

Призеры и победители в отраслевых номинациях конкурса

Место	Номер патента/свидетельства	Наименование разработки	Правообладатель
«Лучшее изобретение года в сфере технологий в химии и металлургии»			
I место	2768396	«Способ производства горячекатаного хладостойкого проката»	АО «ВМЗ»
II место	2771914	«Способ изготовления расходуемого электрода для выплавки слитков титановых сплавов»	ООО «Завод вакуумной металлургии»
III место	2784080	«Способ приготовления шихты для производства бесцветного листового стекла с повышенной прозрачностью»	Ефременков Валерий Вячеславович
III место	2781868	«Способ производства стального толстолистого проката»	АО «ВМЗ»
«Лучшее изобретение года в сфере транспорта»			
I место	2786903	«Полноприводный автомобиль повышенной проходимости с электрическим приводом колес»	ООО «Сергеев Динамикс»
II место	2769972	«Способ активного гашения магнитного шума электродвигателя и устройство для его осуществления»	НГТУ
II место	2767801	«Гидроэластомерное упругодемпфирующее устройство системы подпрессоривания транспортного средства»	НГТУ
III место	2784734	«Дверца автомобиля с сигнализацией и способ ее применения»	Леухин Николай Николаевич
«Лучшее изобретение года в сферах машиностроения, энергоэффективности и ядерной энергетики»			
I место	2776505	«Матрица с прерываемым каналом детонационной цепи»	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»
II место	2773706	«Комплекс откачки и хранения газообразных продуктов»	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»
III место	2777960	«Способ обеспечения безопасности обращения с взрывоопасным изделием».	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»
III место	2773234	«Способ управления гибридной электростанцией»	НГТУ
III место	2786747	«Манипулятор для перемещения ультразвукового преобразователя в реакторе на быстрых нейтронах с жидкометаллическим теплоносителем»	АО «ОКБМ Африкантов»
«Лучшее изобретение года в сфере приборостроения»			

I место	2780716	«Система управления вооружением летательных аппаратов»	АО НПП «Полет»
II место	2778491	«Способ комплексной диагностики исправности всех составных частей системы постановки завес»	АО «ЦНИИ «Буревестник»
II место	2765333	«Беспроводной трехканальный датчик вибрации»	ООО «Глобал Тест»
III место	2775379	«Способ изготовления волоконно-оптического датчика температуры на базе кремниевого оптического резонатора фабри-перо»	ИПФ РАН
III место	2785804	«Система управления огнем боевой машины»	АО «ЦНИИ «Буревестник»
«Лучшее изобретение года в сфере электроники, информационно-коммуникационных систем и связи»			
I место	2779925	«Способ разнесенного приема сигнала, переданного по многолучевому каналу, и система для его осуществления»	АО НПП «Полет»
II место	2780810	«Центральная станция системы радиосвязи с подвижными объектами»	АО НПП «Полет»
II место	2779079	«Система радиосвязи с подвижными объектами»	АО НПП «Полет»
III место	2768535	«Отказоустойчивый канал системы межпроцессорных обменов с программируемым и адаптивным выбором линий передачи данных»	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»
«Лучшее изобретение года в сфере медицины и биотехнологии»			
I место	2778154	«Способ нормализации пищеварения телят»	ООО НТЦ «Химинвест»
II место	2770413	«Способ оценки бактериальной биоплёнки»	ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н.Блохиной Роспотребнадзора
II место	2781489	«Способ стимулирования роста ячменя»	ООО НТЦ «Химинвест»
III место	2777053	«Способ снижения метаногенеза у крупного рогатого скота»	ООО НТЦ «Химинвест»
III место	2775939	«Способ активации регенерации тканей раневой поверхности слизистой оболочки полости рта»	ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
I место	2778154	«Способ нормализации пищеварения телят»	ООО НТЦ «Химинвест»
«Лучшее изобретение года в сфере сельскохозяйственного машиностроения»			
I место	2780296	«Многофункциональный почвенный канал с комбинированной передвижной тележкой для испытания малогабаритных сельскохозяйственных	ГБОУ ВО НГИЭУ

машин»

II место 2770628 «СВЧ-конвективная хмелесушилка непрерывно-поточного действия

ГБОУ ВО НГИЭУ

с полусферическим резонатором»

III место 2780835 «СВЧ-размораживатель с соосно состыкованными цилиндрическим и коаксиальным резонаторами для дефростации и разогрева молозива животных»

ГБОУ ВО НГИЭУ

«Лучшая полезная модель года в Нижегородской области»

I место 213235 «Приводной механизм выдвигного блока низковольтного шкафа»

ООО «ТСН-электро»

II место 214928 «Устройство энергопоглощения для сиденья транспортного средства»

ООО «ЕвроСид»

II место 211505 «Дробилка кормов молотковая»

ООО «Доза-Агро»

II место 214537 «Каркас сиденья»

ООО «ЕвроСид»

II место 209947 «Рамный каркас шкафа для размещения электрооборудования»

ООО «ТСН-электро»

III место 215591 «Индивидуальная ложка для получения оттиска верхней челюсти при протезировании с опорой на имплантанты»

ФГБОУ ВО «ПИМУ»
Минздрава России

«Лучший товарный знак года в Нижегородской области»

I место 885915  ООО «Автозавод «ГАЗ»

I место 904553  ООО «Лоймина»

II место 890139  ООО «Современные производственные технологии»

III место 872928  ООО «Глобал Тест»

III место	862833		ИП Жигалова Ю.А.
III место	860617, 858114		ИП Зарецкий В.Е.
III место	891911		ИП Громов М.С.

Лауреаты Премии Нижегородской области им. И. П. Кулибина

«Лучшее изобретение года в Нижегородской области»:

- патент № 2780716 «Система управления вооружением летательных аппаратов» (патентообладатель АО НПП «Полет»);
- патент № 2786903 «Полноприводный автомобиль повышенной проходимости с электрическим приводом колес» (патентообладатель ООО «Сергеев Динамикс»)

«Лучшая полезная модель года в Нижегородской области»:

- патент № 213235 «Приводной механизм выдвижного блока низковольтного шкафа» (патентообладатель ООО «ТСН-электро»).

«Лучший товарный знак года в Нижегородской области»:

- свидетельство № 885915 на товарный знак Sobol NN (правообладатель ООО «Автозавод «ГАЗ»).