

## **Правила конкурсного отбора заявок на эксперимент**

1. Заявка на проведение экспериментов подается в интерактивной форме на официальном сайте НИЦ «Курчатовский институт» <https://nrcki.ru> в разделе «Уникальная научная установка УНУ токамак Т-15МД» на портале заявок УНУ токамак Т-15МД в срок с 1 по 30 сентября года, предшествующего году проведения предполагаемых работ.

2. Поданные заявки рассматриваются Бюро УНУ токамак Т-15МД в течение 10 рабочих дней.

3. Заседание Бюро УНУ токамак Т-15МД по рассмотрению заявок проходит в первую неделю октября.

4. При рассмотрении заявки производится оценка научной значимости работы, технического уровня работы, указанных сроков выполнения заявки, наличие необходимых ресурсов для ее выполнения и необходимого методического обеспечения. При этом ответственные по функциональным и технологическим системам УНУ токамака Т-15МД, диагностическим системам и системам нагрева обязаны рассмотреть техническую возможность проведения работ по заявленному направлению работы.

5. Проводится общая оценка возможности исполнения заявки, необходимости проведения предварительных исследований, необходимого времени для выполнения заявки, технических возможностей установки и оценка стоимости работ.

6. В случае положительного решения о принятии заявки в графике работы установки резервируется время исполнения заявки, назначается ответственный за выполнение заявки и заявителю направляется уведомление с предложением заключения договора на оказание соответствующей услуги с указанием сроков и стоимости работ. В случае положительного ответа в течение 5 рабочих дней указанное время закрепляется за данной заявкой, и заявка утверждается. Если ответа от заявителя не поступило в течение 5 рабочих дней, резерв времени снимается и заявителю направляется соответствующее уведомление. В этом случае новые сроки выполнения заявки

отдельно согласовываются с лицом, ответственным за выполнения данной заявки. Такая заявка не считается утвержденной. По истечении 30 дней с момента направления уведомления о снятии резерва времени заявка аннулируется.

7. При формировании графика работ по заявкам установлены следующие приоритеты по выполнению заявок:

а. Наивысший приоритет – исследования по заказам структурных подразделений НИЦ «Курчатовский институт» или сторонних организаций, выполняющих работы по проектам, включенным в приоритетные направления развития науки, технологии и техники Российской Федерации, имеющих государственные контракты с Министерством образования и науки Российской Федерации.

б. Высокий приоритет – исследования по заказам структурных подразделений НИЦ «Курчатовский институт» или сторонних организаций, выполняющих работы по проектам, включенным в приоритетные направления развития науки, технологии и техники Российской Федерации, имеющих контрагентские договоры с головными исполнителями.

Данные работы выполняются как безвозмездно (структурные подразделения Центра), так и на договорной основе (сторонние организации).

с. Высокий приоритет – исследования в интересах организаций Министерства образования и науки Российской Федерации, проводимые в целях обучения студентов, магистров, аспирантов, докторантов. Данные работы могут выполняться на безвозмездной основе.

д. Низкий приоритет – исследования в интересах других организаций-пользователей.

е. Низкий приоритет – поисковые исследования, выполняемые по тематическим планам научных и образовательных организаций Российской Федерации вне зависимости от их ведомственной

принадлежности на безвозмездной основе.

f. Низкий приоритет – исследования, проводимые в интересах представителей научных организаций других стран на безвозмездной основе.

8. Допускается перенос времени выполнения работ по утвержденной заявке по техническим причинам, связанным с особенностями эксплуатации установки.

9. В случае отклонения заявки заявителю направляется мотивированный отказ, который может содержать предложения по оптимизации заявки – методы или время, а также необходимые уточнения параметров и условий проведения эксперимента.

10. Причинами отклонения заявки могут являться:

a. Техническое состояние оборудования, предполагаемого для выполнения работ по заявке (неисправность, профилактические работы).

b. Невозможность согласования сроков выполнения работ, предусмотренных в заявке, в связи с полной загруженностью требуемого оборудования в этот период.

c. Недостаточная или недостоверная информация об объектах исследования, недостаточная научная обоснованность предлагаемой постановки задачи.

11. Невыполнение условия, согласно которому пользователь оборудования УНУ токамак Т-15МД при публикации результатов выполненных измерений не ссылается на использование оборудования УНУ токамак Т-15МД, а также не сообщает ученому секретарю Бюро УНУ токамак Т-15МД о публикациях, на основе полученных с использованием УНУ токамак Т-15МД результатов, является основанием для отклонения последующих заявок данного пользователя.

12. В отдельных случаях заявителю может быть направлено предложение о проведении предварительных экспериментов для оценки возможностей выполнения заявленных работ.