

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

ПРИКАЗ

«10» апреля 2026 г.

№ П-01-02-23/26

**Об утверждении Критериев
оценки уровня рисков проведения
пилотных тестирований инновационных
решений в городе Москве
при оказании финансовой поддержки**

В целях оказания финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы (далее – участник кластера) для обеспечения проведения пилотных тестирований инновационных решений в городе Москве (далее – пилотное тестирование) в соответствии с Порядком оказания финансовой поддержки участникам инновационного кластера на территории города Москвы для обеспечения проведения пилотных тестирований инновационных решений в городе Москве, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 22 марта 2022 г. № 410-ПП «О финансовой поддержке проведения пилотных тестирований инновационных решений», с учетом постановления Правительства Москвы от 27 мая 2020 г. № 631-ПП «О проведении пилотных тестирований инновационных решений в городе Москве», **приказываю:**

1. Утвердить Критерии оценки уровня рисков проведения пилотных тестирований инновационных решений в городе Москве в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить Форму заключения по результатам оценки рисков проведения пилотного тестирования инновационного решения в городе Москве в соответствии с приложением 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу:

3.1. Приказ Фонда «Московский инновационный кластер» от 7 мая 2025 г. № П- 19- 02/25 «Об утверждении Критериев оценки уровня рисков проведения пилотных тестирований инновационных решений в городе Москве при оказании финансовой поддержки».

3.2. Приказ Фонда «Московский инновационный кластер» от 7 июля 2025 г. № П- 19- 03/25 «О внесении изменений в приказ от 07.05.2025 № П-19-02/25».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на **заместителя генерального директора Власова М.Э.**

Генеральный директор

А.И.Парабучев

Приложение 1

к приказу Фонда МИК
от 20.04.2026 № Л-01-00-23/26

1. **Критерии оценки** уровня рисков проведения пилотных тестирований инновационных решений в городе Москве:

№ п/п	Критерий оценки	Метод оценки	Возможные значения оценки (балл)
1.	Уровень технологической готовности инновационного решения	<p>Оценка производится по следующим подкритериям:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Первый уровень</i> - сформулирована фундаментальная концепция технологии и обоснована ее полезность. 2. <i>Второй уровень</i> - определены целевые области применения технологии и ее критические элементы. 3. <i>Третий уровень</i> - получен макетный образец и продемонстрированы его ключевые характеристики. 4. <i>Четвертый уровень</i> - получен лабораторный образец, подготовлен лабораторный стенд, проведены испытания базовых функций связи с другими элементами системы. 5. <i>Пятый уровень</i> - изготовлен и испытан экспериментальный образец в реальном масштабе по полупромышленной (осуществляемой в условиях производства, но не являющейся частью производственного процесса) технологии, воспроизведены (эмулированы) основные внешние условия. 6. <i>Шестой уровень</i> - изготовлен репрезентативный полнофункциональный образец на пилотной производственной линии, подтверждены рабочие характеристики в условиях, приближенных к реальности. 7. <i>Седьмой уровень</i> - проведены испытания опытно-промышленного образца в реальных условиях эксплуатации. 8. <i>Восьмой уровень</i> - окончательно подтверждена работоспособность образца, запущены опытно-промышленное производство и сертификация. 9. <i>Девятый уровень</i> - продукт удовлетворяет всем требованиям - инженерным, производственным, эксплуатационным, а также требованиям к качеству и надежности и выпускается серийно. <p>Итоговая оценка по данному критерию присваивается в зависимости от достигнутого уровня технологической готовности согласно следующей шкале: Уровни 1–5 — 0 баллов; Уровень 6 — 1 балл; Уровень 7 — 2 балла;</p>	от 0 до 4

		Уровень 8 — 3 балла; Уровень 9 — 4 балла.	
2.	Уровень достаточности ресурсов участника кластера для проведения пилотного тестирования инновационного решения	<p>Оценка производится по следующим подкритериям, где 1 балл присваивается за положительный ответ, 0 - за отрицательный:</p> <p>1. Наличие у участника кластера подтвержденных источников финансирования, доступных для реализации пилотного тестирования инновационного решения, в размере (совокупном размере) не менее 1 000 000 рублей, а именно: - выручки за последний финансовый год, предшествующий году подачи заявки на предоставление финансовой поддержки в форме гранта (далее соответственно – Заявка, Грант) или за 12 месяцев, предшествующих дню подачи заявки (для участников кластера, зарегистрированных в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя позднее 1 января года, предшествующего дню подачи заявки).</p> <p>2. Среднесписочная численность работников (оформленных в соответствии с Трудовым Кодексом Российской Федерации) участника кластера, зарегистрированного в качестве юридического лица, за год, предшествующий году подачи Заявки или за 12 месяцев, предшествующих дню подачи заявки (или за последний расчетный (отчетный) период) составляет: - не менее 1 человека, если юридическое лицо на дату подачи Заявки включено в реестр стартапов и высокотехнологичных компаний (согласно постановлению Правительства Москвы от 25 апреля 2019 г. № 435-ПП); - не менее 5 человек, если юридическое лицо на дату подачи Заявки не включено в реестр стартапов и высокотехнологичных компаний (согласно постановлению Правительства Москвы от 25 апреля 2019 г. № 435-ПП). Для ИП данный подкритерий принимается равным 1 баллу.</p> <p>3. Сведения об участнике кластера включены в Реестр малых технологических компаний в соответствии с Федеральным законом от 04.08.2023 № 478-ФЗ «О развитии технологических компаний в Российской Федерации».</p> <p>Итоговая оценка по данному критерию определяется как сумма баллов, присвоенных по подкритериям 1–3.</p>	от 0 до 3
3.	Права на результаты интеллектуальной деятельности,	Оценка производится по следующим подкритериям, где 1 балл присваивается за положительный ответ, 0 - за отрицательный:	от 0 до 2

<p>относящиеся к инновационному решению, и разрешительная документация</p>	<p>1. Наличие у участника кластера на дату подачи Заявки на Грант и действующих до окончания срока проведения пилотного тестирования исключительных прав на один из следующих результатов интеллектуальной деятельности, относящихся к инновационному решению, зарегистрированных в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - патент на изобретение; - патент на полезную модель; - патент на промышленный образец; - свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ. <p>ИЛИ</p> <p>наличие у участника кластера на дату подачи Заявки на Грант и действующих до окончания срока проведения пилотного тестирования законных оснований на использование результата интеллектуальной деятельности, относящегося к инновационному решению, в целях проведения пилотного тестирования подтверждаемых:</p> <p>а) договором об отчуждении исключительного права, зарегистрированным в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности (переход исключительного права по договору подлежит государственной регистрации в случаях и порядке, которые предусмотрены статьей 1232 Гражданского Кодекса Российской Федерации)</p> <p>ИЛИ</p> <p>б) лицензионным договором о предоставлении исключительного права, зарегистрированным в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности, на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изобретение; - полезную модель; - промышленный образец; - программу для ЭВМ. <p>Обязательным условием применения данного подкритерия является наличие у участника кластера на дату подачи Заявки на грант письменного согласия иных патентообладателей (правообладателей) на использование результатов интеллектуальной деятельности, относящихся к инновационному решению для его пилотного тестирования (при наличии иных патентообладателей (правообладателей)). В случае отсутствия согласия со стороны патентообладателей (правообладателей) (при их наличии) значение подкритерия принимается равным 0 баллов.</p> <p>При наличии прав на основании неисключительного лицензионного договора (неисключительной лицензии) оценка по данному подкритерию принимается равной 0 баллов.</p> <p>2. Наличие у участника кластера на дату подачи Заявки на Грант:</p>	
--	--	--

		<p>– документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям отраслевых стандартов, требованиям безопасности, требованиям нормативных документов (сертификат/декларация соответствия ГОСТ Р/ЕАЭС, сертификат пожарной безопасности, свидетельство о государственной регистрации и т.п.);</p> <p>– регистрационных удостоверений.</p> <p>Для участников кластера – разработчиков программного обеспечения – наличие на дату подачи Заявки сведений об их включении в реестр российского программного обеспечения Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.</p> <p>Итоговая оценка по данному критерию определяется как сумма баллов, присвоенных по подкритериям 1–2.</p>	
4.	Деловая репутация	<p>Оценка производится по следующим подкритериям, где 1 балл присваивается за положительный ответ, 0 - за отрицательный:</p> <p>1. В отношении участника кластера в течение последних 3 (трех) лет, предшествующих дню подачи заявки, отсутствуют судебные споры по искам Фонда, за исключением случаев, по которым судебные акты были приняты в пользу участника кластера и в период с 1 января года, предшествующего году подачи заявки, до дня подачи заявки (включительно) отсутствуют исполнительные производства, открытые ФССП России.</p> <p>2. По состоянию на дату подачи Заявки на Грант у участника кластера отсутствуют неисполненные обязательства перед Фондом в рамках мер финансовой поддержки, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по предоставлению сведений и информации, связанных с проведением пилотного тестирования инновационного решения и (или) оказанием финансовой поддержки; и - по возврату предоставленной финансовой поддержки на основании направленного Фондом требования о возврате гранта (части гранта). <p>Итоговая оценка по данному критерию определяется как сумма баллов, присвоенных по подкритериям 1–2.</p>	от 0 до 2
5.	Итоговая оценка:		0-11

2. Результаты оценки уровня рисков проведения пилотного тестирования инновационного решения:

Если итоговая оценка ≥ 0 , но ≤ 4 – высокий уровень рисков – не рекомендовано Экспертной комиссии для принятия положительного решения в части одобрения Гранта для обеспечения проведения пилотного тестирования инновационного решения.

Если итоговая оценка ≥ 5 , но ≤ 7 – средний уровень рисков.

Если итоговая оценка ≥ 8 , но ≤ 11 – низкий уровень рисков.

3. Допустимым для предоставления Гранта является уровень рисков проведения пилотного тестирования инновационного решения, **равный или выше 5 баллов**.

При этом по каждому из критериев оценка должна быть равна или быть выше 1 балла.

4. Фонд МИК вправе запрашивать у участника кластера нижеследующий перечень документов, необходимых для оценки уровня рисков проведения пилотных тестирований инновационных решений (при отсутствии информации в открытых источниках):

4.1. Бухгалтерская отчетность участника кластера и документы (с сохранением всех предусмотренных аутентичных реквизитов и признаков подлинности), подтверждающие соответствие участника кластера требованиям, предусмотренным пунктом 2 таблицы Критериев оценки уровня рисков проведения пилотных тестирований инновационных решений.

4.2. Единая форма «Сведения для ведения индивидуального (персонифицированного) учета и сведения о начисленных страховых взносах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производств и профессиональных заболеваний (ЕФС-1)» с отметкой уполномоченного органа (титульный лист, раздел 1, раздел 2) за финансовый год, предшествующий году подачи Заявки или за последний расчетный (отчетный) период, предшествующий дню подачи заявки.

4.3. Выписка из реестра малых технологических компаний (МТК) Единого портала государственных услуг Российской Федерации (Госуслуги).

4.4. Разрешительные документы и документы, подтверждающие наличие у участника кластера прав на результаты интеллектуальной деятельности, относящиеся к инновационному решению и указанные в пункте 3 таблицы Критериев оценки уровня рисков проведения пилотных тестирований инновационных решений.

Приложение 2

к приказу Фонда МИК
от 20.04.2026 № П-01-00-23/26

ФОРМА
заключение по результатам оценки рисков проведения пилотного
тестирования инновационного решения «Наименование решения»
(Полное наименование участника кластера)

г. Москва

ДД.ММ.ГГ

№ п/п	Метод оценки	Возможные баллы	Оценка, балл
Критерий № 1			
Уровень технологической готовности инновационного решения			
1.	Одно из значений <i>Первый – пятый уровни: 0 баллов</i> <i>Шестой уровень: 1 балл</i> <i>Седьмой уровень: 2 балла</i> <i>Восьмой уровень: 3 балла</i> <i>Девятый уровень: 4 балла</i>	от 0 до 4	
Итоговый балл по Критерию № 1			
Критерий № 2			
Уровень достаточности ресурсов (финансовых и трудовых) участника кластера для проведения пилотного тестирования инновационного решения			
2.1		0 или 1 балл	
2.2		0 или 1 балл	
2.3		0 или 1 балл	
Итоговый балл по Критерию № 2			
Критерий № 3			
Права на результаты интеллектуальной деятельности, относящиеся к инновационному решению, и разрешительная документация.			
3.1		0 или 1 балл	
3.2		0 или 1 балл	
Итоговый балл по Критерию № 3			
Критерий № 4			
Деловая репутация			
4.1		0 или 1 балл	
4.2		0 или 1 балл	
Итоговый балл по Критерию № 4			
ОБЩАЯ ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА			

Если итоговая оценка ≥ 0 , но ≤ 4 – высокий уровень рисков
Если итоговая оценка ≥ 5 , но ≤ 7 – средний уровень рисков.
Если итоговая оценка ≥ 8 , но ≤ 11 – низкий уровень рисков.

Подпись

ФИО

Должность