

## Аннотация образовательной программы

Код и наименование направления подготовки (специальности)

11.06.01 «Электроника, радиотехника и системы связи»

(указывается старый и новый код)

Код и наименование направленности (профиля подготовки/специализации)

05.12.14 «Радиолокация и радионавигация»

(указывается старый и новый код)

Институт (кафедра), реализующие ОП: Институт инженерной физики и радиоэлектроники  
Сибирского федерального университета, кафедра «Радиоэлектронные системы»

Разработчики образовательной программы: Бондаренко Валерий Николаевич  
профессор кафедры «Радиоэлектронные системы», 660074, г. Красноярск, ул. Киренского,  
28, тел. (391) 249-70-95, E-mail: vbondarenko@sfu-kras.ru

(Ф.И.О., должность, место работы, адрес, телефон, адрес электронной почты)

Форма обучения: очная

Краткая характеристика ОП:

Цель (миссия) ОП: Подготовка высококвалифицированных научно-педагогических кадров в аспирантуре к деятельности, требующей углубленной фундаментальной и профессиональной подготовки и знаний в области радиолокации и радионавигации, в том числе к научно-исследовательской работе и педагогической деятельности, а при условии освоения соответствующей образовательно-профессиональной программы педагогического профиля – к педагогической деятельности.

Срок освоения: 4 года

Общая трудоемкость: 240 зачетных единиц

Применение ЭО и ДОТ: не применяется

Реализация в сетевой форме: не предусмотрено

Реализация части/всех дисциплин на иностранном языке: в части дисциплин

Конкурентные преимущества для выпускника: наличие дипломов об освоении трех ступеней высшего образования и диплома кандидата наук в области радиолокации и радионавигации

Трудоустройство: инженерные должности в эксплуатации систем радиолокации и радионавигации, научный сотрудник научно-исследовательских организаций, преподаватель ВУЗа

Сведения о ППС: 94% штатных ППС имеют ученые степени и звания

(% оспепенности штатных ППС, представителей работодателей)

Стратегические партнеры: АО «НПП «Радиосвязь», АО «Информационные спутниковые системы имени академика М.Ф.Решетнёва», ЦКБ «Геофизика»

Вносимые в период реализации ООП изменения \_\_\_\_\_

---

(для каждого года набора отдельно прописывается внедрение новых дисциплин (вместо каких вводятся), изменение программ практик и другие значимые изменения)