

**ФОНД
«МОСКОВСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР»
(Фонд МИК)**

ПРИКАЗ

«20» декабря 2024 г.

№ П-02-98/24

О подведении итогов отбора участников инновационного кластера на территории города Москвы в целях обеспечения охраны интеллектуальных прав на изобретения и полезные модели за рубежом

По результатам отбора заявок участников инновационного кластера на территории города Москвы (далее – участники кластера), претендующих на получение финансовой поддержки в форме предоставления грантов в соответствии с приложением 5 к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2019 г. № 1863-ПП «О финансовой поддержке, направленной на развитие инновационной деятельности в городе Москве», приказом Фонда «Московский инновационный кластер» (далее – Фонд) от 23 мая 2024 г. № П-02-36/24 «Об организации и проведении отбора заявок на оказание финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы в целях обеспечения охраны интеллектуальных прав на изобретения и полезные модели за рубежом», приказом Фонда от 23 мая 2024 г. № П-02-35/24 «Об установлении размеров грантов в зависимости от места направления патентной заявки для целей оказания финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы в целях обеспечения охраны интеллектуальных прав на изобретения и полезные модели за рубежом» и приказом Фонда от 23 мая 2024 г. № П-02-38/24 «Об утверждении регламента организации и проведения отбора заявок на оказание финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы в целях обеспечения охраны интеллектуальных прав на изобретения и полезные модели за рубежом» **приказываю:**

1. Утвердить перечень участников кластера, которым предоставляется поддержка, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Заключение договоров о предоставлении гранта с участниками кластера согласно приложению к настоящему приказу.

3. Назначить ответственным исполнителем за подготовку, заключение и реализацию договоров о предоставлении грантов начальника Управления специализированных программ поддержки Центра финансовых мер поддержки и экспертизы **Хачатурова Г.А.**

4. **Управлению специализированных программ поддержки Центра финансовых мер поддержки и экспертизы (Хачатуров Г.А.)** уведомить участников кластера о предоставлении гранта и направить договор о предоставлении гранта посредством соответствующего раздела информационной системы обеспечения деятельности инновационного кластера на территории города Москвы для его подписания в срок **не позднее 10 (десяти) рабочих дней** с даты утверждения настоящего приказа.

5. Заместителю генерального директора **Костину С.К.** предусмотреть финансирование расходов на выплату грантов по договорам, заключенным в соответствии с настоящим приказом, осуществляемых за счет средств, предоставленных Фонду в форме субсидии из бюджета города Москвы на оказание финансовой поддержки участникам кластера в порядке и на условиях, предусмотренных приложением № 5 к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2019 г. № 1863-ПП «О финансовой поддержке, направленной на развитие инновационной деятельности в городе Москве».

6. Главному бухгалтеру **Соболевой О.И.** произвести перечисление грантов по договорам о предоставлении гранта, заключаемых в соответствии с настоящим приказом.

7. Начальнику Управления специализированных программ поддержки Центра финансовых мер поддержки и экспертизы **Хачатурову Г.А.** обеспечить размещение настоящего приказа в информационной системе обеспечения деятельности инновационного кластера на территории города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в срок **не позднее трех рабочих дней** со дня его подписания.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя Центра финансовых мер поддержки и экспертизы **Николаевского И.Н.**

**Исполняющий обязанности генерального директора
Фонда «Московский инновационный кластер»**


С.К.Костин

Приложение

к приказу Фонда МИК
от 20.12.2024 № 17-02-98/24

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧАСТНИКОВ КЛАСТЕРА,
КОТОРЫМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ПОДДЕРЖКА**

№ п/п	Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя, которому предоставлена поддержка	ИНН юридического лица или индивидуального предпринимателя, которому предоставлена поддержка	Дата регистрации заявки	Номер заявки	Наименование изобретения или полезной модели (заявки на получение патента) РФ или полезную модель	Наименование изобретения и (или) полезной модели и реферативные данные международной заявки	Наименование изобретения или полезной модели и реферативные данные заявки на получение патента в уполномоченный орган иностранного государства или межправительственную организацию	Размер поддержки, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384234	«Способ контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 18.10.2024 № 2024131431	-	«Способ контроля паяного соединения на плату». Региональная заявка с датой регистрации 27.11.2024 и номером 202492799, поданная в Евразийское патентное ведомство	1 70 000,00
2	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384236	«Набор для контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 18.10.2024 № 2024131432	-	«Набор для контроля паяного соединения на плату». Региональная заявка с датой регистрации 27.11.2024 и номером 202492800, поданная в Евразийское патентное ведомство	1 70 000,00
3	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384238	«Система контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 18.10.2024 № 2024131433	-	«Система контроля паяного соединения на плату». Региональная заявка с датой регистрации 27.11.2024 и номером 202492801, поданная в Евразийское патентное ведомство	1 70 000,00
4	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384239	«Устройство для контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 18.10.2024 № 2024131430	-	«Устройство для контроля паяного соединения на плату». Национальная заявка с датой регистрации 16.11.2024 и номером 18/950/031, поданная в Ведомство по патентам и товарным знакам Соединенных Штатов Америки	740 000,00

5	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384240	«Устройство для контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации от 18.10.2024 № 2024131430 на изобретение	-	«Устройство для контроля паяного соединения на плату». Национальная заявка с датой регистрации 18.11.2024 и номером 2024/08735, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента торговли и промышленности Южно-Африканской Республики	370 000,00
6	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384241	«Способ контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации от 18.10.2024 № 2024131431 на изобретение	-	«Способ контроля паяного соединения на плату». Национальная заявка с датой регистрации 18.11.2024 и номером 2024/08736, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента торговли и промышленности Южно-Африканской Республики	370 000,00
7	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384243	«Набор для контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации от 18.10.2024 № 2024131432 на изобретение	-	«Набор для контроля паяного соединения на плату». Национальная заявка с датой регистрации 18.11.2024 и номером 2024/08732, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента торговли и промышленности Южно-Африканской Республики	370 000,00
8	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384303	«Машинночитаемый носитель данных для устройства для контроля паяного соединения на плату». Заявка на выдачу патента Российской Федерации от 18.10.2024 № 2024131434 на изобретение	-	«Машинночитаемый носитель данных для устройства для контроля паяного соединения на плату». Национальная заявка с датой регистрации 18.11.2024 и номером 2024/08734, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента торговли и промышленности Южно-Африканской Республики	370 000,00
9	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	01.12.2024	1384310	«Способ измерения сигнала». Заявка на выдачу патента Российской Федерации от 18.10.2024 № 2024131439 на изобретение	-	«Способ измерения сигнала». Национальная заявка с датой регистрации 18.11.2024 и номером 2024/08730, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента	370 000,00

10	ИН МИФГАХУГДИНОВ ИГОРЬ ГАЛИЕВИЧ	771770591358	02.12.2024	1384428	«Настенный складной стул», Патент Российской Федерации № 2200039 на полезную модель с датой государственной регистрации от 22.08.2023	-	«Настенный складной стул», Национальная заявка с датой регистрации 28.11.2024 и номером 202417093088, поданная в Патентное ведомство Индии	360 000,00
11	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	02.12.2024	1384446	«Устройство для генерации и/или измерения сигнала», Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 18.10.2024 № 2024131438	-	«Устройство для генерации и/или измерения сигнала», Региональная заявка с датой регистрации 28.11.2024 и номером 202492802, поданная в Евразийское патентное ведомство	170 000,00
12	ИН СКВОРЦОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	861201164963	02.12.2024	1384465	«Устройство для генерации и/или измерения сигнала», Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 18.10.2024 № 2024131438	-	«Устройство для генерации и/или измерения сигнала», Национальная заявка с датой регистрации 18.11.2024 и номером 2024 08729, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента торговли и промышленности Южно-Африканской Республики	370 000,00
13	ИН ВОЛКОВ АРТЁМ МАКСИМОВИЧ	330508198654	02.12.2024	1384476	«Способ управления транспортиным средством», Заявка на выдачу патента Российской Федерации на изобретение от 10.10.2024 № 2024130483	-	«Способ управления транспортиным средством», Национальная заявка с датой регистрации 28.11.2024 и номером 2024 09081, поданная в Комиссию по компаниям и интеллектуальной собственности Департамента торговли и промышленности Южно-Африканской Республики	370 000,00
14	ИН ХОРОШЕВ АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВИЧ	771535562195	02.12.2024	1384497	«Устройство повреждающее беспилотный летательный аппарат одноленточное», Заявка на выдачу патента Российской Федерации на полезную модель от 24.10.2024 № 2024132030	-	«Устройство повреждающее беспилотный летательный аппарат одноленточное», Национальная заявка с датой регистрации 30.11.2024 и номером 18 964,383, поданная в Ведомство по патентам и товарным знакам Соединенных Штатов Америки	740 000,00
15	ИН ХОРОШЕВ АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВИЧ	771535562195	02.12.2024	1384518	«Патентологический подоложник фиксирующий с накладкой из резины	-	«Патентологический подоложник фиксирующий	170 000,00

16	ИП ХОРОШЕВ АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВИЧ	771535562195	02.12.2024	1384527	с массовым содержанием серы 4 процента». Заявка на выдачу патента Российской Федерации на полезную модель от 05.09.2024 № 2024126179	с накладкой из резины с массовым содержанием серы 4 процента». Региональная заявка с датой регистрации 27.11.2024 и номером 202492775, поданная в Евразийское патентное ведомство	170 000,00	«Устройство повреждающее беспилотный летательный аппарат о.п.и.т.ч.». Региональная заявка с датой регистрации 28.11.2024 и номером 202492813, поданная в Евразийское патентное ведомство	5 450 000,00
ИТОГО									5 450 000,00

**Начальник Управления
специализированных программ поддержки
Центра финансовых мер поддержки и экспертизы
Фонда «Московский инновационный кластер»**



Г.А.Хачатуров