

КОПИЯ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
федеральное государственное бюджетное учреждение высшего
образования и науки «Санкт-Петербургский национальный
исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алфёрова
Российской академии наук»
г Санкт-Петербург

ДИПЛОМ ОБ ОКОНЧАНИИ АСПИРАНТУРЫ

107824 5334210

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

ВЕРНО



Регистрационный номер

Отдел
аспирантуры

Дата выдачи

03 июня 2021 года

*Мол. стрел
аспирантура*
Александр / Ю.Б. Моканово /

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Шугуров
Константин Юрьевич**

освоил(а) программу подготовки научно-педагогических
кадров в аспирантуре по направлению подготовки

03.06.01 Физика и астрономия

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию.

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация
«Исследователь. Преподаватель-исследователь»

Протокол № 1/2-21 от « 31 » мая 2021 г.

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Иванов В.К.

Руководитель организации,
осуществляющей образовательную
деятельность

М.П.

Филимонов А.В.

КОПИЯ

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ



федеральное государственное
бюджетное учреждение
высшего образования и науки
«Санкт-Петербургский
национальный
исследовательский
Академический университет
имени Ж.И. Алферова
Российской академии наук»
г. Санкт-Петербург

Фамилия Шугуров

Имя Константин

Отчество Юрьевич

Дата рождения 22 мая 1992 года

Предыдущий документ об образовании и о квалификации
Диплом магистра, 2015 год

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ
об окончании аспирантуры

107824 5334189

Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация
«Исследователь. Преподаватель-исследователь»

03.06.01 Физика и астрономия

Регистрационный
номер
31

ВЕРНО

Дата выдачи
03 июня 2021 года



Срок окончания программы подготовки научно-педагогических кадров в очной
форме обучения 4 года

*Нач. отдела
аспирантуры
Алиев - / И.О. Метельцова*

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И О РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

КОПИ

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
История и философия науки	5 з.е.	хорошо
Иностранный язык (английский)	4 з.е.	отлично
Педагогика и психология высшей школы	4 з.е.	отлично
Методологические основания специализации научного познания	3 з.е.	отлично
Профессиональная коммуникация на иностранном языке	4 з.е.	отлично
Методология подготовки и написания диссертации	3 з.е.	отлично
Научный дискурс	4 з.е.	отлично
Физика полупроводников	3 з.е.	отлично
Практики	12 з.е.	х
в том числе:		
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Научно-педагогическая практика)	6 з.е.	отлично
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Научно-исследовательская практика)	6 з.е.	отлично
Государственная итоговая аттестация	9 з.е.	х
в том числе:		
Государственный экзамен	х	отлично
Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на тему: «Электрофизические свойства нитевидных нанокристаллов нитрида галлия, синтезированных на кремнии»	х	отлично
Объем образовательной программы	240 з.е.	х
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	428 час.	х

ВЕРНО



Нач. отдела
аспирантуры
А.И. Юбилейкина

КОПИЯ

Наименование дисциплин (модулей) программы,
вид практики

Количество
зачетных единиц/
академических
часов

Оценка

ВЕРНО



Мая. ассессмент
ассессмента
Людмила Михайловна

4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

ОЦЕНКА

Научно-исследовательская деятельность
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)

отлично
отлично

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование образовательной организации изменилось в 2019 году
Прежнее наименование образовательной организации - федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет Российской академии наук»

Форма обучения: очная

Направленность (профиль): Физика полупроводников

ВЕРНО

Руководитель организации,
осуществляющей образовательную
деятельность

Мач. Ольга Владимировна
аспирантура
Филимонов А.В.



Филимонов А.В.

БЕЗ АНТИДРОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО