|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**21.10.24 |
| --- | --- | --- |

**Система «ТерГИС» от компании «Росатома» стала победителем BRICS Solutions Awards 2024**

*Разработка победила в номинации «Небо, космос и коммуникационные технологии»*

Геоинформационная система «Территория» («ТерГИС») компании «Тектус.ИТ» (входит в группу «Росатома» «АТ Консалтинг») признана лучшей на международном конкурсе технологических решений BRICS Solutions Awards 2024. В конкурсе приняли участие организации из России, Китая, Бразилии, Индии и ОАЭ. Разработка предприятия госкорпорации победила в номинации «Небо, космос и коммуникационные технологии» (в подкатегории «Геоинформационные системы») и вошла в число лучших практик стран БРИКС. Продукт также вошел в международную библиотеку лучших технологических практик БРИКС, представленных по итогам конкурса. На базе «ТерГИС» уже работает Геоинформационная система Санкт-Петербурга, с применением продукта создана федеральная система «На Дальний Восток» (по заказу Росреестра) и создается масштабный проект Рослесхоза – федеральная государственная информационная система лесного комплекса (ФГИС ЛК).

«”ТерГИС” представляет собой геоинформационный веб-портал, выполненный на базе импортонезависимых технологий. Система предназначена для сбора, обработки, отображения, хранения, анализа и распространения пространственных данных и связанной с ними информации об объектах. Используется для эффективного решения различных задач, связанных с управлением территориально-распределенными объектами», – рассказал Сергей Панов, разработчик продукта и директор направления развития геоинформационных систем «Тектус.ИТ».