

ПОЛОЖЕНИЕ О «КУПАЛОВСКОЙ НАУЧНОЙ ПРЕМИИ»

1. Общие положения

1.1. Положение о «Купаловской научной премии» (далее – положение) разработано в соответствии с Кодексом Республики Беларусь об образовании, Законом Республики Беларусь «О научной деятельности», Уставом учреждения образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы» (далее – университет), иными нормативными правовыми актами Республики Беларусь.

1.2. Настоящее положение определяет порядок и условия проведения конкурса на присуждение «Купаловской научной премии» (далее – Премия) работникам (коллективам работников) университета, достигшим наиболее высоких результатов в научной, научно-технической и инновационной деятельности в области естественных (технических) и гуманитарных наук.

1.3. Присуждение Премии является частью комплекса мероприятий Программы совершенствования научной и инновационной деятельности учреждения образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы» на период до 2030 года и направлено на развитие научного потенциала университета, стимулирование инновационной активности его работников, а также повышение качества и результативности их научной, научно-технической деятельности.

1.4. Премия может присуждаться в следующих номинациях:

«Лучшая фундаментальная научная разработка в области естественных (технических) наук»;

«Лучшая фундаментальная научная разработка в области гуманитарных наук»;

«Лучшая прикладная научная разработка в области естественных (технических) наук»;

«Лучшая прикладная научная разработка в области гуманитарных наук».

В каждой из указанных номинаций определяется один победитель (одна разработка-победитель).

1.5. Премия в номинациях присуждается штатным работникам университета из числа профессорско-преподавательского состава и/или научных работников, являющимся авторами (соавторами) фундаментальной или прикладной научной разработки и проработавшим в университете на соответствующих должностях не менее года на дату объявления конкурса на получение Премии. Допускается присуждение премии коллективу штатных работников университета с соблюдением требований, предусмотренных настоящим пунктом.

1.6. Размер каждой Премии определяется ежегодно при подведении итогов конкурса приказом ректора университета и составляет до 50 базовых величин для каждой из номинаций конкурса.

1.7. Организационно-техническое сопровождение присуждения Премии обеспечивает научно-исследовательская часть и информационно-аналитический центр университета.

2. Условия и порядок присуждения Премии в номинациях

2.1. Конкурс на присуждение Премии является открытым и проводится, как правило, ежегодно, в три этапа на основании приказа ректора университета:

I этап (1 декабря – 20 декабря) – выдвижение научных разработок работников университета, представление заявочных документов на конкурс, их предварительное рассмотрение научно-исследовательской частью на комплектность и соответствие требованиям, установленным настоящим положением;

II этап (21 декабря – 10 января) – экспертиза представленных на конкурс материалов конкурсной комиссией;

III этап (11 января – 20 января) – конкурсный отбор представленных научных разработок, претендующих на присуждение Премии, определение победителей и подведение итогов конкурса.

2.2. Объявление о проведении конкурса размещается в глобальной компьютерной сети Интернет на официальном сайте университета.

2.3. Выдвижение фундаментальных и прикладных научных разработок работников университета в соответствующей отрасли наук (далее – научная разработка) для участия в конкурсе на присуждение Премии осуществляется структурными подразделениями университета (кафедрами, управлениями, отделами и центрами). Каждое структурное подразделение университета может выдвинуть не более одной научной разработки по каждой из номинаций конкурса, определенных пунктом 1.4 данного положения.

2.4. Для участия в конкурсе на присуждение Премии структурные подразделения университета, выдвигающие научные разработки работников университета, в установленные сроки представляют в научно-исследовательскую часть университета в бумажном и электронном виде (на русском или белорусском языках) следующие документы:

заявку на участие в конкурсе на присуждение Премии с мотивированным обоснованием достижений в научной, научно-технической и инновационной деятельности и описанием научной разработки, за которую работник (коллектив работников) выдвигается на присуждение Премии, по форме согласно Приложению 1;

выписку из протокола Совета факультета или собрания работников структурного подразделения о выдвижении научной разработки работника (коллектива работников) для присуждения Премии с указанием результатов голосования и мотивированным обоснованием выдвижения.

2.5. Структурные подразделения университета, выдвигающие научные разработки работников для участия в конкурсе, вправе представлять дополнительные документы, в том числе справочно-информационные материалы,

необходимые для проведения полной и всесторонней оценки результатов и достижений претендентов на соискание Премии.

2.6. Документы, не соответствующие требованиям пункта 2.5 настоящего положения, или поданные с нарушениями установленных сроков, или поданные в неполном объеме (в т.ч. содержащие недостоверные сведения) к рассмотрению не принимаются.

2.7. К участию в конкурсе не допускаются заявки, поданные структурным подразделением университета:

по научным разработкам (и/или результатам и достижениям в научной, научно-технической и инновационной деятельности), за которые претендент (коллектив) уже получил соответствующие награды (удостоен премии, стипендии Президента Республики Беларусь, премии соответствующих ведомств и органов государственного управления);

работники-авторы научных разработок которого имеют дисциплинарные взыскания или в отношении которых установлены факты некорректного заимствования научных результатов (плагиата) либо нарушения публикационной этики, в том числе повторного опубликования в различных научных журналах одних и тех же научных результатов, или опубликования недостоверных данных (фальсификации результатов) за три последних календарных года.

2.8. В случае выявления нарушений указанных условий конкурса на любой стадии рассмотрения представленных документов заявка снимается с конкурса.

2.9. Экспертиза материалов, представленных для участия в конкурсе, проводится конкурсной комиссией, в состав которой могут входить члены научно-технического совета университета. Председателем конкурсной комиссии является проректор по научной работе. Персональный состав конкурсной комиссии утверждается приказом ректора.

К проведению экспертизы представленных материалов заявки на соискание Премии могут быть привлечены независимые эксперты из числа высококвалифицированных специалистов университета, которым направляются материалы для экспертной оценки. При принятии решения конкурсная комиссия учитывает мнение привлеченных экспертов.

2.10. При проведении экспертизы материалы заявки оцениваются в соответствии с критериями, указанными в Приложении 2.

2.11. Результаты экспертизы материалов заявки на соискание Премии оформляются экспертным заключением в произвольной форме. Если экспертиза проводится привлеченным экспертом, то оформленные результаты экспертизы в подписанном виде представляются экспертом в конкурсную комиссию.

Подготовленное экспертное заключение по материалам заявки на соискание Премии должно содержать количественную оценку достижений соискателя, выраженную итоговой суммой баллов, присуждаемой на основании оценки соответствия результатов его научной, научно-технической и инновационной деятельности критериями, указанными в Приложении 2.

2.12. Конкурсная комиссия при осуществлении отбора научных разработок работников (коллектива работников) университета, претендующих на соискание Премии, руководствуется результатами проведенной экспертизы материалов заявки и значением общей суммы баллов, набранных участником конкурса по

итогам оценки соответствия результатов его научной, научно-технической и инновационной деятельности критериям, указанным в Приложении 2.

Конкурсная комиссия имеет право приглашать участников конкурса (авторов научной разработки) для дачи разъяснений по содержанию документов (материалов заявки), поданных на конкурс.

2.13. Решение конкурсной комиссии о признании победителей конкурса по каждой из номинаций Премии принимается путем открытого голосования простым большинством голосов её членов.

2.14. В случае если конкурсной комиссией (по результатам проведения экспертизы) принимается решение о недостаточности результатов и достижений соискателя в научной, научно-технической и инновационной деятельности, необходимых для присуждения Премии в соответствующей номинации, процедура определения победителя конкурса не осуществляется.

2.15. Решение конкурсной комиссии о признании победителей конкурса по каждой из номинаций Премии утверждается приказом ректора.

2.16. Конкурс считается завершенным после издания приказа о признании победителей конкурса и утверждении результатов конкурса.

2.17. Авторам научной разработки, удостоенным Премии в соответствующей номинации, выдаются дипломы. Дипломы обладателей Премии вручаются на торжественном расширенном заседании Совета университета, приуроченном к празднованию Дня белорусской науки.

2.18. Выплата Премии авторам научной разработки осуществляется на основании приказа ректора университета за счет внебюджетных средств университета (превышение доходов над расходами) в соответствии с утвержденной сметой конкурса.

2.19. Итоги конкурса освещаются в газете «Гродзенскі ўніверсітэт», на официальном сайте университета, а также в официальных аккаунтах университета в социальных сетях.

Учреждение образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»

ЗАЯВКА

на конкурс на соискание
«Купаловской научной премии» в 20__ году

Дата подачи _____. _____. **20**

Информация о научной разработке и её авторе*

Название разработки	
Наименование номинации Премии, на которую заявляется разработка	
Ф.И.О. автора (полное)	
Ученая степень и звание	
Занимаемая должность	
Контактная информация (телефон (раб. и моб.), e-mail)	

* – в случае, если соискателем выступает коллектив авторов, то в заявке указываются данные основного автора научной разработки (или научного руководителя коллектива авторов). Данные об остальных авторах приводятся отдельным списком в приложении к заявке.

Обоснование выдвижения на присуждение Премии:

Приводится обоснование – за какую конкретную фундаментальную (прикладную) научную разработку соискатель (автор или коллектив авторов) выдвигается на присуждение Премии (объем текста обоснования не более 3000 символов с пробелами)

К заявке обязательно прикладывается список научных работ, отражающих результаты научных исследований, за которые авторы научной разработки номинируются на премию.

Соискатель / автор научной разработки

(подпись)

(Ф.И.О.)

Руководитель структурного подразделения

(подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение к заявке

СПИСОК НАУЧНЫХ РАБОТ опубликованных за последние 3 года (автором / авторами научной разработки)

1. Монографии.
2. Учебники и учебные пособия, в т.ч. с грифом министерств и ведомств.
3. Статьи в научных изданиях, индексируемых в научометрических базах данных Scopus, Web of Science.
4. Статьи в научных изданиях, включенных в перечень изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований (и приравнённых к ним зарубежных научных журналов).
5. Патенты на изобретение, полезную модель, авторские свидетельства и др., положительные решения о выдаче патентов.
6. Поданные заявки на патенты, на свидетельства о государственной регистрации объектов интеллектуальной собственности.
7. Удостоверения о рационализаторских предложениях.
8. Акты внедрения в учебный процесс, в деятельность сторонних организаций (производство), в лечебный процесс учреждения здравоохранения, акты об использовании рационализаторского предложения.
9. Акты выпуска опытной партии, опытного образца, акты производственных испытаний опытных образцов.
10. Разработанные и утвержденные технологические, лабораторные регламенты.
11. Другое.

Соискатель

(подпись)

(Ф.И.О.)

Руководитель структурного
подразделения

(подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение 2 к Положению о «Купаловской научной премии», утвержденному приказом ректора университета от 02.10.2025 № 646

Критерии оценки качества (результативности) научной, научно-технической и инновационной деятельности работника

1. Номинация – «Лучшая фундаментальная научная разработка в области естественных (технических) / гуманитарных наук»

№ п/п	Наименование критерия	Порядок учета (начисления баллов)	Количество баллов
1	Монография (без соавторства, за исключением авторов работы)	За каждую изданную монографию за последние 3 года	125
2	Коллективная монография	За каждую изданную монографию за последние 3 года	30
3	Статьи в научных изданиях, индексируемых в ведущих научометрических базах данных (Scopus и Web of Science)	За каждую опубликованную статью за последние 3 года	50
4	Статьи в научных изданиях, входящих в перечень ВАК Республики Беларусь, Российской Федерации	За каждую опубликованную статью за последние 3 года	30
5	Цитируемость авторов научной работы в базе данных: Scopus (и/или Web of Science) / РИНЦ (Science Index)	За каждую полную единицу индекса Хирша автора в каждой из баз данных	1 / 0,5
6	Получение дипломов, наград научных, научно-технических выставок, на которых экспонировались результаты научной работы	За каждую полученную награду (диплом) за последние 3 года	15
7	Привлечение к выполнению научной работы ведущих зарубежных ученых (или международных научных, научно-исследовательских групп ученых)	Наличие в составе соисполнителей работы зарубежных ученых	20
8	Подготовка научных работников высшей квалификации (доктора наук)	За каждого подготовленного доктора наук за последние 3 года	200
9	Подготовка научных работников высшей квалификации (кандидаты наук)	За каждого подготовленного кандидата наук за последние 3 года	100

Примечание: верифицируемые параметры должны быть основаны на результатах (включать результаты) научных исследований, за которые авторы научной разработки номинируются на премию.

2. Номинация – «Лучшая прикладная научная разработка в области естественных (технических) / гуманитарных наук»

№ п/п	Наименование критерия	Порядок учета (начисления баллов)	Количество баллов
1	Учебники, учебные пособия (с грифом профильных министерств и ведомств)	За каждый учебник, подготовленный за последние 3 года	150
2	Поданные заявки на патент, на свидетельства о государственной регистрации объектов интеллектуальной собственности	За каждую заявку, поданную за последние 3 года	35
3	Полученные патенты, свидетельства о государственной регистрации объектов интеллектуальной собственности	За каждый патент, полученный за последние 3 года	150
4	Объем привлеченных внебюджетных средств (включая хозяйствственные договоры с предприятиями и организациями и договоры на реализацию созданной научноемкой продукции (товаров и услуг)	За каждые 15,0 тыс. руб., поступившие от хозяйственной деятельности	70
5	Объем заключенных договоров/контрактов на поставку созданной научноемкой продукции (товаров и услуг) зарубежным учреждениями и организациям	За каждые 10,0 тыс. долл. США, поступившие от экспорта	200
6	Лицензионные договоры на передачу имущественных прав и предоставление прав на использование результатов научных исследований, включая ноу-хау	За каждый заключенный договор за последние 3 года	100
7	Акты выпуска опытной партии, опытного образца и/или акты производственных испытаний разработки	За каждый утвержденный акт за последние 3 года	15
8	Акты внедрения в производство, в лечебный процесс учреждения здравоохранения, акты об использовании рационализаторского предложения	За каждый утвержденный акт за последние 3 года	5
9	Акты внедрения в учебный процесс	За каждый утвержденный акт за последние 3 года	3

Примечание: верифицируемые параметры должны быть основаны на результатах (включать результаты) научных исследований, за которые авторы научной разработки номинируются на премию.