

Приложение № 2  
к приказу Федерального агентства  
научных организаций  
от «19» 12 2016 г. № 675

**Положение  
о Национальном комитете по тематике российских телескопов при  
Федеральном агентстве научных организаций**

1. Национальный комитет по тематике российских телескопов при Федеральном агентстве научных организаций (далее - Комитет) является коллегиальным органом, состоящим из ведущих астрономов России, образованным в целях координации работ по использованию уникальных научных астрономических установок, расположенных в организациях, подведомственных Федеральному агентству научных организаций (далее - Агентство), обеспечения режима доступа к ним.

2. Комитет в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, нормативными правовыми актами и правовыми актами Агентства, а также настоящим Положением.

3. Основными задачами Комитета являются:  
осуществление научной и научно-технической экспертиз заявок, поступающих от астрономов России и других стран, на оптические и радиотелескопы, находящиеся в организациях, подведомственных Агентству;  
оценка распределения наблюдательного времени на указанных телескопах по результатам экспертизы на конкурсной основе;

подготовка документов с описанием оборудования и порядка его использования по согласованию с руководством организаций, подведомственных Агентству, в которых находятся телескопы;

утверждение формы заявки и определение процедуры осуществления экспертизы заявки для телескопов оптических и радиотелескопов, находящихся в организациях, подведомственных Агентству.

4. При осуществлении своей деятельности Комитет руководствуется следующими основными принципами:

научная значимость и актуальность задачи;

положительное решение технической экспертизы;

результативность выполнения продолжающихся и выполненных программ, в том числе публикационная;

применение или развитие новейших методов и средств наблюдений;

поддержка молодых ученых;

поддержка скоординированных и многоволновых, в том числе международных, программ.

5. Состав Комитета формируется сроком на 5 лет и в последующем подлежит обновлению по окончании срока на одну треть.

В состав Комитета входят председатель Комитета, заместитель председателя Комитета, члены Комитета, ученый секретарь Комитета.

При необходимости к работе Комитета могут привлекаться иные специалисты без права голоса.

Председатель Комитета, а в случае его отсутствия заместитель председателя Комитета, осуществляет общее руководство деятельностью Комитета и организует его работу.

6. Подготовку работы Комитета осуществляет ученый секретарь, назначаемый на первом заседании Комитета.

Для организации работы Комитета ученый секретарь Комитета осуществляет следующие функции:

сбор поступающих заявок;

сбор технических экспертных заключений;

организацию заседаний Комитета и конференций пользователей;

ведение документации Комитета;

составление расписания наблюдений на оптических телескопах, находящихся в организациях, подведомственных Агентству;

переписку с заявителями по вопросам, относящимся к компетенции Комитета.

7. Заседания Комитета проводятся по мере необходимости, но не реже двух раз в год.

8. Решения Комитета принимаются большинством участвующих в открытом голосовании членов Комитета и оформляются протоколами, которые подписываются председателем Комитета, а в случае его отсутствия заместителем председателя и членами Комитета.

При принятии решений в случае равенства голосов членов Комитета право решающего голоса имеет председатель, а в его отсутствие - заместитель председателя Комитета.

9. Члены Комитета не могут быть руководителями наблюдательных программ.

10. Организационно-техническое обеспечение деятельности Комитета осуществляется Управлением координации и обеспечения деятельности организаций в сфере науки Агентства.