**Информационная справка**

Международная научно-практическая конференция **«Роль российско-монгольской программы «Эксперимент Убсу-Нур» в развитии науки и инноваций в Республике Тыва**», посвященная 30-летию Убсунурского международного центра биосферных исследований и 100-летию Тувинской Народной Республики. Мероприятие пройдет 28 апреля 2021 г. в Кызыле.

Международная советско-монгольская, а позднее российско-монгольская, программа «Эксперимент Убсу-Нур» была запущена в 1984 году. Целью программы являлась разработка методологии и технологии комплексной оценки изменения природных экосистем под влиянием как естественных, так и антропогенных факторов на базе использования современных технических средств, дистанционных спутниковых и наземных измерений – интегральных характеристик природных систем.

Убсунурский международный центр учрежден Правительством Республики Тыва в 1991 году (2 апреля 1991г. № 39) при Государственном комитете Республики Тыва по делам науки и учебных заведений, в 1992 году принят под эгиду СО РАН совместным Постановлением Президиума СО РАН и Правительства Республики Тыва (№ 49/315 от 8 октября 1992 г.).

Цель создания Центра было продиктована необходимостью организации и координации научных исследований в Убсунурской котловине отечественными учеными и международным сообществом ученых.

Официальными учредителями выступили Президиум СО РАН и Правительство Республики Тыва. Центральный сибирский ботанический сад (ЦСБС) и Тувинский комплексный отдел (ныне ТувИКОПР) определены в качестве официальных представителей СО РАН, Министерство экологии и рационального использования Республики Тува и Государственный комитет Республики Тува по делам науки и учебных заведений – в качестве официальных представителей Правительства Республики Тува в Убсунурском международном центре, ТувИКОПР СО РАН определен как базовой организацией Убсунурского центра.

Благодаря исследованиям д.тех.н., д.биол.н. Виктора Викторовича Бубровского, д.геогр.н. Светланы Суруновны Курбатской и других именитых ученых были заложены основы изучения, мониторинга и охраны природы Тувы, даны важные импульсы в развитии географических, биологических и технических наук в республике.

Безусловно, международный опыт «Эксперимента Убсу-Нур» наряду с программами «Человек и биосфера» (ЮНЕСКО), «Международная геосферно-биосферная программа» (IGBP), «Глобальные изменения» (GLOBAL CHANCHE), «Азиатский экологический меридиан» (РАН), позволяет этот опыт рассматривать основополагающим для построения механизмов системы, регулирующих взаимоотношения Природы и Общества.