

Итоги областного смотр-конкурса на лучшее изобретение и рационализаторское предложение		
Место	ФИО	Тема проекта (изобретения/полезной мод.)
Номинация «Лучшая постановка изобретательской и рационализаторской работы на предприятии, в организации»		
I место с вручением Почетной грамоты Губернатора Брянской области	ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет», ректор – Федонин Олег Николаевич	
Номинация «Лучшее изобретение и рационализаторское предложение среди отдельных изобретателей и рационализаторов»		
I место с вручением Почетной грамоты Губернатора Брянской области	Федяева Г.А.	изобретение «Способ энергоэффективного двухзонного регулирования скорости асинхронного электропривода с гибким ограничением мощности»
II место с вручением дипломов организационно-экспертного совета	Воробьев В.И., Новиков В.Г., Пугачев А.А.	изобретение «Фрикционный гаситель колебаний»
	Рогалев В.В., Фокин Ю.И.	изобретение «Шатун двигателя внутреннего сгорания с устройством для охлаждения поршня»
III место с вручением дипломов организационно-экспертного совета	Воробьев В.И., Антипин Д.Я.	полезная модель «Устройство для предотвращения боксования локомотива»
	Жижкина Н.А.	изобретение «Чугун для изготовления сердцевины двухслойных валков»
	Подстригаев А.С.	изобретение «Способ определения частоты в матричном приемнике и устройство для его осуществления»
Номинация «Лучший молодежный инновационный проект»		
Диплом экспертно-организационного совета	студ. Белов А.А., студ. Филенкова А.Д.	проект «QR – код на службе социальной адаптации»
активное участие в развитии технического творчества на Брянщине		
Диплом экспертно-организационного совета	коллектив Брянского регионального отделения Молодежного союза экономистов и финансистов РФ, исп. директор Демиденко И.А.	
Итоги областного смотр-конкурса инновационных товаров, созданных на предприятиях и в организациях Брянской области		
II место с вручением дипломов организационно-экспертного совета	Фокин А.Ю., Фокин Ю.И., Рогалев В.В.	изобретение «Электрический генератор переменного тока со свободнопоршневым мотокомпрессором»
	Дунаев В.П., Кулешов Д.Ю., Гончаров К.А.	Полезные модели: «Элеватор ковшовый», «Галь электрическая канатная»
	Беззуб А.И., Подстригаев А.С.	Полезная модель «Обнаружитель сигнала»
III место с вручением дипломов организационно-экспертного совета	Лозбинева В.П., Чепикова Е.В., Полушко О.И., Расин Д.Ю.	Полезная модель «Кузов полувагона с упрочненными конструкциями торцевых стен»
	Макаров Г.Н., Шалыгин М.Г., Горленко О.А.	Полезная модель «Зубчатое колесо»