



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

11 марта 2022г.

№ 102-р

Москва

Об утверждении результатов конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, представленных субъектами Российской Федерации, на территориях которых расположены муниципальные образования, имеющие статус наукоградов Российской Федерации, проведенного в 2022 году

В соответствии с Правилами проведения конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, прилагаемыми к Правилам предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для осуществления мероприятий по реализации стратегий социально-экономического развития наукоградов Российской Федерации, способствующих развитию научно-производственного комплекса наукоградов Российской Федерации, а также сохранению и развитию инфраструктуры наукоградов Российской Федерации, приведенным в приложении № 6 к государственной программе Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации

Федерации от 29 марта 2019 г. № 377, а также на основании решения конкурсной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по проведению конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, созданной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 февраля 2019 г. № 82 (протокол от 28 февраля 2022 г. № 14-пр/5-22):

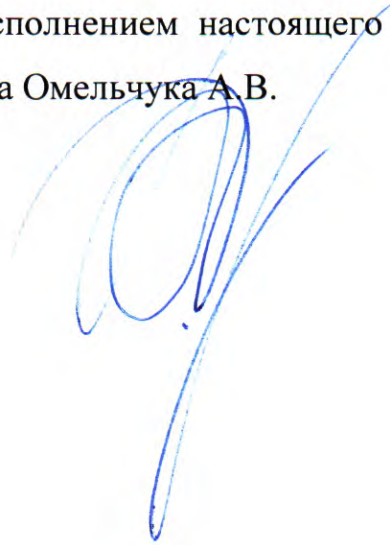
1. Утвердить прилагаемые результаты конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, представленных субъектами Российской Федерации, на территориях которых расположены муниципальные образования, имеющие статус наукоградов Российской Федерации, проведенного в 2022 году.

2. Департаменту цифрового развития (Сапунову М.А.) в установленные сроки обеспечить размещение настоящего распоряжения и протокола заседания конкурсной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по проведению конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, от 28 февраля 2022 г. № 14-пр/53-22 на официальном сайте Министерства науки и высшего

образования Российской Федерации www.minobrnauki.gov.ru
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить
на заместителя Министра Омельчука А.В.

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long vertical stroke, positioned over the text of the order.

В.Н. Фальков

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Министерства
науки и высшего образования
Российской Федерации
от «11» марта 2022 г. № 102-р

**Результаты конкурсного отбора мероприятий, способствующих
реализации инновационных проектов, направленных на создание
и развитие производства высокотехнологичной промышленной
продукции и (или) инновационных товаров и услуг
в соответствии с приоритетными направлениями развития науки,
технологий и техники Российской Федерации,
проведенного в 2022 году**

№ п/п	Участник конкурсного отбора (наименование субъекта Российской Федерации)	Наименование мероприятия	Размер средств субсидии из федерального бюджета, тыс. руб.
1	Московская область	Создание стартап-студии для развития студенческого технопредпринимательства на базе детского технопарка «Изобретариум»	39 110, 00
2	Московская область	Создание в Государственном университете «Дубна» центра разработок и прототипирования литий-ионных аккумуляторов для широкого спектра мобильных устройств и систем накопления электрической энергии	35 300, 00
3	Алтайский край	Технологическая модернизация зенитного купола для астрономических наблюдений на базе МБУ «Молодежный центр «Родина» (Здание Дома технического творчества им. Я.Ф. Савченко)	15 400, 00