

**Протокол № 3**  
**Заседания аспирантско-стажерской комиссии ФИАН**  
**От 25 октября 2022 г.**

**Присутствовали:**

Губернов В.В.	Председатель комиссии
Зотов С.Д.	Секретарь комиссии
Селезнев Л.В. (ОКРФ)	
Нариц А.А. (ОО)	
Алещенко Ю.А. (ЦВСиКМ)	
Кривобок В.С. (ОФТТ)	
Пастухов А.В. (НФО)	
Огинов А.В. (ОЯФА)	
Новиков Д.И. (АКЦ)	
Углов Т.В. (ЛТКЛ)	

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Дополнительный прием в аспирантуру.

**1. СЛУШАЛИ.**

О приеме в аспирантуру.

В соответствии с приказом о дополнительном приеме в аспирантуру от 03.10.2022 № 2022-10-3/9 проводился прием вступительных испытаний на места по договорам об оказании платных образовательных услуг

Подано заявок на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – 2 чел. См. <https://aspirantura.lebedev.ru/main/post/>

Допущено к экзаменам – 2 чел.

Сдали экзамен в очную аспирантуру – 2 чел.

Результаты вступительных испытаний в приложении к протоколу.

**ПОСТАНОВИЛИ.**

- На основании представленных документов зачислить с 26 октября 2022 г. на первый курс очной аспирантуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг следующих абитуриентов сдавших вступительные экзамены и набравших необходимое число конкурсных баллов:
  1. Горшкова Григория Анатольевича (16.11.1979 г.р.) по специальности 1.3.19 «Лазерная физика». Возложить обязанности научного руководителя на в.н.с. ОТФ, д.ф.-м.н. Губернова Владимира Владимировича.
  2. Борина Сергея Богдановича (07.01.1987 г.р.) по специальности 1.3.19 «Лазерная физика». Возложить обязанности научного руководителя на с.н.с. РАН, д.ф.-м.н., в.н.с. ОЯФА Завестовскую Ирину Николаевну.

**ПОСТАНОВИЛИ.**

Председатель комиссии

Губернов В.В.

Секретарь комиссии

Зотов С.Д.

Члены комиссии:

Селезнев Л.В.

Кривобок В.С.

Пастухов А.В.

Новиков Д.И.

Нариц А.А.

Алещенко Ю.А.

Огинов А.В.

Углов Т.В.

Результаты вступительных испытаний  
дополнительно приема  
на места по договорам об оказании платных образовательных услуг

№	Порядковый номер абитуриента	Диплом	отделение	оценки			баллы	
				физика	иностр	сумма	индив. достижения	итоговый балл
1	066-433-623 65	оригинал	ОТФ	5	3	8		8
2	136-442-267 51	оригинал	ОЯФА	5	3	8	0,6	8,6