**Резолюция по итогам работы дискуссионной сессии «Развитие студенческих научных сообществ университетов Югры»**

**Модераторы:**

*Вячеслав Лазаревич Некрасов, заместитель генерального директора по науке Фонда научно-технологического развития Югры*

*Вусале Ханларовна Гусейнова, ведущий специалист по сопровождению научных и просветительских программ Фонда научно-технологического развития Югры*

Участники конференции обсудили широкий круг вопросов по развитию студенческих научных сообществ, а приглашенные эксперты-грантополучатели поделились опытом, тенденциями развития данного направления.

В представленных докладах команд студенческих научных сообществ университетов Югры нашли отражение вопросы, связанные с направлениями, формами и методами реализации научного компонента в образовательных организациях высшего образования, развития института наставничества в научной сфере, подготовки молодых кадров для обеспечения и организации научной деятельности в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре.

На сессии обсуждались вопросы:

– способы реализации идеи и получение поддержки от ведущих грантовых конкурсов;

– эффективные формы работы с талантливой молодёжью;

– реализация лучших практик в развитии студенческих научных сообществ университетов;

– создание научно-образовательной среды для неформального образования и популяризации научного знания;

– развитие научно-исследовательских проектов на территории ХМАО-Югры;

– разработка плана совместных мероприятий научной, научно-технической и медийной направленности.

В ходе работы сессии было представлено 5 выступлений по перспективным направлениям развития студенческого научного сообщества: новые подходы в организации работы студенческих научных сообществ; развитие акселерационных программ по развитию студенческих научных сообществ; подготовка научных, научно-технических и инновационных проектов и мероприятий; развитие студенческого предпринимательства с использованием инновационных и научных технологий; развитие института наставничества в научной сфере.

По итогам проведения сессии участники отметили актуальность и значимость развития студенческих научных сообществ, их первостепенное значение для формирования молодых лидеров изменений и инноваторов в научной среде, устойчивого развития региона и организацию, и подготовку совместных научных научно-технических и инновационных проектов и программ. Фонд научно-технологического развития Югры совместно с образовательными организациями высшего образования сформировали предложения по дальнейшему взаимодействию и определили основные меры поддержки молодых ученых, студенческих научных сообществ.

В результате состоявшихся обсуждений и обмена мнениями были сформулированы проблемы, перспективные направления развития студенческих научных сообществ, а также выдвинуты следующие предложения:

1. констатирована необходимость детальной разработки системы мер поддержки молодых ученых для обеспечения развития студенческого научных сообществ образовательных организациях высшего образования ХМАО-Югры;
2. рекомендовано организовывать и проводить совместные мероприятия по вовлечению студентов к научной деятельности, к студенческому научному сообществу образовательных организациях высшего образования;
3. Фонду научно-технологического развития Югры совместно с образовательными организациями высшего образования организовать цикл мероприятий по развитию студенческих научных сообществ (обучающие и акселерационные программы), в том числе конкурс СНО по предоставлению грантов на научные проекты;
4. Организовать общее информационное поле по деятельности СНО в Югре, подключить образовательные организации высшего образования в телеграмм-канал «Школа НТР»;
5. Сформировать пул наставников по сопровождению проектных заявок студенческих сообществ на грантовые конкурсы в научной сфере;
6. Фонду Научно-технологического развития Югры организовать следующую встречу со студенческими научными сообществами образовательных организациях высшего образования Югры;

Рекомендации образовательным организациям высшего образования Югры:

1. внедрять в практику новые формы работы со студенческими научными сообществами в целях увеличения количества молодых людей, вовлеченных в научную сферу;
2. развивать информационную компетентность студенческих научных сообществ;
3. тесно взаимодействовать с Фондом научно-технологического развития Югры;
4. определить представителя от образовательной организации высшего образования наставника для работы над проектными заявками на грантовые конкурсы.