

#### Краткий перечень выполненных предприятием работ (услуг)

1. Исследовать возможности и разработать организационно-правовые и экономические принципы создания в Гомельской области территориальных инновационных кластеров.
2. Предпроектное обследование и выработка предложений по формированию региональных информационных ресурсов коллективного пользования по научно-технической и инновационной деятельности Гомельской области.
3. Провести анализ действующей автоматизированной информационной системы документооборота Республиканского Унитарного Предприятия «Гомельтранснефть «Дружба» и разработать предложения по ее модернизации.
4. Провести анализ инновационного развития Гомельской области и разработать предложения по совершенствованию инновационной политики.
5. Провести анализ развития инновационной деятельности в Гомельской области и разработать предложения по механизмам ее активизации с учетом международного опыта.
6. Провести анализ технологических потребностей организаций реального сектора экономики Гомельской области и разработать на их основе предложения по расширению объемов освоения в регионе наукоемкой продукции.
7. Провести анализ технологических потребностей организаций Светлогорского района Гомельской области по совершенствованию учета потребления и управления топливно-энергетическим ресурсам и разработать предложения по их реализации.
8. Разработать и внедрить информационно-аналитическую систему учета, контроля и анализа расхода тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение объектов жилищно-коммунального хозяйства Гомельского региона с использованием новейших информационных технологий.
9. Разработать и реализовать с использованием информационно-коммуникационных технологий механизмы повышения эффективности инновационной деятельности организаций научно-технической сферы и реального сектора экономики Гомельской области.
10. Разработать и создать Интернет-сайт торгово-выставочного центра «Галерея».
11. Разработать и создать информационные материалы по перспективным направлениям развития отрасли птицеводства.
12. Разработать и создать постоянно действующий обновляемый тематический Интернет-сайт «Инновационные потребности и предложения».
13. Разработать и создать программно-технический комплекс автоматизированного определения укрупненных значений трудоемкости изготовления технологической оснастки по её конструктивным параметрам.
14. Разработать и создать распределенный сетевой информационный ресурс коллективного пользования по научно-технической и инновационной деятельности регионов Республики Беларусь.
15. Разработать концепцию создания и внедрить корпоративную сеть Гомельского региона для организации работы исполнительных комитетов по обращениям граждан за выдачей справок и других документов на основе заявительного принципа «одно окно».
16. Разработать технические требования задания на государственную закупку работ по разработке и внедрению технологии точного земледелия в рамках пилотного проекта.
17. Разработать технический проект и программное обеспечение системы внедрения информационных ресурсов по радиобиологическим и лесохозяйственным исследованиям.

18. Разработка и создание информационных материалов по животноводству.
19. Разработка и создание информационных материалов по перспективным направлениям развития сельского хозяйства.
20. Разработка технических предложений по модернизации вентиляционных систем цеха № 2 ОАО «Гомельобой» с внедрением современных технологий и технических средств газоочистки.
21. Разработка и внедрение информационно-аналитической системы «Учет граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий».
22. Исследовать проблемы и перспективы инновационного развития малых и средних городских поселений Республики Беларусь (на примере Гомельской, Могилевской и Гродненской областей).
23. Разработать критерии оценки инновационного потенциала предприятий Гомельской области, в том числе осуществляющих НИОК(Т)Р, с учетом разработанных критериев составить соответствующий реестр предприятий, осуществить анализ выполнения планов освоения научно-технической продукции, полученной в результате выполнения заданий РНТП Гомельской области.
24. На основе новых технических решений разработать и испытать прототипы устройств по оперативному акустическому обнаружению места утечки нефтепродукта и отслеживанию перемещений очистного устройства по трассе трубопровода.
25. Разработать инструментальные средства обеспечения безопасности при работе с источниками научно-технической и деловой информации.
26. Исследование рынка производителей и поставщиков оборудования для переработки молока. Разработка технико-экономического обоснования для подготовки конкурса на закупку модульного молочного цеха.
27. Исследовать проблемы и перспективы развития кооперационного взаимодействия субъектов хозяйствования в регионах и разработать предложения по продвижению инновационных разработок на внешние и внутренние рынки (на примере Гомельской, Гродненской и Могилевской областей).
28. Разработать и ввести в эксплуатацию типовую систему информационного обеспечения непрерывного профессионального образования руководителей и специалистов промышленных предприятий и иных государственных организаций в области разработки и внедрения интегрированных систем проектирования и производства на базе электронных образовательных ресурсов.
29. Разработать и ввести в эксплуатацию автоматизированный информационный ресурс специализированной научно-технической информации в области разработки, испытаний, производства и технического сервиса самоходных сельскохозяйственных машин.
30. Разработать предложения по организационному обеспечению проектов по созданию субъектов инновационной инфраструктуры в Республике Беларусь.
31. Исследовать тематически специализированное, в т.ч. белорусскоязычное терминологическое поле и на этой основе разработать словарь терминов и определений линейки технологий «точного земледелия».
32. Проанализировать показатели и оценить перспективные направления инновационного развития регионов Республики Беларусь. Разработать предложения по формированию комплекса мер по стимулированию инновационной активности регионов Республики Беларусь на 2017–2020 годы.
33. Подготовить и провести конгрессные мероприятия биржи деловых контактов «Перспективные научно-технические разработки и инновационное развитие регионов» (в 2015–2020 годах).

34. Осуществить мониторинг реализации проектов и мероприятий по развитию инновационной инфраструктуры, выполняемых в рамках Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь в 2018 году в Гомельской области.
35. Проанализировать региональную специфику технологической структуры внешней торговли и разработать стратегию по наращиванию доли наукоемкого и высокотехнологичного экспорта в регионах с наименьшими значениями соответствующего показателя.
36. Осуществить анализ региональной специфики технологической структуры внешней торговли и разработать стратегию по наращиванию доли наукоемкого и высокотехнологичного экспорта в регионах с наименьшими значениями соответствующего показателя.
37. Оказать услуги по организационной подготовке и организационно-техническому обеспечению проведения региональных семинаров «Статистика в области инноваций: формы, расчет показателей, типичные ошибки» в городах Барановичи, Бобруйск, Борисов, Гродно, Гомель, Новополоцк, Минск.
38. Оказать услуги о подготовке и проведению Республиканского научно-практического вебинара по вопросам изобретательства, рационализаторства и инженерно-технического творчества.
39. Оказать услуги по организации и проведению тематического онлайн-семинара (вебинара) «Технопарки, как площадка развития инновационно-ориентированных предприятий и предпринимательства».

Кроме этого за период с 01.01.2014 года по 01.01.2021 года предприятием выполнены работы или оказаны консультационные услуги организациям республики по более чем 10 850 хозяйственным договорам, по которым проведены более 630 информационно-методологических мероприятия (консультаций, семинаров) для информирования специалистов субъектов хозяйствования региона о новациях в области законодательства, науки и техники, передовой практики хозяйствования, в которых приняли участие более 15 300 специалистов.