



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 августа 2021 г. № 1416

МОСКВА

О Национальном центре физики и математики

В целях получения научных результатов мирового уровня, подготовки ученых высшей квалификации и укрепления кадрового потенциала ядерного оружейного комплекса Российской Федерации Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т** :

1. Принять предложение Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" о создании Национального центра физики и математики в форме объединения без образования юридического лица.

2. Образовать Совет по развитию Национального центра физики и математики.

3. Утвердить прилагаемое Положение о Совете по развитию Национального центра физики и математики.

4. Министерству науки и высшего образования Российской Федерации в 2-месячный срок обеспечить подготовку в установленном порядке проекта акта Правительства Российской Федерации об утверждении состава Совета по развитию Национального центра физики и математики и представить его в Правительство Российской Федерации.

5. Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" в 2-месячный срок обеспечить подготовку в установленном порядке проекта акта Правительства Российской Федерации об утверждении согласованного с Федеральной службой безопасности Российской Федерации перечня экспериментальных установок и вычислительных комплексов федеральных государственных унитарных предприятий,

которым присвоен статус федеральной ядерной организации, в целях проведения экспериментальных исследований Национальным центром физики и математики и представить его в Правительство Российской Федерации.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 27 августа 2021 г. № 1416

ПОЛОЖЕНИЕ

о Совете по развитию Национального центра физики и математики

1. Совет по развитию Национального центра физики и математики (далее - Совет) является постоянно действующим органом, образованным для координации деятельности российских организаций по развитию фундаментальных и прикладных исследований в области математики, физики и вычислительных технологий (далее - организации), федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

2. Совет в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, настоящим Положением.

3. Задачами Совета являются:

а) обеспечение эффективного взаимодействия и координации деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, участвующих в развитии и функционировании Национального центра физики и математики (далее - Центр);

б) подготовка предложений по вопросам создания, развития и функционирования Центра, требующим решения Президента Российской Федерации и (или) Правительства Российской Федерации (в том числе по вопросам финансового обеспечения).

4. Совет в целях выполнения возложенных на него задач осуществляет следующие функции:

а) утверждает положение о научно-техническом совете Центра и его состав;

б) рассматривает предложения федеральных органов исполнительной власти, организаций, научно-технического совета Центра по вопросам развития и функционирования Центра, в том числе предложения по формированию научной программы, программы развития Центра, финансовому и материальному обеспечению деятельности Центра;

в) определяет направления научной деятельности, осуществляемой Центром;

г) утверждает научную программу Центра и программу развития Центра;

д) осуществляет мониторинг деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций по созданию, функционированию и развитию Центра.

5. Совет имеет право:

а) запрашивать в установленном порядке у федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также у организаций материалы и информацию по вопросам, отнесенным к компетенции Совета;

б) заслушивать представителей федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, организаций по вопросам, отнесенным к компетенции Совета, и принимать соответствующие решения;

в) заслушивать руководителей федеральных органов исполнительной власти и членов Совета по вопросам, касающимся выполнения принимаемых Советом решений;

г) создавать рабочие группы по вопросам, отнесенным к компетенции Совета;

д) привлекать к работе Совета представителей федеральных органов исполнительной власти и организаций.

6. Состав Совета утверждается Правительством Российской Федерации по представлению Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Члены Совета осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе.

В состав Совета входят 2 сопредседателя Совета, заместители сопредседателей Совета, ответственный секретарь Совета, иные члены Совета.

7. Сопредседатели Совета руководят деятельностью Совета и несут ответственность за выполнение возложенных на него задач.

Ответственный секретарь Совета организует проведение заседания Совета, по предложению членов Совета формирует повестку заседания Совета для ее утверждения сопредседателями Совета, информирует членов Совета об очередном заседании, обеспечивает предоставление необходимых материалов членам Совета, направляет членам Совета протоколы заседаний.

8. Совет осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы, который принимается на заседании Совета и утверждается его сопредседателями.

Ответственный секретарь Совета не менее чем за 10 дней до даты заседания Совета направляет уведомления членам Совета о представлении предложений в план работы Совета.

План работы Совета формируется ответственным секретарем Совета с учетом предложений заместителей сопредседателей Совета и членов Совета и направляется членам Совета в 10-дневный срок с даты его утверждения.

9. Формой деятельности Совета являются заседания, проводимые в очной форме, а также (при необходимости) в заочной форме.

10. Заседания Совета проводятся по мере необходимости по решению сопредседателей Совета.

Заседание Совета проводит один из сопредседателей Совета, а в отсутствие сопредседателей Совета - заместитель сопредседателей по их поручению.

11. Заседание Совета считается правомочным, если на нем присутствует не менее половины членов Совета. В случае отсутствия члена Совета на заседании он имеет право направить ответственному секретарю Совета свое мнение по рассматриваемым вопросам в письменной форме. При равенстве голосов принятым считается решение, за которое проголосовал председательствующий на заседании Совета.

12. Решения Совета принимаются большинством голосов присутствующих на заседании членов Совета с учетом представленных письменных мнений отсутствующих членов Совета.

В случае несогласия с принятым решением член Совета вправе изложить в письменной форме свое мнение, которое прилагается к протоколу заседания Совета.

13. Сопредседатели Совета могут принять решение о проведении заочного заседания Совета.

При принятии решения о проведении заочного заседания члены Совета уведомляются об этом с указанием срока, до наступления которого они могут в письменной форме представить мнение по вопросу, вынесенному на заочное голосование. В заочном голосовании должно участвовать более половины членов Совета.

При проведении заочного голосования решения Совета принимаются большинством голосов членов Совета, участвующих в голосовании. При равенстве голосов принятым считается решение, за которое проголосовал председательствующий на заседании Совета.

14. Решения, принимаемые на заседаниях Совета, оформляются протоколами, которые подписывают сопредседатели Совета или их заместители по поручению сопредседателей, в 10-дневный срок с даты заседания Совета.

15. Организационно-техническое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности Совета осуществляется Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом".
