

Регламент оказания услуги ФГБУ «ВНИИР» «Согласование программ и методик типовых испытаний»

Группа услуги: Серийное производство ЭКБ

Ответственное подразделение: Научно-исследовательский центр развития ЭКБ

1. Исходная нормативная документация

- 1.1. ΓΟCT PB 0020-57.413.
- 1.2. FOCT PB 15.307.

2. Перечень дополнительной информации от заявителя, необходимой для предоставления услуги

- 2.1. Указывается необходимость/отсутствие необходимости выбора типового представителя для проведения испытаний.
- 2.2. Указывается необходимость согласования документов в ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ (да/нет).
- 2.3. Указывается наличие Приложений к программе и методикам типовых испытаний в виде отдельных программ и/или методик оценки соответствия изделий ЭКБ требованиям ТУ по стойкости к воздействию специальных внешних воздействующих факторов и соответствия требований показателей надежности (безотказность и сохраняемость).

3. Перечень документов для осуществления услуги, подаваемый с заявкой

№ п/п	Вид и наименование документа	Оригинальность	Обязательность наличия	Необходимость сканирования документа, представленного на бумажном носителе	Необходимость предоставления электронного документа в редактируемой версии
1	Программа и методики типовых испытаний	только оригинал	обязательно	обязательно сканировать	Word
2	Программа и/или Методика оценки соответствия изделий ЭКБ требованиям ТУ по стойкости к воздействию специальных внешних воздействующих факторов	только оригинал	при необходимости	обязательно сканировать	Word
3	Программа и/или Методика оценки соответствия изделий ЭКБ требованиям ТУ к безотказности	только оригинал	при необходимости	обязательно сканировать	Word
4	Программа и/или Методика оценки соответствия изделий ЭКБ требованиям ТУ к сохраняемости	только оригинал	при необходимости	обязательно сканировать	Word
5	Техническое обоснование выбора типового представителя (Решение о выборе типового представителя)	только оригинал	в случае необходимости выбора типового представителя для проведения испытаний (п. 2.1. раздела 2 регламента)	обязательно сканировать	Word
6	Учтенные экземпляры технических условий на изделия и все извещения об изменениях	копии	в случае отсутствия учтенного экземпляра в ФГБУ «ВНИИР»	обязательно сканировать	_

Примечания:

- 1. Материалы № 2-4 должны быть оформлены, как приложения к материалам № 1.
- 2. Материалы №1 не могут быть согласованы ФГБУ «ВНИИР», если не согласованы материалы № 2-4 (при наличии).
- 3. Необходимость наличия материалов № 2-4, № 6 оценивается ответственным подразделением на этапе рассмотрения документов.

4. Регламентные действия при исполнении услуги

№ п/п	Действие	Максималь ный срок исполнения (р.д.)	Исполнитель	Условие, определяющее дальнейшую работу	Номер следующего действия	Уведомление на е- mail	Документы, оформленные при исполнении действия (номер формы документа)	
1.	Рассмотрение заявки и назначение ответственного исполнителя	1	Директор НИЦ развития ЭКБ, начальник тематического	не требуется согласование с ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ	2	нет	_	
			отдела	требуется согласование с ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ	3	нет	_	
2.	Рассмотрение представленных документов и проведение технической экспертизы	10	Специалист тематического отдела, специалист отдела исследований надежности (для материалов № 1, 3, 4)	положительно	услуга успешно завершена	да, с приложением скан-копий	 Уведомление об исполнении услуги. Согласованный комплект документов (№ 1-5 раздела 3 регламента) 	
				надежности (для материалов	есть замечания	досылка документов	да, с приложением скан-копий	 Уведомление о направлении замечаний. Заключение ФГБУ «ВНИИР»
				отказ в оказании услуги	отказ в оказании услуги	да, с приложением скан-копий	 Уведомление об отказе в оказании услуги. Заключение ФГБУ «ВНИИР» 	
3.	Рассмотрение представленных документов, проведение технической экспертизы и передача документов в	10	Специалист тематического отдела, специалист отдела	положительно	4	нет	 Исходящее письмо в адрес ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ. Комплект документов на согласование в адрес ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ 	
	ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ	У «46 ЦНИИ» МО РФ	исследований надежности (для материалов	есть замечания	досылка документов	да, с приложением скан-копий	1. Уведомление о направлении замечаний. 2. Заключение ФГБУ «ВНИИР»	
				№ 1, 3, 4)	отказ в оказании услуги	отказ в оказании услуги	да, с приложением скан-копий	1. Уведомление об отказе в оказании услуги. 2. Заключение ФГБУ «ВНИИР»

№ п/п	Действие	Максималь ный срок исполнения (р.д.)	Исполнитель	Условие, определяющее дальнейшую работу	Номер следующего действия	Уведомление на e- mail	Документы, оформленные при исполнении действия (номер формы документа)
4.	Ожидание согласования ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ	21	Оператор ЕО	_	5	нет	_
5.	Обработка результата согласования ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ ¹	3	Специалист тематического отдела	положительно	услуга успешно завершена	да, с приложением скан-копий	 Уведомление об исполнении услуги. Согласованный комплект документов (№ 1-5 раздела 3 регламента)
				есть замечания	досылка документов	да, с приложением скан-копий	 Уведомление о направлении замечаний. Заключение ФГБУ «ВНИИР»
				отказ в оказании услуги	отказ в оказании услуги	да, с приложением скан-копий	 Уведомление об отказе в оказании услуги. Заключение ФГБУ «ВНИИР»

¹ При получении от ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ замечаний, требующих уточнения, ФГБУ «ВНИИР» повторно направляет запрос в адрес ФГБУ «46 ЦНИИ» МО РФ без согласования

с заявителем (повтор этапов пункты 4-5).

Приложение к Регламенту оказания услуги, утвержденному приказом ФГБУ «ВНИИР» от 01.04.2025 № 441

Формы документов

формы документов для заполнения заявителем

Форма 1. Титульный лист программы и/или методики (рекомендуемая).

СОГЛА	СОВАНО	СОГЛА	СОВАНО	УТВЕРЖДАЮ /должность, Исполнитель ОКР/		
	ль директора «ВНИИР»	ФГБУ «	ник центра 46 ЦНИИ» оны России			
/подпись/ «»	/инициалы, фамилия/ 20 г.	/noдпись/ «»	/инициалы, фамилия/ 201_ г.	/noдпись/ «»	/инициалы, фамилия/ 20 г.	
	.COBAHO олнителе ОКР/					
/noдпись/ «»	/инициалы, фамилия/ 20 г.					

ПРОГРАММА И МЕТОДИКИ

типовых испытаний изделий

ПРОГРАММА И/ИЛИ МЕТОДИКА

испытаний на соответствие требованиям к безотказности (сохраняемости) изделий

ПРОГРАММА И/ИЛИ МЕТОДИКА

оценки соответствия изделий требованиям по стойкости к внешним специальным воздействующим факторам *изделий*

Форма 2. Форма таблицы с Составом типовых испытаний изделий.

Группа испытаний	Подгруппа испытаний	Вид и последовательность испытаний	Количество испытываемы х образцов	Параметр-критерий годности	Режим проведения испытания	Пункт ТУ (Т3)	Метод контроля НД, метод испытаний	Место проведения испытаний	Примечание
---------------------	------------------------	------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	---------------------	------------------------------------------------	----------------------------------	------------

Форма 3	Форма	последней	странины	прог	nammi	и/ипи	метолики	(рекомен пу	лемад)
Форма Э.	Форма	последней	Страницы	IIDOI	рамимы	M/ MJIM	мстодики	(рекоменду	, cman j

TEKCT

От ФГБУ «46 ЦНИИ» Минобороны России /должность/	Главный конструктор ОКР «/шифр/»
/подпись/ /инициалы, фа. «»20	, , , , ,
от ФГБУ «ВНИИР» Начальник отдела ФГБУ «ВНИИР»	от ВП при Исполнителе ОКР /должность ВП МО РФ/
/подпись/ /инициалы, «»20	20