

{datsopic id=1777 align=left} По оценке экспертной комиссии **XI Международного конкурса «Будущие АСы КОМПьютерного 3D-моделирования - 2013»**

проект «

[Киж. Преображенская церковь](#)

», представленный Удмуртским государственным университетом (УдГУ) от кафедры ТМТПО,

занял 2 место в категории «

[Промышленное и гражданское строительство](#)

» и был признан одним из самых интересных и профессионально выполненных.

Международный конкурс «Будущие АСы КОМПьютерного 3D-моделирования» ежегодно проводится среди учебных заведений, использующих систему трехмерного моделирования КОМПАС-3D. Это престижный смотр молодых специалистов в области информационных технологий и инженерного дела. Свои работы на

[Конкурс-2013](#)

направили 217 авторов из 92 учебных заведений России, Украины, Казахстана, Белоруссии и Молдавии. Так что конкуренция была нешуточной! За место на пьедестале почета боролся 191 проект - 3D-модели самой разной тематики и масштаба, прикладные библиотеки к КОМПАС-3D, технологические процессы, выполненные в системе ВЕРТИКАЛЬ.

Церемония награждения прошла в Санкт-Петербурге, на которую были приглашены руководитель конкурсного проекта – старший преподаватель кафедры ТМТПО, [Опарин Алексей Иванович](#)

, а также авторы проектов – студенты 5-го курса специальности «Профессиональное обучение» Калайчев Эдуард и Першин Артемий.

***Поздравляем с очередной Победой в Международном конкурсе и желаем дальнейших творческих успехов!!!***

Небольшой фотоотчет в нашей [галерее](#)