

**ФОНД
«МОСКОВСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР»**

ПРИКАЗ

«21» сентября 2023 г.

№ 129-ПР

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 24 марта 2022 г. № 09-ПР «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 Хачатурова Г.А.**

4. **Управлению специализированных программ поддержки** 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.

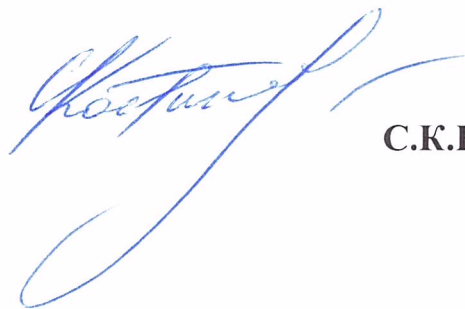
5. **Заместителю генерального директора Костину С.К.** предусмотреть финансирование расходов на выплату грантов по договорам, заключенным в соответствии с настоящим приказом, осуществляемых за счет средств, предоставленных Фонду в форме субсидии из бюджета города Москвы на оказание финансовой поддержки 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 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.**

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



С.К.Костин

Приложение

к приказу Фонда МИК
от 21.09.2023 № 129-ПР

**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	ООО «АЙТОКОР»	9702043040	08.09.2023	1211770	1. Патент на изобретение от 05.09.2023 № 2802914 «Преобразователь переменного напряжения в постоянное напряжение»; 2. Патент на изобретение от 30.08.2023 2802595 «Однотактный преобразователь постоянного напряжения»	150 000,00
2	ООО «ТЕРМОЭЛЕКТРИКА»	9715236674	11.09.2023	1212132	1. Патент на изобретение от 21.07.2023 № 2800396 «Устройство для визуальной регистрации превышения температуры и способ его изготовления (варианты)»; 2. Патент на полезную модель от 11.07.2023 № 219296 «Устройство для регистрации превышения пороговой температуры»; 3. Патент на полезную модель от 11.07.2023 № 219295 «Устройство для регистрации превышения пороговых температур»	225 000,00

3	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	12.09.2023	1212170	<p>1. Патент на полезную модель от 30.08.2023 № 220172 «Маркированная кольцевая часть с прокальвателем для съемного гнезда одной съемной капсулы с экстрактом»;</p> <p>2. Патент на полезную модель от 11.09.2023 № 220362 «Стакан-держатель двух капсул с фиксируемыми на дне двумя прокальвателями капсул»;</p> <p>3. Патент на полезную модель от 11.09.2023 № 220363 «Стакан-держатель трех капсул с фиксируемыми на дне тремя прокальвателями капсул»;</p> <p>4. Патент на полезную модель от 11.09.2023 № 220361 «Кольцевая часть гнезда четырех капсул с соединяемым четверным прокальвателем»;</p> <p>5. Патент на полезную модель от 11.09.2023 № 220367 «Маркированное гнездо-прокальватель одной капсулы системы безопасного приготвления однокомпонентного напитка»;</p> <p>6. Патент на полезную модель от 11.09.2023 № 220368 «Кольцевая часть гнезда двух капсул с соединяемым двойным прокальвателем»</p>	450 000,00
4	ООО «БИОТЕХНО»	7726672397	12.09.2023	1212327	<p>1. Патент изобретение от 31.07.2023 № 2800874 «Система перфузионной фильтрации для непрерывного культивирования культур клеток»</p>	75 000,00

5	ИП ПРИДОРЖНЫЙ АЛЕКСЕЙ ГЕННАДЬЕВИЧ	771604262036	15.09.2023	1212979	1. Патент на изобретение от 29.11.2022 № 2784683 «Способ и устройство для мониторинга технического состояния элементов ленточного конвейера»; 2. Патент на изобретение от 14.07.2023 № 2799984 «Способ и система автоматизированного определения поврежденной конвейерной ленты»	150 000,00
6	ИП ПАНКРАТОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ	772316740827	15.09.2023	1213125	1. Патент на полезную модель от 13.09.2023 № 220425 «Кольцевая часть с фиксаторами и прокальвателем для съёмного гнезда капсулы»; 2. Патент на полезную модель от 13.09.2023 № 220438 «Маркированная кольцевая часть гнезда одной капсулы с соединяемым одинарным прокальвателем»	150 000,00
7	ООО «ФОГСТРИМ»	7743236094	15.09.2023	1213136	1. Патент на изобретение от 21.07.2023 № 2800506 «Ороситель системы пожаротушения»	75 000,00
8	ООО «РОБОТЭЙС»	7735196120	18.09.2023	1213584	1. Патент на изобретение от 12.09.2023 № 2803337 «Робототехнический комплекс укладки газобетона»	75 000,00
ИТОГО						1 350 000,00



**Начальник управления
специализированных программ поддержки**

Г.А.Хачатуров