

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет  
(СибАДИ)»

---




УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО «СибАДИ»  
Жигадло А.П.  
« 15 » 02 2019 г.



---

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**  
**ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ**  
**СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ**  
СМК НИУ - 2019

---

	ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ	СМК НИУ-2019
		Страница 2 из 9

Настоящее Положение рассмотрено и утверждено на Ученом Совете ФГБОУ ВО «СибАДИ», протокол № 1 от 15.02. 2019 г. и вводится в действие с 18.02. 2019 г.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Ежегодный конкурс студенческих научных работ (далее — Конкурс) проводится среди бакалавров, специалистов, магистрантов и аспирантов ФГБОУ ВО «СибАДИ» всех форм обучения.

1.2. Проведение Конкурса осуществляется в рамках мероприятий, приуроченных к Дню российской науки.

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится в целях стимулирования развития научно-исследовательской работы обучающихся ФГБОУ ВО «СибАДИ».

2.2. Проведение Конкурса направлено на реализацию следующих задач:

- привлечение обучающихся к научно-исследовательской деятельности;
- выявление, поддержка и популяризация научно-исследовательских работ, имеющих практическую направленность;
- развитие творческой и научной активности обучающихся, усиление мотивации к проведению научных исследований.

## 3. ОРГАНИЗАТОР КОНКУРСА


3.1. Организатором Конкурса является научно-исследовательское управление ФГБОУ ВО «СибАДИ».

3.2. Руководство и проведение Конкурса осуществляет Оргкомитет Конкурса, утвержденный приказом ректора ФГБОУ ВО «СибАДИ».

3.3. Оргкомитет Конкурса осуществляет следующую деятельность:

- планирует и координирует работу по организации и проведению Конкурса;
- осуществляет подготовку и рассылку информационных писем и сообщений о проведении Конкурса;
- размещает информацию о Конкурсе на официальном сайте ФГБОУ ВО «СибАДИ» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также на страницах ФГБОУ ВО «СибАДИ» в социальных сетях;
- осуществляет регистрацию работ и проводит их техническую проверку на соответствие требованиям Конкурса;



	ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ	СМК НИУ-2019
	СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ	Страница 3 из 9

- организует и обеспечивает работу конкурсной комиссии.

#### 4. НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНКУРСА

4.1. Конкурс проводится по следующим научным направлениям:

- транспортное и строительное машиностроение;
- проблемы и перспективы развития транспортного комплекса;
- инновационное развитие архитектурно-строительного комплекса;
- информационные системы и технологии в промышленности, в строительном и транспортном комплексах;
- экономика и управление в дорожно-транспортном и строительном комплексах;
- современные вызовы и перспективные тенденции подготовки специалистов;
- общенаучные и гуманитарные исследования.

#### 5. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

5.1. В Конкурсе могут принимать участие обучающиеся ФГБОУ ВО «СибАДИ» по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры всех форм обучения.

5.2. Каждый участник имеет право представить на Конкурс только одну работу, автором или соавтором которой он является.


5.3. К участию в Конкурсе допускаются работы, подготовленные автором или коллективом авторов (не более 4-х человек) под руководством научного руководителя, являющегося квалифицированным специалистом в данной области научных знаний.

#### 6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

6.1. Работы на Конкурс отбираются из числа представленных докладов на Международную научно-практическую конференцию студентов, аспирантов и молодых ученых «Фундаментальные и прикладные исследования молодых ученых».

6.2. Материалы, представленные в работе, должны быть оригинальными. Использование участниками конкурса материалов, полученных другими исследователями, без соответствующей ссылки на источник (плагиат) не допускается.

6.3. В целях обеспечения объективности и прозрачности проведения Конкурса на титульном листе работы данные об участнике конкурса и научном руководителе не указываются. Критериями идентификации работы служат ее название и регистрационный номер, который присваивается после прохождения регистрации.

	ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ	СМК НИУ-2019
		Страница 4 из 9

6.4. Работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями, установленными к докладам Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Фундаментальные и прикладные исследования молодых ученых».

6.5. Оргкомитет проводит проверку на соответствие требованиям, указанным в п. 6.4 настоящего Положения. Научные работы, не соответствующие условиям участия в Конкурсе, в том числе содержащие плагиат, представленные с нарушением требований к их оформлению или после установленного срока приема работ, к участию в конкурсе не допускаются.

6.6. Конкурсная комиссия состоит из ведущих ученых университета по научным направлениям, указанным в п. 4.1 настоящего Положения.

6.7. На Конкурс представляются 2 работы от каждой секции Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Фундаментальные и прикладные исследования молодых ученых». Отбор этих работ производит председатель соответствующей секции.

6.8. Члены Конкурсной комиссии проводят экспертизу предложенных научных работ и передают заполненные и подписанные эксперт-анкеты оценки каждой научной работы (приложение А) в адрес Оргкомитета Конкурса, который определяет победителей по итогам работы конкурсной комиссии путем суммирования баллов в эксперт-анкетах для каждой работы.

## **7. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНКУРСА**

7.1. По результатам Конкурса определяются победители и призеры: одно 1 место, два 2 места и три 3 места.

7.2. Победители Конкурса награждаются дипломами ФГБОУ ВО «СибАДИ».


7.3. В случае победы коллективной работы в Конкурсе, победителями считаются все соавторы. Дипломы вручаются всем соавторам.

7.4. Всем победителям Конкурса присваивается звание «Студент-исследователь» приказом ректора ФГБОУ ВО «СибАДИ».

## **8. Внесение изменений в Положение**

8.1. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется путем подготовки проекта Положения в новой редакции.



	ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ	СМК НИУ-2019
		Страница 5 из 9

## ПРИЛОЖЕНИЕ А

### Эксперт-анкета оценки научной работы участника ежегодного конкурса студенческих научных работ

Регистрационный номер работы \_\_\_\_\_  
 (присваивается Оргкомитетом Конкурса)

Уважаемый эксперт!

Оцените работу по каждому показателю в пределах оценки, указанной для каждого показателя.

#### 1. Актуальность результатов исследования научной работы (0-3)

Результаты исследования:

- важны для развития ряда научных направлений - 3
- важны для развития данного научного направления - 2
- имеют самостоятельный интерес - 1
- важность незначительна - 0


#### 2. Научная новизна работы (0-3)

Результаты научного исследования:

- являются новыми в данной отрасли знаний - 3
- имеются новые элементы решения проблемы - 2
- научная новизна не очевидна - 1
- повторяют имеющиеся результаты - 0

#### 3. Подготовка материалов работы (0-3)

- работа подготовлена качественно, снабжена большим количеством иллюстративных материалов и доказательствами полученных результатов - 3
- работа подготовлена хорошо, однако количество и качество иллюстративных материалов и доказательств полученных результатов недостаточно - 2
- работа подготовлена с существенными недостатками, мало (или низкого качества) иллюстративных материалов, отсутствуют доказательства полученных результатов - 1
- по тексту работы непонятно ее содержание, иллюстративные материалы полностью отсутствуют - 0

	ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ	СМК НИУ-2019
		Страница 6 из 9

4. Структурированность работы (0-3)

Ясность, логичность, последовательность изложения содержания работы:

- предельно ясно - 3
- ясно - 2
- понимание работы затруднено - 1
- неясно и непоследовательно - 0

5. Научно-практическая значимость работы (0-3)

Потенциальная сфера практического применения результатов реализации работы:

- широкая - 3
- средняя - 2
- ограниченная - 1
- не очевидна - 0

6. Оценка результатов научной работы (0 - 3)

- высокий уровень достигнутых результатов исследования - 3
- средний уровень достигнутых результатов исследования - 2
- низкий уровень достигнутых результатов исследования - 1
- результат научных исследований не определен - 0

7. Оценка значимости работы для изучения и развития Арктики, районов Крайнего Севера и Сибири (0-3)

Потенциальная сфера использования результатов работы для изучения и развития Арктики, районов Крайнего Севера и Сибири:

- широкая - 3
- средняя - 2
- ограниченная - 1
- не очевидна - 0

Сумма баллов \_\_\_\_\_

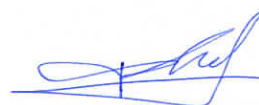
Эксперт (ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись эксперта)

Дата


Разработчик:

Заведующий сектором  
 информационно-патентного  
 обеспечения

« 11 » 02 2019 г.



В.В. Федосов

	ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ	СМК НИУ-2019
		Страница 7 из 9

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Согласовано:


Проректор по научной работе  
 « 13 » 02 2019 г.

 П.А. Корчагин


Начальник научно-исследовательского  
 управления  
 « 13 » 02 2019 г.

 А.Ю. Шонин

Начальник управление правового  
 и кадрового обеспечения деятельности  
 « 13 » 02 2019 г.

 И.В. Аленина

Уполномоченный по СМК,  
 председатель ГПОР  
 « 13 » 02 2019 г.

 И.А. Стуцаренко





