



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24 апреля 2017 г. № 118-рп
г. Брянск

Об итогах областного смотра-конкурса на лучшее изобретение и рационализаторское предложение

В соответствии с постановлением Правительства Брянской области от 30 июня 2014 года № 290-п «О проведении областного смотра-конкурса на лучшее изобретение и рационализаторское предложение», протоколом заседания организационно-экспертного совета от 30 марта 2017 года, по итогам областного смотра-конкурса на лучшее изобретение и рационализаторское предложение:

1. Признать победителями областного смотра-конкурса на лучшее изобретение и рационализаторское предложение и присудить:

1.1. В номинации «Лучшая постановка изобретательской и рационализаторской работы на предприятии, в организации»:

первое место с вручением Почетной грамоты Губернатора Брянской области – коллективу ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет» (ректор – Федонин Олег Николаевич);

второе место с вручением дипломов организационно-экспертного совета:

коллективу ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет» (ректор – Егорушкин Валерий Алексеевич);

коллективу АО «Управляющая компания «Брянский машиностроительный завод» (генеральный директор – Василенко Александр Альбертович);

третье место с вручением дипломов организационно-экспертного совета:

коллективу АО «Производственное объединения «Бежицкая сталь» (генеральный директор – Воронин Валерий Викторович);

коллективу ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» (ректор – Антюхов Андрей Викторович);

коллективу ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» (ректор – Белоус Николай Максимович).

1.2. В номинации «Лучшее изобретение и рационализаторское предложение среди отдельных изобретателей и рационализаторов»:

первое место с вручением Почетной грамоты Губернатора Брянской области:

Федяевой Галине Анатольевне – за изобретение «Способ энергоэффективного двухзонного регулирования скорости асинхронного электропривода с гибким ограничением мощности»;

второе место с вручением дипломов организационно-экспертного совета:

Воробьеву Владимиру Ивановичу, Новикову Виктору Григорьевичу, Пугачеву Александру Анатольевичу – за изобретение «Фрикционный гаситель колебаний»;

Рогалеву Владимиру Владимировичу, Фокину Юрию Иосифовичу – за изобретение «Шатун двигателя внутреннего сгорания с устройством для охлаждения поршня»;

третье место с вручением дипломов организационно-экспертного совета:

Воробьеву Владимиру Ивановичу, Антипину Дмитрию Яковлевичу – за полезную модель «Устройство для предотвращения боксования локомотива»;

Жижкиной Наталье Александровне – за изобретение «Чугун для изготовления сердцевины двухслойных валков»;

Подстригаеву Алексею Сергеевичу:

за изобретение «Способ определения частоты в матричном приемнике и устройство для его осуществления»;

за программу расчета вероятностных характеристик матричного приемника;

Голенкову Валерию Александровичу, Федосенковой Карине Юрьевне, Волкову Юрию Валентиновичу – за рационализаторское предложение «Изменение конструкции канатиков ТЭМ3.40.60.032;052/01/02»;

Суворовой Александре Сергеевне – за рационализаторское предложение «Подключение цилиндров привода жалюзи ЭДТ»;

Лысенковой Татьяне Павловне, Розмаринской Алле Станиславовне – за рационализаторское предложение «Изменение конструкции и технологии изготовления секторов литых 2ТЭ25.010.35.294, 2ТЭ25.010.56.133, ТГМ10.10.40.142»;

Зевакову Александру Геннадьевичу, Осипову Владимиру Петровичу, Орловец Любови Вячеславовне – за рационализаторское предложение «Изменение технологии изготовления отливки «Рама боковая»;

Зенину Игорю Петровичу, Азарову Владимиру Алексеевичу – за рационализаторское предложение «Калибры гладкие различных диаметров».

1.3. Наградить дипломами организационно-экспертного совета:
в номинации «Лучшее изобретение и рационализаторское предложение
в сфере строительства»:

Ахременко Сергея Аврамовича, Алексейцева Анатолия Викторовича,
Викторова Дмитрия Александровича, Иванова Анатолия Ивановича – за
изобретение «Конструкция самонесущей наружной стены»;

в номинации «Лучшее изобретение и рационализаторское предложение
в сфере сельского хозяйства»:

Андронову Наталью Васильевну, Айтжанову Светлану Дмитриевну –
за новый сорт земклуники «Купчиха»;

Евдокименко Сергея Николаевича, Кулагину Веру Лаврентьевну – за
новый сорт ремонтантной малины «Поклон Казакову»;

в номинации «Лучшее изобретение и рационализаторское предложение
в социальной сфере»:

Карпенкова Алексея Ивановича, Силакова Николая Юрьевича – за
изобретение «Каретка лестничного подвешного подъемника»;

в номинации «Лучший молодежный инновационный проект»:

Белова Александра Александровича, Филенкову Алину Дмитриевну –
за проект «QR – код на службе социальной адаптации»;

за активное участие в развитии технического творчества на Брянщине:

коллектив Брянского регионального отделения Молодежного союза
экономистов и финансистов Российской Федерации (исполнительный
директор – Демиденко Игорь Александрович);

Чернявского Олега Андреевича, начальника отдела интеллектуальной
собственности, патентной и изобретательской работы АО «Управляющая
компания «Брянский машиностроительный завод»;

Протопопову Елену Николаевну, заведующую отделом Брянской
областной научной универсальной библиотеки им. Ф.И. Тютчева;

Ларченко Галину Геннадьевну, главного библиотекаря отдела патент-
ной и технической литературы Брянской областной научной универсальной
библиотеки им. Ф.И. Тютчева;

Дягилева Вадима Ивановича, общественного патентоведа.

2. Опубликовать распоряжение в средствах массовой информации и на
официальном сайте Правительства Брянской области в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на
временно исполняющего обязанности заместителя Губернатора Брянской
области Реунова В.А.



А.В. Богомаз