

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ МАРАТА ОСПАНОВА»**

УТВЕРЖДЕНО

Решением Правления

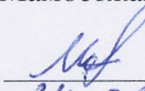

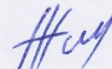
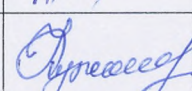
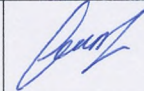
**НАО «Западно-Казахстанский медицинский
университет имени Марата Оспанова»**

протокол № 9


от 03. 03. 2025 года

ПОЛОЖЕНИЕ

**О КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЙ НАУЧНЫЙ РАБОТНИК»
НАО «ЗКМУ ИМЕНИ МАРАТА ОСПАНОВА»**

Код	Издание	Разработал(а)	Согласовано	Подпись	Дата
П ЗКМУ 51-01	Второе	Мамбетжанова Э.М.  <u>24. 02.</u> 2025 г.	Журабекова Г.А.		28. 02. 2025.
			Жиеналин Е.Ш.		27. 02. 2025.
			Кужаниязова Г.Б.		26. 02. 2025.
			Кожаметов Б.К.		25. 02. 2025.

Актобе, 2025

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 2 из 10

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение о конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» (далее – Положение) разработано в соответствии со статьей 31 Закона Республики Казахстан «О науке и технологической политике» от 01 июля 2024 года № 103-VIII ЗРК и Приказом и.о. Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 27 декабря 2024 года № 599, определяет порядок присуждения ежегодной премии «Лучший научный работник» ученым, научным работникам организаций высшего и (или) послевузовского образования внесшим вклад в развитие науки и техники. Настоящее Положение определяет цели и задачи, порядок проведения, требования к участникам конкурса «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова».
- 1.2. Организаторами конкурса является отдел научно-аналитической работы (далее – ОНАР). ОНАР размещает объявление о проведении конкурса «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» (далее – Конкурс) на официальном сайте. Конкурс проводится ежегодно.
- 1.3. Источниками финансирования Конкурса являются средства НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» (далее-Университет), а также спонсорские средства.

2. ЦЕЛЬ КОНКУРСА


- 2.1. Конкурс «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» проводится в целях поддержки ученых активно ведущих научно-исследовательскую деятельность, популяризации их научных достижений, повышение профессионального и научного уровня исследователей, а также стимулирования их творческой активности.

3. ЗАДАЧИ КОНКУРСА

- 3.1. Выявление и поддержка наиболее активных исследователей в проведении научных исследований.
- 3.2. Популяризация научных результатов научной деятельности участников конкурса.
- 3.3. Эффективное использование ресурсов научно-педагогических и научных коллективов кафедр для подготовки научных кадров и развития научно-образовательного и инновационного потенциала Университета.

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

- 4.1. В конкурсе могут участвовать претенденты, имеющие степень доктора философии (PhD) или ученую степень (доктор/кандидат наук).
- 4.2. Для участия в Конкурсе претенденты представляют следующие документы:
 - заявку на участие в Конкурсе на присуждение Премии согласно приложению А к настоящему Положению;
 - критерии оценки научной деятельности участника (результаты научной деятельности за последние 5 лет), согласно Приложению Б.
- 4.3. Материалы на конкурс принимаются ОНАР в течение 20 (двадцать) календарных дней со дня опубликования объявления о конкурсе.
- 4.4. Проверку полноты и соответствия документов, выдвинутых на соискание премии, осуществляет отдел научно-аналитической работы в течение 10 (десять) рабочих дней со дня поступления конкурсных материалов.
- 4.5. Заявки отклоняются по следующим требованиям:
 - несоответствие оформления заявки конкурсной документации
 - не предоставление требуемых документов согласно приложениям конкурсной документации в полном объеме.

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 3 из 10

- 4.6. На основании представленных документов по каждому претенденту рассчитываются баллы согласно показателям оценки научных достижений. Результаты оформляются в виде ранжированных списков по баллам, полученным за показатели оценки научных достижений претендентов.
- 4.7. Комиссия проводит оценку, исходя из заранее установленных критериев (Приложение Б) и определяет победителей. Состав комиссии определяется Председателем Правления – Ректором.
- 4.8. Результаты закрепляются приказом Председателя Правления - Ректора Университета, на основании служебной записки от ОНАР.
- 4.9. Общее количество Премий распределяется на I, II, III места, в зависимости от набранных баллов по итогам конкурса.
- 4.10. Итоги Конкурса размещаются на сайте Университета.
- 4.11. По итогам Конкурса обладателю премии выдается свидетельство "О присуждении ежегодной премии «Лучший научный работник»- I место и выплачивается единовременно за счет средств Университета в размере 750 000 тенге, «Лучший научный работник»- II место выплачивается единовременно за счет средств Университета в размере 500 000 тенге, «Лучший научный работник» - III место выплачивается единовременно за счет средств Университета в размере 300 000 тенге.
- 4.12. Победители конкурса «Лучший преподаватель вуза», «Лучший научный работник», проводимого в Университете, за последние пять лет не могут принимать участие в данном конкурсе.
- 4.13. Победители конкурса «Лучший преподаватель вуза», «Лучший научный работник», организованного Министерством науки и высшего образования Республики Казахстан, за последние пять лет не могут принимать участие в данном конкурсе.
- 4.14. Победители конкурса «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» обязаны принять участие в конкурсе «Лучший научный работник» организуемом Министерством науки и высшего образования Республики Казахстан в том же календарном году.


Приложение А

Заявка претендента Конкурса «Лучший научный работник»

Прошу допустить меня – Ф.И.О. к участию в конкурсе «Лучший научный работник».

Сообщаю о себе следующие сведения:


1.	Ф.И.О.	
2.	Ученая степень/звание	
3.	ORCID (буквенно-цифровой код идентификации научных авторов)	
4.	Researcher ID (Идентификатор ученого в базе Web of Science, при наличии)	
5.	Author ID (Уникальный номер автора в базе Scopus (при наличии))	
6.	Индекс Хирша	
7.	Контактный телефон (домашний, мобильный), электронный адрес	

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 4 из 10


Приложение Б

Критерии оценки научной деятельности участника (результаты научной деятельности за последние 5 лет)


№	Показатели	Баллы
1	Наличие степени, признанной в Республики Казахстан (доктора философии, доктора по профилю, кандидата или доктора наук)	≤5
1.1	Да	5
1.2	Нет	0
2	Наличие ученого звания, присвоенного уполномоченным органом (выбрать один подпункт)	≤5
2.1	Профессора	5
2.2	Ассоциированного профессора или доцента	2
2.3	Нет	0
3	Руководство научными проектами и программами по выбранному научному направлению, (учитываются не более трех проектов и/или программ):	≤20
3.1	Проектом грантового финансирования научной и (или) научно-технической деятельности	6
3.2	Программой в рамках программно-целевого финансирования научной и (или) научно-технической деятельности	10
3.3	Проектом грантового финансирования коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности	8
3.4	Проектом, выигранным в рамках открытого конкурса и профинансированным международной организацией, с объемом финансирования не менее 100 тыс. долларов США	8
3.5	Другим проектом, выигранным в рамках открытого конкурса	4
3.6	Нет	0
4	Научные результаты по выбранному научному направлению (не более ЧЕТЫРЕХ, n – количество авторов публикации/патента):	≤75
4.1	Научные публикации в журналах, индексируемых в Science Citation Index Expanded или Social Science Citation Index базы данных Web of Science:	
4.1.1	Статья или обзор в журнале, входящем в первый квартиль (Q1) по импакт-фактору в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):	
4.1.1.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	20
4.1.1.2	Соавтор (n ≤ 5)	15
4.1.1.3	Соавтор (5 < n ≤ 10)	10
4.1.1.4	Соавтор (n > 10)	5
4.1.2	Статья в журнале, входящем во второй квартиль (Q2) по импакт-фактору в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):	
4.1.2.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	12
4.1.2.2	Соавтор (n ≤ 5)	9

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 5 из 10


4.1.2.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	6
4.1.2.4	Соавтор ($n > 10$)	3
4.1.3	Статья в журнале, входящем в третий квартиль (Q3) по импакт-фактору в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):	
4.1.3.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	8
4.1.3.2	Соавтор ($n \leq 5$)	6
4.1.3.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	4
4.1.3.4	Соавтор ($n > 10$)	2
4.1.4	Статья в журнале, входящем в четвертый квартиль (Q4) по импакт-фактору в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):	
4.1.4.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	4
4.1.4.2	Соавтор ($n \leq 5$)	3
4.1.4.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	2
4.1.4.4	Соавтор ($n > 10$)	1
4.1.5	Статья в журнале Science или Nature (Сайнс, Нэйчер)	
4.1.5.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	35
4.1.5.2	Соавтор ($n \leq 5$)	30
4.1.5.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	20
4.1.5.4	Соавтор ($n > 10$)	10
4.2	Статья, индексируемая в Emerging Sources Citation Index (Емерджинг Соурсес Ситэйшн Индекс) базы данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):	
4.2.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	2,5
4.2.2	Соавтор ($n \leq 5$)	1,7
4.2.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	1,2
4.2.4	Соавтор ($n > 10$)	0,6
4.3	Статьи в журналах, индексируемых в Scopus (Скопус):	
4.3.1	Статья в журнале, имеющем процентилю по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) 75 и более	
4.3.1.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	8
4.3.1.2	Соавтор ($n \leq 5$)	6
4.3.1.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	4
4.3.1.4	Соавтор ($n > 10$)	2
4.3.2	Статья в журнале, имеющем процентилю по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) от 50 до 74:	
4.3.2.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	4

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 6 из 10

4.3.2.2	Соавтор ($n \leq 5$)	3
4.3.2.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	2
4.3.2.4	Соавтор ($n > 10$)	1
4.3.3	Статья в журнале, имеющем процентиль по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) от 25 до 49:	
4.3.3.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	3
4.3.3.2	Соавтор ($n \leq 5$)	2
4.3.3.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	1,5
4.3.3.4	Соавтор ($n > 10$)	0,75
4.3.4	Статья в журнале, имеющем процентиль по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) менее 25:	
4.3.4.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	2,5
4.3.4.2	Соавтор ($n \leq 5$)	1,7
4.3.4.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	1,2
4.3.4.4	Соавтор ($n > 10$)	0,6
4.4	Высокоцитируемые статьи (после первой публикации прошло более 1 года; в случае сомнений в объективности количества цитирований баллы не присуждаются):	
4.4.1	Статья, входящая в Топ 1% по количеству цитирований в базе Web of Science (Уэб оф Сайнс) по выбранному претендентом направлению науки	
4.4.1.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	35
4.4.1.2	Соавтор ($n \leq 5$)	30
4.4.1.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	20
4.4.1.4	Соавтор ($n > 10$)	10
4.4.2	Статья, входящая в Топ 10% по количеству цитирований в базе Web of Science (Уэб оф Сайнс) или Scopus (Скопус) по выбранному претендентом направлению науки	
4.4.2.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	24
4.4.2.2	Соавтор ($n \leq 5$)	18
4.4.2.3	Соавтор ($5 < n \leq 10$)	12
4.4.2.4	Соавтор ($n > 10$)	6
4.5	Статья в журнале, рекомендованном уполномоченным органом в области науки	
4.5.1	Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье	3
4.5.2	Соавтор ($n \leq 10$)	2
4.5.3	Соавтор ($n > 10$)	1

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 7 из 10

4.6	Монография, опубликованная издательством Elsevier (Елсивиэр), Brill (Брилл), CRC Press (СРС Прес), DeGruyter (ДэГрютер), Edward Elgar Publishing (Едвард Елгар Паблишинг), John Wiley & Sons (Джон Уилэй энд Сонс), McGraw Hill (МакГроу Хил), Palgrave Macmillan (Палгрэйв Макмиллан), Peter Lang (Питер Ланг), Prentice Hall (Прентис Холл), Routledge (Роутлэдж), Sage Publications (Сэйдж Пабликэйшнс), Springer Nature (Спрингер Нэйчер), Taylor and Francis (Тэйлор энд Фрэнсис), Wolters Kluwer (Уолтэрс Клууэр) или издательством ОБПО, входящего в топ-100 генерального рейтинга Academic Ranking of World Universities (Академик Ранкинг оф Уорлд Юниверситис), Times Higher Education (Таймс Хайер Эдукейшн) или US News Best Global Universities Rankings (ЮС Ньюс Бест Глобал Юниверситис Ранкингс)	30/n
4.7	Глава в монографии, опубликованной издательством Elsevier (Елсивиэр), Brill (Брилл), CRC Press (СРС Прес), DeGruyter (ДэГрютер), Edward Elgar Publishing (Едвард Елгар Паблишинг), John Wiley & Sons (Джон Уилэй энд Сонс), McGraw Hill (МакГроу Хил), Palgrave Macmillan (Палгрэйв Макмиллан), Peter Lang (Питер Ланг), Prentice Hall (Прентис Холл), Routledge (Роутлэдж), Sage Publications (Сэйдж Пабликэйшнс), Springer Nature (Спрингер Нэйчер), Taylor and Francis (Тэйлор энд Фрэнсис), Wolters Kluwer (Уолтэрс Клууэр) или издательством ОБПО, входящего в топ-100 генерального рейтинга Academic Ranking of World Universities (Академик Ранкинг оф Уорлд Юниверситис), Times Higher Education (Таймс Хайер Эдукейшн) или US News Best Global Universities Rankings (ЮС Ньюс Бест Глобал Юниверситис Ранкингс)	15/n
4.8	Монография, изданная отечественным издательством (при наличии рецензий двух докторов наук, обладателей ученого звания профессора)	12/n
4.9	Монография, изданная другим издательством (при наличии рецензий двух докторов наук, обладателей ученого звания профессора и (или) штатных профессоров из университетов, входящих в Топ-200 генеральных международных рейтингов Academic Ranking of World Universities (Академик Ранкинг оф Уорлд Юниверситис), Times Higher Education (Таймс Хайер Эдукейшн) или US News Best Global Universities Rankings (ЮС Ньюс Бест Глобал Юниверситис Ранкингс)	12/n
4.10	Охранный документ, выданный:	
4.10.1	Патентным ведомством США, Европейского союза или Японии	25/n
4.10.2	Международной или зарубежной патентной организацией	15/n
4.10.3	Патентным ведомством Республики Казахстан (патент на изобретение)	10/n
4.10.4	Патентным ведомством Республики Казахстан (патент на полезную модель)	5/n
5	Наличие минимум одной статьи, опубликованной по выбранному научному направлению в период с 2020 по 2024 год в журнале, входящем в первые три квартала (Q1-Q3) по импакт-фактору или в Arts and Humanities Citation Index в базе данных Web of Science, либо имеющим процентиль по CiteScore в базе данных Scopus не менее 50, опубликованной в соавторстве с профессором зарубежного университета, входящего в Топ 500 генерального рейтинга Academic Ranking of World Universities, Times Higher Education или US News Best Global Universities Rankings	≤5

	НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Дата: 24.02.2025	Издание: второе
	О конкурсе «Лучший научный работник» НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»	П ЗКМУ 51-01	Стр. 8 из 10

5.1	Да	5
5.2	Нет	0
6	Преподавание минимум одной дисциплины или нескольких дисциплин суммарным объемом не менее 3 <u>по Европейской системе перевода и накопления баллов в ОВПО (прошлый и/или текущий год)</u>	≤5
6.1	Да	5
6.2	Нет	0
7	Подготовка кадров, которым в Республике Казахстан присуждена степень доктора философии (PhD) или доктора по профилю	≤10
7.1	Единственным отечественным научным консультантом	10
7.2	Одним из двух или более отечественных научных консультантов	5
7.3	Нет	0
8	Подтвержденные результаты научной и научно-технической деятельности по внедрению в производство (не более двух)	≤20
8.1	Акт внедрения (в соответствии с приказом Министерства по инвестициям и развитию «Об утверждении формы акта внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических работ и (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности и правил его согласования» №791 от 14 ноября 2018 года) разработанной научно-технической продукции (новые технологии, методики, программное обеспечение, техническая документация, рекомендации для решения проблем, научно-технические, опытно-конструкторские и опытно-промышленные разработки, географические, геологические, сейсмические и другие карты, новые материалы, вещества, оборудование, препараты, средства, протоколы лечения и другие) <i>или</i> лицензионное соглашение на использование научно-технической продукции (<i>не более двух</i>) (n - количество авторов).	10/n
8.2	Акт внедрения результатов фундаментальных или прикладных исследований в государственное управление, подготовку научных кадров, учебный процесс, оперативную, служебно-боевую деятельность (<i>не более двух</i>) (n - количество авторов).	5/n
9	Общественная работа, направленная на повышение качества, результативности и влияния научных исследований (не более трех)	≤5
9.1	Членство в Высшей научно-технической комиссии	4
9.2	Членство в национальном научном совете	3
9.3	Участие в работе комиссии, рабочей группы, экспертной группы, совета и/или проектного офиса, подтвержденное приказом уполномоченного органа или отраслевого уполномоченного органа в области науки	2
9.4	Членство в экспертном совете по присуждению степени доктора философии и (или) доктора по профилю и присвоению ученых званий при уполномоченном органе в области науки	3
9.5	Постоянное членство в диссертационном совете по присуждению степени доктора философии и (или) доктора по профилю	2
9.6	Временное членство в диссертационном совете по присуждению степени доктора философии и (или) доктора по профилю	1
9.7	Официальный рецензент по диссертации на соискание степени доктора философии и (или) доктора по профилю	1

