Приложение № 2

**Заявка**

на участие в конкурсе по отбору участников и экспонатов

специальной экспозиции «Инновационный клуб»

Международного военно-технического форума «Армия-2018»

| **№ п.п.** | **Наименование сведений** **об экспонате (проекте[[1]](#footnote-1))** | **Примечания** |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование экспоната  | указывается авторское название экспоната на русском и английском языках |
| 2. | Тематическое направление экспоната | указывается тематическое направление специальной экспозиции в соответствии с приложением № 1 |
| **3. Информация о заявителе** |
| 3.1 | Наименование организации заявителя (заявитель) | указывается полное и сокращенное наименования организации (фамилия, имя, отчество – для физических лиц) |
| 3.2 | Вид организации  | указывается вид организации  |
| 3.3 | Субъект Российской Федерации | указывается субъект Российской Федерации, в котором располагается заявитель |
| 3.4 | Контактное лицо организации заявителя  | указывается:фамилия, имя, отчество;контактный телефон;адрес электронной почты |
| 3.5 | Контактные данные заявителя – физического лица | указывается адрес места проживания, контактный телефон и адрес электронной почты заявителя |
| 3.5 | Сайт организации | указывается при наличии. Для физических лиц может быть указан персональный сайт, посвященный заявляемому проекту |
| **4. Информация об экспонате** |
| 4.1 | Краткое резюме экспоната | указывается предназначение, сущность и достигнутый уровень технологической готовности экспоната.Максимальный объем: 100 слов. |
| 4.2 | Решаемая задача (проблема) | указывается краткое описание проблемы, на решение которой направлен проект |
| 4.3 | Базовая технология | кратко указывается способ решения заявленной проблемы |
| 4.4 | Стадия технологической готовности | указывается стадия и ступень технологической готовности:1 ступень *(разработано теоретическое применение технологии; имеется описание основных технических характеристик, чертеж; проведены аналитические исследования)* |
| 2 ступень *(определены основные технологические решения по созданию образца (технологии); определена потребность в технологии; проведены лабораторные исследования, направленные на физические подтверждения аналитических прогнозов, теоретических исследований по элементам технологии)* |
|  | Опытный образец (прототип) | 3 ступень *(компоненты (их макеты) проверены в лабораторных условиях; компоненты интегрированы, их совместимость подтверждена в лабораторных условиях)* |
| 4 ступень *(изготовлен опытный образец (прототип))* |
| 5 ступень *(опытный образец протестирован в условиях близких к реальным (в лабораторных условиях или в сымитированных условиях в реальной среде); образец готов к испытаниям в реальных условиях)* |
|  | Действующий образец | 6 ступень *(образец проверен на работоспособность в своей конечной форме и в ожидаемых условиях эксплуатации; технология может быть применена на практике в окончательном виде (готова к промышленной эксплуатации))* |
| 4.5 | Обоснование актуальности для Вооруженных Сил Российской Федерации | указывается авторское понимание актуальности разработки (проекта) |
| 4.6 | Новизна предлагаемых научных, технических (технологических) решений | указывается авторское понимание новизны предлагаемых решений |
| 4.7 | Преимущества экспонируемых (предлагаемых в проекте) решений по сравнению с существующими в стране и за рубежом аналогами | преимущества подтверждаются сравнением числовых параметров по ключевым показателям, характеризующим свойства сравниваемых объектов. Рекомендуется представлять данные в табличной форме с указанием источника данных |
| 4.8 | Основные функциональные особенности и тактико-технические характеристики | указываются основные технические (физические) характеристики (параметры) объекта, особые условия эксплуатации (использования), другая информация, раскрывающая научное и (или) научно-техническое и (или) инженерно-техническое содержание проекта |
| 4.9 | В чьих интересах планируется реализация экспонируемых (предлагаемых в проекте) решений  | указывается авторское понимание, для каких федеральных органов исполнительной власти или предприятий промышленности будет представлять интерес реализация проекта (для Минобороны России также указывается – вид (род войск) Вооруженных Сил Российской Федерации или наименование органа военного управления) |
| 4.10 | Мероприятия, на которых экспонат демонстрировался ранее | указываются наименование и годы участия в выставочных мероприятиях. Если проект представлялся руководителям федеральных органов исполнительной власти – указать должностное лицо, наименование выставки и время представления экспоната.Если экспонат ранее не демонстрировался – указывается «демонстрируется впервые» |
| 4.11 | Сведения о проведенных экспертизах | указываются виды, даты и экспертные организации, проводившие экспертизы проекта с приложением копий заключений экспертизы |
| 4.12 | Кем проявлен интерес к разработке | указываются федеральные и региональные органы исполнительной власти, предприятия промышленности и др. |
| 4.13 | Кем поддерживается реализация представляемой экспонатом разработки (проекта) | указываются субъекты инновационной деятельности (в том числе институты развития) оказывающие поддержку реализации проекта |
| 4.14 | Массогабаритные характеристики экспоната  | указываются сведения об экспонате (в полной сборке, включая дополнительные элементы: длина, ширина, высота – в см, вес – в кг) |
| 4.15. | Особенности экспонирования | указываются сведения о необходимости: электрического подключения *(если да, указать количество точек подключения и необходимую мощность)*;подключения к сети Интернет *(если да, указать тип подключения (проводной / беспроводной) и необходимую скорость)*;дополнительное оборудование для демонстрации *(если да, указать вид оборудования (экран, компьютер или др.)*;особенности демонстрации в действии *(если демонстрация образца в действии требует дополнительного пространства, может нести опасность для третьих лиц или порчу имущества)* |
| 4.16. | Фотографии экспоната | прилагаются фотографии (с наибольшим разрешением), отражающие общий вид и основные особенности экспоната |
| 4.17. | Дополнительные сведения (при необходимости) | прилагаются результаты теоретических расчётов, схемы, видеофайлы, чертежи, рисунки |

«Согласие с условиями конкурса и согласие на обработку ГУНИД
МО РФ, ООО «МКВ» персональных данных подтверждаю»

Дата (*указывается дата подписания заявки*)

Подпись заявителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Печать организации (*для юридических лиц*)

1. Далее под проектом подразумеваются замыслы научно-технических разработок, внедрения результатов прикладных исследований, научно-технические и инновационные проекты военного и двойного назначения. [↑](#footnote-ref-1)