеспечено привлечение организацией внебюджетных средств в объеме не менее 30 % от общего объема финансирования программы развития в отчетном году.

Более подробная информация на [сайте Минобрнауки России](#).

Участие представителей СПбПУ осуществляется централизованно. Организационно-методическое сопровождение конкурса осуществляет Отдел сопровождения конкурсов (1-й уч. корпус, 324 к., тел. 534-33-02, электронная почта: toy@spbstu.ru)

Прием документов на конкурс будет осуществляться Отделом сопровождения конкурсов в срок до **26 октября 2020 г.**

Для подтверждения участия в конкурсе необходимо предоставить в Отдел сопровождения конкурсов [заявку о намерении принять участие](#) в конкурсе.

[person id="86"]