



Министерство образования и науки Республики Хакасия

ПРИКАЗ

«04» 04 2023 г.

г. Абакан

№ 100-358

О Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии 2030»

В целях реализации в 2023 году государственной программы Республики Хакасия «Развитие инновационной, научной и научно-внедренческой деятельности в Республике Хакасия», утвержденной постановлением Правительства Республики Хакасия от 27.10.2015 № 557 (с последующими изменениями), в соответствии с Региональным планом проведения в Республике Хакасия Десятилетия науки и технологий, утвержденным приказом Министерства образования и науки Республики Хакасия от 14.09.2022 № 100-826, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» (приложение).

2. Отделу науки и национального образования (Доможакова О.В.) совместно с Советом молодых ученых и специалистов Республики Хакасия (по согласованию) обеспечить проведение Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» (далее – конкурс) в соответствии с Положением о конкурсе, указанным в пункте 1 настоящего приказа.

3. Государственному бюджетному научному учреждению Республики Хакасия «Хакасский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории» (Майнагашева Н.С.) обеспечить финансирование конкурса в рамках государственной программы Республики Хакасия «Развитие инновационной, научной и научно-внедренческой деятельности в Республике Хакасия» на 2023 год.

4. Рекомендовать руководителям профессиональных образовательных организаций, руководителям образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Республики Хакасия, обеспечить участие студентов в конкурсе.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Министра Сагалакова Ю.Г.

Министр

А.А. Бутенко

Приложение
УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
образования и науки
Республики Хакасия
« 4 » *сентября* 2023 г. № *100-58*

ПОЛОЖЕНИЕ
о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает цель, задачи и порядок проведения Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году (далее – конкурс).

1.2. Учредителем конкурса является Министерство образования и науки Республики Хакасия (далее – Минобрнауки РХ).

1.3. Проведение конкурса возлагается на Совет молодых ученых и специалистов Республики Хакасия (по согласованию) и Государственное бюджетное научно-исследовательское учреждение Республики Хакасия «Хакасский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории» (далее – ГБНИУ РХ «ХакНИИЯЛИ»).

1.4. Конкурс нацелен на выявление талантливых молодых исследователей из числа студентов профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Республики Хакасия.

1.5. Задачи:
вовлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок;
популяризации молодежной науки, научных исследований;
выявление перспективных работ студентов;
содействие востребованности результатов научно-исследовательских работ студентов в экономику Республики Хакасия.

1.6. Для организации проведения мероприятия создается оргкомитет конкурса (приложение 1).

Оргкомитет конкурса:
обеспечивает руководство проведением конкурса;
создает экспертные комиссии, жюри по номинациям конкурса, утверждает их составы и организует работу;
подводит итоги конкурса;
освещает ход и итоги конкурса в средствах массовой информации;
предоставляет в отдел науки и национального образования Минобрнауки РХ отчет об итогах конкурса.

1.7. Экспертная комиссия по номинациям конкурса на первом (заочном) этапе конкурса:

проводит оценку конкурсных работ студентов первым (заочном) на этапе;

вносит в оргкомитет конкурса предложения о кандидатурах для участия во втором (очном) этапе конкурса.

1.8. Жюри по номинациям конкурса:

оценивает защиту конкурсных работ на втором (очном) этапе конкурса;

формирует предложения о победителях конкурса в оргкомитет конкурса;

принимает решение о дополнительном поощрении участников дипломами Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия.

1.10. Экспертная комиссия и жюри по номинациям конкурса формируются в составе председателя, заместителя председателя и членов (экспертов) из числа преподавателей образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, сотрудников научных организаций, членов Совета молодых ученых и молодых специалистов Республики Хакасия, специалистов предприятий, министерств и ведомств Республики Хакасия.

2. Номинации конкурса

2.1. Конкурс в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, проводится по следующим номинациям:

«Естественные науки, сельскохозяйственные науки, медицинские науки»;

«Технические науки»;

«Общественные науки»;

«Гуманитарные науки».

3. Участники конкурса

3.1. Участниками конкурса являются студенты очной формы обучения профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Республики Хакасия.

4. Этапы, сроки, место проведения конкурса

4.1. Конкурс состоит из двух этапов: первого (заочного) в период с 10 по 28 апреля 2023 г. и второго (очного) – 17 мая 2023 г.

4.2. Место проведения – Хакасский технический институт–филиал Сибирского федерального университета, расположенный по адресу: г. Абакан, ул. Щетинкина, 27.

5. Порядок проведения конкурса

5.1. Организации, студентами которых являются участники конкурса, в срок до 28 апреля 2023 г. направляют в оргкомитет конкурса следующие конкурсные материалы:

заявку на участие в конкурсе (приложение 2);

конкурсную работу в сброшюрованном виде.

5.2. Конкурсные материалы направляются в Совет молодых ученых и специалистов Республики Хакасия по адресу: г. Абакан, ул. Щетинкина, 23 или на электронную почту: kanzychakova.nadia@yandex.ru.

5.3. На первом (заочном) этапе конкурса проводится оценка конкурсных работ в соответствии с прилагаемыми показателями и критериями (приложение 3).

Конкурсные работы реферативного характера не рассматриваются и допускаются ко второму (очному) этапу.

Конкурсные работы, не отвечающие установленным требованиям Положения, а также представленные с нарушением авторских прав третьих лиц, не рассматриваются и не допускаются ко второму (очному) этапу.

По итогам первого (заочного) этапа в каждой номинации оформляется сводная ведомость (приложение 4) и отбирается не более 10 лучших конкурсных работ.

5.4. На втором (очном) этапе состоится защита конкурсных работ в соответствии с критериями, указанными в экспертном листе члена жюри (приложение 5).

Порядок защиты конкурсной работы:

доклад участника – не более 6 минут;

вопросы жюри и ответы участника – не более 5 минут.

Доклад включает основное содержание работы, выводы и предложения и сопровождается презентацией.

По итогам второго (очного) этапа в каждой номинации оформляется сводная ведомость (приложение 6) и формируется рейтинг конкурсных работ.

6. Требования к конкурсной работе

6.1. Конкурсная работа отражает уникальность региона и вносит вклад в развитие научно-технологического потенциала Республики Хакасия.

6.2. Конкурсная работа включает в себя: титульный лист (приложение 7), оглавление, текст работы, список литературы, приложения (при необходимости).

6.3. Оформление конкурсной работы:

объем работы не превышает 30 страниц машинописного текста (формат А 4, шрифт Times New Roman, кегль – 14, через 1,5 интервала, поля: верхнее и нижнее – 2 см, левое – 2,5 см, правое – 1,5 см);

список литературы соответствует ссылкам на источники, указанные в работе;

иллюстративные материалы согласуются с текстом работы, наглядно дополняют и подтверждают изложенный материал, пронумерованы и имеют названия, чертежи, иллюстрации, фотографии скомпонованы в размер листа формата А 4.

6.4. К конкурсной работе прикладываются документы, подтверждающие научную и практическую значимость работы (копии актов внедрения результатов работы, копии статей, писем и др.).

7. Подведение итогов и награждение лауреатов конкурса

7.1. В каждой номинации определяется один победитель (1 место) и два призера (2 и 3 места) на основании рейтинга.

При совпадении количества баллов голос председателя жюри является решающим.

Протокол итогового заседания жюри с указанием победителя и призёров (приложение 8) подписывается всеми его членами и передается в оргкомитет конкурса в течение двух рабочих дней.

7.2. Список победителей и призеров конкурса утверждается приказом Министерства образования и науки Республики Хакасия.

7.3. Победитель и призеры конкурса награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Хакасия и призами.

7.4. Научные руководители, подготовившие победителей и призеров конкурса, поощряются Министерством образования и науки Республики Хакасия в форме благодарностей.

7.5. Участники конкурса, не вошедшие в число победителей и призеров, их научные руководители, эксперты, члены жюри поощряются сертификатами.

8. Дополнительная информация

8.1. Контактные лица по вопросам участия в конкурсе:

Канзычакова Надежда Германовна, заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия, секретарь оргкомитета, тел. 8 (390 2) 22 21 78, 8 (390 2) 22 31 71, e-mail: kanzychakova.nadia@yandex.ru;

Данькина Надежда Анатольевна, специалист ГБОУ РХ «ХНГИ им. Н.Ф. Катанова», тел. 8 (3902) 295 286, e-mail: nadezhda.dankina@yandex.ru.



Приложение 1
к Положению о Республиканском
конкурсе научно-исследовательских
работ студентов «Научный
потенциал Хакасии 2030»
в 2023 году

ОРГКОМИТЕТ

Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

Бутенко Анатолий Алексеевич	Министр образования и науки Республики Хакасия, председатель оргкомитета;
Доможакова Ольга Васильевна	начальник отдела науки и национального образования Минобрнауки РХ, кандидат педагогических наук, доцент, заместитель председателя оргкомитета;
Евдокимов Алексей Игоревич	заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия, кандидат философских наук, заместитель председателя оргкомитета;
Канзычакова Надежда Германовна	заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия, научный сотрудник ГБНИУ РХ «ХакНИИЯЛИ», секретарь оргкомитета
Члены оргкомитета:	
Балыкова Ирина Евгеньевна	секретарь Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия, заместитель директора по учебной работе ИНПО ХГУ им. Н.Ф. Катанова;
Данькина Надежда Анатольевна	специалист ГБОУ РХ «ХНГИ им. Н.Ф. Катанова», кандидат исторических наук;
Майнагашева Нина Семеновна	директор ГБНИУ РХ «ХакНИИЯЛИ», кандидат филологических наук;
Моршнёв Евгений Александрович	младший научный сотрудник ФГБНУ «Научно- исследовательский институт аграрных проблем Хакасии;
Муртаев Валерий Николаевич	младший научный сотрудник ФГБНУ «Научно- исследовательский институт аграрных проблем Хакасии»;
Портнягин Денис Геннадьевич	заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия, доцент кафедры «Строительство и экономика» ХТИ – филиала СФУ, кандидат технических наук.

Приложение 2
к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

Форма

ЗАЯВКА
на участие в Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

(номинация конкурса и наименование работы)

Участник конкурса (автор работы)		
1	Фамилия, имя, отчество	
2	Вуз, институт	
3	Специальность/направление подготовки, курс	
4	Адрес электронной почты	
5	Контактный телефон (сотовый)	
	Самостоятельность выполненной научно-исследовательской работы подтверждаю	
		(подпись) (Ф.И.О.)
Научный руководитель		
1	Фамилия, имя, отчество	
2	Место работы	
3	Должность	
4	Ученая степень	
5	Ученое звание	
6	Телефон (мобильный), электронная почта	
	Самостоятельность выполненной студентом научно-исследовательской работы подтверждаю	
		(подпись) (Ф.И.О.)

Заведующий кафедрой / отделения _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Приложение 3
к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ
оценки научно-исследовательских работ на первом (заочном) этапе
Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

№ п/п	Показатель	Критерий оценки	Макс. кол-во баллов	Оценка эксперта
1.	Оглавление, библиографический список, ссылки на литературу, цитаты, иллюстрированный материал, схемы, рисунки, графики, таблицы	Работа оформлена в соответствии с установленными требованиями ГОСТа Р 7.0.5-2008. «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». Дата введения в действие 01.01.2009. Текст выполнен аккуратно, ссылки оформлены постранично, изображения / таблицы / схемы имеют наименования.	5	
Дополнительные показатели оценки, подтвержденные документами				
2.	Публикация в изданиях с темой исследования	1. Международных	4	
		2. Всероссийских	3	
		3. Региональных	2	
		4. Внутривузовских	1	
3.	Результаты внедрения или апробации работы	1. Внедрены	3	
		2. Рекомендованы к внедрению	2	
		3. Приняты к сведению, апробированы	1	
4.	Участие в конкурсах / конференциях с темой исследования	1. Международных	4	
		2. Всероссийских	3	
		3. Региональных	2	
		4. Внутривузовских	1	
Сумма баллов				

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ ЭКСПЕРТА

№ п/п	Показатель	Критерий оценки	Макс. кол-во баллов	Оценка эксперта
1. Содержание работы				
1.1	Обоснование актуальности темы работы	Постановка проблемы и аргументация необходимости ее изучения и решения	5	
1.2	Формулировка цели работы и задач исследования	Изложена четко, ясно и лаконично, корреспондирует с темой работы и представляет собой конечный результат решения проблемы, заявленной в названии работы Задачи вытекают из цели, конкретизируют ее, представляют собой конкретные последовательные этапы, пути и средства решения проблемы, заявленной в названии работы; сформулированы как действия, исполнение которых позволит прийти к достижению цели исследования; определяют круг вопросов, подлежащих разработке в работе в соответствии с требованиями к структуре ее основной части	5	
1.3	Содержание теоретической части работы	Содержит на основе аналитического обзора необходимой научной и нормативно-правовой литературы полное и систематизированное изложение состояния изучаемого предмета: его сущность, историю, современное состояние и степень изученности, тенденции и перспективы развития. Приведен критический анализ и сравнительная оценка различных точек зрения на изучаемый предмет и (или) различных подходов к решению связанных с ним дискуссионных вопросов; сформулирована и обоснована авторская позиция по ним Содержит общую характеристику объекта исследования; критический анализ и оценку существующего состояния изучаемого предмета на практике. Выявлены возникающие с ним вопросы и имеющиеся недостатки, по решению которых планируется разработка авторских предложений	10	

№ п/п	Показатель	Критерий оценки	Макс. кол-во баллов	Оценка эксперта
1.6	Содержание практической (прикладной) части работы	Представляет собой комплекс авторских решений (разработок) по устранению выявленных недостатков и совершенствованию изучаемого предмета	15	
Всего по показателю			35	
2. Информационная база работы				
2.1	Список литературы и ссылки на литературу в тексте работы	Включает большое число разнообразных источников, раскрывающих различные аспекты исследуемой темы, включая современную периодическую и нормативную литературу. Список использованной литературы в основном находит свое отражение в тексте работы.	5	
Всего по показателю			5	
Итого			40	

должность эксперта

подпись

инициалы и фамилия

дата

Приложение 4
к Положению о Республиканском
конкурсе научно-исследовательских
работ студентов «Научный
потенциал Хакасии 2030» в 2023
году

Форма

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ
оценки научно-исследовательской работы на первом (заочном) этапе
Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

Номинация _____

№ п/п	Автор (Ф.И.О.)	Название работы	Оценка экспертов в баллах		Общий рейтинг работы
			№ 1	№ 2	

Председатель экспертной комиссии _____ / Фамилия, инициалы

Заместитель председателя
экспертной комиссии _____ / Фамилия, инициалы

« _____ » _____ 2023 г.

Приложение 5
К Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

Форма

ЭКСПЕРТНЫЙ ЛИСТ

члена жюри на втором (очном) этапе Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

№ п/п	Критерии / фамилия, имя, отчество участника, баллы (от 0 до 5)	Доклад (содержательность и грамотность речи, подача материала, логика построения доклада.	соблюдение	Ответы на вопросы, умение аргументировано отстаивать точку зрения, уровень владения материалом	Качество наглядного сопровождения (презентации, раздаточного материала, если требуется)	Практическая значимость	Сумма баллов	РЕЙТИНГ
1.								
2.								
3.								

Член жюри

Подпись

инициалы фамилия

«__» _____ 2023 г.

Приложение 6
к Положению о Республиканском
конкурсе научно-исследовательских
работ студентов «Научный
потенциал Хакасии 2030» в 2023
году

Форма

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ
оценки защиты участников Республиканского конкурса научно-
исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030»
в 2023 году

Номинация _____

№ п/п	Автор (Ф.И.О.)	Название работы	Оценка членов жюри в баллах					Общий рейтинг защиты работы, место
			ФИО члена	ФИО члена	ФИО члена	ФИО члена	ФИО члена	
Подписи членов жюри								

« ____ » _____ 2023 г.

Приложение 7
к Положению о
Республиканском конкурсе
научно-исследовательских работ
студентов «Научный потенциал
Хакасии 2030» в 2023 году

Форма

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Наименование образовательной организации

Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии 2030»

Номинация

Фамилия, имя, отчество

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

Абакан
2023

Приложение 8
о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

Форма

ПРОТОКОЛ

итогового заседания жюри Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» в 2023 году

Номинация _____

г. Абакан

«___» ___ 2023 г.

На итоговом заседании жюри по номинации _____ присутствовало ___ человек.

На Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии 2030» по номинации _____ в 2023 году поступило ___ научно-исследовательских работ (___ студентов, ___ научных руководителей) из ___ образовательных организаций.

Ко второму (очному) этапу было допущено ___ работ (___ студентов, ___ научных руководителей).

Жюри по номинации _____ представляет к награждению:

Место	Название работы	Ф.И.О. полностью автора (авторов), курс, специальность/направление	Ф.И.О. полностью научного руководителя, степень, звание, должность	Организация
Первое				
Второе				
Третье				

Дипломом Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия поощрить следующих участников конкурса:

Замечания и предложения по организации и проведению конкурса:

М.П.	Председатель жюри:	_____	_____
		(подпись)	(Ф.И.О.)
	Заместитель председателя жюри:	_____	_____
		(подпись)	(Ф.И.О.)
	Члены жюри:	_____	_____
		(подпись)	(Ф.И.О.)
		_____	_____
		(подпись)	(Ф.И.О.)
		_____	_____
		(подпись)	(Ф.И.О.)