



ФАНО РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН)

ЛИСТ АТТЕСТАЦИИ

за год обучения

Промежуточная аттестация (за третий семестр)

3
(семестр)

20.10.2016 г. м.ф.

Аспирант	<u>Токарев Игорь Владимирович</u> (фамилия, имя, отчество)
Форма обучения	<input type="text" value="очная"/>
Направление подготовки	09.06.01 Информатика и вычислительная техника
Профиль подготовки	05.13.05 «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления»
Структурное подразделение	Отдел: <u>Сетевых технологий отделения разработки вычислительных систем.</u>
Научный руководитель	<u>д.т.н. Бобков С. Г.</u> (ученая степень и ученое звание, фамилия, имя, отчество)
Руководитель по ООП ВО	к.т.н., доцент А.А. Краснюк

Аспирант

Токарев Игорь Владимирович
(фамилия, имя, отчество)

Подпись _____

и.о. Научного руководителя

к.т.н. Аряшев Сергей Иванович
(ученая степень и ученое звание, фамилия, имя, отчество)

Подпись _____

<p>АСПИРАНТУРА Федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-Исследовательский институт системных исследований Российской академии наук» (ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН)</p> <p>Подпись <u><i>Магакова А.М.</i></u></p>

28.12.2016.

*Отмечено.
Аттестован за 3-ий семестр.*

Заместитель директора
ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН

А.А.Прилипко

I. Выполнение плана научно-исследовательской работы за отчетный период

- 1 Тема научно-квалификационной работы (диссертации): «Методика тестирования интеллектуальных сетевых контроллеров»
- 2 Какие разделы научно-квалификационной работы (диссертации) разработаны:

Индекс	Раздел	Степень разработки (указать % готовности)
	Обзор литературы по теме диссертации	50%
	Введение	20%
	Глава 1	0%
	Глава 2	0%
	Глава 3	0%
	Заключение	0%

Какие имеются затруднения при подготовке научно-квалификационной работы (диссертации): Затруднений нет.

- 3 Перечень публикаций по теме научно-квалификационной работы (диссертации) за отчетный период:

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Издание входит в список (рекомендованных ВАК, Scopus, Web of Science), РИНЦ, другое	Объем работы п.л.	Соавторы
1.	Выберите элемент		Выберите элемент		

- 4 Перечень публикаций по теме научно-квалификационной работы (диссертации) за весь период обучения, за исключением работ, указанных в п.3:

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Издание входит в список (рекомендованных ВАК, Scopus, Web of Science), РИНЦ, другое	Объем работы п.л.	Соавторы
1.	Выберите элемент		Выберите элемент		

- 5 Участие в конференциях (выступление с докладом) за отчетный период:

№ п/п	Название конференции	Место и время проведения	Тема доклада
1.	Микроэлектроника - 2016	г. Алушта, респ. Крым,	Монитор контроллера PCI Express

- 6 Участие в НИР, финансируемых по принципу грантов:

№ п/п	Название работы	Название фонда	Срок действия гранта	Основные результаты
1.	Выберите элемент.			