

«Утверждаю»

Директор ФТИ им. А.Ф. Иоффе

А.Г. Забродский

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2011 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Проблемном совете по астрофизике и космическим исследованиям ФТИ им. А.Ф. Иоффе

#### 1. Общие положения

- 1.1. Проблемный совет по астрофизике и космическим исследованиям ФТИ им. А.Ф. Иоффе (далее – Совет) действует на правах секции Учёного совета Отделения физики плазмы, атомной физики и астрофизики ФТИ им. А.Ф. Иоффе (далее – Института).
- 1.2. В компетенцию Совета входит анализ состояния исследований по проблемам астрофизики и космических исследований в Институте, в других организациях в стране и за рубежом и координация соответствующих исследований в подразделениях Института с целью повышения их эффективности.
- 1.3. С этой целью Совет:
  - определяет тематику научно-исследовательских работ в области астрофизики и космических исследований, проводимых в Институте;
  - заслушивает доклады руководителей научно-исследовательских работ, проводимых в Институте по указанной тематике, даёт оценку результатам этих работ и выносит рекомендации, направленные на дальнейшую успешную разработку проблемы;
  - организует регулярные семинары по астрофизике для аспирантов и сотрудников всех астрофизических подразделений Института;
  - рассматривает темы и планы докторских и кандидатских диссертаций по астрофизической тематике; разрабатывает проекты программ кандидатских экзаменов по специальности 01.03.02 – астрофизика и звёздная астрономия с учётом тематики работы астрофизических подразделений Института;
  - формирует тематику рабочих совещаний, семинаров и конференций по актуальным проблемам астрофизики и физики космоса, проводимых в Институте;
  - осуществляет координацию работы профильных кафедр и лабораторий СПбГПУ и других вузов по целевой подготовке молодых специалистов в области астрофизики и космических исследований для Института;
  - вырабатывает рекомендации по финансированию работ в области астрофизики и космических исследований.

## 2. Порядок формирования

- 2.1. В состав Совета могут быть избраны ведущие учёные Института и иных научно-исследовательских и высших учебных заведений, участвующие в исследованиях по астрофизике и космических исследованиях.
- 2.2. Председатель Совета избирается Учёным советом Института по представлению Учёного совета Отделения физики плазмы, атомной физики и астрофизики. Учёный совет Института поручает избранному председателю Совета подготовить список кандидатов в члены Совета.
- 2.3. Члены Совета избираются Учёным советом Института на срок до пяти лет. Численность Совета устанавливается Учёным советом перед голосованием. Учёный секретарь Совета из числа его членов избирается Учёным советом Института по представлению председателя Совета. Состав Совета утверждается приказом директора Института.
- 2.4. Совет утверждает председателя и учёного секретаря и избирает заместителя председателя Совета.
- 2.5. Изменения в составе Совета обсуждаются на его заседаниях и утверждаются Учёным советом Института.
- 2.6. Совет может быть расформирован решением Учёного совета Института по представлению Учёного совета Отделения физики плазмы, атомной физики и астрофизики.

## 3. Порядок работы

- 3.1. Совет проводит заседания по мере необходимости, но не реже двух раз в год.
- 3.2. Совет правомочен принимать решения, если на заседании присутствует более половины его списочного состава. Решения Совета принимаются простым большинством голосов от числа присутствующих членов Совета.
- 3.3. Персональные вопросы решаются тайным голосованием. Решения по прочим вопросам принимаются открытым голосованием, если ни один из членов Совета не предложил тайного голосования.

*Положение принято Проблемным советом по астрофизике и космическим исследованиям ФТИ им. А.Ф. Иоффе 27 сентября 2011 г., протокол № 1.*

Председатель Совета

Д.А. Варшалович

Секретарь Совета

А.Ю. Потехин