

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

---

**ПРИКАЗ**

«24» мая 2024 г.

№ 17-02-39/24

**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».

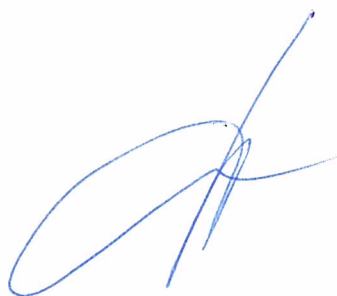
6. Главному бухгалтеру **Соболевой О.И.** произвести перечисление грантов по договорам о предоставлении гранта, заключаемых в соответствии с настоящим приказом.

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 24.05.2024 № П-ОЛ-39/24

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

№ п/п	Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя – получателя финансовой поддержки	ИНН юридического лица или индивидуального предпринимателя – победителя отбора	Дата регистрации заявки	Номер заявки	Наименование изобретения (полезной модели) и реквизиты патента РФ на изобретение (полезную модель)	Размер финансовой поддержки, руб.
1	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	09.05.2024	1293015	<p>1. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224681 «Стакан-термос с внешним держателем четырёх капсул, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224609 «Стакан - внешний держатель четырёх капсул с защитой от случайного снятия кольцевой части, оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224677 «Маркированный стакан-термос - внешний держатель четырёх капсул, оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224691 «Стакан - внешний держатель трех капсул с теплоизолирующей и крышкой кольцевой части»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224620 «Стакан-термос с внешним</p>	750 000,00



					<p>держателем четырех капсул с защитой от снятия с отбортовки»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224685 «Стакан - внешний держатель капсулы, оборудованный внутренним выступом, кольцевой полкой и крышкой кольцевой части»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 28.03.2024 № 224574 «Стакан - внешний держатель капсулы, оборудованный крышкой кольцевой части, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224686 «Стакан - внешний держатель капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами, внутренним выступом и захватами»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224621 «Маркированный теплоизолированный стакан - внешний держатель капсулы, оборудованный фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224687 «Маркированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой и крышкой кольцевой части»</p>	750 000,00
2	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	09.05.2024	1293017	<p>1. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224688 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой»;</p>	750 000,00

- |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| <p>2. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224692 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и крышкой кольцевой части»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 10.04.2024 № 224972 «Теплоизолированный маркированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224693 «Стакан - внешний держатель двух капсул с неразъемным гнездом капсул, кольцевой полкой, внешней колбой и фиксаторами»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 09.04.2024 № 224940 «Маркированный стакан-термос - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224654 «Стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный теплоизоляцией, кольцевой полкой, фиксаторами и внутренним выступом»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224689 «Термос-стакан - внешний держатель трех капсул с крышкой кольцевой части, оборудованный кольцевой полкой и теплоизоляционным покрытием»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224667 «Теплоизолированный стакан -</p> |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|

					<p>внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и защитой от снятия кольцевой части с отбортовки»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224690 «Стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный внутренним выступом, фиксаторами, захватами и кольцевой полкой»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224623 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой»</p>	
3	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	09.05.2024	1293018	<p>1. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224622 «Стакан-термос - внешний держатель трех капсул, оборудованный теплоизоляцией, кольцевой полкой и фиксаторами»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224684 «Термос-стакан - держатель четырех капсул, оборудованный кольцевой полкой и крышкой кольцевой части с маркировкой»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224627 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул системы безопасного приготовления трехкомпонентных напитков, оборудованный фиксаторами»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224668 «Стакан - держатель четырех</p>	750 000,00

					<p>капсул, оборудованный теплоизоляцией боковой стенки»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224699 «Стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и теплоизоляцией кольцевой части»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224698 «Стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и теплоизоляцией»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224625 «Стакан - внешний держатель двух капсул с крышкой кольцевой части, оборудованной кольцевым выступом, и кольцевой полкой»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224697 «Стакан - внешний держатель двух капсул с крышкой кольцевой части, оборудованный внутренним выступом, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224696 «Стакан-термос - внешний держатель двух капсул, оборудованный теплоизоляцией, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224628 «Стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и теплоизоляцией кольцевой части»</p>
--	--	--	--	--	--



4	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	09.05.2024	1293021	<p>1. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224629 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и крышкой кольцевой части»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224695 «Термос-стакан - держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, крышкой кольцевой части, фиксаторами и маркировкой»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224630 «Стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный защитой от случайного снятия кольцевой части и кольцевой полкой»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 29.03.2024 № 224633 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный гасителем колебаний и кольцевой полкой»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 10.04.2024 № 224973 «Стакан - внешний держатель трех капсул с гасителем колебаний, крышкой капсул, маркировкой и кольцевой полкой»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 01.04.2024 № 224694 «Стакан - внешний держатель четырех капсул с защитой от снятия кольцевой части с отбортовки, оборудованный кольцевой полкой и фиксаторами»;</p>	750 000,00
---	----------------------------------	--------------	------------	---------	--	------------



					<p>7. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224798 «Маркированный стакан-термос - внешний держатель двух капсул, оборудованный крышкой кольцевой части, фиксаторами и кольцевой полкой»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224815 «Стакан - держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и теплоизолированной кольцевой частью»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224802 «Стакан-термос с внешним держателем трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, фиксаторами и защитой от снятия с отбортовки»;</p> <p>10. Патент на полезную модель от 05.04.2024 № 224809 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный кольцевой полкой, крышкой кольцевой части, фиксаторами и маркировкой»</p>	
5	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	09.05.2024	1293025	<p>1. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224788 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, содержащий внутренний выступ и оборудованный кольцевой полкой»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 03.04.2024 № 224773 «Стакан - внешний держатель четырех капсул, оборудованный защитой от снятия кольцевой части и кольцевой полкой»;</p>	750 000,00

				<p>3. Патент на полезную модель от 10.04.2024 № 224974 «Стакан - внешний держатель четырех капсул, оборудованный теплоизоляцией, внешней стенкой, внутренним выступом и кольцевой полкой»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224792 «Стакан - внешний держатель двух капсул с теплоизоляцией боковой стенки, оборудованный фиксатором»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224793 «Стакан - внешний держатель двух капсул с неразъемным гнездом капсул с теплоизоляционным покрытием, оборудованный фиксатором»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 04.04.2024 № 224797 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул с крышкой кольцевой части, оборудованной кольцевым выступом и фиксаторами»;</p> <p>7. Патент на полезную модель от 03.04.2024 № 224775 «Маркированный стакан - внешний держатель трех капсул, оборудованный теплоизоляцией»;</p> <p>8. Патент на полезную модель от 02.04.2024 № 224723 «Стакан - внешний держатель четырех капсул, оборудованный теплоизоляцией»;</p> <p>9. Патент на полезную модель от 03.04.2024 № 224776 «Стакан-термос - внешний держатель четырех капсул, оборудованный теплоизоляцией»;</p>
--	--	--	--	--

							10. Патент на полезную модель от 02.04.2024 № 224719 «Теплоизолированный стакан - внешний держатель двух капсул, оборудованный кольцевой полкой»		
6	ИП ДЕНИН ДМИТРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ	165200077307	10.05.2024	1289926	1. Патент на изобретение от 11.01.2024 № 2811103 «Конструкция для трансформации мягкой мебели»; 2. Патент на изобретение от 28.12.2023 № 2810618 «Соединительный узел металлического каркаса»	150 000,00			
7	ООО «ЛЕОВИТ НУТРИО»	7713204095	13.05.2024	1293367	1. Патент на изобретение от 22.04.2024 № 2817886 «Сухой концентрат напитка для восстановления костной ткани»	75 000,00			
8	ООО «ПРО-ТЕК ИНЛАБ»	9728013996	13.05.2024	1293416	1. Патент на изобретение от 08.05.2024 № 2818986 «Устройство и способ управления сенсорным экраном»	75 000,00			
9	ООО «ВЫСОТСПАС»	7713727803	13.05.2024	1293658	1. Патент на изобретение от 13.06.2023 № 2797925 «Система и способ раздельного сбора мусора»; 2. Патент на изобретение от 03.04.2024 № 2816675 «Система и способ защиты от хищений денежных средств при контактной и бесконтактной оплате с банковской карты»	150 000,00			
<b>ИТОГО</b>							<b>4 200 000,00</b>		



Начальник Управления  
специализированных программ поддержки  
Центра финансовых мер поддержки и экспертизы

Г.А.Хачатуров