

**ФОНД
«МОСКОВСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР»**

ПРИКАЗ

«21» апреля 2023 г.

№ 54-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» 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 «Московский инновационный кластер» 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 Г.А.Хачатурова.**

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 С.К.Костину** предусмотреть финансирование расходов на выплату грантов по договорам, заключенным в соответствии с настоящим приказом, осуществляемых за счет средств, предоставленных Фонду МИК 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 О.И.Соболевой** произвести перечисление грантов по договорам о предоставлении гранта, заключаемых в соответствии с настоящим приказом.

7. **Начальнику управления специализированных программ поддержки Г.А.Хачатурову** 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



ПЕРЕЧЕНЬ УЧАСТНИКОВ КЛАСТЕРА, КОТОРЫМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА

№ п/п	Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя – получателя финансовой поддержки	ИНН или ИНН 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 «МОТОРИКА»	7719402047	10.04.2023	1137355	1. Патент на изобретение от 07.07.2022 № 2775757 «Оптомнографический датчик электромеханического протеза»	75 000,00
2	ООО «МОТОРИКА»	7719402047	10.04.2023	1137360	1. Патент на изобретение от 07.07.2022 № 2775756 « Оптомнографический датчик электромеханического протеза и способ настройки электромеханического протеза»	75 000,00
3	ООО «ВЕТСТЕМ»	9724016361	11.04.2023	1137617	1. Патент на изобретение от 13.03.2023 № 2791737 «Лиофилированная композиция ингибитора РНК полимеразы для лечения инфекционного перитонита кошек, вызываемого кошачьим коронавирусом»	75 000,00
4	ООО «ТЕРМОЭЛЕКТРИКА»	9715236674	12.04.2023	1137481	1. Патент на полезную модель от 29.04.2022 № 210764 «Автоматное пожаротушащее устройство многократного действия для тушения возгораний в электростановках или электротехнических изделиях»	75 000,00
5	ООО «АЙКРИЭЙТ»	7730242140	12.04.2023	1137981	1. Патент на изобретение от 11.08.2022 № 2777882 «Система сбора, принятия решений и передачи данных»	75 000,00

6	ООО «ПРОП МП «ОРТЕЗ»	7724071094	12.04.2023	1138059	1. Патент на изобретение от 04.04.2023 № 2793532 «Аппарат ортопедический на нижнюю конечность с микропроцессорным управлением»	37 500,00
7	ООО "ТЕРМОЭЛЕКТРИКА"	9715236674	13.04.2023	1138282	1. Патент на полезную модель от 26.08.2022 № 213149 «Устройство маркировки электрооборудования для регистрации перегрева узлов электрооборудования» 2. Патент на полезную модель от 05.09.2022 № 213269 «Устройство маркировки элементов электрооборудования для регистрации максимальной температуры перегрева поверхности оборудования» 3. Патент на полезную модель от 06.10.2022 № 213931 «Регистратор локального перегрева поверхности промышленного, бытового и энергетического оборудования»	225 000,00
ИТОГО						637 500,00

Начальник управления специализированных программ поддержки



Г.А.Хачатуров