

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

27 октября 2023 г.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ о проведении отбора по новым молодежным лабораториям

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации сообщает о проведении в 2023 году отбора заявок на создание новых молодежных лабораторий в рамках результата «Созданы новые лаборатории, в том числе под руководством молодых перспективных исследователей» федерального проекта «Развитие человеческого капитала в интересах регионов, отраслей и сектора исследований и разработок» национального проекта «Наука и университеты».

С учетом целей и основных задач, закрепленных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642, поручениях Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, определены приоритетные направления для создания новых лабораторий согласно приложению (далее – Приоритетные направления).

Организациям – участникам отбора необходимо сформировать заявку, включающую проект тематики фундаментальных научных исследований новой лаборатории, сформированный на трехлетний период.

Проекты тематик научных исследований формируются в Единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (ЕГИСУ НИОКТР) в бюджетном цикле 2024-2026 гг., в разделе «Молодежные лаборатории 2024» с обязательным выбором при заполнении соответствующего Приоритетного направления (инструкция прилагается).

Заявки на создание новых лабораторий должны быть сформированы с учетом следующих основных подходов, определенных, в том числе в рамках федерального проекта «Развитие человеческого капитала в интересах регионов, отраслей и сектора исследований и разработок» национального проекта «Наука и университеты»:

- проект тематики научных исследований должен соответствовать Приоритетному направлению;
- руководитель лаборатории должен быть трудоустроен в организацию по основному месту работы, иметь ученую степень, возраст руководителя – до 39 лет;
- доля исследователей лаборатории в возрасте до 39 лет должна составлять не менее 2/3 от ее общей численности; в состав новых лабораторий могут входить аспиранты, инженеры-исследователи, научные сотрудники, студенты последних курсов обучения и выпускники образовательных учреждений высшего образования.

Ключевые результаты деятельности лабораторий должны соответствовать приоритетным направлениям российской экономики, быть ориентированы на быстрый переход результатов исследований в стадию практического применения и включать опытные образцы, прототипы изделий с определенными характеристиками, материалы с заданными свойствами и др.

Сформированные проекты тематик научных исследований с целью их дальнейшей отправки на экспертизу в Российскую академию наук необходимо направить в ЕГИСУ НИОКТР не позднее 10 ноября 2023 года, присвоив тематикам статус «Отправлено в ГРБС».

Обращаем внимание, что проекты тематик научных исследований формируются на данном этапе без расчета финансирования, необходимые объемы бюджетных

ассигнований будут доведены в ЕГИСУ НИОКТР позднее, финансирование деятельности лабораторий начинается с 2024 года.

По результатам отборочных мероприятий сформированные тематики научных исследований новых лабораторий с учетом экспертных заключений Российской академии наук будут включены в государственные задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) учреждений на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

17 ноября 2021 г.

## **ОБЪЯВЛЕНИЕ**

### **о проведении конкурса по отбору организаций на право получения субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств (четырнадцатая очередь, шифр конкурса 2020-218-14)**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с пунктом 5, подпунктом «в» пункта 9 Правил предоставления субсидий на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. № 218, объявляет о проведении конкурса по отбору организаций на право получения субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств (далее – конкурс).

Организатором конкурса является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (адрес местонахождения: 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. 11).

В конкурсе могут принимать участие российские организации реального сектора экономики (за исключением государственных и муниципальных учреждений), предлагающие для реализации с использованием мер государственной поддержки комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, выполняемые с участием российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений.

Требования к участникам конкурса и предлагаемым для конкурсного отбора проектам указаны в конкурсной документации, размещенной в информационно-коммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (<https://minobrnauki.gov.ru>), а также на специализированном сайте ([www.p218.ru](http://www.p218.ru)) и доступной для ознакомления без взимания платы.

Срок подачи заявок на участие в конкурсе: с 17 ноября 2021 года до 10 ч. 00 мин. 24 декабря 2021 года (по московскому времени).

Перечень документов, входящих в состав заявки на участие в конкурсе, порядок подготовки и подачи заявок на участие в конкурсе указаны в конкурсной документации.



**Минобрнауки России для достижения национальной цели по обеспечению присутствия Российской Федерации в числе десяти ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок, определенной Указом Президента № 474, проводит комплекс мероприятий по развитию центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок**

Минобрнауки России для достижения национальной цели по обеспечению присутствия Российской Федерации в числе десяти ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок, определенной Указом Президента № 474, проводит комплекс мероприятий по развитию центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок.

В рамках реализации основного мероприятия «Развитие инфраструктуры научной, научно-технической деятельности (центров коллективного пользования, уникальных научных установок)» подпрограммы 5 «Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» (далее соответственно - мероприятие, гранты) в целях дооснащения современной инфраструктуры исследовательской деятельности, обеспечения ее доступности и роста эффективности ее использования 2 апреля 2021 года Минобрнауки России объявляет о проведении конкурсного отбора на право получения грантов в области науки в форме субсидий на обеспечение развития материально-технической инфраструктуры.

Конкурсный отбор проводится в соответствии с правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 2296. В соответствии с пунктом 2 правил в конкурсном отборе развития материально-технической инфраструктуры на право получения гранта в области науки в форме субсидии из средств федерального бюджета могут принимать участие научные или образовательные организации высшего образования, за исключением казенных учреждений, подавшие заявку на участие в конкурсе и соответствующие требованиям, установленным в конкурсной документацией.

Грант предоставляется для уникальных научных установок на трехлетний период в объеме до 150 млн рублей на проект (до 50 млн рублей в год), для центров коллективного пользования на трехлетний период в объеме до 75 млн рублей на проект (до 25 млн рублей в год).

[Объявление о проведении конкурса на предоставление из федерального бюджета грантов в области науки в форме субсидий на обеспечение развития материально-технической инфраструктуры центров коллективного пользования научным оборудованием](#)

[Объявление о проведении конкурса на предоставление из федерального бюджета грантов в области науки в форме субсидий на обеспечение развития материально-технической инфраструктуры уникальных научных установок](#)

[Конкурсная документация по проведению конкурса на предоставление из федерального бюджета грантов в области науки в форме субсидий на обеспечение развития](#)

[материально-технической инфраструктуры центров коллективного пользования научным оборудованием](#)

[Конкурсная документация по проведению конкурса на предоставление из федерального бюджета грантов в области науки в форме субсидий на обеспечение развития материально-технической инфраструктуры уникальных научных установок](#)

18 сентября 2020 г.

## **ОБЪЯВЛЕНИЕ**

**о проведении конкурса по отбору организаций на право получения субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств (двенадцатая очередь, шифр конкурса 2020-218-12)**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с пунктом 5, подпунктом «в» пункта 9 Правил предоставления субсидий на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. № 218, объявляет о проведении конкурса по отбору организаций на право получения субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств (далее – конкурс).

Организатором конкурса является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (адрес местонахождения: 125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 11).

В конкурсе могут принимать участие российские организации реального сектора экономики (за исключением государственных и муниципальных учреждений), предлагающие для реализации с использованием мер государственной поддержки комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, выполняемые с участием российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений (далее – проект).

Требования к участникам конкурса и предлагаемым для конкурсного отбора проектам указаны в конкурсной документации, размещенной в информационно-коммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (<https://minobrnauki.gov.ru>, далее – официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации), а также на специализированном сайте ([www.p218.ru](http://www.p218.ru), далее – специализированный сайт) и доступной для ознакомления без взимания платы.

Срок подачи заявок на участие в конкурсе: с 21 сентября 2020 года до 10 ч. 00 мин. 21 октября 2020 года (по московскому времени).

Перечень документов, входящих в состав заявки на участие в конкурсе, порядок подготовки и подачи заявок на участие в конкурсе указаны в конкурсной документации.

15.05.2020

**ОБЪЯВЛЕНИЕ о проведении открытого конкурса на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета, выделяемых для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации (VIII очередь)**

Конкурс проводится в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. № 220 «О мерах по привлечению ведущих ученых в российские образовательные организации высшего образования, научные учреждения и государственные научные центры Российской Федерации».

Участниками конкурса могут быть российские образовательные организации высшего образования (далее – образовательные организации), научные учреждения или государственные научные центры Российской Федерации (далее – научные организации), предлагающие для конкурсного отбора научное исследование под руководством ведущего ученого с целью получения гранта в форме субсидии из федерального бюджета.

Грант предоставляется победителю конкурса для государственной поддержки научного исследования под руководством ведущего ученого в течение 3 лет (2021 – 2023 гг.) и создания в структуре образовательной или научной организации, на базе которой проводится научное исследование, лаборатории под руководством ведущего ученого для осуществления деятельности по направлению научного исследования.

Максимальный размер гранта на весь срок проведения научного исследования (2021 – 2023 гг.) – 90,0 млн. рублей.

Срок подачи заявок на участие в конкурсе: с 10 июня 2020 года до 14 часов 00 минут 3 августа 2020 года (по московскому времени).

Информация о конкурсе на сайте [https://minobrnauki.gov.ru/ru/documents/card/?id\\_4=1218](https://minobrnauki.gov.ru/ru/documents/card/?id_4=1218)

12.02.2020

**Объявлен конкурс в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы»**

[Поддержка и развитие уникальных научных установок, которые созданы и \(или\) функционирование которых обеспечивается с привлечением бюджетных средств \(УНУ\) для обеспечения реализации исследовательских программ и проектов по перспективным научным направлениям, в рамках реализации программ деятельности научно-образовательных центров мирового уровня](#)

Шифр лота: 2020-05-592-0001

Мероприятие 3.1.1 Поддержка и развитие уникальных научных установок

**Прием заявок** с 14 февраля 2020 по 16 марта 2020

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: не более 80,00 млн. рублей, в том числе: на 2020 год – до 80,00 млн. рублей.

**Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации исследовательских программ и проектов по перспективным научным направлениям**

Шифр лота: 2020-05-595-0001

Мероприятие 3.1.2 Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием

**Прием заявок** с 14 февраля 2020 по 16 марта 2020

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: не более 94,75 млн. рублей, в том числе: на 2020 год – до 94,75 млн. рублей.

09.10.2019

Гранты Президента РФ **Извещение о начале и об условиях проведения конкурса 2020 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации**

Конкурс **НШ-2020** – для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, отвечающим следующим условиям: возраст руководителя на 1 января 2020 года не превышает 50 лет; за период 2015-2019 гг. руководителем научной школы подготовлено (подтверждено дипломом ВАК) минимум 3 кандидата и (или) доктора наук.

Прием заявок на участие в конкурсе осуществляется до **8 ноября 2019 года**, в электронном виде на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ – <https://grants.extech.ru/>

09.09.2019

Гранты Президента РФ **Извещение о начале и об условиях проведения конкурсов 2020 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук**

Конкурс **МК-2020** – для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными – кандидатами наук, возраст которых на момент окончания гранта не превышает 35 лет. Размер гранта составляет 600 тыс. рублей в год.

Конкурс **МД-2020** - для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными – докторами наук, возраст которых на момент окончания гранта не превышает 40 лет. Размер гранта составляет 1 млн. рублей в год.

Прием заявок на участие в конкурсе осуществляется по **2 октября 2019 года**, в электронном виде на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ – <https://grants.extech.ru/>

28.08.2019

## **ОБЪЯВЛЕНИЕ**

**о проведении конкурса на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств (одиннадцатая очередь, шифр конкурса 2019-218-11)**

Конкурс на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств, проводимый в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля

2010 года № 218 «Об утверждении Правил предоставления субсидий на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств в рамках подпрограммы «Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации». Организатором конкурса является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России).

**Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса в срок до 12 часов 00 минут (по московскому времени) 23 сентября 2019 года.**

Информация о конкурсе на сайте : <http://www.p218.ru/konkursi/11-ochered>

29.03.2019

Стипендии Президента РФ [Извещение об открытом публичном конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики \(Конкурс на 2019-2021 гг.\)](#).  
[Конкурсная документация](#)

24.12.2018

Гранты Президента РФ [Извещение о начале и об условиях проведения конкурсов 2019 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук](#)

14.03.2018

**О начале конкурсного отбора на выполнение проектов в интересах Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО**

Департамент науки и технологий (далее – Департамент) Минобрнауки России информирует о начале конкурсного отбора на выполнение проектов в интересах Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО, выполняемых в рамках государственного задания в сфере науки на 2018 год.

Прием заявок осуществляется через систему формирования государственных заданий высшим учебным заведениям и научным организациям в сфере научной деятельности (<http://гзнаука.рф/>). Темы проектов, условия их выполнения, а также требования к заявкам представлены в приложении на сайте.

**Срок подачи заявок до 30 марта 2018 года (включительно).**

11.09.2017

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении открытого конкурса по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства**

**(десятая очередь, шифр конкурса 2017-218-10)**

Открытый конкурс по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (далее – конкурс) проводится в соответствии с пунктами 4 и 5 Правил предоставления субсидий на государственную поддержку развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования,

государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 218.

Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

**Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса в срок до 12 часов 00 минут (по московскому времени) 30 октября 2017 года.**

Информация о конкурсе на сайте : <http://www.p218.ru/konkursi/10-ochered>

23.08.2017 г.

Стипендии Президента РФ [Извещение об открытом публичном конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики \(Конкурс на 2018-2020 гг.\). Конкурсная документация](#)

22.08.2017 г.

Гранты Президента РФ [Извещение о начале и об условиях проведения конкурса 2018 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации](#)

22.08.2017 г.

Гранты Президента РФ [Извещение о начале и об условиях проведения конкурсов 2018 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук](#)

01.08.2017

**Объявлен конкурс в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы»**

Конкурс проводится в рамках реализации мероприятия: [1.4 Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач](#)

Информация о конкурсе на сайте [http://fcpir.ru/events\\_and\\_publications/\\_contest/obyavlen-konkurs-v-ramkakh-federalnoy-tselevoiy-programmy-issledovaniya-i-razrabotki-po-prioritetnym-/  
/](http://fcpir.ru/events_and_publications/_contest/obyavlen-konkurs-v-ramkakh-federalnoy-tselevoiy-programmy-issledovaniya-i-razrabotki-po-prioritetnym-/)

05.05.2017

**О проведении конкурса в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 220**

Минобрнауки России объявляет о проведении очередного шестого конкурса на получение «мегагрантов». Гранты Правительства Российской Федерации выделяются в размере до 90 млн. рублей каждый на проведение научных исследований в 2018 – 2020 годах.

Основными задачами научных исследований, проводимых под руководством ведущих учёных в российских вузах и научных организациях, являются: создание исследовательских лабораторий мирового уровня; получение прорывных научных

результатов и решение конкретных задач в рамках определенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации направлений; подготовка высококлассных специалистов, в том числе молодых ученых.

Участниками конкурса могут быть российские вузы и научные организации совместно с иностранными или российскими ведущими учёными, занимающими лидирующие позиции в определённой области наук.

**Приём заявок на участие в шестом конкурсе на получение «мегагрантов» завершится 14 июля 2017 года.**

Информация о конкурсе на сайте <http://www.p220.ru/>

10.04.2017

**Объявление о проведении конкурсного отбора проектов на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы».**  
**Мероприятие 1.3, 9очередь**  
**Шифр: 2017-14-579-0057**

Конкурсный отбор на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 -2020 годы» (далее –конкурс, Программа)проводится в соответствии с Положением о проведении конкурсного отбора на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 -2020 годы" и Правилами предоставления субсидий в целях реализации федеральной целевой программы"Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 -2020 годы", утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03 октября 2015 г. No 1060.

Конкурсная документация со стороны Минобрнауки России размещена на официальном сайте Минобрнауки России, расположенном в сети Интернет по адресу: минобрнауки.рф (далее - официальный сайт Минобрнауки России) и на сайте Программы, расположенном в сети Интернет по адресу: <http://fcpir.ru>, и доступна для ознакомления всем заинтересованным лицам без взимания платы.

Предмет конкурса: отбор проектов, направленных на проведение прикладных научных исследований и получение результатов, необходимых для реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, определенных Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, обеспечивающих:

а)переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, к новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;

б)переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников энергии; создания новых способов транспортировки и хранения энергии;

в)переход к персонализированной медицине, к высокотехнологичному здравоохранению, к технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных);

г)переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро-и аквахозяйству, разработку и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективную переработку сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания;

д)противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства;

е)связанность территории Российской Федерации за счет создания интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, а также занятия и удержания лидерских позиций в создании международных транспортно-логистических систем, освоении и использовании космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики;

ж)возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук.

Доступ к интерактивным формам на Портале регистрации заявок на участие в конкурсе, размещенном по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru> ,для подготовки заявок на участие в конкурсе в электронном виде будет открыт «14» апреля 2017 г.

Информация о конкурсе на сайте:

[http://fcpir.ru/participation\\_in\\_program/contests/list\\_of\\_contests/1\\_published/2017-14-579-0057/](http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2017-14-579-0057/)

05.12.2016

## **ИЗВЕЩЕНИЕ**

### **о проведении открытого конкурса по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства**

**(девятая очередь, шифр конкурса 2017-218-09)**

Открытый конкурс по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (далее – конкурс) проводится в соответствии с пунктом 2 Правил предоставления субсидий на государственную поддержку развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 218.

Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

**Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса в срок до 12 часов 00 минут (по московскому времени) 23 января 2017 года.**

Информация о конкурсе на сайте <http://www.p218.ru/konkursi/9-ochered>

03.10.2016 г.

Общие вопросы [О конкурсе на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2016 год](#)

05.09.2016

## **ИЗВЕЩЕНИЕ**

### **о проведении открытого конкурса по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства**

**(восьмая очередь, шифр конкурса 2016-218-08)**

Открытый конкурс по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (далее – конкурс) проводится в соответствии с пунктом 2 Правил предоставления субсидий на государственную поддержку развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 218.

Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

**Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса в срок до 15 часов 00 минут (по московскому времени) 14 октября 2016 года.**

Информация о конкурсе на сайте <http://www.p218.ru/konkursi/ochered-8>

24.08.2016 г.

Гранты Президента РФ [Извещение о начале и об условиях проведения конкурсов 2017 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук](#)

25.07.2016

### **Объявление о проведении конкурса**

Департамент науки и технологий проводит конкурсный отбор в соответствии с Положением о конкурсном отборе научных проектов, выполняемых научными коллективами исследовательских центров и (или) научных лабораторий образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации (далее соответственно - Положение, Минобрнауки России). Требования к участникам конкурса, содержанию, порядку подготовки и представления заявок на участие в конкурсе, критерии и порядок оценки заявок на участие в конкурсе, порядок и сроки определения результатов конкурса указаны в Положении.

Доступ к электронным формам в информационной системе (<http://росздание.рф/2016/>) для интерактивной подготовки заявок на участие в конкурсе будет открыт с «26» июля 2016 года.

По окончании процесса заполнения, подготовленные электронные формы заявки необходимо распечатать, подписать участнику конкурса и уполномоченному лицу вуза и в срок до «10» сентября 2016 года разместить в информационной системе в электронном виде (в формате \*.pdf).

22.04.2016

**О проведении конкурса в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 220**

Министерство образования и науки Российской Федерации объявило конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях, подведомственных ФАНО России, и государственных научных центрах России.

Участниками конкурса могут стать образовательные и научные организации совместно с российскими и иностранными ведущими учеными, занимающими лидирующие позиции в определенных областях наук, как естественные и точные науки, техника и технологии, медицинские науки и науки о здоровье, сельскохозяйственные науки, социальные науки и гуманитарные науки.

Более подробная информация об условиях участия в конкурсе представлена на специализированном сайте [www.p220.ru/home/news](http://www.p220.ru/home/news)

02.12.2015

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении открытого конкурса по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства**

**(седьмая очередь, шифр конкурса 2015-218-07)**

Открытый конкурс по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (далее – конкурс) проводится в соответствии с пунктом 2 Правил предоставления субсидий на государственную поддержку развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 218

Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

**Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса в срок до 12 часов 00 минут (по московскому времени) 22 января 2016 года.**

Информация о конкурсе на сайте <http://www.p218.ru/konkursi/ochered-7>

20.10.2015 г.

Гранты Президента РФ [Извещение о начале и об условиях проведения конкурса 2016 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации](#)

06.10.2015 г.

Гранты Президента РФ [Извещение о начале и об условиях проведения конкурсов 2016 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук](#)

09.09.2015 г.

Стипендии Президента РФ [Извещение об открытом публичном конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики \(Конкурс на 2016-2018 гг.\). Конкурсная документация](#)

15.06.2015

## **ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении открытого конкурса по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства**

**(шестая очередь, шифр конкурса 2015-218-06)**

Открытый конкурс по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (далее – конкурс) проводится в соответствии с пунктом 2 Правил предоставления субсидий на государственную поддержку развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года № 218.

Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

**Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса в срок до 12 часов 00 минут (по московскому времени) 31 июля 2015 года.**

Информация о конкурсе на сайте <http://www.p218.ru/konkursi/5-ochered-2>