

Перечень

тематических направлений специальной экспозиции «Инновационный клуб»
Международного военно-технического форума «Армия-2018»

№ п/п	Наименование направления
1.	Военная безопасность
2.	Технологии искусственного интеллекта и автоматизации
3.	Беспилотный транспорт
4.	Беспилотные летательные аппараты и системы их вооружения
5.	Робототехника
6.	Экспертные системы и системы принятия решений
7.	Технологии кибербезопасности
8.	Энергетика и энергоэффективность
9.	Аддитивные технологии
10.	Биомедицинские технологии
11.	Технологии виртуальной и дополненной реальности (VR/AR решения)

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)	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 в соответствии с п. 1.6 настоящего Положения
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 степень технологической готовности: 1 степень (<i>разработано теоретическое применение технологии; имеется описание основных технических характеристик, чертеж; проведены аналитические исследования</i>) 2 степень (<i>определены основные технологические</i>

¹ Далее под проектом подразумеваются замыслы научно-технических разработок, внедрения результатов прикладных исследований, научно-технические и инновационные проекты военного и двойного назначения.

№ п.п.	Наименование сведений об экспонате (проекте ¹)	Примечания
		<i>решения по созданию образца (технологии); определена потребность в технологии; проведены лабораторные исследования, направленные на физические подтверждения аналитических прогнозов, теоретических исследований по элементам технологии)</i>
	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 симитированных 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. Рекомендуются 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	указываются наименование и годы участия в

№ п.п.	Наименование сведений об экспонате (проекте ¹)	Примечания
	экспонат демонстрировался ранее	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 (<i>если да, указать количество точек подключения и необходимую мощность</i>); подключения к сети Интернет (<i>если да, указать тип подключения (проводной / беспроводной) и необходимую скорость</i>); дополнительное оборудование для демонстрации (<i>если да, указать вид оборудования (экран, компьютер или др.)</i>); особенности демонстрации в действии (<i>если демонстрация образца в действии требует дополнительного пространства, может нести опасность для третьих лиц или порчу имущества</i>)
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)