

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет
(СибАДИ)»



УТВЕРЖДЕНО
приказом П-23-ЧМ/от 14.11.2023
Ректор ФГБОУ ВО «СибАДИ»
А.П. Жигадло
« 14 » ноября 2023 г.



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»

И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ»

СМК П-СНО-1-2023

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ»	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 2 из 10

Положение о присвоении званий «студент-исследователь» и «кандидат в студенты-исследователи» рассмотрено и принято ученым советом ФГБОУ ВО «СибАДИ» «14» ноября 2023 г., протокол № 15
 Вводится в действие с «14» ноября 2023 г.

1. Общие положения

1.1. Положение о присвоении званий «студент-исследователь» и «кандидат в студенты-исследователи» (далее – Положение) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)» (далее – ФГБОУ ВО «СибАДИ», университет) разработано на основании Указа Президента РФ «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации» и паспорта национального проекта «Наука и университеты».

1.2. Звания «Студент-исследователь» и «Кандидат в студенты-исследователи» являются одной из форм поощрения бакалавров, специалистов и магистрантов (далее – обучающиеся), принимающих активное участие в научно-исследовательской работе.

1.4. Присвоение обучающему звания «Студент-исследователь» или «Кандидат в студенты-исследователи» является одной из мер по реализации национального проекта «Наука» и Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации в части увеличения числа молодых исследователей.

2. Цель и задачи

2.1. Цель - обеспечение индивидуальной научной подготовки обучающегося для последующего его поступления в аспирантуру, успешной проектной, научной и производственной деятельности, стимулирование профессионального и творческого роста.

2.2. Задачи:

2.2.1 подготовка резерва научно-педагогических кадров, глубокого, целенаправленного и творческого развития обучающегося, включая выполнение научно-исследовательской, проектно-конструкторской, изобретательской и учебно-методической работы;

2.2.2 передача опыта и традиций школы ученых и преподавателей университета, ведущих исследования в областях их деятельности и признанных отечественной и мировой научной общественностью;

2.2.3 углубленное обучение навыкам проведения научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ с использованием приборной базы университета и написания научных отчетов, подготовки публикаций и заявок на патенты;

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ»	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 3 из 10

2.2.4 ориентация работы студентов-исследователей на повышение уровня выполнения выпускных квалифицированных работ обучающихся, а также создание научного задела для подготовки кандидатской диссертации;

2.2.5 обеспечение комплексной подготовки студентов-исследователей к поступлению в магистратуру и аспирантуру; участие в городских, региональных, всероссийских, международных научных мероприятиях.

3. Основание присвоения звания «Студент-исследователь» или «Кандидат в студенты исследователи»

3.1. Кандидаты на звание «Студент-исследователь» или «Кандидат в студенты-исследователи» определяются на конкурсной основе.

3.2. К конкурсу на звание «Студент-исследователь» или «Кандидат в студенты-исследователи» допускаются члены Студенческого научного сообщества (далее – СНО), представленные Студенческим научным советом (далее - СНС).

3.3. Основанием для присвоения звания «Студент-исследователь» или «Кандидат в студенты-исследователи» является членство обучающегося в СНО, высокие результаты научно-исследовательской деятельности обучающегося, которые отражены в отчете СНО.

4. Порядок присвоения званий «Студент-исследователь» и «Кандидат в студенты исследователи»

4.1. Обучающиеся, претендующие на получение звания «Студент-исследователь», подготавливают заявление (Приложение 1) и отчет о результатах научно-исследовательской деятельности за текущий календарный год (Приложение 2) с приложением подтверждающих документов. Заявление и отчет с приложениями представляются в СНС университета до 25 декабря текущего года.

4.2. Ответственность за объективность предоставленных сведений о результатах научно-исследовательской деятельности обучающегося несут обучающийся и его научный руководитель.

4.3. СНС совместно с представителем Научно-исследовательского управления университета в течение 3 рабочих дней с момента окончания приема заявок производит подсчет баллов по каждому отчету на основании показателей научно-исследовательской деятельности обучающихся (Приложение 3).

По результатам подсчета баллов составляется список обучающихся, ранжированный по уменьшению баллов обучающихся.

4.4. Решение о присвоении звания «Студент-исследователь» и «Кандидат в студенты-исследователи» принимается на заседании научно-технического совета ФГБОУ ВО «СибАДИ» на основании анализа ранжированного списка. Звание «Студент-исследователь» присваивается обучающимся, занимающим первые 25% ранжированного списка. Звание «Кандидат в студенты-исследователи»

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ»	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 4 из 10

присваивается обучающимся, занимающим следующие 26...50% ранжированного списка.

4.5. На основании решения научно-технического совета издается приказ ректора университета о присвоении звания «Студент-исследователь» или «Кандидат в студенты исследователи».

4.6. Звания «Студент-исследователь» и «Кандидат в студенты-исследователи» присваиваются обучающимся на один календарный год.

4.7. Звание «Студент-исследователь» дает приоритетное право на:

- назначение повышенной государственной академической стипендии за достижения в научно-исследовательской деятельности;

- включение в состав научных коллективов ФГБОУ ВО «СибАДИ», выполняющих фундаментальные, прикладные и поисковые научные исследования по грантам, премиям и субсидиям, финансирование которых осуществляется органами государственной и исполнительной власти, а также различными фондами;

- представление ФГБОУ ВО «СибАДИ» на конкурсах студенческих научных работ и на научных мероприятиях молодых исследователей (конгрессах, симпозиумах, конференциях, семинарах, круглых столах);

- получение иных преимуществ, льгот и гарантий в случаях, предусмотренных локальными актами университета.

4.8. Звание «Кандидат в студенты-исследователи» дает право на использование заявленных достижений в конкурсе, проводимом в году, последующим за отчетным.

5. Заключительные положения

5.1. Положение вступает в силу после утверждения приказом ректора в замену Положения о присвоении звания «Студент-исследователь» СМК П НР-2-2019 от 20.12.2019 г.

5.2. Изменения и дополнения в Положение вносятся решением ученого совета ФГБОУ ВО «СибАДИ» и утверждаются приказом ректора ФГБОУ ВО «СибАДИ».

Разработчик:

Доцент кафедры «СПТиНТ»
 « 16 » октябрь 2023 г.


 _____ С.Д. Игнатов

	<p style="text-align: center;">ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ- ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ- ИССЛЕДОВАТЕЛИ»</p>	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 5 из 10

Приложение 1

Председателю Студенческого научного совета
ФГБОУ ВО СиБАДИ

ЗАЯВЛЕНИЕ

(Ф.И.О. полностью)

(группа)

(телефон)

(e-mail)

Прошу рассмотреть мою кандидатуру на присвоение звания «Студент-исследователь».

Отчёт о результатах проведённой научной работы с подтверждающими документами прилагаю.

« ____ » _____ 20 ____ г.

Обучающийся

(подпись, инициалы и фамилия)

Научный руководитель

(подпись, инициалы и фамилия)

Директор института

(подпись, инициалы и фамилия)

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ- ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ- ИССЛЕДОВАТЕЛИ»	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 6 из 10

Приложение 2

Отчет
о результатах научно-исследовательской деятельности
за 20__ календарный год

(Ф.И.О. обучающегося полностью)

№ п/п	Показатели	Количество
1	Научные публикации:	
1.1	- в научных журналах, входящих в международные базы данных	
1.2	- в научных журналах из списка ВАК, входящих в РИНЦ	
1.3	- в научных журналах не входящих в список ВАК, но входящих в РИНЦ	
1.4	- в материалах конференций, включённых в РИНЦ	
1.5	- в материалах конференций, не включённых в РИНЦ	
2	Участие в подготовке к выпуску учебно-практической и учебно-методической литературы	
3	Выступление с докладом на научном мероприятии (конгресс, симпозиум, конференция, семинар, круглый стол):	
3.1	- на международных научных мероприятиях	
3.2	- на всероссийских/национальных/региональных научных мероприятиях	
3.3	- на внутривузовских научных мероприятиях	
4	Создание продуктов интеллектуальной собственности (патенты на полезную модель, изобретение или промышленный образец; программы для ЭВМ и базы данных)	
4.1	Зарегистрированная заявка на объект интеллектуальной собственности	
4.2	Полученный патент/свидетельство на объект интеллектуальной собственности	
5	Участие в олимпиадах, конкурсах научных работ (победитель/призёр/участник):	
5.1	- международные, всероссийские олимпиады, конкурсы	
5.2	- региональные олимпиады, конкурсы	
5.3	- внутривузовские олимпиады, конкурсы	
6	Участие в выполнении НИР/НИОКР, имеющих финансирование	
7	Участие в выставке с экспонатом	

Обучающийся

_____ (подпись, расшифровка)

Научный руководитель

_____ (подпись, расшифровка)

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ- ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ- ИССЛЕДОВАТЕЛИ»	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 7 из 10

Приложение 3

Показатели научно-исследовательской деятельности обучающихся

№ п/п	Показатели	Документы, подтверждающие выполнение показателя	Балл за единицу
1	Научные публикации:		
1.1	- в научных журналах, входящих в международные базы данных	скан первой страницы публикации со списком авторов/ распечатка из РИНЦ	10
1.2	- в научных журналах из списка ВАК, входящих в РИНЦ		8
1.3	- в научных журналах не входящих в список ВАК, но входящих в РИНЦ		6
1.4	- в материалах конференций, включённых в РИНЦ		4
1.5	- в материалах конференций, не включённых в РИНЦ		2
2	Участие в подготовке к выпуску учебно-практической и учебно-методической литературы	скан страницы издания со списком авторов/ разработчиков	4
3	Выступление с докладом на научном мероприятии (конгресс, симпозиум, конференция, семинар, круглый стол):		
3.1	- на международных научных мероприятиях	скан титульного листа и страницы с докладом из программы мероприятия	6
3.2	- на всероссийских/национальных/региональных научных мероприятиях		4
3.3	- на внутривузовских научных мероприятиях		2
4	Создание продуктов интеллектуальной собственности (патенты на полезную модель, изобретение или промышленный образец; программы для ЭВМ и базы данных)		
4.1	Зарегистрированная заявка на объект интеллектуальной собственности	скан уведомления о приеме и регистрации заявки	4
4.2	Полученный патент/свидетельство на объект интеллектуальной собственности	скан бланка патента/ свидетельства	8
5	Участие в олимпиадах, конкурсах научных работ (победитель/призёр/участник):		
5.1	- международные, всероссийские олимпиады, конкурсы	скан подтверждающего документа	5/4/1
5.2	- региональные олимпиады, конкурсы		4/3/1
5.3	- внутривузовские олимпиады, конкурсы		3/2/1
6	Участие в выполнении НИР/НИОКР, имеющих финансирование	справка научного руководителя темы	10
7	Участие в выставке с экспонатом	справка организатора экспозиции СибАДИ	3

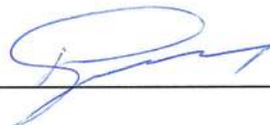
	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЙ «СТУДЕНТ- ИССЛЕДОВАТЕЛЬ» И «КАНДИДАТ В СТУДЕНТЫ- ИССЛЕДОВАТЕЛИ»	СМК П-СНО-1-2023
		Страница 8 из 10

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Согласовано:

Проректор по научной работе
и цифровой трансформации

« 30 » октября 2023 г.



П.А. Корчагин

Проректор по образовательной
деятельности

« 17 » октября 2023 г.



В.Н. Кузнецова

Начальник правового отдела

« 27 » октября 2023 г.



Е.А. Титова

Директор проектного офиса

« 26 » октября 2023 г.



С.Ю. Пестова

Председатель ППО
студентов

« 18 » октября 2023 г.



А.К. Ступичев

Председатель студенческого
совета

« 18 » октября 2023 г.



С.Н. Татаурова

Уполномоченный по
обеспечению СМК

« 16 » октября 2023 г.



И.А. Стуцаренко

