



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА, КОРАБЕЛЬНЫХ
КОМПЛЕКСОВ И СРЕДСТВ ОБМЕНА
ИНФОРМАЦИЕЙ И РАЗВЕДКИ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ИНСТИТУТА ОПЕРАТИВНО-СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ СТРОИТЕЛЬСТВА
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ВОЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА
«ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»
имени Адмирала Флота Советского Союза
Н.Г. Кузнецова»
198510, г. Санкт-Петербург, Петродворец,
ул. Разводная, д. 17
« 15 » декабря 2020 г. № 237/3/ 1364
На № _____

Врио Ректора Южного федерального
университета
И.К.ШЕВЧЕНКО
344006, г. Ростов-на-Дону,
ул. Садовая, д.105/42, оф. 208,
тел. 8 (863) 305-19-90
факс 8 (863) 263-87-23

Уважаемая Инна Константиновна!

Прошу Вас провести информационную работу среди студентов выпускного курса Вашего университета о возможности трудоустройства после окончания ВУЗа в научно-исследовательский институт (оперативно-стратегических исследований строительства) Военно-Морского для замещения должностей младших научных сотрудников (гражданских специалистов Министерства обороны Российской Федерации).

Направления деятельности: создание, модернизация радиоэлектронных средств и разработка специального программного обеспечения.

Вместе с тем, прошу обратить внимание студентов на возможность получения служебного жилья, официальное трудоустройство и полную заработную плату во время испытательного срока.

Предложения по направлению выпускников прошу сообщить по адресу: 198510, г. Петергоф, ул. Разводная, д.17, тел./факс 8 (812) 450-67-14.

Начальник НИЦ ТТ ВМФ и Р НИИ ОСИС ВМФ
ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

С уважением!

С.Матюшкин

«__» декабрь 2020 г.

ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Отдел документационного обеспечения

№ 8609 от 28 ДЕК 2020 г.



Научно-исследовательский центр телекоммуникационных технологий ВМФ, корабельных комплексов и средств обмена информацией и разведки Научно-исследовательского института оперативно-стратегических исследований строительства ВМФ Военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия»

приглашает на работу выпускников высших учебных заведений по следующим направлениям:

1. Исследование процессов распространения радиоволн различных диапазонов.
2. Исследование вопросов синтеза антенных систем различных диапазонов.
3. Исследование вопросов построения оптимальных приемных устройств систем связи и разведки на основе технологии SDR.
4. Исследование вопросов синтеза сигнально-кодовых конструкций систем связи.
5. Исследование вопросов построения радиорелейных и спутниковых систем связи.
6. Исследование вопросов построения систем связи СДВ-КВ диапазонов.
7. Исследование вопросов построения проводных систем связи, в том числе ВОЛС.
8. Исследование вопросов построения лазерных систем связи.
9. Исследование комплексных вопросов повышения эффективности систем связи и разведки.
10. Исследование вопросов построения комплексов связи надводных кораблей, подводных лодок, автономных необитаемых подводных аппаратов.
11. Исследование вопросов построения комплексов радио и радиотехнической разведки надводных кораблей, подводных лодок и автономных необитаемых подводных аппаратов.
12. Исследование вопросов построения береговых комплексов связи ВМФ.
13. Исследование вопросов построения систем криптозащиты информации.

**Оформление в соответствии с ТК РФ.
График работы 5/2, время работы с 8.30 до 17.15.**

Зарботная плата от 50 тыс. руб.

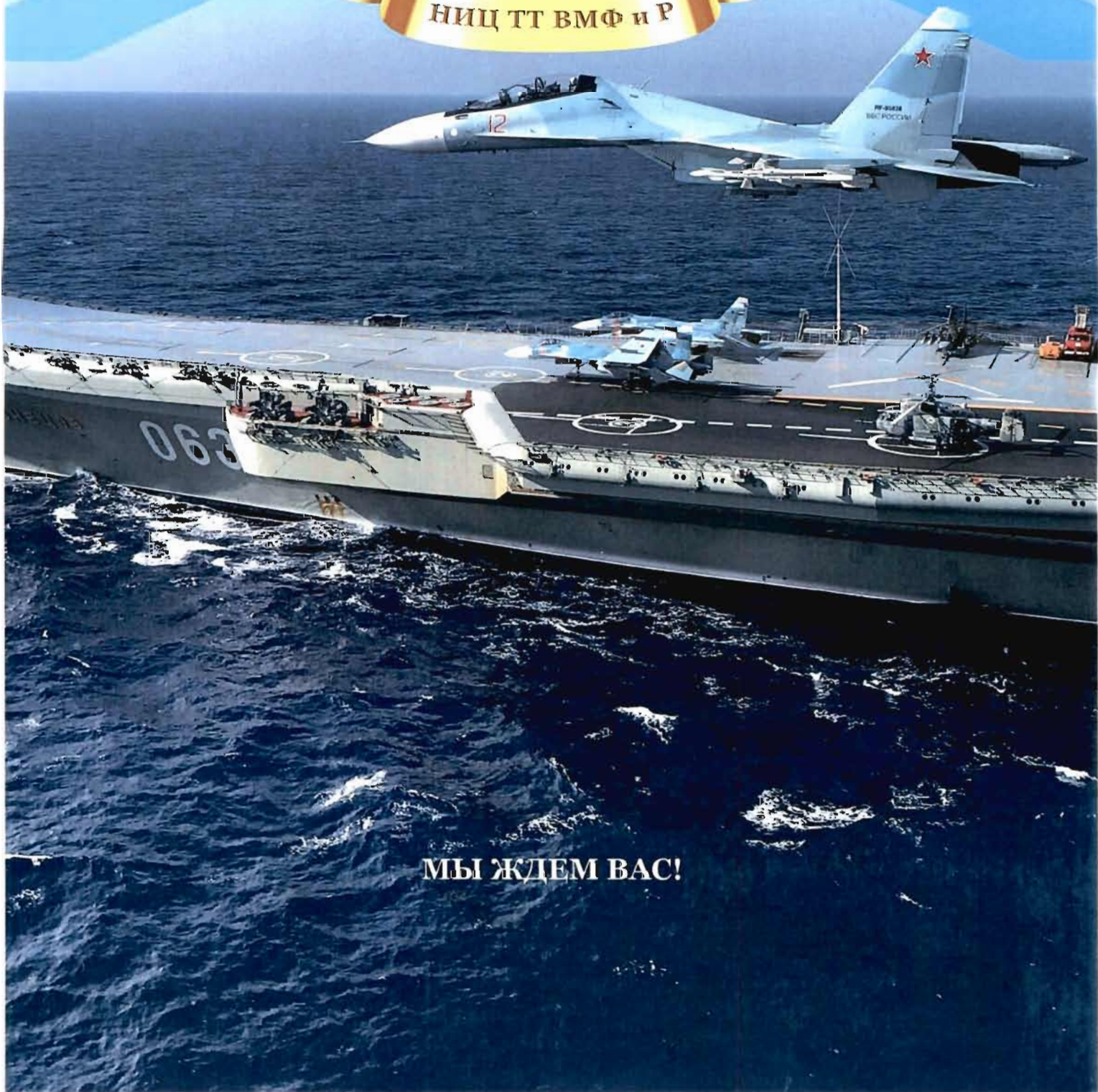
**Возможность подготовки и защиты диссертации.
Хорошие перспективы карьерного роста.
Возможно совмещение с учебой в магистратуре.**

**Контактный телефон:
Начальник Научно-исследовательского центра
Матюшкин Сергей Николаевич
+7-914-966-9781**

**Ответственный по кадрам
Григорашин Павел Анатольевич
+7-921-790-1393; +7-911-009-0767**

1932

2020



МЫ ЖДЕМ ВАС!

От кого Минздрав ВМФ ЧР
Откуда г. Яетероф,
ул. Разводная, д. 17

Индекс места отправления
198510

№ 237/3/1364



ЗАПЕЧАТ

344006

0,023



Кому Южный Федеральный
университет
Куда г. Ростов-на-Дону,
ул. Садовая, д. 105/42, оф. 208

Индекс места назначения

344006

