

ПРОЕКТ ПОЛОЖЕНИЯ
ИМЕННАЯ СТИПЕНДИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ
ИНСТИТУТ ЛАЗЕРНОЙ ФИЗИКИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок присуждения и выплаты именной стипендии ИЛФ СО РАН студентам кафедр Квантовой электроники Новосибирского государственного университета и Лазерных систем Новосибирского Государственного Технического Университета.

1.2. Именная стипендия (далее - стипендии) ИЛФ СО РАН является формой поддержки и стимулирования обучающихся, проявивших выдающиеся способности и достижения в учебе и научной.

2. Порядок назначения, количество и размер именной стипендии

2.1. Именная стипендия назначается на конкурсной основе сроком на один семестр.

2.2. Конкурс на назначение именной стипендии (далее – конкурс) проводится два раза в год с 01 сентября по 1 октября и с 1 февраля по 1 марта.

2.3. Место и точные даты приема документов на конкурс и количество стипендий размещается в сети Интернет на сайте ИЛФ <http://www.laser.nsc.ru/>, объявляется в НГУ и НГТУ.

3. Требования к участникам конкурса на именную стипендию и порядок подачи заявки

3.1. Правом на подачу заявки для участия в конкурсе обладают магистранты 1-го и 2-го года обучения Новосибирского государственного университета и Новосибирского Государственного Технического Университета, если они:

- проходят обучение на базовых кафедрах ИЛФ СО РАН (Квантовой электроники НГУ и Лазерных систем НГТУ);
- проходят практику в одном из подразделений и под руководством сотрудника ИЛФ СО РАН;
- имеют средний балл не менее 4.25 за весь период обучения в университете.
- являются авторами/соавторами не менее одной научной публикации или тезисов доклада на научной конференции.

3.2. На конкурс его участники представляют следующие документы:
– личное заявление претендента на имя директора ИЛФ СО РАН о желании принять участие в конкурсе;

- письмо-представление кафедры с краткой характеристикой претендента, подписанное заведующим кафедрой или лицом, исполняющим его обязанности (в свободной форме);
- рекомендацию научного руководителя с подробной характеристикой научной деятельности претендента, подписанную научным руководителем (в свободной форме);
- копии научных трудов (публикации, тезисы докладов);
- справка о результатах обучения в университете с указанием среднего балла (в свободной форме);
- по желанию претендентом могут быть предоставлены дополнительные материалы (рекомендательные письма, отзывы, дипломы и т.д.).

3.3. Документы предоставляется по адресу, указанному в объявлении о конкурсе на сайте п. 2.3. настоящего Положения.

3.4. Документы, поступившие позже указанного в объявлении срока или несоответствующие п. 3.2 настоящего Положения, не рассматриваются.

4. Порядок формирования и деятельности Комиссии

4.1. Комиссия состоит из 6 человек со следующим представительством: руководитель кафедры Квантовой электроники или лицо его представляющее, руководитель кафедры Лазерных систем или лицо его представляющее, руководитель Учебно-методического отдела ИЛФ, директор ИЛФ либо его заместители по научной работе, научный руководитель ИЛФ, председатель Совета молодых ученых ИЛФ.

4.2. Заседание Комиссии считается правомочным, если на нем присутствует не менее 3 человек, включая представителя кафедры Квантовой электроники, представителя кафедры Лазерных систем и представителя руководства ИЛФ. Решение Комиссии считается принятым, если за него проголосовали не менее двух третей от общего числа членов Комиссии, присутствующих на заседании.

4.3. Решение Комиссии утверждается Ученым советом ИЛФ.

4.4. Решение Комиссии объявляется на соответствующих кафедрах в присутствии студентов и в новостях на сайте ИЛФ и сайтах НГУ и НГТУ.

5. Присуждение стипендии

5.1. Стипендии носят персональный характер, присуждаются по результатам деятельности за прошедшее учебное полугодие, предшествующее назначению стипендии.

5.4. Документы рассматриваются Комиссией по присуждению именной стипендии не позднее установленных дат текущего учебного года.

5.5. Для определения победителей конкурса Комиссия формирует список конкурсантов в порядке убывания их рейтинга.

5.6. Рейтинг определяется суммированием баллов за достижения в науке в соответствии с Приложением №1 за год, предшествующий конкурсу.

5.7. Победителями конкурса считаются претенденты, занявшие места в рейтинге от 1 до n, где n – количество стипендий, объявленных на конкурс.

6. Выплата стипендии

6.1. Выплата стипендий стипендиатам осуществляется посредством ежемесячной надбавки к окладу распоряжением директора ИЛФ в течение текущего семестра (сентябрь-декабрь или февраль-май).

6.2. Размер стипендий составляет 15000 рублей в месяц.

6.3. Выплата стипендии обучающимся прекращается в случае досрочного выбытия стипендиата из общеобразовательной организации или в связи с прекращением прохождения научно-исследовательской практики в ИЛФ.

Приложение 1

| Наименование научного достижения | Баллы за достижение |
|---|---------------------|
| Исполнитель в коллективе научного гранта | 5 |
| Автор научной статьи в журнале, индексируемом WoS/ Scopus/РИНЦ | 8/6/4 |
| Автор тезисов | 2 |
| Личное представление устного/стендового доклада в конференции международного уровня | 10/5 |
| Личное представление устного/стендового доклада в конференции всероссийского уровня | 4/2 |
| Участие в конференции вузовского уровня, 1 место / 2 место / 3 место | 6/4/2 |
| Участие в конференции молодых ученых ИЛФ СО РАН, 1 место / 2 место / 3 место | 3/2/1 |