



ПОЛОЖЕНИЕ о СТИПЕНДИИ имени С.Э.Хайкина

Специальная астрофизическая обсерватория РАН в память об основателе отечественной экспериментальной радиоастрономии, главе Пулковской радиоастрономической школы и авторе идеи создания антенн нового типа, которая легла в основу создания крупнейшего в мире рефлекторного радиотелескопа РАТАН-600, Семёне Эммануиловиче Хайкине, и в целях поощрения нестандартных инженерных разработок, связанных с повышением эффективности РАТАН-600, ежегодно присуждает одну стипендию молодому сотруднику или аспиранту обсерватории. Стипендия сроком на один год присуждается в результате конкурса, объявляемого приказом директора САО в начале каждого года за месяц до его проведения. Допускается продление срока действия стипендии до трех лет. К конкурсу допускаются аспиранты очной и заочной формы обучения и сотрудники обсерватории, которым на момент объявления конкурса не исполнилось 30 лет. Стипендия выделяется на участие в наиболее актуальных методических разработках, повышающих потенциал РАТАН-600.

Для проведения конкурса приказом директора САО утверждается конкурсная комиссия из числа сотрудников обсерватории, состав которой избирается на заседании ученого совета обсерватории. Этим же приказом определяются сроки проведения конкурса. Документы подаются ученому секретарю обсерватории.

Для участия в конкурсе представляются следующие документы:
заявление соискателя о желании принять участие в конкурсе,
список публикаций.

Размер стипендии устанавливается директором обсерватории ежегодно. Информация о конкурсе с набором рекомендуемых направлений исследований и разработок помещается на домашнюю страницу САО. Результаты конкурса публикуются в ежегодном Отчете САО вместе с отчетом стипендиата.

Положение и его изменения принимаются на заседании ученого совета САО и утверждаются директором обсерватории.

Положение принято на заседании ученого совета САО РАН 13 февраля 2003года (протокол № 210)