

Директор ИФТТ РАН
Доктор физ.-мат. наук

_____ Левченко А.А.

« _ » _____ 201_ г.

Положение о стипендии им. Ю.А. Осипьяна в ИФТТ РАН

1. В целях поощрения активной научной работы аспирантов и молодых научных работников и в связи с 80-летием со дня рождения выдающегося физика академика Осипьяна Ю.А - директора-организатора ИФТТ РАН и бессменного директора ИФТТ РАН до 2002 года Ученый совет ИФТТ РАН учреждает в институте научные стипендии им. Ю.А. Осипьяна.

2. Стипендии присуждаются Ученым советом Института сроком на один год аспирантам и/или научным работникам Института в возрасте до 30 лет на конкурсной основе.

3. Председателем Конкурсной комиссии является директор Института.

4. Состав конкурсной комиссии утверждается Ученым советом Института по предложению председателя конкурсной комиссии.

5. Количество ежегодных стипендий – 2.

6. Величина стипендии устанавливается ежегодно, с учетом инфляции в стране. Стипендия выплачивается из средств прибыли Института.

7. В качестве дополнительного поощрения стипендиату выдается персональный грант на дополнительное материальное обеспечение научной работы. Величина гранта утверждается Ученым советом по представлению конкурсной комиссии.

8. Необходимым условием участия аспирантов и научных сотрудников в конкурсе на стипендию является подача заявки с проектом научной работы на ближайший год. Заявка должна быть завизирована заведующим лабораторией, в которой предполагается выполнение научной работы в рамках представляемого проекта. В заявке должны быть отражены цели проекта, пути их достижения, состояние работы на момент подачи заявки и роль претендента в постановке и выполнении предложенной работы. Срок подачи заявки – 10 февраля текущего года.

9. Основными критериями для рекомендации аспиранта или научного сотрудника на стипендию являются:

(а) актуальность и качество научной работы претендента на момент подачи заявки;

(б) новизна, актуальность и возможность выполнения в институте научной работы, предложенной претендентом в заявке;

(с) степень самостоятельности претендента (роль претендента в постановке задачи, интерпретации полученных результатов и подготовке результатов работы к публикации).

10. Информация о работе конкурсной комиссии является конфиденциальной.

ФОРМА ЗАЯВКИ

- 1) Название проекта:
- 2) ФИО соискателя:
- 3) Срок выполнения (1 год)
- 4) Краткая аннотация с формулировкой научных проблем, на решение которых направлен проект.
- 5) Современное состояние исследований в данной области науки (не более 2 стр.)
- 6) Предлагаемые методы и подходы, общий план работ на весь срок выполнения проекта.
- 7) Ожидаемые в конце года научные результаты
- 8) Имеющийся научный задел по предлагаемому проекту (полученные ранее результаты, разработанные методы).
- 9) Список основных публикаций соискателя.
- 10) Общеинститутские методики, которые планируется использовать для выполнения проекта (указать, какие и сколько времени).

Подпись

Виза Зав. Лаб.