

	<p>договор № 27/09/2021-КУ от 27.09.21, 500 000 руб. Срок – бессрочный)</p> <p>5. Тема Студенческий экопроект «КуЭСТ», победитель городского конкурса «Лидеры экологических изменений». (Соглашение о сотрудничестве по реализации проекта «КуЭСТ» от 05.11.2024 г. 10 000 руб. См. Приложение)</p>		<p>примере г. Новокузнецка) / Растения в муссонном климате: Растительный генофонд востока Азии и климат. Тезисы докладов Всероссийской конференции, 24-28 сентября 2024 г., Владивосток: БСИ ДВО РАН, 2024. С. 7</p> <p>4. Андреева О.С. Особенности распространения редких и исчезающих видов растений г. Новокузнецка / Андреева О.С., Водолеев А.С. / Фундаментальные и прикладные аспекты устойчивого развития ресурсных регионов, сборник статей V (XXII) Всероссийской научной конференции, 27-30 ноября 2024 г. : сб. науч. ст. : текст. электрон. изд. / под общ. ред. О. С. Андреевой ; М-во науки и высшего образования РФ, Кузбас. гум.-пед. ин-т Кемеров. гос. ун-та. – Электрон. текст. дан. – Новокузнецк : КГПИ КемГУ, 2024. принята к публикации</p> <p>5. Андреева О.С. Геоинформационные системы (ГИС) в исследовании ландшафтных особенностей функциональных зон Новокузнецкого городского округа / Овсянникова А. Л., Егорова Н.Т., Андреева О.С., Черных Д.В./ Фундаментальные и прикладные аспекты устойчивого развития ресурсных регионов, сборник статей V (XXII) Всероссийской научной конференции, 27-30 ноября 2024 г. : сб. науч. ст. : текст. электрон. изд. / под общ. ред. О. С. Андреевой ; М-во науки и высшего образования РФ, Кузбас. гум.-пед. ин-т Кемеров. гос. ун-та. – Электрон. текст. дан. – Новокузнецк : КГПИ КемГУ, 2024. принята к публикации</p>	<p>студентов высшей школы / Бессонова Д.Е., Андреева О.С. /Наука и образование: сборник трудов участников XVI Международной научной конференции, г. Белово / БИФ ФГБОУ ВО «КемГУ» [Электронный ресурс]. – Электрон. текстовые дан. – Красноярск: Научно-инновационный центр, 2024. – С. 361-366. – Режим доступа: https://nkras.ru/publ/index.php/publ/issue/view/13 – Систем. требования: IBM PC; Internet Explorer и др.; Acrobat Reader 3.0 или старше DOI: https://doi.org/10.12731/978-5-907608-33-7</p>
--	---	--	---	---