

	Министерство здравоохранения РФ
	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
	<b>Положение</b>
СМК-П - 101-04 - 24	<b>О конкурсе «Лучший Изобретатель»</b>

«УТВЕРЖДЕНО»

Приказом ректора ФГБОУ ВО  
Казанский ГМУ Минздрава России  
№ 55 от «16» от января 2024г.

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА  
ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЙ ИЗОБРЕТАТЕЛЬ»**

СМК П 101-04-24

Версия 3.0

«Согласовано»

Представитель руководства по качеству  
Первый проректор  
Л.М. Мухарямова  
«15» января 2024 г.

г. Казань

	<i>Должность</i>	<i>Фамилия/ Подпись</i>	<i>Дата</i>
<b>Разработал</b>	Проректор Начальник отдела инновационных проектов и программ	Абдулганиева Д.И. Мутигуллина А.А.	15.01.2024 15.01.2024
<b>Проверил</b>	Нач. юридического отдела Нач. отдела качества	Ермилова О.Н. Яушев М.Ф.	15.01.2024 15.01.2024
<b>Согласовал</b>	Нач. отдела кадров	Кни Ю.А.	15.01.2024
<b>Версия: 3.0</b>		КЭ: _____ УЭ № _____	стр. 1 из 7



## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об условиях, порядке организации и проведения конкурса «Лучший Изобретатель» (далее - Конкурс) разработано с целью стимулирования создания объектов интеллектуальной собственности в ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России (далее - Казанский ГМУ) и активизации деятельности по внедрению их в учебную и практическую деятельность.

## 2. Цели и задачи конкурса

### 2.1. Цель конкурса:

- Поощрение лучших обучающихся и профессорско-преподавательского состава Казанского ГМУ, активно ведущих патентно- изобретательскую деятельность, создающих объекты интеллектуальной собственности.

### 2.2. Задачи конкурса:

- Мотивация обучающихся и профессорско-преподавательского состава Казанского ГМУ к активной изобретательской деятельности.
- Содействие совершенствованию изобретательской деятельности Казанского ГМУ в современных условиях.
- Активизация обучающихся и профессорско-преподавательского состава по созданию объектов интеллектуальной собственности.
- Выявление и поощрение обучающихся и профессорско-преподавательского состава - авторов лучших изобретений.

## 3. Организация и проведение Конкурса

3.1. Организатором Конкурса является отдел инновационных проектов и программ Казанского ГМУ, который собирает заявки и конкурсные материалы; консультирует участников Конкурса по вопросам подготовки и заполнения конкурсной документации; осуществляет экспертизу конкурсных материалов и передает материалы в экспертную комиссию.

3.2. Участниками Конкурса могут стать профессорско-преподавательский состав и обучающиеся Казанского ГМУ, являющиеся авторами объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных в календарном году, предшествующем году

	Министерство здравоохранения РФ
	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
	<b>Положение</b>
СМК-П -101- 04 - 24	<b>О конкурсе «Лучший Изобретатель»</b>

проведения конкурса.

3.3. На конкурс могут быть представлены следующие объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ, базы данных.

3.4. Для проведения Конкурса создается и формируется экспертная комиссия, председателем которого является проректор. Экспертная комиссия подводит итоги конкурса и подает представление ректору для утверждения итогов Конкурса.

В состав экспертной комиссии входят:

- председатель - проректор;
- начальник отдела инновационных проектов и программ;
- инженер по патентной и изобретательской работе;
- руководитель ЦНИЛа;
- главный бухгалтер.

3.5. Решение экспертной комиссии утверждает ректор Казанского ГМУ

#### **4. Порядок проведения и подведения итогов Конкурса**

4.1. Конкурс «Лучший изобретатель» проводится ежегодно.

4.2. Для участия в конкурсе желающие не позднее 15 апреля текущего года предоставляют начальнику отдела инновационных проектов и программ следующие материалы:

- заявку на участие в конкурсе (форма 1);
- данные для расчета индивидуального рейтинга конкурсанта (форма 2), с приложением всех подтверждающих документов.

Материалы, представленные на конкурс, не возвращаются.

4.3. Подведение итогов Конкурса производится ежегодно в течение апреля текущего года.

Победители выявляются по наибольшей сумме набранных баллов.

4.4. Рейтинговую оценку участников Конкурса проводит экспертная комиссия по балльной системе на основании заполненного рейтинг-листа. Учитывают все формы проявления активности в сфере создания и внедрения объектов интеллектуальной собственности, участия в конкурсах инновационного направления.

Победителей и призеров конкурса определяют среди обучающихся и профессорско-

	Министерство здравоохранения РФ
	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
	<b>Положение</b>
СМК-П -101- 04 - 24	<b>О конкурсе «Лучший Изобретатель»</b>

преподавательского состава университета, набравших наибольшее количество баллов.

4.4.1. Выделяют 1, 2, 3 места среди профессорско-преподавательского состава и обучающихся университета Победителей конкурса награждают дипломами «Лучший изобретатель» среди профессорско-преподавательского состава в области создания и внедрения в практическую деятельность объектов интеллектуальной собственности.

4.5. Могут быть введены и другие формы поощрения победителей и призеров конкурса по решению Ученого Совета и на основании приказа ректора университета.

## **5. Критерии оценивания**

5.1. ОСНОВНЫМИ критериями для оценивания конкурсантов являются (приложение 2):



Министерство здравоохранения РФ  
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

**Положение**

СМК-П -101- 04 - 24

**О конкурсе «Лучший Изобретатель»**

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Положению о конкурсе  
«Лучший Изобретатель»

**Заявка  
на участие в конкурсе «Лучший Изобретатель»**

1. Я, \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. участника Конкурса)

\_\_\_\_\_ (должность, контактные телефоны, факс, E-mail)

\_\_\_\_\_ (место проживания (адрес) участника Конкурса)

направляю настоящую заявку с пакетом документов (прилагается) для участия в 20\_\_ году в конкурсе «Лучший Изобретатель».

Достоверность представленной информации гарантирую.

Участник Конкурса \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

(подпись)

(расшифровка подписи )

\_\_\_\_\_ (дата подачи заявки)

	Министерство здравоохранения РФ
	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
	<b>Положение</b>
СМК-П -101- 04 - 24	<b>О конкурсе «Лучший Изобретатель»</b>

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Чек лист  
«Лучший Изобретатель»

к Положению о конкурсе

№ п/п	Наименование показателя	Количество	Баллы (заполняется экспертной комиссией)
1	Количество заявок на объекты интеллектуальной собственности, поданные за прошлый год - на изобретения; - на полезные модели; - на программы ЭВМ; - на базы данных; - другое		10 8 5
2	Количество охранных документов на объекты интеллектуальной собственности, полученных за прошлый год - на изобретения; - на полезные модели; - на программы ЭВМ; - на базы данных; - другое		10 8 5
3	Количество актов внедрения объектов интеллектуальной собственности, полученных за прошлый год в практическую, учебную деятельность - на изобретения; - на полезные модели; - на программы ЭВМ; - на базы данных; - другое		10 8 5
4	Количество научно-инновационных мероприятий (гранты, выставки, форумы и другое), в которых конкурсант принимал участие с заявляемым (-ыми) объектом(-ами) интеллектуальной собственности		За каждое участие 5 баллов Победитель 10 баллов
5	Участие или победа в конкурсах федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства»: тренинги предпринимательских компетенций, Акселерационный программы		Тренинги ПК участие 5 баллов Победитель 10 баллов  АП участие 10 баллов Победитель 20 баллов
6	Участие или победа в конкурсах федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» конкурс «Студенческий стартап»		Участие 5 баллов Победа 10 баллов
7	Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности: - изобретения и полезные модели; - на программы ЭВМ, на базы данных.		До 500 тыс – 10 баллов До 1млн – 20 баллов До 5 млн – 30 баллов До 10 млн – 40 баллов Более 10 млн. 50 баллов

Достоверность представленной информации гарантирую

Приложения (подтверждающие документы):

1. 2.

Участник Конкурса \_\_\_\_\_

(подпись) (расшифровка подписи)



Министерство здравоохранения РФ  
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

**Положение**

СМК-П -101- 04 - 24

**О конкурсе «Лучший Изобретатель»**

К чек-листу прилагают подтверждающие документы:

- список поданных заявок на объекты интеллектуальной собственности за подписью автора;
- список полученных объектов интеллектуальной собственности за подписью автора, с ксерокопиями патентов и свидетельств;
- документы, подтверждающие использование объектов интеллектуальной собственности в инновационной деятельности (грантах, конкурсы и т.д.) за подписью начальника ОИПиП;
- акты внедрения объектов интеллектуальной собственности в практическое здравоохранение или в учебный и научный процессы за подписью руководителей лечебных, научных и учебных подразделений;
- документы, подтверждающие участие или выигрыш в конкурсах федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» за подписью начальника ОИПиП;
- документы, подтверждающие процесс коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (ксерокопия договоров).

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Казанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРИКАЗ

№ 55

от «16» января 2024г.

г.Казань

В целях совершенствования патентно-изобретательской деятельности в КГМУ и по результатам проведения конкурсов «Лучший изобретатель» в рамках мероприятий Актового дня университета,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Ввести в действие с 16.01.2024 года Положение «Лучший изобретатель» СМК- П-101-04-24, версия 3.0 (далее – Положение).
2. Признать утратившим силу с 16.01.2024г. Положение «Лучший изобретатель» СМК- П-101-02-20, версия 2.0
3. Начальнику управления документационного обеспечения и контроля Титовой С.А. разместить Положение «Лучший изобретатель» СМК- П-101-04-24, версия 3.0 на официальном сайте Казанского ГМУ.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора, проф. Д.И. Абдулганиеву

Ректор

А.С. Созинов