

ФОНД
«МОСКОВСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР»
(Фонд МИК)

ПРИКАЗ

«28» мая 2024 г.

№ 17-02-41/24

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 28.05.2024 № П-02-41/24

**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 реферат патента РФ на изобретение (полезную модель)	Размер финансовой поддержки, руб.
1	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	14.05.2024	1294043	<p>1. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224799 «Маркированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224814 «Стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный теплоизолирующей боковой стенкой и кольцевой полкой»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224786 «Маркированный стакан-термос - держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и защитой от снятия кольцевой части с отбортовки»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224787 «Маркированный теплоизолируемый стакан - внешний</p>	750 000,00

				<p>держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и гасителем колебаний»; 5. Патент на полезную модель от 03.04.2024 № 224772 «Теплоизолированный маркированный стакан - внешний держатель четырех капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»; 6. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224789 «Стакан-термос - внешний держатель четырех капсул, оборудованный теплоизоляцией, кольцевой полкой и фиксаторами»; 7. Патент на полезную модель от 10.04.2024 № 224975 «Маркированный стакан-термос - держатель четырех капсул, оборудованный кольцевой полкой, защитой от снятия кольцевой части с отбортовки и внутренним выступом»; 8. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224794 «Маркированный теплоизолированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный фиксаторами»; 9. Патент на полезную модель от 02.04.2024 № 224716 «Термос-стакан - внешний держатель трех капсул с крышкой кольцевой части, оборудованный фиксаторами»; 10. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224800 «Стакан - внешний держатель трех капсул системы безопасного приготовления</p>	
--	--	--	--	---	--

				трехкомпонентных напитков, оборудованный фиксаторами»	
2	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	14.05.2024	1294047	750 000,00

1. Патент на полезную модель от 02.04.2024 № 224721 «Маркированный стакан - внешний держатель четырех капсул системы безопасного приготовления четырехкомпонентных напитков»;

2. Патент на полезную модель от 09.04.2024 № 224934 «Стакан - внешний держатель двух капсул с неразъемным гнездом капсул, оборудованный кольцевой полкой»;

3. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224811 «Стакан - внешний держатель трех капсул с неразъемным гнездом капсул, оборудованный фиксаторами»;

4. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224863 «Стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, теплоизолирующей и крышкой кольцевой части»;

5. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224812 «Термос-стакан - держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, крышкой кольцевой части и маркировкой»;

6. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224857 «Теплоизолированный маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, внутренним выступом и крышкой кольцевой части»;

					<p>7. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224813 «Стакан - внешний держатель четырех капсул, оборудованный теплоизоляцией боковой стенки, кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 09.04.2024 № 224942 «Стакан - внешний держатель четырех капсул с крышкой капсул и маркировкой, оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224900 «Маркированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный захватами и фиксатором»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 09.04.2024 № 224944 «Маркированный стакан-термос - держатель двух капсул, оборудованный фиксаторами, с защитой от снятия кольцевой части, с отбортовкой и внутренним выступом»</p>	
3	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	14.05.2024	1294048	<p>1. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224872 «Стакан - внешний держатель трех капсул с защитой от проливания напитка, с маркировкой и оборудованный фиксаторами»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224899 «Стакан - внешний держатель трех капсул с теплоизоляцией кольцевой части, оборудованный фиксаторами»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224864 «Стакан - внешний держатель трех</p>	750 000,00

				<p>капсул с теплоизоляцией боковой стенки, оборудованный фиксаторами»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224865 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул с крышкой кольцевой части с маркировкой, оборудованный фиксаторами»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224861 «Стакан - внешний держатель трех капсул с теплоизоляцией и крышкой кольцевой части, оборудованный фиксаторами»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224870 «Стакан - внешний держатель трех капсул с неразъемным гнездом капсул и кольцевой частью, оборудованной теплоизоляционным покрытием и фиксаторами»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224871 «Внешний держатель трех капсул, оборудованный теплоизолированным стаканом, системы безопасного приготовления трехкомпонентных напитков»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224873 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный теплоизоляцией»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224879 «Маркированный стакан-термос - внешний держатель трех капсул»;</p>
--	--	--	--	---

					<p>10. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224867 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель четырёх капсул»</p>	<p>1. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224881 «Маркированный стакан - внешний держатель четырех капсул, оборудованный теплоизолирующей боковой стенкой»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224874 «Стакан - внешний держатель капсулы, оборудованный прокальвателем, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224869 «Стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный теплоизолирующей кольцевой части, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224868 «Стакан - держатель двух капсул, оборудованный внутренним выступом, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224822 «Маркированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами, для приготовления двухкомпонентного напитка»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224820 «Стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и крышкой кольцевой части»;</p>	750 000,00
4	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	14.05.2024	1294051			

					<p>7. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224856 «Стакан - внешний держатель трёх капсул с маркировкой, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224821 «Стакан - внешний держатель трёх капсул, защищенный от снятия кольцевой части с отбортовки, оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224855 «Стакан - внешний держатель трёх капсул, защищенный от снятия кольцевой части с отбортовки, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224824 «Термос-стакан с внешним держателем трёх капсул, оборудованный кольцевой полкой»</p>	
5	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	14.05.2024	1294056	<p>1. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224854 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224853 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и крышкой кольцевой части»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 08.04.2024 № 224878 «Стакан-термос - внешний</p>	750 000,00

				<p>держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224852 «Термос-стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и крышковой кольцевой частью»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224847 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и крышковой кольцевой частью»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224846 «Теплоизолированный маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224860 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и захватами»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224850 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и захватами»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224859 «Стакан-термос - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой и захватами»;</p>
--	--	--	--	--

							10. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224848 «Стакан-термос - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и теплоизоляцией»			
6	ООО «ГРИЛЬВЕТ»	7722330353	15.05.2024	1294216	75 000,00	1. Патент на изобретение от 22.01.2024 № 2812107 «Угольный гриль»				
7	АО «ИНТЦ»	9721177025	17.05.2024	1294860	150 000,00	1. Патент на полезную модель от 26.04.2024 № 225625 «Электрический контакт композиционный электромагнитного реле»; 2. Патент на изобретение от 03.05.2024 № 2818671 «Способ контроля состояния рельсовой плети»				
8	ООО «СМАРТЛАЙФ»	7714977147	19.05.2024	1288156	75 000,00	1. Патент на изобретение от 23.10.2023 № 2805756 «Способ получения липосомальных микронутриентов»				
9	ООО «ДЖИДИПРО»	7722746129	20.05.2024	1295382	75 000,00	1. Патент на полезную модель от 22.04.2024 № 225490 «Картонная упаковка для доставки и хранения пищевых продуктов»				
ИТОГО									4 125 000,00	



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

Г.А.Хачатуров