

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ
ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»
(СПбГУТ)

Юридический адрес: набережная реки Мойки,
д. 61, Санкт-Петербург, 191186

Почтовый адрес: пр. Большевиков, д. 22, корп. 1,
Санкт-Петербург, 193232
Тел.(812) 3263156, Факс: (812) 3263159
E-mail: rector@sut.ru
ИНН 7808004760 КПП 784001001
ОГРН 1027809197635 ОКТМО 40909000

21.08.2017 № 1901/54
на № _____ от _____

Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт аналитического
приборостроения Российской академии наук
Председателю диссертационного совета
Д 002.034.01, д-ру техн. наук, профессору

Курочкину В.Е.

Рижский пр., 26.,
Санкт-Петербург, 190103

Г
О согласии СПбГУТ выступить
в качестве ведущей организации
по диссертации Дьяченко С.В.

Уважаемый Владимир Ефимович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Дьяченко Семена Владимировича на тему «Измерение намагниченности коллоидных растворов и порошков ферромагнитных наночастиц в стационарных условиях методом ЯМР», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.01 – Приборы и методы экспериментальной физики.

Диссертация будет рассмотрена на заседании кафедры фотоники и линий связи.

Сведения об организации прилагаются.

Проректор по научной работе



К.В. Дукельский

Аникевич Елена Александровна
8-921-566-23-71

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	СПбГУТ
Руководитель организации	Ректор – Бачевский Сергей Викторович, доктор технических наук, профессор
Почтовый индекс, адрес организации	193232, Санкт-Петербург, пр. Большевиков д. 22, корп. 1
Юридический адрес организации	191186, Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 61
Веб-сайт	http://www.sut.ru
Телефон	8(812) 326-31-56
Адрес электронной почты	rector@sut.ru

Список основных публикаций работников структурного подразделения
по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях
за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Дудкин В.И. [и др.] Нутационный ядерно-магнитный тесламетр для измерения слабых магнитных полей // Метрология. 2014. № 5. С. 32-41.
2. Дудкин В.И. [и др.] О чувствительности ядерно-резонансных магнетометров с текущей жидкостью // ПЖТФ. 2016. Т. 42. № 13. С. 64-71.
3. Dudkin V.I. [et al.] A remote nuclear-resonance magnetometer for measuring intensive nonuniform fields // Measurement Techniques. 2015. Vol. 58. Issue 5. P. 558-561.

4. Дудкин В.И. [и др.] Особенности применения метода ядерно-магнитной спектроскопии для исследования потоков жидких сред // ЖПС. 2015. Т. 82. № 6. С. 898-902.
5. Дудкин В.И. [и др.] Дистанционный ядерно-резонансный магнетометр для измерения сверхсильных магнитных полей // Измерительная техника. 2015. № 5. С. 56-61.
6. Kolgatin S.N. [et al.] The qualitative features of plasma motion and the energy interchange at the process of wire explosion in superstrong magnetic field // Pulsed power plasma science 2001 28. 2015. P. 81-84.

Проректор по научной работе



К.В. Дукельский