

Приложение 2 - Правила конкурсного отбора заявок для проведения НИД с использованием УНУ  
К Регламенту доступа к УНУ №3662433  
БиРХ МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)

«УТВЕРЖДАЮ»



от базовой организации ФГБОУ ВО  
«МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»  
Генеральный директор по научной работе  
Д.М. Володихин  
от «21» декабря 2023 г.

**ПРАВИЛА КОНКУРСНОГО ОТБОРА ЗАЯВОК**  
для проведения НИД с использованием УНУ №3662433  
«Научно-исследовательский комплекс передовых технологий аквакультуры и гидроэкологии»

Выполнение работ с использованием УНУ осуществляется на основании конкурсного отбора заявок, который проводится с соблюдением принципов открытости и равной доступности для всех лиц, подавших заявки.

Заявки рассматриваются ежемесячно. Прием заявок к рассмотрению прекращается за 20 дней до начала каждого последующего квартала. Поданные на рассмотрение заявки на использование УНУ утверждаются в соответствии с настоящим Регламентом в течение:

- на услуги – 10 рабочих дней;
- в случае научно-экспериментальных исследований – 15 рабочих дней;
- в случае научно-технологических изысканий и научного поиска – 20 рабочих дней.

Целью конкурсного отбора является оценка значимости, уникальности, возможности проведения (соответствия), требуемых ресурсов и результатов, сроков выполнения и оценочную стоимость НИД по критериям:

1. Оценка соответствия заявленной НИД в интересах фундаментальной науки, и/или по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники:
  - ❖ Науки о жизни, Рациональное природопользование.

А также по критическим технологиям РФ:

- Геномные, протеомные и постгеномные технологии; Нано-, био-, информационные, когнитивные технологии; Технологии мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды, предотвращения и ликвидации ее загрязнения.
2. Определение отношения заявочной НИД к профессиональной научно-прикладной направленности УНУ с приоритетами вопросов в сфере пресноводной холодноводной аквакультуры в областях: *рыбоводство, технологии АПК, биотехнологии, биоинженеринг, НДТ, цифровая трансформация УНУ, апробация результатов (прикладное проектирование)*.
  3. Оценка определяющего требования – критерий невозможности получения планируемых результатов НИД с использованием типового серийного научного оборудования, в т.ч. в требуемой методологической комбинации и/или синхронизации, модельных условий и/или научно-технологического временного фактора ускорения заявленной мультипрофильной НИД (на УНУ возможна НИД в нескольких профилях: исследовательский, экспериментальный, испытательный, изыскательский).

4. Соотношение запланированных результатов заявочной НИД с высоким мировым уровнем или принципиально важным для Российской Федерации в части возможности проведения исследований и получения результатов не ниже российского уровня для конкретной области знания (или межнаучных знаний), а также сохранения уровня развития российской науки и подготовки научных кадров.
5. Определение возможности реализации заявленной НИД (постановки в план, накладок, технологических особенностей выполнения и т.п.) в соответствии с заданными временными параметрами.
6. Оценка хозяйственно-экономической целесообразности заявленной НИД в ракурсе критериальной эффективности для подразделения владельца УНУ и базовой организации.
7. Вынос заключения о принятии, корректировке сроков или отклонении заявки по совокупности критериев отбора.
  - 7.1. При вынесении заключения по заявке, кроме того, учитывается: технологический уровень работы, наличие необходимых ресурсов, наличие необходимого методического и метрологического обеспечения.

Конкурсный отбор и представление заявок на утверждение проводит подразделение - владелец УНУ базовой организации, а утверждает - Научный совет установки (НСУ). На основе одобренных заявок формируется (корректируется) план работы УНУ, с учетом текущей и планируемой загрузки оборудования, который размещается на сайте, но не чаще чем 1 раз в полугодие (в январе и июле).

При определении приоритетного порядка исполнения заявок (в т.ч. в случае переполнения портфеля заявок или совпадении сроков выполнения работ, указанных в нескольких заявках, требующих одинаковых ресурсов УНУ), преимущество в первоочередном проведении работ на УНУ предоставляется в следующем порядке:

- 1) Выполнение государственного задания базовой организацией, в приоритете подразделения владельца УНУ;
- 2) Заявкам, имеющим большую предполагаемую значимость ожидаемых результатов, с учетом приоритета по дате поступления;
- 3) Заявкам, предполагающим больший финансовый результат;
- 4) Заявкам, которые поданы структурными подразделениями базовой организации (в т.ч. в коллaborации или кооперации) с планируемыми результатами, направленными на развитие УНУ в сфере «зеленых» аква- и/или биотехнологий» и разработке и/или реализации технологий в области цифровой трансформации УНУ.

В отдельных случаях, возможно выполнение заявки для третьих лиц на безвозмездной основе, в соответствии с рекомендацией НСУ. В некоторых, наиболее существенных для УНУ случаях, в соответствии с мнением экспертов НСУ, приоритет заявки может быть повышен.

К Заявке должна прилагаться разработанная Заявителем программа НИД или план-проект (технологический, научно-экспериментальный, апробационный, испытательный, поисковый и т.п.) относительно предполагаемой на УНУ работе.

Заявки могут быть отклонены по основаниям, указанным в п.4 «Перечень причин отклонения заявок» Регламента доступа к оборудованию УНУ №3662433.

Заявитель в течение 7 (семи) календарных дней с момента отправки ему по представленному в заявке e-mail уведомления об одобрении заявки должен подтвердить согласие на заключение договора. Если ответа от заявителя не поступило в течение 7-ми календарных дней (считая день отправки), заявка считается несостоявшейся (отозванной), о чем заявителю направляется соответствующее уведомление.