

## Дом науки и техники Гродно - Направления деятельности ОО "БелНТС"

Инженерное дело и новые технологии жизненно важны для достижения устойчивого развития и других целей нового тысячелетия. Наука, технологии, инновации, инженерные знания и оборудование, непрерывное обучение должны стать главной движущей силой экономического развития.

Учитывая приоритетность науки, техники, научно-технического прогресса, как основы социально-экономического развития Республики Беларусь, [ОО "БелНТС"](#) подписаны соглашения о сотрудничестве с общественными объединениями: Белорусским обществом изобретателей и рационализаторов, Белорусской научно-промышленной ассоциацией, Международной академией информационных технологий и Белорусской инженерной академией.

Такое творческое сотрудничество позволит повысить эффективность проведения государственной научно-технической политики в нашей стране и будет способствовать повышению статуса и престижа ученых, инженеров, изобретателей, новаторов производства.

Приведем лишь несколько мероприятий, проведенных за последние годы ОО "Белорусский научно-технический союз".

ОО "БелНТС" совместно с Белорусским обществом изобретателей и рационализаторов, Республиканским домом учащихся и работников учреждений профессионального образования Республики Беларусь и редакцией журнала "Изобретатель" провели в честь 60-летия победы в ВОВ смотр-конкурс под девизом "Победителям от благодарных потомков". Организаторы смотра-конкурса наградили почетными грамотами его активных участников - участников Великой Отечественной войны:

- ученого, изобретателя Тихомирова В.Н. - за достижения в науке, инженерной и изобретательской деятельности;
- инженера, изобретателя Тимохина П.Н. - за достижения в инженерной изобретательской деятельности.

ОО "БелНТС" совместно с УП "Новые идеи" предприняли первые шаги по повышению статуса и профессиональных, экономических, экологических знаний инженерно-технических кадров и специалистов, расширяющих общение в области научных идей и технических решений, в рамках республиканского инженерного конкурса "Техносфера 2005".

Конкурс проводился в целях повышения конкурентоспособности продукции, внедрения современных наукоемких технологий, привлечения внимания к проблемам качества инженерных кадров страны, выявления и представления общественных достижений и опыта лучших инженеров республики.

В конкурсе участвовали крупные предприятия машиностроения, нефтяной, химической и газовой промышленности. Во втором республиканском конкурсе "Техносфера 2006" приняли участие ведущие предприятия, организации и учреждения различных форм собственности. Конкурс проходил под эгидой ОО "Белорусский научно-технический союз", информационно-издательского УП "Новые идеи" и журнала "Наука и инновации" НАНБ, к которым присоединилось ОО "БОИР" при проведении третьего республиканского конкурса "Техносфера 2007", посвященного выявлению талантливых рационализаторов, пропаганде достижений и опыта лучших рационализаторов страны. В этом конкурсе участвовали крупные предприятия нефтехимии, газового хозяйства, машиностроения и лесного хозяйства.

Итоги были подведены в мае 2008 г. Победителями признаны: ПО "Гомсельмаш" - 1 место, ОАО "БАТЭ" - 2 место; лучшими предприятиями по энергосбережению стали: Белорусский металлургический завод (1 место) и Витебскэнерго (2 место), а в области ресурсосбережения: МАЗ (1 место), Белорусская железная дорога (2 место) и РУП "Могилевлифтмаш" - (3 место).

Члены ОО "БелНТС" совместно с членами ОО "БОИР" приняли участие в подготовке, рецензировании и издании книг:

- "Правовая система защиты рационализаторских предложений: теория и практика", Минск, 2006. - 120 с;
- "Интеллектуальная собственность: проблемы, поиски и документы", Минск, 2007. - 176 с.
- "Практическое пособие по развитию рационализаторской деятельности в Республике Беларусь", Минск, 2008. - 157 с.

Книги будут полезны руководителям организаций, предприятий, учреждений, предпринимателям, изобретателям, рационализаторам и новаторам производства, научным и инженерно-техническим работникам, патентным службам, студентам и преподавателям высших учебных заведений.

Совместно с представителями Гродненского государственного университета имени Янки Купалы и Брестского государственного технического университета выполнены исследования по инженерии поверхности, результаты которых нашли отражение в подготовленных совместно научных публикациях . На базе Пинского и [Гродненского](#)

### ДОМОВ ТЕХНИКИ

за последние годы были проведены десятки научно-технических конференций, семинаров и совещаний по вопросам современных технологий в лесном и сельском хозяйстве, охране интеллектуальной и промышленной собственности, информационным и энергосберегающим технологиям в промышленности и сельском хозяйстве, а также круглые столы по актуальным вопросам сельскохозяйственного производства, энергетической безопасности, разработке инвестиционных проектов и др.

ОО "Белорусский научно-технический союз" активно участвует в выпуске ежемесячного журнала "Изобретатель", регулярно публикуя статьи по научно-техническому процессу, об активных ученых, инженерах, изобретателях и новаторах.

ОО "БелНТС" активно сотрудничает с ОО "Белорусская научно-промышленная ассоциация", участвует в совместных заседаниях общественного совета директоров крупных предприятий по модернизации промышленной политики и государственно-частного партнерства, о преодолении последствий финансового и экономического кризиса, о приватизации, импортозамещении и конкурентоспособности белорусского экспорта, об инновационной политике и др.

ОО "БелНТС" тесно сотрудничает с союзами научных и инженерных общественных объединений России и Украины, Международным Союзом научных и инженерных общественных объединений, членом которого оно является.

Регулярно в ноябре-декабре каждого года делегация ОО "БелНТС" принимает участие в собраниях Международного Союза научных и инженерных общественных объединений в г. Москве, на которых с докладом о работе ОО "БелНТС" выступает председатель или ученый секретарь ОО "БелНТС".

Активно прорабатываются вопросы развития сотрудничества с аналогичными учреждениями и организациями Польши, Молдовы, Казахстана.

ОО «БелНТС», развивая связи с научно-техническими обществами стран СНГ, стремится вносить вклад в укрепление взаимопонимания и доверия между народами, углубление международного сотрудничества во имя мира и социального прогресса, а также доводит до предприятий лучшие достижения ученых, инженеров и специалистов народного хозяйства, поддерживает инновационное развитие экономики страны.