

Правила конкурсного отбора заявок третьих лиц на выполнение работ и (или) оказание услуг с использованием оборудования уникальной научной установки «Радиофизический комплекс: Высотный поляризационный лидар для зондирования атмосферы и Томская ионосферная станция» ТГУ (УНУ «ЛИДАР-ИОНОЗОНД»)

1. Заявка от третьего лица на выполнение работ и (или) оказание услуг с использованием оборудования УНУ «Лидар-Ионозонд» принимается к рассмотрению, если она соответствует документам:

- Перечню услуг, оказываемых сторонним организациям на уникальной научной установке «Радиофизический комплекс: Высотный поляризационный лидар для зондирования атмосферы и Томская ионосферная станция (УНУ «ЛИДАР-ИОНОЗОНД»);
- Регламенту оказания услуг, предоставляемых на уникальной научной установке «Радиофизический комплекс: Высотный поляризационный лидар для зондирования атмосферы и Томская ионосферная станция» ТГУ (УНУ «ЛИДАР-ИОНОЗОНД»).

2. Основные критерии конкурсного отбора заявок третьих лиц:

- Форма заявки. Заявка должна быть заполнена по установленной форме и требованиям к заполнению.
- Соответствие возможностям УНУ Заявка должна соответствовать техническим возможностям УНУ, оценивается степень соответствия.
- Область предмета исследований.
- Оценка времени загрузки оборудования и персонала, требующегося для выполнения работ по заявке.
- Сроки выполнения работ.

3. По результатам рассмотрения заявок руководитель УНУ принимает решение о возможности выполнения работы и (или) оказания услуги. В случае отклонения заявки или переноса срока ее исполнения, Заказчику предоставляется обоснованный ответ с указанием причины отклонения или переноса в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

Руководитель УНУ «Лидар-Ионозонд»
д.ф.-м.н., профессор



И.В. Самохвалов