

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ПО ЗООТЕХНИИ И ВЕТЕРИНАРИИ»  
(ФГБНУ КНЦЗВ)

УТВЕРЖДАЮ:



Директор Федерального государственного  
бюджетного научного учреждения  
«Краснодарский научный центр по  
зоотехнии и ветеринарии»

 Д.В. Осепчук

«05» марта 2025 г.

Рассмотрено и одобрено на заседании  
Ученого совета ФГБНУ КНЦЗВ  
«05» марта 2025 г., протокол № 5

## ПОЛОЖЕНИЕ

### О КОНКУРСЕ НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ФГБНУ КНЦЗВ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Краснодар 2025

## **1. Общие положения**

1.1 Премия для молодых ученых ФГБНУ КНЦЗВ (далее – Премия) учреждена ФГБНУ КНЦЗВ (далее – Центр) с целью выявления и поддержки талантливых молодых исследователей Центра, поощрения их творческой активности, мотивирования молодых учёных Центра к постепенному переходу к самостоятельной научной деятельности, стимулирования их участия в различных научных конкурсах, популяризации науки и научно-просветительской деятельности, а также в научной жизни Центра.

1.2 Основная цель конкурса – обеспечить повышение уровня научно-общественной деятельности и публикационной активности молодых ученых Центра.

1.3 Премия присуждается в двух номинациях: «Молодой учёный без ученой степени» и «Молодой ученый с ученой степенью».

1.3.1 Молодой учёный без ученой степени – это трудоустроенный по основному месту работы научный сотрудник Центра от 0,5 ставки и выше, или аспирант очной формы обучения бюджетной или коммерческой основы, возраст которого не превышает 40 лет с 1 января по 31 декабря текущего года, не имеющий ученой степени.

1.3.2 Молодой ученый с ученой степенью – это трудоустроенный по основному месту работы научный сотрудник Центра от 0,5 ставки и выше, возраст которого не превышает 40 лет с 1 января по 31 декабря текущего года, имеющий ученую степень кандидата или доктора наук.

1.4 При проведении конкурсного отбора основными критериями являются: публикационная активность; наличие патентов на изобретения; участие в конференциях; участие и победы в конкурсах, грантах и др. Для оценки результатов работы молодых ученых учитываются их фактические результаты научной деятельности (Приложение 1) за выбранный период времени и учитывается комплексный балл публикационной активности научного сотрудника (КБПР), в соответствии с действующим в Центре

«Положением о порядке расчета плановых значений комплексного балла публикационной результативности для структурных подразделений ФГБНУ КНЦЗВ и порядке премирования научных работников за публикационную активность».

1.5 Сведения о публикациях должны быть размещены в базах РИНЦ, научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, соответственно. Публикации без DOI при расчетах не учитываются.

1.6 Достижения, указанные в п. 1.4 данного Положения, учитываются за 6 месяцев. Публикации, вышедшие в конце предыдущего периода, но проиндексированные в отчетном периоде, могут быть учтены в текущем.

## **2. Методика оценки результатов научной деятельности молодых ученых и порядка их премирования**

2.1 Ориентировочно конкурс проводится два раза в год: в апреле и октябре текущего года. Подача заявок на конкурс осуществляется в течение 30 календарных дней с даты, устанавливаемой соответствующим приказом директора Центра.

2.2 Для участия в конкурсе претенденты представляют в Ученый совет Центра на электронную почту (nauch@kubzv.ru) следующие документы:

- 1) анкету участника, оформленную по форме согласно Приложения 2;
- 2) копии документов, подтверждающих достижения претендента (статьи, патенты, сертификаты участника конференций, дипломы победителя конкурсов и т. п.).

2.3 Участник конкурса несет личную ответственность за предоставленные в анкете сведения. В случае предоставления недостоверных или некорректных данных молодой учёный может быть исключён из участия в конкурсном отборе.

2.4 Поданные на конкурс заявки проходят предварительную модерацию, в ходе которой проверяется корректность и полнота заполнения полей анкеты, а также комплектность прилагаемых документов.

2.5 Все допущенные на конкурс заявки направляются на экспертизу, которая состоит в подсчете количественных показателей и определении общей балльной оценки достижений каждого соискателя.

2.6 Подсчет баллов каждого конкурсанта проводится Конкурсной комиссией, назначаемой приказом директора Центра.

2.7 Баллы за достижения начисляются согласно Приложению 1. При публикации одного труда (статьи, патента и др.), несколькими авторами, баллы за него распределяются поровну.

2.8 На основе ранжированного списка претендентов, построенного по критерию – общая балльная оценка достижений, определяется шесть претендентов (по три претендента в каждой номинации).

2.9 Участники Конкурсной комиссии проводят анализ анкет (Приложение 2), затем определяют 1, 2 и 3 места победителей конкурса в каждой номинации подсчетом баллов (Приложение 3).

2.10 Решение Конкурсной комиссии оформляется протоколом, который подписывают все члены Конкурсной комиссии и представляется для утверждения на Ученом совете Центра.

2.11 На основании утвержденного на Ученом совете Центра решения Конкурсной комиссии издается приказ директора Центра о награждении и премировании победителей.

2.12 Размер денежной части премии за 1, 2 и 3 место устанавливается приказом директора Центра.

2.13 Победителям конкурса в торжественной обстановке, в Актовом зале вручается диплом лауреата Премии Краснодарского научного центра по зоотехнии и ветеринарии для молодых учёных.

Приложение № 1  
к Положению о премировании  
молодых ученых ФГБНУ КНЦЗВ  
по результатам научной деятельности

**Таблица 1. Перечень учитываемых достижений и количество  
начисляемых баллов**

Тип достижения		Количество баллов автора	
1.	Публикации	RCSI	20
		входящих в перечень ВАК РФ	10
		индексируемых в базе РИНЦ	2 балла, но не более 20 баллов
2.	Монографии тиражом 499 экз. не менее 10 п.л.	20	
3.	Учебно-методические, научно-методические публикации, пособия, рекомендации: - автор учебника, учебного пособия, рекомендованного ФУМО, научного издания, одобренного РАН, НТС Министерства сельского хозяйства России; - автор, опубликованных произведений, изданных тиражом от 499 экз.: учебников объемом не менее 10 п.л.; - учебных, учебно-методических пособий, научно-методических рекомендаций, научных словарей объемом не менее 5 п.л.	40	
		15	
		10	
4.	Наличие объектов интеллектуальной собственности - патент на селекционное достижение - патент на изобретение - патент на полезную модель, авторское свидетельство, программа ЭВМ - свидетельство на базу данных	50	
		15	
		10	
		5	
5.	Непосредственное участие в научных конференциях с докладом: - на пленарном заседании - на секционном заседании	10	
		5	
6.	Участие в инновационной деятельности учреждения, наличие инновационных проектов, образцов приборов, препаратов, племенных животных, победивших в конкурсах или выставках: в рамках выставок (конкурсов) международного и всероссийского уровня организуемых федеральными органами исполнительной власти: - золотая медаль или диплом I степени; - серебряная медаль или диплом II степени; - бронзовая медаль или диплом III степени. в рамках международных программных мероприятий, организаций:	10	
		7	
		5	
		6	

	- золотая медаль или диплом I степени; - серебряная медаль или диплом II степени; - бронзовая медаль или диплом III степени. Благодарность или Почетная грамота от органов исполнительной власти федерального уровня.	5 4 20 10
	- Благодарность или Почетная грамота администрации региона; - Благодарность или Почетная грамота органов исполнительной власти региона.	5
7.	Исследовательская работа: в рамках грантов (РНФ, КНФ)*: - руководитель гранта; - исполнитель гранта. в рамках конкурсов фондов: - руководитель гранта; - исполнитель гранта.	20 15 15 10
8.	Повышение научной квалификации: - получение диплома доктора наук; - получение диплома кандидата наук; - получение свидетельства о профильном повышении квалификации, переподготовке (не менее 72 часов).	30 20 5 (но не более 15 баллов)
9.	Официальная стажировка от ФГБНУ КНЦЗВ.	5

\*Баллы за гранты начисляются в течение всего периода действия гранта

Приложение № 2  
к Положению о премировании  
молодых ученых ФГБНУ КНЦЗВ  
по результатам научной деятельности

**АНКЕТА**  
**участника конкурсного отбора на присуждение премии**  
**молодых ученых ФГБНУ КНЦЗВ по результатам научной деятельности**

ФИО (полностью):

Дата рождения (дд.мм.гггг):

Курс аспирантуры (только для аспирантов ФГБНУ КНЦЗВ):

Должность в ФГБНУ КНЦЗВ или ОСП – ФГБНУ КНИВИ (если имеется):

Отдел/лаборатория:

Учёная степень, год присуждения (при наличии):

Номинация, на которую подается заявка (отметить нужное +):

	Отметка
Молодой учёный без ученой степени	
Молодой ученый с ученой степенью кандидат наук	

E-mail:

Моб. телефон:

Тип достижения		Наименование достижения	Количество баллов (посчитанное участником)
1.	Публикации	RCSI	
		входящих в перечень ВАК РФ	
		индексируемых в базе РИНЦ	
2.	Монографии тиражом 499 экз. не менее 10 п.л.		
3.	Учебно-методические, научно-методические публикации, пособия, рекомендации: - автор учебника, учебного пособия, рекомендованного ФУМО, научного издания, одобренного РАН, НТС Министерства сельского хозяйства России; - автор, опубликованных произведений, изданных тиражом от 499 экз.: учебников объемом не менее 10 п.л.; - учебных, учебно-методических пособий, научно-методических рекомендаций, научных словарей объемом не менее 5 п.л.		
4.	Наличие объектов интеллектуальной собственности - патент на селекционное достижение - патент на изобретение - патент на полезную модель, авторское свидетельство, программа ЭВМ - свидетельство на базу данных		
5.	Непосредственное участие в научных конференциях с докладом: - на пленарном заседании - на секционном заседании		
6.	Участие в инновационной деятельности учреждения, наличие инновационных проектов, образцов приборов, препаратов, племенных животных, победивших в конкурсах или выставках: – в рамках выставок (конкурсов) международного и всероссийского уровня организуемых федеральными органами исполнительной власти: * золотая медаль или диплом I степени;		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>* серебряная медаль или диплом II степени;</li> <li>* бронзовая медаль или диплом III степени.</li> <li>- в рамках международных программных мероприятий, организаций:</li> <li>* золотая медаль или диплом I степени;</li> <li>* серебряная медаль или диплом II степени;</li> <li>* бронзовая медаль или диплом III степени.</li> </ul> <p>Благодарность или Почетная грамота от органов исполнительной власти федерального уровня.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Благодарность или Почетная грамота администрации региона;</li> <li>- Благодарность или Почетная грамота органов исполнительной власти региона.</li> </ul>		
7.	<p>Исследовательская работа:</p> <p>в рамках грантов (РНФ, КНФ):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- руководитель гранта;</li> <li>- исполнитель гранта.</li> </ul> <p>в рамках конкурсов фондов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- руководитель гранта;</li> <li>- исполнитель гранта.</li> </ul>		
8.	<p>Повышение научной квалификации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- получение диплома доктора наук;</li> <li>- получение диплома кандидата наук;</li> <li>- получение свидетельства о повышении квалификации, переподготовки (не менее 72 часов).</li> </ul>		
9.	Официальная стажировка от ФГБНУ КНЦЗВ.		
<b>Итого</b>			

Должность участника конкурса

\_\_\_\_\_

подпись

И.О. Фамилия

Дата

Приложение № 3  
к Положению о премировании  
молодых ученых ФГБНУ КНЦЗВ  
по результатам научной деятельности

**Рейтинговый лист  
участников конкурса**

№п/п	ФИО	Количество баллов	Место
Молодой учёный без ученой степени:			
1.			
2.			
3.			
....			
Молодой ученый с ученой степенью кандидата/доктора наук:			
1.			
2.			
3.			
....			

Члены Конкурсной комиссии:

Должность \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия  
подпись

Должность \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия  
подпись

Должность \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия  
подпись