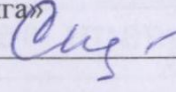


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Меркулов Евгений Сергеевич
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 02.04.2021 04:12:41
Уникальный программный ключ:
39428e82d614a3cd984f917b018f0fd2c07182daabc77db685db2d16370f6e7c

Копия верна

УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»

 Ю.В. Стафеева

« 07 » декабря 2016 г.

Положение вступает в силу с

« 07 » декабря 2016 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

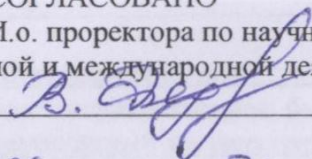
об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий
в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»

УТВЕРЖДЕНО

на заседании научно-технического совета
протокол №2 от 01.12.2016 г.

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по научной, инновационной и международной деятельности

 В.В. Федоров

« 06 » декабря 2016 года

© Является интеллектуальной собственностью КамГУ им. Витуса Беринга
Перепечатка и/или дальнейшая передача третьим лицам запрещается

У, О, Д, К

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок проведения открытого конкурса на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга» (далее соответственно – конкурс, лаборатория, университет), проводимого в целях последующего участия в конкурсном отборе научных проектов, выполняемых научными коллективами исследовательских центров и (или) научных лабораторий образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации.

1.2. Целью настоящего конкурса является выявление в установленном порядке участников конкурса, предложивших лучшие программы развития лаборатории.

1.3. Основными задачами победителей конкурса являются: создание в университете научных конкурентноспособных коллективов, путем привлечения в университет научных и научно-педагогических кадров; получение значимых научных результатов в ходе проводимых в лабораториях исследований; увеличение количества аспирантов и магистрантов, обучающихся в университете; создание устойчивых связей с ведущими мировыми научными школами; внедрение перспективных разработок, полученных в рамках проведенных научных исследований, в приоритетные отрасли региона.

1.4. По результатам конкурса в университете создаются (поддерживаются) лаборатории фундаментальной и прикладной направленности под руководством высококвалифицированных научных кадров. Решение о победителях конкурса принимается на основе рекомендаций конкурсной комиссии по отбору заявок на создание (развитие) научно-исследовательских лабораторий университета после их утверждения ректором университета.

1.5. Финансирование лабораторий осуществляется из внебюджетных средств университета.

1.6. В случае успешного выполнения проекта и продолжения финансирования победители смогут участвовать в новых конкурсах на финансирование лабораторий.

1.7. Отношения сторон в рамках конкурса регулируются законодательством Российской Федерации и настоящим положением.

2. Сведения об организаторе конкурса

2.1. Организатором конкурса является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга». Местонахождение и почтовый адрес организатора конкурса: Россия, 683032, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Пограничная, д. 4. Адрес электронной почты: kamgu@kamgu.ru.

2.2. Конкурсный отбор проводится по следующим областям наук:

- естественные науки;
- технические науки;
- общественные науки;
- гуманитарные науки.

3. Требования к участникам конкурса

3.1. Участниками конкурса могут стать высококвалифицированные научные кадры, занимающие лидирующие позиции в определенных областях наук.

3.2. Победитель конкурса имеет право руководить только одной лабораторией университета.

3.3. В конкурсе не могут принимать участие победители открытых конкурсов на получение грантов Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских вузах и научных организациях, объявленных Министерством образования и науки Российской Федерации.

4. Требования к развитию лаборатории

4.1. При организации новой лаборатории по итогам конкурса победитель конкурса назначается ее руководителем (заведующим) приказом по университету.

4.2. Руководитель лаборатории формирует состав соисполнителей темы НИР лаборатории (далее – соисполнители). Кадровый состав лаборатории формируется по приглашению руководителя лаборато-

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

рии из числа сотрудников университета и внешних совместителей, способных обеспечить получение запланированных научных результатов.

4.3. В состав научного коллектива, формируемого для проведения научного исследования в рамках работы лаборатории, может входить неограниченное количество НПР, аспирантов и магистрантов, обучающихся в университете.

4.4. Обязательными результатами осуществления научного исследования являются следующие критериальные показатели, реализуемые сотрудниками лабораторий до 1 декабря календарного года:

№ п/п	Показатель	Минимальное значение
1	Публикация в научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science/Scopus	2
2	Публикация в научной периодике ВАК	2
3	Издание монографии (оригинальность - от 80 %) /публикация главы в коллективной монографии	1
4	Отчет по НИОКР (оригинальность - от 80 %)	1
5	Участие в научных мероприятиях международного и всероссийского уровня с последующей публикацией статьи в РИНЦ	6
6	Получение ученой степени кандидата /доктора наук	1 раз в три года

4.6. Руководитель лаборатории предусматривает единовременные стимулирующие выплаты соисполнителям, внесшим значительный вклад в работу лаборатории и выполнившим показатели лаборатории, согласно договорам об оказании услуг.

4.7. Ответственность за достижение результатов, предусмотренных трудовым договором с руководителем лаборатории, несет руководитель лаборатории.

4.8. Руководитель лаборатории обязан ежеквартально предоставлять аннотированный отчет, описывающий достижения лаборатории в отчетном году и выполнение заявленных показателей. По результатам рассмотрения отчета принимается решение о продлении или прекращении финансирования лаборатории, а также о расторжении договоров с сотрудниками лаборатории, в связи с невыполнением критериальных показателей.

5. Расходы на участие в конкурсе

Все расходы, связанные с участием в конкурсе (подготовка комплекта документов на участие в конкурсе) несут участники конкурса.

6. Внесение изменений в объявление о проведении конкурса и положение о конкурсе

6.1. Университет вправе вносить изменения в объявление о проведении конкурса и положение о конкурсе в течение первой половины установленного срока подачи заявок на участие в конкурсе.

6.2. Изменения в объявление о проведении конкурса и положение о конкурсе размещаются в течение одного дня на официальном сайте университета.

6.3. Лица, заинтересованные принять участие в конкурсе, самостоятельно отслеживают на официальном сайте университета изменения, вносимые в объявление о проведении конкурса и положение о конкурсе.

6.4. Университет не несет ответственности в случае, если участники конкурса своевременно не ознакомились с изменениями, внесенными в объявление о проведении конкурса и положение о конкурсе, которые размещены на официальном сайте университета.

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

7. Отказ от проведения конкурса

7.1. Университет вправе отказаться от проведения конкурса в течение первой половины установленного срока подачи заявок в случае выявления необходимости уточнения условий конкурса, а также в иных случаях.

7.2. В случае принятия университетом решения об отказе от проведения конкурса, соответствующее уведомление размещается на официальном сайте университета не позднее дня, следующего за днем принятия решения об отказе от проведения конкурса.

8. Содержание заявки на участие в конкурсе

Заявки на участие в конкурсе подготавливаются участниками конкурсного отбора по формам 1-5 согласно приложению к настоящему положению.

9. Подготовка и подача заявки на участие в конкурсе

9.1. На конкурс представляются заявки, подготовленные высококвалифицированными научными кадрами, а также заявки, подготовленные научными коллективами (группой, лабораторией, центром и др.) университета, отвечающими требованиям, установленным настоящим положением о конкурсе, по тематическим направлениям, указанным в объявлении о конкурсе.

9.2. Лица, заинтересованные принять участие в конкурсе, готовят заявку на участие.

9.3. Наличие противоречий в сведениях, содержащихся в документах заявки на участие в конкурсе, расценивается конкурсной комиссией как несоответствие заявки требованиям, установленным положением о конкурсе.

9.4. Если представленная заявка на участие в конкурсе не содержит документов, предусмотренных пунктом 8 положения о конкурсе, либо представленные в составе заявки документы оформлены не в соответствии с установленной формой или не содержат необходимых сведений, предусмотренных формой, такая конкурсная заявка расценивается конкурсной комиссией как не соответствующая требованиям, установленным положением о конкурсе.

9.5. Подготовленные электронные формы, составляющие заявку, распечатываются, подписываются и передаются комплектом в управление научных исследований университета (г. Петропавловск-Камчатский, ул. Пограничная, д. 4, каб. 11, pio@kamgu.ru) с 5 декабря по 15 января.

10. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе

10.1. Для рассмотрения и оценки заявок, а также определения победителей конкурса университет формирует конкурсную комиссию (не менее 3 чел.), состав которой утверждается ректором университета из числа привлеченных специалистов по соответствующим областям наук.

10.2. В срок до 25 января конкурсная комиссия рассматривает представленные в заявки и проводит их оценку, с привлечением специалистов (экспертов) в соответствующих областях наук.

10.3. Оценка проектов осуществляется по следующим критериям:

№ п/п	Критерии оценки заявок	Предмет оценки	Максимальное значение (баллы)
1	Характеристика руководителя и соисполнителей темы НИР	Состав, квалификация, опыт работы, научные достижения руководителя и соисполнителей темы НИР	50
2	Качество проекта	Актуальность и содержание проекта. Оценка достижимости заявленных показателей реализации проекта.	20

ПОЛОЖЕНИЕ		Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»			
3	Партнерство	Характеристика партнерства с ведущими российскими и зарубежными университетами и научными организациями, международными научными центрами. Реализованные совместные проекты по научному направлению, относящемуся к содержанию заявки	10
4	Оценка научных результатов, уже имеющихся по проекту	Характеристика научных результатов, полученных на этапе фундаментальных научных исследований	20

10.4. Конкурсная комиссия в срок, не превышающий 10 рабочих дней со дня окончания приема заявок на участие в конкурсе, рассматривает представленные в составе таких заявок документы и сведения на предмет соответствия:

- а) участников конкурса требованиям, установленным в настоящем положении;
- б) представленных заявок на участие в конкурсе требованиям, установленным в настоящем положении.

10.5. По результатам рассмотрения документов и сведений, представленных в составе заявок на участие в конкурсе, конкурсная комиссия принимает решение:

- а) о соответствии участника конкурса, поданной им заявки на участие в конкурсе требованиям положения о конкурсе и допуске такой заявки к оценке в установленном порядке;
- б) о несоответствии участника конкурса и/или поданной им заявки на участие в конкурсе и/или заявленных научных исследований требованиям положения о конкурсе и не допуске такой заявки к оценке в установленном порядке.

10.6. Победители конкурса будут определены в срок до 25 января календарного года в порядке, установленном положением о конкурсе.

10.7. Результаты рассмотрения заявок на участие в конкурсе оформляются протоколом, который подписывается председателем и секретарем конкурсной комиссии по рассмотрению таких заявок, и размещается на официальном сайте университета не позднее чем через три дня со дня подписания протокола.

11. Порядок заключения трудового договора с руководителем лаборатории по итогам конкурса

11.1. Трудовой договор с руководителем лаборатории заключается по итогам конкурсного отбора в течение 7 рабочих дней с момента размещения на официальном сайте университета информации об итогах конкурса.

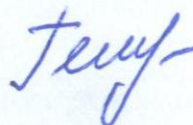
11.2. Ответственность за исполнение критериальных показателей возлагается на руководителя лаборатории в полном объеме.

11.3. Основанием для отказа заключения трудового договора с руководителем лаборатории является отказ победителя конкурса выполнить обязательства, изложенные в настоящем положении или в поданной заявке на участие в конкурсе.

Разработчик:

Начальник управления научных исследований

«05» 12 2016 года



Е.В. Гнездилова

СОГЛАСОВАНО

Главный юрист-консульт

«05» 12 2016 г.



Д.Б. Жигмитдоржиева

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

Форма 1

КВАЛИФИКАЦИЯ, ОПЫТ РАБОТЫ И НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ЛАБОРАТОРИИ

Личные данные

1. Фамилия.
2. Имя.
3. Отчество.
4. Дата рождения.
5. Номер личного кабинета в Карте российской науки.
6. Телефон.
7. E-mail.

Образование

8. Образование, наименование вуза и год окончания обучения.
9. Ученая степень.
10. Ученое звание.

Место работы

11. Полное наименование организации.
12. Должность.

Результаты интеллектуальной деятельности за последние 5 лет

13. Перечень наиболее значимых научных публикаций (не более 15).

№ п/п	Название издания	Авторы	Название публикации	Год, том, выпуск/ISBN, издательство	Индексируется ¹

14. Перечень объектов интеллектуальной собственности (патенты, авторские свидетельства и т.д.), автором которых является руководитель проекта.

№ п/п	Наименование объекта интеллектуальной собственности	Вид объекта	Дата регистрации в государственном реестре	Территория (страна) и срок действия	Охранный документ (патент, свидетельство о регистрации)	
					№	дата выдачи

Опыт по руководству научным коллективом за последние 5 лет

15. Проекты, выполненные или выполняемые в качестве руководителя

№ п/п	Название проекта	Срок выполнения проекта (начало-окончание)	Основные результаты проекта

С условиями Конкурса и действующей редакцией Положения об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга» ознакомлен(-на) и согласен(-на).

Подтверждаю свое участие в конкурсе. Согласен(-на) на использование моих персональных данных для проведения экспертизы заявки и подготовки аналитических материалов по конкурсному

¹ Web of Science, Scopus, MathSciNet

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

отбору научных проектов коллективов исследователей. Данное согласие может быть отозвано мною в письменной форме.

Участник конкурса _____ / _____

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

Форма 2

ОБОСНОВАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ В ЛАБОРАТОРИИ

1. Постановка проблемы (*описание проблемы, на решение которой направлена НИР – для прикладных проектов, вопроса, на изучение которого направлена НИР – для проектов фундаментального характера*).
2. Цель НИР (*необходимо указать конкретную и поддающуюся измерению цель, 2-6 предложений*).
3. Целевая группа НИР (*потребители результатов НИР*).
4. Описание деятельности (*необходимо перечислить конкретные шаги, направленные на решение существующей проблемы, 4-6 предложений*).
5. Результаты, предполагаемое использование результатов НИР (*необходимо описать количественные и/или качественные результаты, включая воздействие, которое окажет проект на целевые группы, а также обозначить сферу внедрения результатов, насколько проведенная работа расширит существующие представления об изучаемом вопросе или предложит новое решение существующей проблемы, 3-5 предложений*).

Участник конкурса _____ / _____

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

Форма 3

ПОКАЗАТЕЛИ, ПЛАНИРУЕМЫЕ К РЕАЛИЗАЦИИ В ЛАБОРАТОРИИ

№ п/п	Показатель	Обязательные	Планируемые
1	Публикация в научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science/Scopus	2	
2	Публикация в научной периодике ВАК	2	
3	Издание монографии (оригинальность – от 80%) /публикация главы в коллективной монографии	1	
4	Отчет по НИОКР (оригинальность – от 80%)	1	
5	Участие в научных мероприятиях международного и всероссийского уровня с последующей публикацией статьи в РИНЦ	6	
6	Получение ученой степени кандидата /доктора наук	1 раз в три года	

Участник конкурса _____ / _____

ПОЛОЖЕНИЕ	Редакция 1	2016
Положение об открытом конкурсе на создание и развитие научно-исследовательских лабораторий в ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»		

Форма 4

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ В ЛАБОРАТОРИИ

1. Название лаборатории.
2. Название НИР.
3. Область науки.
4. Аннотация НИР (10-12 предложений).
5. Ключевые слова и словосочетания (не более 10).
6. Код темы НИР по рубрикатору ГРНТИ (<http://grnti.ru/>).
7. Приоритетное направление развития науки, технологий и техники в Российской Федерации.
8. Приоритетное направление модернизации и технологического развития экономики России.
9. Критическая технология.
(п.п. 7-9 заполнить в соответствии с Указом Президента РФ от 07.07.2011 N 899 (ред. от 16.12.2015) «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации»).

Участник конкурса _____ / _____

**СОСТАВ И КВАЛИФИКАЦИЯ СОИСПОЛНИТЕЛЕЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Ученая степень, звание	Структурное подразделение, должность	Показатель, реализуемый в рамках НИР	Сроки исполнения	Подпись исполнителя

Участник конкурса _____ / _____

