ХI Международная научно-практическая конференция

**«ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ:**

**прикладные аспекты»**

**г. Уфа 1-3 апреля 2021 года**

**РЕЗОЛЮЦИЯ**

Кафедрой экологии, географии и природопользования ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы» при поддержке Южно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора, Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан, регионального отделения Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» в Республике Башкортостан, 1-3 апреля 2021 г. была проведена международная научно-практическая конференция «Экология и природопользование: прикладные аспекты».

В работе конференции приняли участие представители высших учебных заведений Казахстана (г. Нур-Султан, Уральск, Аксай), отделений Русского географического общества и учебных заведений высшего и средне специального образования России. География участников конференции представлена Приволжским (Оренбург, Ижевск, Уфа) и Уральским ФО (г. Челябинск) России.

С приветственным словом перед участниками конференции выступили Ахмадуллин Рустем Шамилевич, кандидат биологических наук, начальник межрегионального отдела государственной экологической экспертизы, разрешительной деятельности и администрирования платежей [Южно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора](http://02.rpn.gov.ru/) который озвучил проблемы в сфере природопользования и пути их решения. Суханова Наталья Викторовна, проректор по научной деятельности БГПУ им. М. Акмуллы, доктор биологических наук осветила специфику подготовки специалистов-экологов в БГПУ им. М. Акмуллы, в том числе в условиях пандемии.

С пленарными докладами выступили начальник отдела аналитического контроля СОЗ ГБУ РБ УГАК, доктор биологических наук, Амирова З. К., она раскрыла специфику формирования банка образцов природных элементов в международном пространстве, доктор биологических наук, профессор, Уфимского института биологии УФИЦ РАН Зайцев Г. А. с докладом на тему «Особенности произрастания сосны обыкновенной в условиях промышленного загрязнения ЛМК», сотрудник Уфимского института биологии УФИЦ РАН кандидат биологических наук, Егорова Н. Н. с докладом по адаптивным реакциям основных лесообразователей категории подроста в контрастных лесорастительных условиях.

Всего в работе конференции, в пленарном и секционных заседаниях, очное участие приняло более 70 человек. В сборнике трудов конференции опубликовано 54 статьи ученых и специалистов в области природопользования, охраны природы, экологического и географического образования.

На секции «Анализ состояния природных систем» было заслушано 22 выступлений представителей Башкирского госпедуниверситета, Башкирского государственного аграрного университетов.

На секции «Устойчивое развитие социо-эколого-экономических систем» было выслушано и обсуждено 29 докладов прикладного характера, посвященных различным аспектам ресурсосбережения, природопользования и рекреации сбалансированного развития экономики России.

На секции «Профессиональное географическое образование» прозвучало 20 докладов по вопросам развития природных территориальных, территориально-производственных, рекреационных комплексов Башкортостана и России.

Заслушав и обсудив доклады и выступления, участники конференции отметили, что в последние десятилетия проблемы окружающей среды занимают значительное место на глобальном, региональном и отраслевом уровнях.

По итогам проведения Пленарного заседания и работы секций участники Конференции ОТМЕТИЛИ:

* актуальность и значимость прикладного экологического образования и просвещения, их первостепенное значение для обеспечения экологической и энергетической безопасности страны, сохранения и улучшения здоровья населения, сбережения природных ресурсов, сохранения биологического разнообразия для нынешнего и будущих поколений россиян;
* большой вклад научных и общественно-экологических организаций России в становление эколого-географического образования;
* важность формирования нравственно-экологических ценностей обучающихся в системе общего образования как значимой социально-педагогической и природоохранной задачи для обеспечения устойчивого развития России.

Участники приняли следующие РЕКОМЕНДАЦИИ:

* Участники считают, что проведение Конференции позволило выявить основные проблемы природопользования, охраны окружающей природной среды, географического и экологического образования;
* Содействовать вовлечению аспирантов, магистрантов, студентов, школьников и общественности в научно-исследовательскую деятельность по изучению состояния природных территориальных, территориально-производственных комплексов, окружающей природной среды, экологических и социально-экономических последствий использования природных ресурсов;
* Обратить особое внимание на учёт экологических требований, особенно в местах организации рекреационной деятельности;
* Укреплять сотрудничество между образовательными организациями, расширять интернет-взаимодействие, практиковать проведение интернет-форумов по вопросам географического и экологического образования;
* На основе ГИС-технологий и дистанционного зондирования развивать сеть социально-экологического мониторинга на природоохранных территориях и объектах, в том числе для повышения конкурентоспособности региональных программ;
* Работа ХI Международной научно-практической конференциибыла признана успешной;
* Организовать и провести ХII Международную научно-практическую конференцию в 2022 году.

**Конференция подтвердила, что взаимодействие государства, науки, бизнеса и общества позволит решать вопросы образования и природоохранной деятельности наиболее эффективно.**