

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания комиссии по рассмотрению конкурсных материалов и**  
**подготовки решений по вопросу присуждения ежегодной премии «Лучший**  
**научный работник» 2022 года**

г. Астана (Zoom-конференция)      № 1      от 31 октября 2022 года

**Председательствовал:** Вице-министр науки и высшего образования  
Республики Казахстан Акатов К.Е.

**Присутствовали:** по списку

**1. Об утверждении показателей оценки научных достижений претендентов на соискание ежегодной премии «Лучший научный работник»**

---

Утвердить показатели оценки научных достижений претендентов на соискание ежегодной премии «Лучший научный работник» согласно приложению 1.

**2. О формировании секций по областям науки для предварительного рассмотрения работ, выдвинутых на соискание ежегодной премии «Лучший научный работник»**

Сформировать секции по областям науки для предварительного рассмотрения работ, выдвинутых на соискание ежегодной премии «Лучший научный работник» согласно приложению 2.

---

**3. Разные вопросы**

1. Члены комиссии не участвуют в конкурсе на соискание ежегодной премии «Лучший научный работник».

2. Объявить конкурс на соискание ежегодной премии «Лучший научный работник» 3 ноября 2022 года.

**Председатель**



**К. Акатов**

**Секретарь**



**Д. Турганбаев**

### Список присутствовавших:

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 1.  | Акатов<br>Камиль Ергалиевич            | Вице-министр науки и высшего образования Республики Казахстан   |
| 2.  | Орынбеков<br>Думан Рымгалиевич         | Заместитель председателя Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, кандидат технических наук, инжиниринг и технологии   |
| 3.  | Турганбаев<br>Дос Алиевич              | Эксперт Управления научных проектов и программ Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, секретарь  |
| 4.  | Кенесов<br>Булат Нурланович            | Профессор Казахского национального университета имени аль-Фараби, кандидат химических наук, естественные науки  |
| 5.  | Исахов<br>Алибек Абдиашимович          | Ассоциированный профессор Казахского национального университета имени аль-Фараби, PhD, естественные науки   |
| 6.  | Кутербеков<br>Қайрат Атажанович        | Профессор Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, доктор физико-математических наук, естественные науки  |
| 7.  | Бердышев<br>Абдумаулен<br>Сулейманович | Профессор Казахского педагогического университета имени Абая, доктор физико-математических наук, естественные науки   |
| 8.  | Торекбек<br>Берикбол Тиллабайулы       | Научный сотрудник Института математики и математического моделирования Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, доктор математических наук, естественные науки |
| 9.  | Давлетов<br>Аскар Ербуланович          | Профессор Казахского национального университета имени аль-Фараби, доктор физико-математических наук, естественные науки   |
| 10. | Козловский<br>Артем Леонидович         | Преподаватель-исследователь Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, PhD, инжиниринг и технологии   |
| 11. | Амиргалиев<br>Едилхан Несипханович     | Профессор Института информационных и вычислительных технологий Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, доктор технических наук, инжиниринг и технологии       |

|     |                                  |   |
|-----|----------------------------------|---|
| 12. | Сейткулов<br>Ержан Нураханович   | Директор «Инженерно-технического центра» Управления Делами Президента Республики Казахстан, кандидат физико-математических наук, инжиниринг и технологии  |
| 13. | Тулешов<br>Амандык Куатович      | Вице-президент Инженерной академии наук, доктор технических наук, инжиниринг и технологии   |
| 14. | Надилов<br>Нурбек Надилович      | Член Совета молодых ученых при Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, PhD, медицина и здравоохранение   |
| 15. | Калибеккызы Жанар                | Проректор по науке и инновациям Университета Шакарима г. Семей, кандидат биологических наук, сельскохозяйственные и ветеринарные науки  |
| 16. | Байболова Ляззат<br>Кемербековна | Проректор по академическим вопросам Алматинского технологического университета, доктор технических наук, сельскохозяйственные и ветеринарные науки  |
| 17. | Сатенбаев<br>Еркин Нышанбаевич   | Начальник Управления науки Национального научно-образовательного центра, кандидат технических наук, сельскохозяйственные и ветеринарные науки   |
| 18. | Хусаинова<br>Жибек Сеитовна      | Профессор Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова, кандидат экономических наук, социальные науки   |
| 19. | Спанкулова<br>Лазат Сейтказиевна | Доцент Казахского национального университета имени аль-Фараби, доктор экономических наук, социальные науки  |
| 20. | Алибекова<br>Гульназ Жанатовна   | Заместитель директора Института экономики Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, доктор экономических наук, социальные науки                             |
| 21. | Нурбекова<br>Жанат Кунапияновна  | Профессор Казахского национального педагогического университета имени Абая, доктор педагогических наук, социальные науки  |
| 22. | Таубаев<br>Аяпберген Алданович   | Ректор «Esil University», доктор экономических наук, социальные науки   |
| 23. | Фазылжанова<br>Анар Муратовна    | Директор Института языкознания имени А. Байтурсынова Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, кандидат филологических наук, гуманитарные науки и искусство |

|     |                                     |   |
|-----|-------------------------------------|---|
| 24. | Анесова<br>Альбина Женисовна        | Доцент Торайгыров университета, PhD,<br>гуманитарные науки и искусство  |
| 25. | Сыздыков<br>Сатай Максutowич        | Директор Центра межнациональных отношений и<br>толерантности АНК Евразийского<br>национального университета им.<br>Л.Н. Гумилева, доктор исторических наук,<br>гуманитарные науки и искусство |
| 26. | Мовкебаева<br>Зульфия Ахметвалиевна | Профессор Казахского национального<br>педагогического университета имени Абая,<br>доктор педагогических наук, гуманитарные<br>науки и искусство   |
| 27. | Бурибаева<br>Майнур Абильтаевна     | Проректор по научной работе и<br>международным связям Кызылординского<br>университета имени Кorkыт ата, кандидат<br>филологических наук, гуманитарные науки и<br>искусство                    |
| 28. | Мамонов<br>Василий Владимирович     | Главный научный сотрудник Научно-<br>исследовательского института Академии КНБ<br>РК, доктор юридических наук, военные науки и<br>национальная безопасность                                   |
| 29. | Байсеитов<br>Гани Нуралиевич        | Директор ТОО «R&D центр «Казахстан<br>инжиниринг», кандидат технических наук,<br>военные науки и национальная безопасность  |
| 30. | Салий<br>Сергей Михайлович          | Начальник управления научной деятельности<br>Пограничной академии КНБ РК, кандидат<br>военных наук, военные науки и национальная<br>безопасность  |

**Качественные и количественные показатели  
оценки научных достижений претендента на присуждение ежегодной премии «Лучший  
научный работник» 2022 года**

| №     | 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, завершёнными в период с 2017 по 2022 год (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, опубликованы в период с 2017 по 2022 год, n – количество авторов публикации/патента):                 | ≤75   |
| 4.1   | 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 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 20    |
| 4.1.2 | Соавтор (n ≤ 5)  | 15    |
| 4.1.3 | Соавтор (5 < n ≤ 10)   | 10    |
| 4.1.4 | Соавтор (n > 10)   | 5     |
| 4.2   | Статья в журнале, входящем во второй квартиль (Q2) по импакт-фактору в базе 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  | 12    |
| 4.2.2 | Соавтор (n ≤ 5)  | 9     |
| 4.2.3 | Соавтор (5 < n ≤ 10)   | 6     |
| 4.2.4 | Соавтор (n > 10)   | 3     |
| 4.3   | Статья в журнале, входящем в третий квартиль (Q3) по импакт-фактору в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):   |       |
| 4.3.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 8     |
| 4.3.2 | Соавтор (n ≤ 5)  | 6     |

|       |  |      |
|-------|--|------|
| 4.3.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 4    |
| 4.3.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 2    |
| 4.4   | Статья в журнале, входящем в четвертый квартиль (Q4) по импакт-фактору в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):  |      |
| 4.4.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 4    |
| 4.4.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 3    |
| 4.4.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 2    |
| 4.4.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 1    |
| 4.5   | Статья или обзор, индексируемая в Arts and Humanities Citation Index (Арте энд Хюманитис Ситэйшн Индекс) базы данных Web of Science (Уэб оф Сайнс) (только для претендентов по гуманитарным наукам и искусству): |      |
| 4.5.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 12   |
| 4.5.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 9    |
| 4.5.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 6    |
| 4.5.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 3    |
| 4.6   | Статья, индексируемая в Emerging Sources Citation Index (Емерджинг Соурсес Ситэйшн Индекс) базы данных Web of Science (Уэб оф Сайнс):  |      |
| 4.6.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 2,5  |
| 4.6.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 1,7  |
| 4.6.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 1,2  |
| 4.6.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 0,6  |
| 4.7   | Статья в журнале, не имеющем импакт-фактор в базе данных Web of Science (Уэб оф Сайнс), но имеющем процентилю по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) менее 25:   |      |
| 4.7.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 2,5  |
| 4.7.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 1,7  |
| 4.7.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 1,2  |
| 4.7.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 0,6  |
| 4.8   | Статья в журнале, имеющем процентилю по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) от 25 до 49:   |      |
| 4.8.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 3    |
| 4.8.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 2    |
| 4.8.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 1,5  |
| 4.8.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 0,75 |
| 4.9   | Статья в журнале, имеющем процентилю по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) от 50 до 74:   |      |
| 4.9.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 4    |
| 4.9.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 3    |
| 4.9.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 2    |
| 4.9.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 1    |

|        |  |      |
|--------|--|------|
| 4.10   | Статья в журнале, имеющем процентиль по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) 75 и более   |      |
| 4.10.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 8    |
| 4.10.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 6    |
| 4.10.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 4    |
| 4.10.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 2    |
| 4.11   | Статья в журнале, рекомендованном уполномоченным органом в области науки   |      |
| 4.11.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 3    |
| 4.11.2 | Соавтор ( $n \leq 10$ )  | 2    |
| 4.11.3 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 1    |
| 4.12   | Статья, входящая в Топ 10% по количеству цитирований в базе Web of Science (Уэб оф Сайнс) или Scopus (Скопус) по выбранному претендентом направлению науки (в случае сомнений в объективности количества цитирований, баллы не присуждаются)   |      |
| 4.12.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 24   |
| 4.12.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 18   |
| 4.12.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 12   |
| 4.12.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 6    |
| 4.13   | Статья в журнале Science или Nature (Сайнс, Нэйчер), либо входящая в Топ 1% по количеству цитирований в базе Web of Science (Уэб оф Сайнс) по выбранному претендентом направлению науки (в случае сомнений в объективности количества цитирований, баллы не присуждаются)  |      |
| 4.13.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье  | 35   |
| 4.13.2 | Соавтор ( $n \leq 5$ )   | 30   |
| 4.13.3 | Соавтор ( $5 < n \leq 10$ )  | 20   |
| 4.13.4 | Соавтор ( $n > 10$ )   | 10   |
| 4.14   | Монография, опубликованная издательством Elsevier (Елсивиэр), Brill (Брилл), CRC Press (СРС Прес), DeGruyter (ДэГрютер), Edward Elgar Publishing (Едвард Елгар Пабблишинг), 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 Ранкинс) | 30/n |
| 4.15   | Глава в монографии, опубликованной издательством Elsevier (Елсивиэр), Brill (Брилл), CRC Press (СРС Прес), DeGruyter (ДэГрютер), Edward Elgar Publishing (Едвард Елгар Пабблишинг), 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   | 15/n |

|        |   |      |
|--------|---|------|
|        | 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 Ранкинге)  |      |
| 4.16   | Монография, изданная отечественным издательством на государственном или русском языке (при наличии рецензий двух докторов наук, обладателей ученого звания профессора)  | 12/n |
| 4.17   | 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 Ранкинге)   | 12/n |
| 4.18   | Патент на селекционное достижение, изобретение, промышленный образец или полезную модель, выданный:   |      |
| 4.18.1 | Патентным ведомством США, Европейского союза или Японии   | 25/n |
| 4.18.2 | Международной или зарубежной патентной организацией   | 15/n |
| 4.18.3 | Патентным ведомством Республики Казахстан   | 10/n |
| 4.19   | Авторское свидетельство (только для претендентов по гуманитарным наукам и искусству)  | 5/n  |
| 4.20   | Статья в журнале, рекомендованном уполномоченным органом в области науки, в том числе издаваемом под грифом «Секретно» или «Для служебного пользования» (только для претендентов по направлению науки «Военные науки и национальная безопасность»)  |      |
| 4.20.1 | Первый автор для корреспонденции, первый или единственный автор, либо руководитель проекта, номер которого указан первым в статье   | 10   |
| 4.20.2 | Соавтор (n ≤ 10)  | 7    |
| 4.20.3 | Соавтор (n > 10)  | 5    |
| 5      | Наличие минимум одной статьи, опубликованной по выбранному научному направлению в период с 2017 по 2022 год в журнале, входящем в первые три квартиля (Q1-Q3) по импакт-фактору или в Arts and Humanities Citation Index в базе данных Web of Science, либо имеющем процентиль по CiteScore в базе данных Scopus не менее 50, подготовленной 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   |
| 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 в 2021 и(или) 2022 году</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 за последние 3 года   | ≤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 (в период с 2017 по 2022 год, 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 в период с 2017 по 2022 год, направленная на повышение качества, результативности и влияния научных исследований ( <i>не более трех</i> )   | ≤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           |
| 9.8  | Главный или научный редактор журнала, рекомендованного уполномоченным органом в области науки   | 2           |
| 9.9  | Рецензирование не менее двух статей и (или) обзоров для журналов, индексируемых в Science Citation Index Expanded, Social Science Citation Index и Arts and Humanities Citation Index базы данных Web of Science или имеющих процентиль по CiteScore в базе данных Scopus не менее 50, подтвержденное в базе данных Web of Science  | 1           |
| 9.10 | Нет   | 0           |
|      | <b>Всего</b>  | <b>≤150</b> |

## Примечания:

1. Показатели претендента Конкурса, согласно Приложению 2 к Правилам вносятся лично претендентом в электронную форму указанного приложения после сдачи документов и автоматического присвоения ему кода личного доступа.

2. По показателю 1 претендент выбирает наличие, указывает наименование степени, номер диплома, год выдачи и прикрепляет копию диплома. Дипломы, полученные в других странах, должны пройти процедуру признания в Республике Казахстан (прикрепить подтверждающий документ).

3. По показателю 2 претендент выбирает не более одного из указанных вариантов, указывает номер диплома, год выдачи и прикрепляет его копию.

4. По показателю 3 претендент выбирает не более трех проектов и/или программ и приводит наименования их тем, финансирующих организаций, годы реализации, номера (индивидуальный регистрационный номер для проектов и программ, финансируемых в рамках Закона Республики Казахстан «О науке»). По показателям 3.1, 3.2 и 3.3 засчитываются только проекты и программы, финансируемые по решению национальных научных советов. Для подтверждения руководства проектами и программами по показателям 3.1, 3.2 и 3.3 приводятся URL-ссылки на страницы проектов или программ на официальном сайте Национального центра государственной научно-технической экспертизы (далее – НЦГНТЭ) (ncste.kz) или сайтах финансирующих организаций, либо прикрепляются копии договоров с финансирующими организациями или письма от них или от НЦГНТЭ, подтверждающие руководство соответствующими проектами и (или) программами. По показателям 3.4 и 3.5 претендент указывает наименования финансирующей организации, конкурса, проекта (программы), объема финансирования, а также прикрепляет подтверждения от финансирующих организаций, либо Uniform Resource Locator (URL) (Юниформ Ресурс Локэйтор, ЮРЛ) ссылку на страницу финансирующей организации, на которой опубликована информация о проекте (программе) и указаны фамилия, имя и отчество его (ее) руководителя. По показателю 3.5 для проектов, финансируемых юридическими лицами Республики Казахстан, должно быть прикреплено подтверждение регистрации отчета в НЦГНТЭ.

5. По показателю 4 претендент указывает выходные данные не более чем четырех публикаций, которые дают наибольшие баллы (с учетом  $n$  – количества авторов). Для статей в международных журналах претендент указывает название (на языке публикации), год публикации, Digital Object Identifier (DOI) (Диджитал Обжэкт Идентифайер, ДОЙ), либо Accession Number (Аксессн Намбер) (Web of Science) (Уэб оф сайнс) или Electronic identifier (Электроник Идентифаер) (Scopus) (Скопус), а также прикрепляет оттиск в формате Portable Document Format (PDF) (Портабл Документ Формат, ПДФ). Для показателей пунктов 4.1-4.10, 4.12, 4.13 и 5 указываются категории, по которым публикации индексируются в базе данных Web of Science (Уэб оф сайнс), либо области знаний, по которым публикации индексируются в базе данных Scopus (Скопус). Учитываются только публикации, в которых у претендента в качестве аффилиации указана казахстанская организация или Республика Казахстан, присутствующие в соответствующих базах данных, имеющие соответствующий тип – статья (article) (артикл) или обзор (review) (ревью) и индексируемые по категориям или областям знаний, соответствующим указанной в заявке области науки претендента. Для публикаций в журналах, рекомендованных уполномоченным органом в области науки, претендент указывает их название (на языке публикации), год публикации, DOI или URL, а также прикрепляют оттиски в формате Portable Document Format (PDF) (Портабл Документ Формат, ПДФ). Для монографий и глав в них приводятся названия, годы публикации, наименования издательств, International Standard Book Number (ISBN) (Интернэйшнал Стандарт Бук Намбер, АйЭсБиЭн), DOI и URL (при наличии), а также прикрепляются подтверждающие скриншоты или видео. По показателям пунктов 4.14-4.15 и 5 претендент также указывает URL-ссылку на соответствующую страницу рейтинга и прикрепляет ее скриншот. Для публикаций в качестве руководителя проекта указываются номера проектов, URL-ссылки на страницы проектов на официальном сайте НЦГНТЭ (ncste.kz) или сайтах финансирующих организаций, либо прикладываются копии договоров с финансирующими организациями или письма от них или от НЦГНТЭ, подтверждающие руководство соответствующими проектами, и прикрепляются оттиски публикаций в формате Portable Document Format (PDF) (Портабл Документ Формат, ПДФ). Статьи, входящие в Топ 1 и Топ 10% по количеству цитирований, учитываются только в том случае, если после их первой публикации (указать дату) прошло не менее 1 года. Списки статей, входящие в Топ 1 и Топ 10% по количеству цитирований в базах данных Web of Science (Уэб оф Сайнс) и Scopus (Скопус) по естественным наукам, инженерингу и технологиям, медицине и здравоохранению, сельскохозяйственным и ветеринарным наукам, публикуются в информационной системе уполномоченного органа. По показателям 4.16 и 4.17 претендент также указывает фамилии, имена и отчества (при наличии), ученые степени и/или звания двух рецензентов, либо их должности и места работы (наименование университетов), а также прикрепляет копии соответствующих рецензий. Для рецензентов, являющихся штатными профессорами из университетов, входящих в Топ-200 генеральных международных рейтингов, претендент также указывает URL-ссылку на соответствующую страницу рейтинга и прикрепляет ее скриншот. По показателю 4.18 претендент указывает название, номер и год выдачи патента, страну

(регион) патентования и прикрепляет его копию. По показателю 4.19 претендент указывает название, номер и год выдачи авторского свидетельства и прикрепляет его копию. Претендент может подать на конкурс не более двух патентов и/или авторских свидетельств. Претендент по естественным наукам, инжинирингу и технологиям, медицине и здравоохранению, сельскохозяйственным и ветеринарным наукам может подать на конкурс не более одной монографии или главе в монографии.

6. По показателю 5 претендент указывает название, год публикации, DOI, либо Accession Number (Web of Science) или EID (Scopus) статьи (тип в базе – статья/article), ФИО профессора, название университета, наименование рейтинга и URL-ссылку на соответствующую страницу рейтинга, а также прикрепляет ее скриншот.

7. По показателю 6 претендент указывает наименование ОБПО, дисциплины и ее объем в Европейской системе перевода и накопления баллов, период преподавания, а также прикрепляет подтверждение завершения преподавания дисциплины претендентом, заверенное первым руководителем ОБПО или его заместителем.

8. По показателю 7 претендент указывает фамилию, имя и отчество (при наличии) подготовленного ученика, номер диплома, год выдачи, URL-ссылку на объявление о защите, или URL-ссылку на диссертацию на сайте диссертационного совета, или URL-ссылку на просмотр видео защиты диссертации, а также прикрепляет копию диплома.

9. По показателю 8.1 претендент указывает наименование разработанной научно-технической продукции, количество разработчиков и их ФИО, а также прикрепляет копию акта внедрения, подготовленного 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. По показателю 8.2 претендент указывает наименование результата фундаментальных или прикладных исследований, количество авторов и их ФИО, а также прикрепляет копии акта внедрения и соответствующих научных публикаций.

10. По показателю 9 претендент выбирает не более трех подпунктов, указывает годы, прикрепляет копии подтверждающих документов и (или) приводит URL-ссылки на них. Пункты 9.1, 9.2, 9.4, 9.5 и 9.9 могут быть выбраны не более одного раза, а пункты 9.3, 9.6-9.8 – не более трех раз. По пункту 9.2 указывается наименование национального научного совета, по пункту 9.3 – наименование комиссии, рабочей группы, экспертной группы, совета или проектного офиса, уполномоченного органа или отраслевого уполномоченного органа в области науки, номер и дату приказа, по пункту 9.4 – наименование экспертного совета, по пункту 9.5 – наименование диссертационного совета и URL-ссылку на его веб-страницу либо копию приказа руководителя ОБПО, по пунктам 9.6 и 9.7 – наименование диссертационного совета, фамилию, имя и отчество докторанта и наименование диссертации, URL-ссылку на веб-страницу с информацией о защите, по пункту 9.8 – наименование журнала и URL-ссылку на его веб-страницу, по пункту 9.9 – URL-ссылку на личный профиль в Web of Science и наименования двух журналов, индексируемых в Science Citation Index Expanded, Social Science Citation Index и Arts and Humanities Citation Index базы данных Web of Science или имеющих процентиль в базе данных Scopus на момент подачи документов не менее 50. По пункту 9.9 претендент прикрепляет скриншоты страницы “Мои записи экспертных оценок” (“My peer review records”) из своего личного профиля, на которой указаны даты рецензирования, названия статей и названия журналов, а также подтверждения, что экспертные оценки были проверены. В информационной системе уполномоченного органа публикуется пример скриншота со всей необходимой информацией.

11. Квартиль или процентиль журнала учитывается за год публикации по категории, соответствующей области науки претендента, указанной в заявке. Если квартал в базе данных Web of Science (Уэб оф сайнс) за год публикации еще не присвоен, то учитывается его последнее значение на момент подачи документов на конкурс (за 2021 год). Кварталь или процентиль должен быть подтвержден скриншотом из соответствующей базы данных. Кварталь за год публикации подтверждается скриншотом из базы данных Journal Citation Reports (Джоурнал Ситешйн Репорте). Публикации в журналах, индексация которых базой Scopus была на момент подачи документов на конкурс прекращена за различные нарушения (согласно Scopus discontinued sources list (Скопус дисконтинуед сорсес лист) с официального сайта компании Elsevier (Елсивиэр)), не засчитываются. Списки публикаций в журналах из различных кварталей в Web of Science и имеющих различный процентиль по CiteScore в Scopus по естественным наукам, инжинирингу и технологиям, медицине

и здравоохранению, сельскохозяйственным и ветеринарным наукам, формируются комиссией с использованием систем InCites и SciVal, после чего публикуются в формате XLSX в информационной системе уполномоченного органа.

12. Позиции организаций в рейтингах учитываются за год, в котором опубликована соответствующая научная работа. Учитываются только позиции в генеральных рейтингах. Указывается наименование рейтинга, позиция в нем и URL-ссылка на соответствующую страницу рейтинга, а также прикрепляется ее скриншот.

13. В рамках одного конкурса в одном пункте одна публикация в момент подачи может быть использована только один раз.

14. Информация и подтверждающие документы по показателям 3, 4 (в отношении публикаций в журналах, рекомендованных уполномоченным органом в области науки), 5-8, сведения о которых составляют государственные секреты или имеют ограничительную пометку «Для служебного пользования», в электронной форму Приложения 2 к Правилам не вносятся и направляются в уполномоченный орган в письменном виде.

15. Объем подтверждающих документов, прикрепленных претендентом, является достаточным для проверки членами комиссии. При наличии обоснованных сомнений комиссия не подтверждает указанную претендентом информацию и баллы.

16. После внесения данных претендентами расчет всех показателей осуществляется автоматически.

17. Изменения в базе данных информационной системы производятся только по заключению секций при несоответствии указанных претендентом количественных и качественных показателей представленным документам.

18. После каждого внесенного по заключению секций изменения в базе данных осуществляется автоматический перерасчет баллов претендентов.

19. Автоматический расчет баллов претендентов производится в информационной системе согласно алгоритму расчета баллов качественных и количественных показателей.

**СОСТАВ СЕКЦИИ**  
**по областям науки для рассмотрения работ, выдвинутых на соискание**  
**премии «Лучший научный работник»**

| №<br>п/п                  | Ф.И.О.                                 | Должность, ученая степень   |
|---------------------------|--|---|
| 1.                        | Акатов<br>Камиль Ергалиевич            | Вице-министр науки и высшего образования Республики Казахстан, председатель Комиссии  |
| 2.                        | Турганбаев<br>Дос Алиевич              | Эксперт Управления научных проектов и программ Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, секретарь  |
| <b>Естественные науки</b> |  |   |
| 3.                        | Кенесов<br>Булат Нурланович            | Руководитель секции, Профессор Казахского национального университета имени аль-Фараби, кандидат химических наук   |
| 4.                        | Кутербеков<br>Кайрат Атажанович        | Профессор Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, доктор физико-математических наук  |
| 5.                        | Исахов<br>Алибек Абдиашимович          | Ассоциированный профессор Казахского национального университета имени аль-Фараби, PhD   |
| 6.                        | Бердышев<br>Абдумаулен<br>Сулейманович | Профессор Казахского педагогического университета имени Абая, доктор физико-математических наук   |
| 7.                        | Торекбек<br>Берикбол Тиллабайулы       | Научный сотрудник Института математики и математического моделирования Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, доктор математических наук |
| 8.                        | Канаева<br>Дамира Ашимхановна          | Сотрудник «Назарбаев Университет», PhD  |

|                                   |                                    |  |
|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| 9.                                | Давлетов<br>Аскар Ербуланович      | Профессор Казахского национального университета имени аль-Фараби, доктор физико-математических наук  |
| <b>Инжиниринг и технологии</b>    |                                    |  |
| 10.                               | Козловский<br>Артем Леонидович     | Руководитель секции, Преподаватель-исследователь Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, PhD  |
| 11.                               | Амиргалиев<br>Едилхан Несипханович | Профессор Института информационных и вычислительных технологий Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, доктор технических наук |
| 12.                               | Орынбеков<br>Думан Рымгалиевич     | Заместитель председателя Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, кандидат технических наук                                     |
| 13.                               | Сейткулов<br>Ержан Нураханович     | Директор «Инженерно-технического центра» Управления Делами Президента Республики Казахстан, кандидат физико-математических наук                                      |
| 14.                               | Тулешов<br>Амандык Куатович        | Вице-президент Инженерной академии наук, доктор технических наук   |
| <b>Медицина и здравоохранение</b> |                                    |  |
| 15.                               | Надиров<br>Нурбек Надирович        | Руководитель секции, Член Совета молодых ученых при Министерстве науки и высшего образования Республики Казахстан, PhD   |
| 16.                               | Аукенов<br>Нурлан Ерденьевич       | Руководитель Управления медицинской науки и инновационных технологий Министерства здравоохранения Республики Казахстан, кандидат медицинских наук                    |
| 17.                               | Оспанов<br>Орал Базарбаевич        | Профессор Медицинского университета Астаны, доктор медицинских наук  |

| <b>Сельскохозяйственные и ветеринарные науки</b> |                               |  |
|--|-------------------------------|--|
| 18.  | Калибеккызы Жанар             | Руководитель секции, Проректор по науке и инновациям Университета Шакарима г. Семей, кандидат биологических наук   |
| 19.  | Байболова Ляззат Кемербековна | Проректор по академическим вопросам Алматинского технологического университета, доктор технических наук  |
| 20.  | Сатенбаев Еркин Нышанбаевич   | Начальник Управления науки Национального аграрного научно-образовательного центра, кандидат технических наук   |
| <b>Социальные науки</b>                          |                               |  |
| 21.  | Таубаев Аяпберген Алданович   | Руководитель секции, Ректор «Esil University», доктор экономических наук   |
| 22.  | Спанкулова Лазат Сейткадиевна | Доцент Казахского национального университета имени аль-Фараби, доктор экономических наук   |
| 23.  | Алибекова Гульназ Жанатовна   | Заместитель директора Института экономики Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, доктор экономических наук                                    |
| 24.  | Нурбекова Жанат Кунапияновна  | Профессор Казахского национального педагогического университета имени Абая, доктор педагогических наук   |
| 25.  | Хусаинова Жибек Сеитовна      | Профессор Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова, кандидат экономических наук  |
| <b>Гуманитарные науки и искусство</b>            |                               |  |
| 26.  | Фазылжанова Анар Муратовна    | Руководитель секции, Директор Института языкознания имени А. Байтурсынова Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, кандидат филологических наук |
| 27.  | Анесова Альбина Женисовна     | Доцент Торайгыров университета, PhD  |

|  |                                     |  |
|--|-------------------------------------|--|
| 28.  | Сыздыков<br>Сатай Максutowич        | Директор Центра межэтнических отношений и толерантности АНК Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, доктор исторических наук                              |
| 29.  | Мовкебаева<br>Зульфия Ахметвалиевна | Профессор Казахского национального педагогического университета имени Абая, доктор педагогических наук   |
| 30.  | Бурибаева<br>Майнур Абильтаевна     | Проректор по научной работе и международным связям Кызылординского университета имени Коркыт ата, кандидат филологических наук   |
| <b>Военные науки и национальная безопасность</b> |                                     |  |
| 31.  | Мамонов<br>Василий Владимирович     | Руководитель секции, Главный научный сотрудник Научно-исследовательского института Академии Комитета национальной безопасности Республики Казахстан, доктор юридических наук |
| 32.  | Байсеитов Гани<br>Нуралиевич        | Директор ТОО «R&D центр «Казахстан инжиниринг», кандидат технических наук  |
| 33.  | Салий<br>Сергей Михайлович          | Начальник Управления научной деятельности Пограничной академии КНБ РК, кандидат военных наук   |