

**Об утверждении Методики по определению критериев инновационности проектов**

Приказ Министра цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан от 11 апреля 2022 года № 113/НҚ. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 18 апреля 2022 года № 27609

      В соответствии с подпунктом 9-2) пункта 2 статьи 100-1 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемую Методику по определению критериев инновационности проектов.

      2. Департаменту инновационной экосистемы и научно-технического развития Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа, представление в Юридический департамент Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр цифрового развития, инноваций**и аэрокосмической промышленности**Республики Казахстан*
 |
*Б. Мусин*
 |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство индустрии

и инфраструктурного развития

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство финансов

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержден приказомМинистра цифровогоразвития, инновацийи аэрокосмическойпромышленностиРеспублики Казахстанот 11 апреля 2022 года№ 113/НҚ |

 **Методика по определению критериев инновационности проектов**

 **Глава 1. Общие положения**

      1. Настоящая Методика по определению критериев инновационности проектов (далее – Методика) разработано в соответствии с подпунктом 9-2) пункта 2 статьи 100-1 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан с целью определения инновационности проекта либо ее отсутствия.

      2. Основные понятия, используемые в данной Методике:

      1) инновация – новый или усовершенствованный результат инновационной деятельности в виде продукта (товара, работы или услуги), ставшего доступным потенциальным пользователям, или процесса, введенного в эксплуатацию, обеспечивающих конкурентоспособность и сравнительное преимущество в отличие от предыдущих продуктов или процессов;

      2) инновационный проект (далее – проект) – комплекс реализуемых в течение определенного срока времени мероприятий, осуществляемых в рамках инновационной деятельности и направленных на создание и (или) внедрение нового или усовершенствованного продукта или процесса и доведение его до потребителя;

      3) инновационная деятельность – деятельность (включая интеллектуальную творческую, научную, научно-техническую, технологическую, промышленно-инновационную, инфокоммуникационную, организационную, финансовую и (или) коммерческую деятельность), направленная на создание инноваций;

      4) инновационность – направленность на повышение экономической эффективности деятельности путем создания новых или значительно улучшенных продуктов (товаров, работ или услуг), технологий или процессов с учетом их дальнейшего внедрения и обеспечения экологической безопасности.

 **Глава 2. Определение критериев инновационных проектов**

      3. Наличие инновационности в проекте определяется по следующим критериям:

      1) внедрение по итогам реализации проекта нового или усовершенствованного продукта (товара, работы или услуги), ставшего доступным потенциальным пользователям, или процесса, введенного в эксплуатацию и доведенного до потребителя;

      2) обеспечение конкурентоспособности нового или усовершенствованного продукта или процесса на рынке по итогам реализации проекта, на наличие сравнительного технологического и/или финансово-экономического преимущества в отличие от предыдущих продуктов или процессов предприятия;

      3) выполнение в рамках проекта научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, внедрение результатов научно-технической деятельности, итоговым результатом которых является создание новых или усовершенствованных продуктов и процессов;

      4) наличие идентификации результатов выполнения проекта в виде продукции и объектов интеллектуальной собственности в соответствии с Законом Республики Казахстан "Об авторском праве и смежных правах";

      5) наличие новизны приобретаемого оборудования, технологического процесса или технологии на уровне предприятия.

      4. Определение соответствия проектов одному из критериев инновационности, установленных пунктом 3 настоящей Методики, осуществляется в рамках экспертизы, проведение которой предусмотрено при предоставлении мер государственной поддержки инновационной деятельности в соответствии со статьей 241-7 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан и государственного стимулирования промышленности в соответствии со статьей 29 Закона Республики Казахстан "О промышленной политике".

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан