

**ФОНД
«МОСКОВСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР»**

ПРИКАЗ

«01» февраля 2024 г.

№ П-02-08/24

О подведении итогов отбора участников инновационного кластера на территории города Москвы, получивших патенты на изобретения и (или) полезные модели в Российской Федерации и претендующих на получение финансовой поддержки

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 4 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 9 января 2024 г. № П-02-01/24 «Об организации и проведении отбора заявок на оказание финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы, получившим патенты на изобретения и (или) полезные модели в Российской Федерации», приказом Фонда от 24 марта 2022 г. № 10-ПР «Об утверждении Регламента оказания финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы, являющимися субъектами малого и среднего предпринимательства и получившим патенты на изобретения и (или) полезные модели в Российской Федерации» **приказываю:**

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

2. Заключить договоры 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** 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 № 4 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 **И.Н.Николаевского**.

**Генеральный директор Фонда
«Московский инновационный кластер»**

А.И.Парабучев



Приложение

к приказу Фонда МИК
от 01.02.2024 № П-02-08/24

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧАСТНИКОВ КЛАСТЕРА,
КОТОРЫМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА**

№ п/п	Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя – получателя финансовой поддержки	ИНН или индивидуального предпринимателя – победителя отбора	Дата регистрации заявки	Номер заявки	Наименование изобретения (полезной модели) и реферативный текст (полезную модель)	Размер финансовой поддержки, руб.
1	ООО «А1»	7721852131	23.01.2024	1252511	1. Патент на изобретение от 28.11.2023 № 2808399 «Тренажер для занятий йогой и фитнесом»	75 000,00
2	ООО «ИНТ «ГЕОСПЕКТР»	7728499420	24.01.2024	1252814	1. Патент на изобретение от 11.01.2024 № 2811376 «Комплексный прибор для мультиметодного многозондового нейтрон-нейтронного каротажа обсаженных нефтегазовых и нефтегазоконденсатных скважин»	75 000,00
3	ООО «ГРОЛЛИ»	9728008820	26.01.2024	1253053	1. Патент на изобретение от 11.01.2024 № 2811128 «Способ освещения теплиц»	75 000,00
4	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	27.01.2024	1253378	1. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222759 «Стакан-термос - внешний держатель трех капсул»; 2. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222743 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный гасителем колебаний»;	750 000,00

					<p>3. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222744 «Стакан - внешний держатель трех капсул с неразъемным гнездом капсул и кольцевой частью, оборудованной теплоизоляционным покрытием»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222719 «Стакан - внешний держатель трех капсул с защитой от случайного снятия кольцевой части»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222661 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул с крышкой кольцевой части»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222761 «Стакан - внешний держатель одной капсулы с теплоизоляцией и крышкой кольцевой части»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222755 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул с крышкой кольцевой части»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222662 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222756 «Стакан - внешний держатель капсулы, оборудованный внутренним выступом и крышкой кольцевой части»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222740 «Стакан - внешний держатель трёх</p>
--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					капсул, защищенный от снятия кольцевой части с отбортовки»	
5	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	27.01.2024	1253379	<p>1. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222653 «Стакан-термос с внешним держателем трех капсул с защитой от снятия с отбортовки»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222757 «Термос-стакан - держатель одной капсулы с крышкой кольцевой части, оборудованный маркировкой»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222707 «Стакан-термос с внешним держателем трёх капсул»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222652 «Теплоизолированный маркированный стакан - внешний держатель двух капсул с внутренним выступом и крышкой кольцевой части»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222706 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трёх капсул»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222669 «Маркированный стакан - внешний держатель двух капсул с крышкой кольцевой части, оборудованной внутренним выступом»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222721 «Стакан - внешний держатель одной капсулы с защитой от снятия кольцевой части»;</p>	750 000,00

					<p>8. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222723 «Внешний теплоизолированный держатель капсулы системы безопасного приготовления напитков»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222717 «Маркированный теплоизолированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный крышкой капсул»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222741 «Стакан - внешний держатель трёх капсул, оборудованный внутренним выступом»</p>	
6	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	27.01.2024	1253382	<p>1. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222660 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222659 «Стакан-термос - внешний держатель трех капсул, оборудованный теплоизоляцией»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222705 «Стакан - внешний держатель двух капсул с теплоизоляцией и крышкой кольцевой части»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222668 «Маркированный внешний держатель двух капсул, оборудованный теплоизоляцией»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222663 «Маркированный стакан-термос - внешний держатель трех капсул»;</p>	750 000,00

				<p>6. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222724 «Внешний держатель двух капсул, оборудованный защитой от снятия кольцевой части»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222778 «Стакан - внешний держатель капсул с теплоизоляционным покрытием и кольцевой полкой»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222671 «Теплоизолированный стакан-термос - внешний держатель двух капсул, оборудованный крышкой капсул»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 16.01.2024 № 222672 «Стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный внутренним выступом и захватом»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 17.01.2024 № 222748 «Стакан - внешний держатель капсул, оборудованный кольцевой полкой и внутренним выступом»</p>	
ИТОГО					2 475 000,00

**Начальник Управления
специализированных программ поддержки
Центра финансовых мер поддержки и экспертизы**



Г.А.Хачатуров