

Минобрнауки России  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт сильноточной электроники  
Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИСЭ СО РАН)

П Р И К А З

15.04.2019г. № 5-обр.

г. Томск

О государственной итоговой  
аттестации аспирантов, составе ГЭК

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденным приказом Минобрнауки России от 18 марта 2016 г. № 227, Положением о государственной экзаменационной комиссии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук, утвержденного приказом директора института от 01 сентября 2017 г. № 20-обр.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить государственную экзаменационную комиссию для проведения государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия в составе:

Председатель комиссии: Потекаев А. И., д.ф.-м.н., профессор, директор обособленного структурного подразделения «Сибирский физико-технический институт» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Почетный работник науки и техники Российской Федерации. (Кандидатура председателя комиссии утверждена Минобрнауки России 29 декабря 2018 г.)

Заместитель председателя комиссии: Пегель И. В., д.ф.-м.н., ученый секретарь, руководитель отдела образовательной деятельности ИСЭ СО РАН.

Члены комиссии:

Королев Юрий Дмитриевич, д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории низкотемпературной плазмы ИСЭ СО РАН, лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники;

Ломаев М. И., д.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории оптических излучений ИСЭ СО РАН, заведующий кафедрой физики плазмы ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»;

Марков А. Б., к.ф.-м.н., доцент, заместитель председателя по научной работе Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук, старший научный сотрудник ИСЭ СО РАН;

Окс Е. М., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой физики ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», заведующий лабораторией плазменных источников ИСЭ СО РАН;

Ростов В. В., д.ф.-м.н., заведующий отделом физической электроники ИСЭ СО РАН, лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники.

2. Назначить секретарем государственной экзаменационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия Герасимову О. В., секретаря ООД.

3. Назначить государственную экзаменационную комиссию для проведения государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи в составе:

Председатель комиссии: Потекаев А. И., д.ф.-м.н., профессор, директор обособленного структурного подразделения «Сибирский физико-технический институт» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Почетный работник науки и техники Российской Федерации. (Кандидатура председателя комиссии утверждена Минобрнауки России 29 декабря 2018 г.)

Заместитель председателя комиссии: Пегель И. В., д.ф.-м.н., ученый секретарь, руководитель отдела образовательной деятельности ИСЭ СО РАН.

Члены комиссии:

Королев Юрий Дмитриевич, д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории низкотемпературной плазмы ИСЭ СО РАН, лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники;

Ломаев М. И., д.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории оптических излучений ИСЭ СО РАН, заведующий кафедрой физики плазмы ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»;

Марков А. Б., к.ф.-м.н., доцент, заместитель председателя по научной работе Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук, старший научный сотрудник ИСЭ СО РАН;

Окс Е. М., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой физики ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», заведующий лабораторией плазменных источников ИСЭ СО РАН;

Ростов В. В., д.ф.-м.н., заведующий отделом физической электроники ИСЭ СО РАН, лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники.

4. Назначить секретарем государственной экзаменационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи Герасимову О. В., секретаря ООД.

5. Провести государственную итоговую аттестацию аспирантов, оканчивающих в 2019 году аспирантуру ИСЭ СО РАН по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия, в следующие сроки:

государственный экзамен 14 июня 2019 г. (пятница), начало в 10:00;

представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) 21 июня 2019 г. (пятница), начало в 10:00;

заседание государственной экзаменационной комиссии по присвоению квалификации 21 июня 2019 г.

6. Провести государственную итоговую аттестацию аспирантов, оканчивающих в 2019 году аспирантуру ИСЭ СО РАН по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи, в следующие сроки:

государственный экзамен 14 июня 2019 г. (пятница), начало в 11:30;

представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) 21 июня 2019 г. (пятница), начало в 11:30;

заседание государственной экзаменационной комиссии по присвоению квалификации 21 июня 2019 г.

7. Утвердить расписание государственных испытаний и консультаций (Приложение № 1).

Директор института  
академик РАН

Н. А. Ратахин

СОГЛАСОВАНО:  
руководитель ООД

И. В. Пегель

Приложение № 1 к приказу  
директора института № 5-апр.  
от «15» 04 2019 г.

### РАСПИСАНИЕ

проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ИСЭ СО РАН

Наименование испытания и консультации	Дата проведения	Время проведения	Место проведения
1	2	3	4
Консультация по государственному экзамену по направлению подготовки 03.06.01	03 июня 2019 г.	10-00	к.408
Консультация по государственному экзамену по направлению подготовки 11.06.01	03 июня 2019 г.	15-00	к.408
Государственный экзамен по направлению подготовки 03.06.01	14 июня 2019 г.	9-00	к.408
Государственный экзамен по направлению подготовки 11.06.01	14 июня 2019 г.	11-00	к.408
Консультация по представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) по направлениям 03.06.01; 11.06.01	04 июня 2019 г.	11-00	к.408
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) по направлению 03.06.01	21 июня 2019 г.	9-30	к.408
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) по направлению 11.06.01	21 июня 2019 г.	11-00	к.408
Заседание государственной комиссии по присвоению квалификации	21 июня 2019 г.		