

**Форма представления на сайте университета информации о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности и научно-исследовательской базе для ее осуществления по каждой ОПОП**

Структурное подразделение или филиал

Академия строительства и архитектуры

Код и наименование направления подготовки или специальности

08.03.01 Техника и технологии строительства

Название ОПОП

Теплогазоснабжение и вентиляция

Форма обучения

Очная

Руководитель ОПОП

Топорен Сергей Сергеевич к.т.н., доцент

№	Направления научной (научно-исследовательской) деятельности в рамках ОПОП	Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности	Научные школы	Научно-исследовательская база		
				лаборатории	научно-образовательные центры	центры коллективного пользования
	ППС ведется работа по совершенствованию методик расчета и основных показателей систем Теплогазоснабжения и вентиляции Публикуются в ведущих рецензируемых	Публикуются в ведущих рецензируемых изданиях и журналах (издания из перечня ВАК РФ, РИНЦ, Scopus) и докладываются на региональных, всероссийский и	Ведется подготовка аспирантов по специальности: 05.23.03 – Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение.	Лаборатория Систем автоматизированного проектирования в распоряжении которой имеется современный лицензионный программный комплекс для расчета систем	На базе кафедры создан центр повышения квалификации для специалистов в области энергосбережения	Лаборатория Систем автоматизированного проектирования, лаборатория Инновационных технологий

	изданиях и журналах (издания из перечня ВАК РФ, РИНЦ, Scopus) и докладываются на региональных, всероссийский и международных конференциях.	международных конференциях. За последние 3 года созданы лаборатории отопления, теплоснабжения, промышленной теплоэнергетики, оснащенные современным оборудованием		отопления, холодоснабжения, теплоснабжения.		
--	--	---	--	---	--	--