



**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени М.В.ЛОМОНОСОВА**

**ПРИКАЗ**

«30» июня 2018 г.

Москва

№ 984

**О Конкурсе предложений по развитию научно-образовательной  
инфраструктуры Московского университета**

С целью развития научно-образовательной инфраструктуры Московского университета, поддержки коллективов и лабораторий, добившихся существенных результатов в научно-исследовательской деятельности в рамках приоритетных направлений развития Московского университета, при создании научно-образовательных комплексов по новым перспективным направлениям развития образования и науки, а также для решения основных задач Программы развития Московского университета

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение О Конкурсе предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета (далее – «Конкурс», приложение 1).

2. Руководителям институтов, факультетов и центров Московского университета (далее – «подразделений») в срок до 1 сентября 2018 года информировать научно-педагогический состав подразделений о необходимости актуализации информации в ИАС «ИСТИНА» и об условиях проведения конкурса, провести предварительное обсуждение предложений сотрудников подразделений о потребности в развитии научно-образовательной инфраструктуры с привлечением Ученых советов подразделений, а также обеспечить верификацию и подтверждение информации, которая вносится сотрудниками в ИАС «ИСТИНА» в срок не позднее 15 сентября 2018 года.

3. К участию в Конкурсе допускаются заявки, представленные заведующими кафедрами, отделами, лабораториями, главными и ведущими научными сотрудниками и профессорами МГУ через личный кабинет в ИАС «ИСТИНА», а также представленные другими научно-педагогическими работниками МГУ через их личные кабинеты в ИАС «ИСТИНА» в случае поддержки их заявки Учеными советами соответствующих подразделений.

4. Сотрудникам МГУ, принявшим решение о внесении предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета, завершить оформление заявки в срок до 15 сентября 2018 года.

5. Руководителям (уполномоченным заместителям руководителей) подразделений МГУ, сотрудники которых внесли соответствующие предложения в ИАС «ИСТИНА», провести процедуру согласования вынесенных предложений для отправки на конкурс в срок до 20 сентября 2018 года.

6. Коллективу разработчиков ИАС «ИСТИНА» принять необходимые меры к обеспечению технической поддержки проведения конкурса, включая итоговую информацию о заявках, размещенных в ИАС «Наука-МГУ» («ИСТИНА»), и сформировать форму конкурсной заявки в срок до 20 августа 2018 года в соответствии с приложением 1 («форма заявки»).

7. Рабочей группе по проведению конкурса (приложение 2) проанализировать предложения и внести на утверждение ректора предложения по подведению итогов Конкурса в срок до 30 сентября 2018 года с учетом критериев оценки заявок.

8. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

**Ректор  
Московского университета  
академик**

  
**В.А. Садовничий**







## **Положение о Конкурсе предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета**

### **1. Общие положения**

1.1. Целью проведения Конкурса предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета (далее – «Конкурс»), является сбор и анализ предложений по оснащению кафедр и лабораторий Московского университета новым оборудованием, призванным способствовать существенному повышению эффективности научных исследований, образовательной и инновационной деятельности в Московском университете.

1.2. Для проведения Конкурса создается Рабочая группа (раздел 4 положения), в задачи которой входит руководство проведением Конкурса.

1.3. Рассмотрение заявок производится в соответствии с Критериями оценок заявок, представленных на Конкурс предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета (раздел 3 положения).

### **2. Участие в Конкурсе**

2.1. Состав должностей научно-педагогических работников, участвующих в Конкурсе, и условия участия определяются приказом ректора МГУ.

2.2. Участие в Конкурсе индивидуальное.

2.3. Участники Конкурса должны предложить конкретные значения целевых показателей (раздел 3 Положения), достижению которых будет способствовать приобретение предложенного заявителем оборудования. Участники Конкурса должны выразить свое согласие на достижение предложенных ими значений целевых показателей путем заключения соответствующего соглашения о передаче и эффективном использовании оборудования в том случае, если их заявки будут поддержаны, а соответствующее оборудование приобретено за счет средств МГУ.

2.4. Заявители подписывают в электронной форме:

- согласие на участие в Конкурсе (формируется автоматически и подтверждается нажатием соответствующей кнопки в интерфейсе в ИАС «ИСТИНА» (приложение 2);



- согласие на обработку наукометрических и учетных данных в ИАС «ИСТИНА» в целях и на время проведения Конкурса (приложение 3).

### **3. Критерии оценок заявок, представленных на Конкурс**

#### **1. Научный потенциал заявителя:**

- число статей заявителя в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection) за 2013-2018 гг.;
- число статей заявителя (руководителя лаборатории) в журналах верхнего квартиля журналов, индексируемых в Web of Science за 2013-2018 гг.;
- число цитирований статей заявителя (руководителя лаборатории) в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection) в 2018 году, опубликованных в 2013-2017 гг.

#### **2. Софинансирование:**

- общая сумма грантов и контрактов, руководителем которых является заявитель за 2015-2017 гг. по данным ИАС «ИСТИНА»;
- предлагаемая заявителем сумма софинансирования закупки заявленного оборудования.

#### **3. Предполагаемый эффект от закупки оборудования:**

- увеличение числа статей заявителя в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection), в процентах в расчете на один год по отношению к результатам за 2013-2018 гг.;
- увеличение числа статей заявителя в журналах верхнего квартиля журналов, индексируемых в Web of Science (Core Collection), в процентах в расчете на один год по отношению к результатам за 2013-2018 гг.;
- увеличение числа цитирований статей заявителя в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection) в последующих годах в расчете на статьи, опубликованные в течение пяти предыдущих лет на период 2019-2023 гг. в среднем за год;
- число кандидатов наук, которые будут подготовлены в 2019-2021 гг.;
- число новых задач практикума, которые будут проводиться на приобретенном оборудовании;
- увеличение общей суммы грантов и контрактов с участием заявителя в 2019-2021 году в % по отношению к средней ежегодной сумме в 2015-2017 гг.

4. В число критериев могут включаться дополнительные результаты, существенно способствующие росту научной и образовательной конкурентоспособности Московского университета.

#### **4. Рабочая группа по проведению Конкурса**

1. Состав Рабочей группы по проведению Конкурса утверждается приказом Ректора МГУ.

2. Рабочая группа обеспечивает подготовку форм для проведения Конкурса в ИАС «ИСТИНА», осуществляет поддержку и методическую помощь в проведении Конкурса, собирает, проводит первичный анализ данных и предоставляет на рассмотрение Ректора МГУ информацию о поданных заявках.

#### **5. Заключительные положения**

1. Результаты Конкурса оформляются протоколом и утверждаются приказом Ректора МГУ.



Приложение 1 к Положению о Конкурсе  
предложений по развитию научно-  
образовательной инфраструктуры  
Московского университета

**Форма заявки на Конкурс предложений по развитию научно-образовательной  
инфраструктуры Московского университета**

Наименование показателя (информационного блока)	Тип данных и способ ввода в таблицу
<b>Информация о заявителе:</b>	
ФИО	Формируется автоматически через личный кабинет
IRID (цифровой код сотрудника)	
Наименование подразделения	
Кафедра (лаборатория, отдел)	
Должность	
Дата подписания конкурсантом заявки	да/нет (одновременно с проставлением согласия на соответствующей электронной форме)
Ознакомление и подписание формы «Согласие на участие в Конкурсе и его условия» (текст приведен ниже в настоящем приложении)	
Ознакомление и подписание формы «Согласие на обработку моих наукометрических и учетных данных в ИАС «ИСТИНА» при проведении Конкурса» (текст приведен ниже в настоящем приложении)	да/нет (одновременно с проставлением согласия на соответствующей электронной форме)
<b>Информация о заявке:</b>	
Основная область науки	Выбор из выпадающего списка, согласно категориям WOS
Список запрашиваемого оборудования	Текстовое поле (до 250 символов)
Решаемые задачи, новые исследования, новые образовательные задачи и практикумы	Текстовое поле (до 1000 символов)

Ссылки на веб-сайты с информацией об оборудовании, реализуемых методиках	Текстовое поле (до 250 символов)
Суммарная предельная стоимость	в руб.
Оборудование поставщик представлено на российском рынке	да/нет
Предлагаемое софинансирование со стороны заявителя	в руб.
(продолжение)	Список закупаемого оборудования или % от предлагаемой закупки (текстовое поле до 1000 символов)
(продолжение)	Прикрепляемые файлы (справки, описание оборудования и т.п.)
Помещение для установки оборудования (точный адрес с номером помещения)	Текстовое поле (до 100 символов)
Согласование с инженерными службами подразделения (здания)*	да/нет
Помещение требует ремонта*	да/нет
При установке требуются инженерные работы*	да/нет
Пояснение по пунктам, отмеченным звездочками	Текстовое поле (до 250 символов)
Возможность включения в состав действующих или перспективных Центров коллективного пользования МГУ	да/нет
Указать возможное включение в ЦКП	Выбор из списка
Указать название вновь создаваемого ЦКП	Текстовое поле (до 100 символов)
<b>Актуальность закупаемого комплекса оборудования</b>	
Наличие аналогичного оборудования в МГУ	да/нет
Комментарий: имеющееся аналогичное оборудование	Текстовое поле (до 250 символов)
Возможность использования указанного выше оборудования заявителем	да/нет
Комментарий о возможности или невозможности использования аналогичного оборудования других лабораторий МГУ	Текстовое поле (до 250 символов)
Закупка оборудования будет в наибольшей степени решать задачи:	



- Фундаментальных исследований	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
- Прикладных НИР	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
- Практикума и образовательных задач	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
- Подготовки аспирантов	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
- Заключение хоздоговоров, оказание иных платных услуг	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
Заинтересованность в использовании оборудования сотрудниками других подразделений (кафедр, лабораторий)	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
Заинтересованность в использовании оборудования сотрудниками других факультетов и институтов	шкала 1 (минимум) до 5 (максимум)
Комментарий по заинтересованность в использовании оборудования сотрудниками других институтов, факультетов, а также кафедр и лабораторий	Текстовое поле (до 250 символов)
<b>Информация о научном заделе:</b>	
Число статей заявителя (руководителя лаборатории) в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection) за 2013-2018 гг.	Формируется автоматически ИАС «ИСТИНА»
Число статей заявителя (руководителя лаборатории) в журналах верхнего квартиля журналов, индексируемых в Web of Science (Core Collection) за 2013-2018 гг.	
Число цитирований статей заявителя (руководителя лаборатории) в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection) в 2018 году, опубликованных в 2013-2017 гг.	
Общая сумма грантов и контрактов, руководителем которых является заявитель за 2015-2018 гг. по данным ИАС «ИСТИНА»	
Индекс Хирша заявителя по данным Web of Science	
Индекс Хирша заявителя по данным Scopus	Автоматический ввод или заполнение (целое



	число)
<b>Предполагаемый рост и результативность</b>	
Увеличение числа статей заявителя в журналах, индексируемых в Web of Science за 2013-2017 гг., в процентах в расчете на один год	%
Увеличение числа статей заявителя в журналах верхнего квартиля журналов, индексируемых в Web of Science (Core Collection) за 2013-2017 гг., в процентах в расчете на один год	%
Увеличение числа цитирований статей заявителя (руководителя лаборатории) в журналах, индексируемых в Web of Science (Core Collection) в последующих годах в расчете на статьи, опубликованные в течение пяти предыдущих лет на период 2019-2022 гг. в среднем за один год.	%
Число подготовленных кандидатов наук за 2019-2021 гг.	единиц
Число новых задач практикума, проводимых на приобретенном оборудовании	единиц
Описание новых задач практикума	Текстовое поле (до 250 символов)
<b>Дополнительная информация</b>	
Дополнительная информация к заявке, включая список файлов	Текстовое поле (до 2000 символов)
Файлы	Прикрепление скан-копий
<b>Согласование заявки со стороны руководства подразделения</b>	
ФИО	Формируется автоматически через личный кабинет руководителя (уполномоченного заместителя руководителя) подразделения
IRID (цифровой код сотрудника)	
Наименование подразделения	
Должность	
Дата согласования заявки	
Заявка согласована	да/нет

Приоритет заявки в подразделении	Значение от 1 (низкий) до 5 (наивысший)
Примечание	
<b>Рассмотрение заявки членами Комиссии</b>	
ФИО	Формируется автоматически через личный кабинет члена комиссии
IRID (цифровой код сотрудника)	
Наименование подразделения	
Должность	
Дата подписания конкурсантом заявки	
Заявка поддержана	да/нет
Оценка значимости заявки	Значение от 1 (низкий) до 5 (наивысший)
Примечание	Текстовое поле (до 250 символов)



Приложение 2 к Положению о Конкурсе предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета

**Форма:**

**Согласие на участие в Конкурсе предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета (формируется автоматически и подписывается в ИАС «ИСТИНА» в электронном виде)**

Я (ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, кафедра/лаборатория, факультет/ институт\*) настоящим выражаю свое согласие на участие в предложениях по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета (далее – «Конкурс») и подтверждаю, что ввод и корректировка информации о моих наукометрических и учетных данных полностью завершены. Подтверждаю, что данный личный кабинет в ИАС «ИСТИНА» МГУ (istina.msu.ru, IRID № \_\_\_\_\_\*), в котором я подаю настоящее заявление в электронной форме, является моим основным и введенная в нем информация может быть использована в целях проведения Конкурса.

Подтверждаю, что ознакомлен с содержанием и условиями Конкурса и выражаю свое согласие в случае моей победы в Конкурсе на заключение дополнительного соглашения к трудовому договору с МГУ в части определения достижения целевых показателей, представленных мной в заявке на Конкурс.

Подтверждаю, что мной проверена и должным образом приведена в соответствие информация о моей должности и месте работы в МГУ, а именно, наименование должности, кафедры (лаборатории), факультета (института, центра и т.п.); информация об ученой степени и ученом звании соответствуют действительности на момент подачи данной заявки. Подтверждаю, что работа в МГУ является моим основным местом работы. Сообщаю, что на дату проведения конкурса мой полный возраст составил \*\*. Согласие моих соавторов на представление публикаций и иных достижений к участию в Конкурсе имеется.

*Прим. \*Информация в полях заполняется автоматически с учетом сведений в личном кабинете конкурсанта.*

*\*\* Информация в поле заполняется цифрами по желанию заявителя.*

Приложение 3 к Положению о Конкурсе  
предложений по развитию научно-  
образовательной инфраструктуры  
Московского университета

**Форма:**

**«Согласие на обработку наукометрических и учётных данных в ИАС  
«ИСТИНА» в целях и на время участия в Конкурсе работ, способствующих  
решению задач Программы развития Московского университета»**

**Формируется автоматически и подписывается в ИАС «ИСТИНА» в  
электронном виде**

Я (ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, кафедра/лаборатория, факультет/ институт\*), в соответствии с Правилами пользования информационно - аналитической системой «ИСТИНА» <https://istina.msu.ru/common/legal/terms/> , даю свое согласие МГУ имени М.В.Ломоносова на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации, обработку моих наукометрических и учётных данных в ИАС «ИСТИНА», включающих фамилию, имя, отчество, должность, сведения о месте работы, адрес электронной почты, контактный(е) телефон(ы), информацию о моей ученой степени, звании, научной квалификации, возрасте (полных лет), в целях осуществления моего участия в Конкурсе предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета. Предоставляю МГУ право осуществлять все действия (операции) с этими данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. Срок действия настоящего согласия - период времени до истечения установленных нормативными актами сроков хранения соответствующей информации или документов в целях проведения Конкурса.

*Примечания:*

*\* Номер участника в ИАС «ИСТИНА» (IRID), ФИО и остальные реквизиты участника проставляются автоматически.*



**Состав**  
**Рабочей группы по проведению Конкурса предложений по развитию научно-образовательной инфраструктуры Московского университета**

1. Федянин Андрей  
Анатольевич  
(председатель) - проректор – начальник Управления научной политики и организации научных исследований, доктор физико-математических наук, профессор;
2. Вржещ Петр  
Владимирович  
(заместитель  
председателя) - проректор - начальник Управления академической политики и организации учебного процесса, доктор химических наук, профессор;
3. Егоров Сергей  
Юрьевич  
(заместитель  
председателя) - проректор, начальник Управления Программой развития Московского университета, доктор биологических наук;
4. Васенин Валерий  
Александрович - заведующий межфакультетской кафедрой математического моделирования и компьютерных исследований, руководитель группы разработчиков ИАС «ИСТИНА», доктор физико-математических наук, профессор;
5. Гордиенко Татьяна  
Валерьевна  
(секретарь) - заместитель начальника Управления Программой развития Московского университета, кандидат физико-математических наук;
6. Манцевич Владимир  
Николаевич - заместитель проректора-заместитель начальника Управления научной политики и организации научных исследований, доктор физико-математических наук;
7. Миронюк Ольга  
Юрьевна - заместитель проректора, начальник Управления контрактной и закупочной деятельности;
8. Папсуев Виктор  
Иванович - главный инженер.