

ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе на лучшую научную работу ученых Брянской области
по естественным, техническим и гуманитарным наукам
«Наука области Брянщине»

1. Общие положения

1.1. Конкурс на лучшую научную работу ученых Брянской области по естественным, техническим и гуманитарным наукам (далее - Конкурс) проводится в целях развития научно-исследовательской деятельности в области.

1.2. Конкурс объявляется департаментом образования и науки Брянской области.

1.3. На Конкурс представляются самостоятельно выполненные законченные научно-исследовательские работы ученых по естественным, экономическим, техническим и гуманитарным наукам по следующим номинациям:

- монография;
- серия статей в рецензируемых изданиях;
- отчеты по научно-исследовательской работе (НИР).

1.3.1. На конкурс может быть представлена монография или НИР одного, или группы авторов (коллективная работа). Коллективная работа представляется одним из авторов с официального согласия всех других соавторов (в т.ч. из других вузов), которое должно быть подтверждено официальным письмом, представляющего заявку. В случае победы работы дипломами награждаются все авторы.

1.3.2. В номинации «Серия статей» принимаются статьи, опубликованные в изданиях, включенных в перечень ВАК или индексируемых в международных наукометрических базах Web of Science, Scopus.

Серия статей должна соответствовать единой заявленной тематике и оформлена в один общий PDF файл.

Несоответствующие ей публикации в расчёт не принимаются.

1.4. Руководство Конкурсом осуществляет Оргкомитет.

1.5. Для проведения конкурса Оргкомитет определяет базовый вуз (ответственный исполнитель), которому поручается организация всех мероприятий и этапов Конкурса. Для проведения конкурса в 2024 году базовым вузом определен ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет» (далее – ФГБОУ ВО «БГТУ»).

1.6. ФГБОУ ВО «БГТУ» организует работу по соответствующим разделам Конкурса. Для непосредственной оценки представленных на Конкурс работ создаются Конкурсная комиссия и Экспертные группы, включающие

ученых и специалистов соответствующего профиля из вузов и научно-производственных учреждений и организаций.

2. Участники Конкурса

2.1. В Конкурсе могут принимать участие доктора и кандидаты наук, работающие на предприятиях, в учреждениях и организациях (далее – организации) любой формы собственности, расположенных на территории Брянской области.

2.2. На Конкурс принимаются индивидуальные и коллективные научно-исследовательские работы ученых, выполненные за последние **три года**.

2.3. К участию в Конкурсе на общих основаниях допускаются работы ученых иностранных государств-участников Содружества Независимых Государств, направленные на решение приоритетных социально-экономических задач Брянской области.

3. Этапы Конкурса

3.1. Конкурс проводится в два тура.

3.2. Первый тур Конкурса проводится научными организациями самостоятельно. В ходе первого тура на конкурсной основе отбираются для участия во II туре Конкурса лучшие научные работы ученых. Руководством организации могут приниматься меры к поощрению ученых - лауреатов первого тура Конкурса.

3.3. Второй тур Конкурса проводит ФГБОУ ВО «БГТУ». Научные работы ученых, отобранные для участия во II туре, направляются в Базовый вуз по разделам конкурса в срок, устанавливаемый Оргкомитетом.

4. Порядок представления работ

4.1. На Конкурс представляются самостоятельно выполненные в течение последних **трёх лет**, завершённые научно-исследовательские работы учёных по естественным, экономическим, техническим и гуманитарным наукам по соответствующему разделу (см. п. 5 настоящего Положения).

4.2. Работы, побеждавшие (1-3 места) в Конкурсе в предыдущие годы, или принимавшие участие более 2-х раз, к участию в конкурсе не допускаются.

4.3. При выдвижении научных работ ученых для участия во II туре конкурса организация направляет в ФГБОУ ВО «БГТУ» по соответствующему разделу конкурса следующие документы:

- научная работа;
- заявление автора (приложение № 1 к Положению о Конкурсе);
- сведения о работе, авторе (авторах) (приложение № 2 к Положению о Конкурсе). В случае выполнения работы авторским коллективом список авторов представляется соответственно их персональному вкладу.
- письмо за подписью руководителя (заместителя руководителя) об

итогах первого тура Конкурса или решение ученого (научно-технического) совета организации о выдвижении работы на Конкурс.

К конкурсной работе могут прилагаться акты о внедрении результатов научной работы, копии патентов, сведения о созданных малых инновационных предприятиях и др.

Научные работы на участие в Конкурсе представляются в конверте с пометкой «На конкурс Брянской области на лучшую научную работу ученых по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Наука области Брянщине».

4.4. При нарушении требований настоящего Положения Оргкомитет имеет право отклонить работы от участия в Конкурсе.

4.5. Научные работы ученых после проведения Конкурса подлежат возврату.

5. Разделы конкурса

5.1. Технические науки.

5.2. Естественные науки.

5.3. Гуманитарные науки.

5.4. Экономические науки.

В случае подачи по указанным разделам большого количества работ, по решению Оргкомитета конкурса могут выделяться дополнительные разделы.

6. Порядок рассмотрения работ, их оценки экспертными группами и конкурсной комиссией

6.1. Задачей Экспертной группы является оценка конкурсной работы по соответствующему разделу.

6.2. Оценка определяется на основании сведений, указанных автором в анкете, прилагаемой к конкурсной заявке (см. приложение № 2). Критерии, определяющие комплексную объективную оценку работы, представлены в приложениях № 3-5 к Положению о Конкурсе. Каждому критерию присваивается оценка, согласно бальной шкале, приведенной в таблице отмеченного приложения.

Итоговая оценка определяется суммированием баллов по группе критериев, строго определенных для каждой номинации:

- **группа критериев для номинации: «Монография»:** актуальность работы, степень новизны полученных результатов, Уровень значимости работы для развития науки, Характеристика издания монографии, Научно-практическая значимость результатов работы, Последовательность, логичность, системность исследований, актуальность работы для Брянской области.

- **группа критериев для номинации: «Серия статей в рецензируемых изданиях»:** Охраноспособность, полученных научных результатов, Актуальность научно-исследовательской работы, Степень новизны, Уровень значимости работ для развития науки, Научно-практическая значи-

мость статей, последовательность, логичность, системность исследований, количество публикаций, актуальность работ для Брянской области

- *группа критериев для номинации: «Отчеты по научно-исследовательской работе (НИР)»*: Охраноспособность, полученных научных результатов, коммерциализуемость, полученных научных результатов, актуальность научно-исследовательской работы; Уровень значимости работы для развития науки, Степень новизны полученных результатов; Научно-практическая значимость результатов работы, Последовательность, логичность, системность исследований, Наличие грантов (участие в научных программах) по теме работы, Актуальность работ для Брянской области

6.3. Лучшей признаётся работа, у которой сумма баллов оценок будет наибольшей.

6.4. Экспертные группы принимают решение открытым голосованием простым большинством голосов при участии в заседании не менее 2/3 состава группы. При равном количестве голосов голос председателя является решающим.

6.5. Решения Экспертных групп оформляются протоколами (приложение № 6). В коллективных работах, представленных к награждению, награда выдается на коллектив, а каждый автор награждается дипломом.

6.6. Оформленные протоколами решения Экспертных групп передаются в Конкурсную комиссию.

6.7. После получения протоколов решений Экспертных групп Конкурсная комиссия на своём заседании принимает решение о результатах конкурса.

6.8. Конкурсная комиссия принимает решение открытым голосованием большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 состава комиссии.

6.9. При равном количестве голосов голос председателя комиссии является решающим.

6.10. Результаты Конкурса и предложения о награждении работ Конкурсная комиссия оформляет протоколом (приложение № 6).

6.11. Конкурсная комиссия направляет в отдел по науке и профессиональному образованию и науке департамента образования и науки Брянской области:

- протокол заседания Конкурсной комиссии за подписью всех членов Конкурсной комиссии, участвовавших в её заседании;

- рекомендации по использованию результатов лучших работ в экономике и других сферах Брянской области.

6.12. Конкурсная комиссия предоставляет организациям – участникам информацию о результатах конкурса в месячный срок. За правильность и своевременность доведения информации об итогах конкурса несет ответственность председатель конкурсной комиссии.

6.13.Итоговый протокол заседания Конкурсной комиссии утверждается на заседании Оргкомитета Конкурса.

7. Место и срок подачи работ на участие в конкурсе

7.1. Сроки приёма заявок (II этап Конкурса):

Начало приёма: 18 сентября 2024 г. (с 10:00).

Окончание приёма: 07 октября 2024 г. (до 17:00).

7.2. Ответственный сотрудник вуза-организатора: Банников Артур Игоревич. Контактный телефон: 8 (4832) 58-83-55. E-mail: urproject-bstu32@yandex.ru

7.3. Электронные комплекты конкурсных работ направляются указанный электронный адрес с темой сообщение «Конкурс ученых 2024».

7.4. Конкурсную документацию и сопроводительные документы от вуза предоставляются по вышеуказанному адресу и в установленные сроки представителем вуза.

8. Работа Оргкомитета

8.1.Оргкомитет Конкурса:

- рассматривает и утверждает составы экспертных групп по предложениям вузов;
- рассматривает и утверждает результаты работы экспертных групп по оценке конкурсных работ;
- утверждает победителей и призёров Конкурса, и порядок их награждения;
- рассматривает заявления участников и организаторов конкурса и выносит по ним решения;
- принимает иные решения по проведению настоящего Конкурса согласно настоящему Положению.

8.2. Решения оргкомитета принимаются открытым голосованием простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 своего состава. При равном количестве голосов голос председателя комиссии является решающим.

8.3. Решения оргкомитета оформляются протоколами за подписью всех присутствовавших членов оргкомитета.

8.4. Оргкомитет направляет в Департамент образования и науки Брянской области:

- протоколы заседания оргкомитета (Приложение 7) за подписью всех его членов, участвовавших в заседании;
- рекомендации по использованию результатов лучших работ в масштабах Брянской области.

8.5. После получения протоколов решений экспертных групп оргкомитет на своём заседании принимает решение о результатах конкурса.

8.6. Оргкомитет предоставляет вузам-участникам информацию о результатах конкурса в месячный срок.

9. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей

9.1. Победители Конкурса награждаются дипломами и призами.

9.2. Участникам II этапа Конкурса, работы которых не были отмечены наградами, выдаются сертификаты участников конкурса.

9.3. Конкретную дату и время торжественного награждения победителей оргкомитет объявляет участникам не позднее, чем за 5 дней до мероприятия.

9.4. Экспертам, принимавшим участие в работе экспертных групп, выдаются благодарственные письма.

9.5. Оргкомитет может дополнительно учреждать специальные дипломы и призы для участников конкурса, руководителей научных работ и экспертов.

10. Информационная поддержка

10.1. Официальное объявление о начале Конкурса, настоящее Положение, информация о месте и сроках подачи заявок и другая актуальная информация размещается на официальном сайте департамента образования и науки Брянской области <http://hq.b-edu.ru> и на сайте вуза-организатора <https://www.tu-bryansk.ru>.

ЗАЯВЛЕНИЕ
(УВЕДОМИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ)

1.Ф.И.О. _____
2.Дата рождения (число, месяц, год) _____
3.Место жительства (контактный адрес) _____
4.Телефоны: код города _____ домашний _____ служебный _____ e-mail: _____
5.Место работы (вуз/организация, кафедра, факультет) _____
6. Научная специальность по диплому _____ прочие данные по образованию (наличие ученого звания) _____
7. Номинация конкурсной работы: _____
8. Тема конкурсной работы: _____
9. Отрасли научно-исследовательской работы (интересов) _____
10.Участие в других конкурсах (в каких, в качестве кого) _____
11.Публикации, участие в научных проектах и конференциях (указать места проведения) _____

Прошу Вас зарегистрировать меня в качестве участника Конкурса на лучшую научную работу ученых по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Наука области Брянщине». Выражаю поддержку идеи проведения Конкурса и заинтересованность участия в нем.

Дата, подпись:

P.S. Настоящий документ носит уведомительный характер и направляется в оргкомитет Конкурса после принятия Вами решения об участии в Конкурсе.

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ РАБОТЕ И АВТОРАХ

Конкурса на лучшую научную работу ученых Брянской области
по естественным, техническим и гуманитарным наукам
«Наука области Брянщине»

КОНКУРСНАЯ РАБОТА № _____

(поле заполняется при регистрации работы).

_____ (полное название работы)

Номинация № « _____ » название _____

Автор: _____

Научная специальность: _____

(шифр и название специальности в соответствии с действующей номенклатурой научных специальностей)

Адрес автора: _____

(указывается адрес, посредством которого будет осуществляться обратная связь с автором).

тел. (_____) _____ e-mail: _____

http:// _____

Дополнительные сведения о научной работе (если таковы имеются):

1. **Наличие патентов на изобретение**, промышленные образцы, полезные модели, товарные знаки, полученные в рамках темы исследований.

2. **Степень коммерческого использования**: серийное производство; опытная партия; опытный образец; лабораторный образец; наличие лицензионных соглашений.

3. **Наличие публикаций по данному направлению за три последних года**: монографий, статей (необходимо приложить подтверждающие документы: копии статей, и координаты печатного издания);

4. **Информация, подтверждающая наличие грантов** (или участие в научных программах) по теме работы.

5. **Документы, подтверждающие общественное признание**: медали, дипломы на выставках, конкурсах и пр.

_____ (название населённого пункта, где подготовлена работа).

2024 г.

Критерии оценки монографии
(критерии в баллах)

№ п/п	Критерии	Баллы
1.	Актуальность работы;	
	- тема актуальна - тема в настоящее время не актуальна	от 0 до 5
2.	Степень новизны полученных результатов;	
	- Качественно новое знание, полученное в результате исследования, оригинальное решение задачи, аргументированное оппонирование известным научным концепциям - Новое изложение, решение отдельных вопросов, частных задач - Констатация известных научных знаний, концепций и теорий	5 3 0
3.	Уровень значимости работы для развития науки	
	- общенаучный; - проблемный; - частный.	5 4 2
4.	Характеристика издания монографии	
	<i>4.1. Уровень издательства:</i> - зарубежный: дальнее; - ближнее; - федеральный; - региональный, вузовский	4 3 2 1
	<i>4.2. Объём в уч.изд.л.:</i> - 30 и выше; - от 20 до 29 - от 10 до 19 - от 5 до 9 - до 4 включительно	5 4 3 2 1
5.	Научно-практическая значимость результатов работы	
	- результаты работы широко применимы в сфере экономики/культуры/образования/социальной сферы и др. - результаты работы могут быть применены при определенных доработках - результаты работы не имеют практической значимости	5 3 0
6.	Последовательность, логичность, системность исследований;	
	- Работа соответствует высоким стандартам изложения материала - Восприятие работы затруднено, значительное количество малосодержательных фраз и выражений - Материал трудно воспринимается и имеет значительное количество ошибок	5 3 0
7	Актуальность работы для Брянской области	

	<ul style="list-style-type: none"> - Тема направлена на разрешение значимых вопросов и обуславливает возможность достижения высокого социально-экономического эффекта в контексте развития Брянской области - Тема повторяет известные работы и разработки, только отдельные аспекты представляют интерес для исследования в контексте развития Брянской области - Тема не применима в контексте развития Брянской области 	2 1 0
--	---	-------------

Критерии оценки серии статей в рецензируемых изданиях
(критерии в баллах)

№ п/п	Критерии	Баллы
1.	Охраноспособность, полученных научных результатов	
	Наличие патентов на изобретение, промышленные образцы, полезные модели, товарные знаки, депонирование	5
2.	Актуальность научно-исследовательской работы;	
	- тема актуальна - тема в настоящее время не актуальна	от 0 до 5
3.	Степень новизны	
	- Качественно новое знание, полученное в результате исследования, оригинальное решение задачи, аргументированное оппонирование известным научным концепциям - Новое изложение, решение отдельных вопросов, частных задач - Констатация известных научных знаний, концепций и теорий	5 3 0
4.	Уровень значимости работ для развития науки	
	- общенаучный; - проблемный; - частный.	5 4 2
5.	Научно-практическая значимость статей	
	- результаты работы широко применимы в сфере экономики/культуры/образования/социальной сферы и др. - результаты работы могут быть применены при определенных доработках - результаты работы не имеют практической значимости	5 3 0
6.	Последовательность, логичность, системность исследований;	
	- Работы соответствуют высоким стандартам изложения материала - Восприятие работ затруднено, значительное количество малосодержательных фраз и выражений - Материал трудно воспринимается и имеет значительное количество ошибок	5 3 0
7.	Количество публикаций	
	- 8-10 - 4-7 - 1-3	5 3 2
8.	Актуальность работ для Брянской области	

	<ul style="list-style-type: none"> - Тем направлена на разрешение значимых вопросов и обуславливает возможность достижения высокого социально-экономического эффекта в контексте развития Брянской области - Тема повторяет известные работы и разработки, только отдельные аспекты представляют интерес для исследования в контексте развития Брянской области - Тема не применима в контексте развития Брянской области 	<p style="text-align: center;">2 1 0</p>
--	--	--

Критерии оценки научно-исследовательских работ
(критерии в баллах)

№ п/п	Критерии	Баллы
1.	Охраноспособность, полученных научных результатов	
	Наличие патентов на изобретение, промышленные образцы, полезные модели, товарные знаки, депонирование	5
2.	Коммерциализуемость, полученных научных результатов	
	<i>Реализация товаров и услуг на основе разработки (по факту):</i> - на региональном уровне - в России; - на мировом уровне.	1 3 5
3.	Актуальность научно-исследовательской работы;	
	- тема актуальна - тема в настоящее время не актуальна	от 0 до 5
4.	Уровень значимости работы для развития науки	
	- общенаучный; - проблемный; - частный.	5 4 3
5.	Степень новизны полученных результатов;	
	- Качественно новое знание, полученное в результате исследования, оригинальное решение задачи, аргументированное оппонирование известным научным концепциям - Новое изложение, решение отдельных вопросов, частных задач - Констатация известных научных знаний, концепций и теорий	5 3 0
6.	Научно-практическая значимость результатов работы	
	- результаты работы широко применимы в сфере экономики/культуры/образования/социальной сферы и др. - результаты работы могут быть применены при определенных доработках - результаты работы не имеют практической значимости	5 3 0
7.	Последовательность, логичность, системность исследований;	
	- Работа соответствует высоким стандартам изложения материала - Восприятие работы затруднено, значительное количество малосодержательных фраз и выражений - Материал трудно воспринимается и имеет значительное количество ошибок	5 3 0
8.	Наличие грантов (участие в научных программах) по теме работы	

	<ul style="list-style-type: none"> - Международные - Российские - Региональные 	<p>5</p> <p>4</p> <p>3</p>
9.	Актуальность работ для Брянской области	
	<ul style="list-style-type: none"> - Тем направлена на разрешение значимых вопросов и обуславливает возможность достижения высокого социально-экономического эффекта в контексте развития Брянской области - Тема повторяет известные работы и разработки, только отдельные аспекты представляют интерес для исследования в контексте развития Брянской области - Тема не применима в контексте развития Брянской области 	<p>2</p> <p>1</p> <p>0</p>

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной группы конкурса на лучшую научную работу
ученых Брянской области по естественным, техническим и гуманитарным наукам
«Наука области Брянщине»

индекс и наименование научного направления

В целом в конкурсе представлено _____ работ, допущено и оценено экспертами _____ работ.

№ п/п	Тема работы	рег. №	итоговый балл	Место
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
...				

Общие предложения и замечания экспертной группы: _____

Председатель Экспертной группы

ФИО _____

Члены Экспертной группы:

ФИО _____

ФИО _____

ФИО _____

ФИО _____

ФИО _____

ПРОТОКОЛ

заседания оргкомитета открытого конкурса на лучшую научную работу ученых Брянской области по естественным, техническим и гуманитарным наукам
«Наука области Брянщине»

На заседании комиссии присутствовали _____ человек.

На областной конкурс на лучшую научную работу ученых Брянской области по естественным, техническим и гуманитарным наукам в 2021 г. поступило _____ работ участников из _____ вузов (статистическая справка прилагается).

Оргкомитет представляет к награждению (согласно приложению):

1. Призами _____ работ _____ авторов.

2. Дипломами департамента образования и науки Брянской области _____ работ _____ авторов.

Председатель оргкомитета Конкурса _____

Секретарь оргкомитета _____

Члены оргкомитета:

**Согласие на обработку персональных данных
конкурсантов, участвующих в конкурсе на лучшую научную работу ученых Брянской
области по естественным, техническим и гуманитарным наукам
«Наука области Брянщине»**

Настоящим, во исполнение требований Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» я, _____, _____.____ года рождения, паспорт _____ выдан _____ «___» _____ г., адрес регистрации: _____, _____, _____ даю согласие

(наименование вуза организатора)

(далее «Учреждение»), на сбор и обработку моих персональных данных, в том числе на передачу моих персональных данных организациям, обеспечивающим организацию и проведение конкурса на лучшую научную работу ученых Брянской области по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Наука области Брянщине» (далее Конкурс).

Персональные данные, на обработку которых распространяется данное разрешение, включают в себя данные, предоставленные мною при заполнении заявления и других документов, относящихся к моему участию в мероприятиях Конкурса, в том числе, но не исключительно:

фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата и место рождения, адрес, номер телефона, иная информация, необходимая для реализации мероприятий по Конкурсу.

Обработка персональных данных включает в себя совершение действий, предусмотренных пунктом 3 части первой статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

Обработка персональных данных может быть, как автоматизированная, так и без использования средств автоматизации.

Настоящее согласие выдано без ограничения срока его действия.

Отзыв настоящего согласия осуществляется предоставлением в Учреждение подлинника такого отзыва, непосредственно или по почте.

В случае изменения моих персональных данных обязуюсь сообщать в Учреждение в десятидневный срок.

Настоящим принимаю, что при отзыве настоящего согласия уничтожение моих персональных данных будет осуществлено в десятидневный срок.

В этом случае, а также в случае моего отказа предоставить вышеуказанные Персональные данные Учреждение освобождается от каких-либо обязательств по обеспечению моего участия конкурсе.

Информацию для целей, предусмотренных Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» прошу сообщать мне одним из указанных способов:

1. Электронная почта _____
2. Почтовый адрес _____
3. Факс: _____
4. Другое _____

(Ф.И.О. полностью, подпись)

«___» _____ 2024 г.

ОРГКОМИТЕТ
открытого Конкурса на лучшую научную работу молодых ученых
по естественным, техническим и гуманитарным наукам
«Современные научные достижения. Брянск - 2024»

Председатель оргкомитета

Молоканова Ирина Петровна – заместитель директора департамента образования и науки Брянской области, председатель организационного комитета (председатель оргкомитета).

Секретарь оргкомитета

Бондаревская Галина Валентиновна – главный консультант отдела профессионального образования и науки департамента образования и науки Брянской области (зам. председателя и секретарь оргкомитета).

Члены оргкомитета:

Банников Артур Игоревич – начальник отдела маркетинга и связей с общественностью ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет» (по согласованию).

Бельченко Сергей Александрович – старший научный сотрудник ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» (по согласованию).

Горбатова Юлия Владимировна – доцент кафедры социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет» (по согласованию).

Дмитриев Сергей Геннадьевич – научный сотрудник Брянского филиала ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» (по согласованию).

Малькина Ольга Викторовна - заместитель директора по библиотечной работе ГБУК «Брянская областная научная универсальная библиотека им. Ф.И. Тютчева», (по согласованию).

Прищеп Светлана Николаевна – доцент кафедры государственного управления и менеджмента Брянского филиала ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ» (по согласованию).

Степченко Татьяна Александровна – и.о. проректора по научной работе ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» (по согласованию).

Тихомиров Петр Викторович – проректор по научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-

технологический университет» (по согласованию).