



ФАНО РОССИИ

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

ЛИСТ АТТЕСТАЦИИ

за 3 год обучения

Промежуточная аттестация (годовая)	за 2017/2018 учебный год
------------------------------------	--------------------------

Аспирант	<u>Соловьева Людмила Александровна</u> (фамилия, имя, отчество)
Форма обучения	<u>очная</u>
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 проектирования аналого-цифровых блоков
Научный руководитель	<u>к.т.н. Кириченко Павел Григорьевич</u> (ученая степень и ученое звание, фамилия, имя, отчество)
Руководитель по ООП ВО	<u>к.т.н. Краснюк Андрей Анатольевич</u> (ученая степень и ученое звание, фамилия, имя, отчество)

Аспирант

Соловьева Л.А.
(фамилия, имя, отчество)

Подпись _____

Научный руководитель

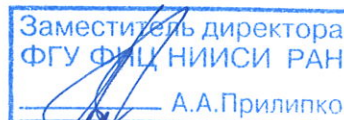
к.т.н. Кириченко П.Г.
(ученая степень и ученое звание, фамилия, имя, отчество)

Подпись _____



08.06.2018г.

Отлично.
Аттестована за 3-ий год
обучения.



I. Образовательная компонента

Блок 1. Образовательные дисциплины

Базовая часть

Б1.Б.1 – История и философия науки. Экзамен сдан «__»____ 201 г.
На «____»____
Оценка _____ (подпись аспиранта)

Б1.Б.2 – Иностраннный язык. Экзамен сдан «__»____ 201 г.
На «____»____
Оценка _____ (подпись аспиранта)

Вариативная часть

Б1.В.ОД1 – Педагогика и психология высшей школы

Сдано «__»____ 20__ г. «____».

Б1.В.ОД2 – Методология научных исследований / Научно-исследовательский семинар

Сдано «__»____ 20__ г. «____».

Б1.В.ОД3 – Информационные средства научных исследований на супер-ЭВМ

Сдано «__»____ 20__ г. «____».

Б1.В.ОД4 – Специальная дисциплина

Зачет по специальности 05.13.05 «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления»

Сдано «__»____ 201__ г. На «____».

Б1.В.ОД5 – Специальная дисциплина

Экзамен по специальности 05.13.05 «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления»

Сдано 07 июня 2011 г. на «отлично». 

Б1.В.ДВ.1. Дисциплины по выбору аспиранта

Дисциплина 1.01 Проектирование высокопроизводительных вычислительных систем. Суперкомпьютеры

Сдано «__»____ 20__ г. «____».

Б1.В.ДВ.2. Дисциплины по выбору аспиранта

Дисциплина 2.01 Методы радиационных исследований изделий электронной техники

Сдано «__»____ 20__ г. «__».

Б.2 Блок 2. Практика

Б2.1 Педагогическая практика:

Преподавание в высшей школе (практические занятия) со студентами в объеме 108 час.

Сдано «__»____ 20__ г. на «____».