

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)
Проректор 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, биоинжиниринг, 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 большой финансовый результат;
- 4) Заявкам, которые поданы структурными подразделениями базовой организации (в т.ч. в коллаборации 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.