приемосдаточных испытаний объекта блока управления (Сер
Ном Изд) зав.
 $\mbox{\it N}_{\mbox{\scriptsize 0}}$ Зав изделия АПР-3М

	Единицы	Обозначение документов		Требование к параметру			Данные испытания	Дата проведения	Подпись представительства	Примечание
Виды испытаний		Номер пункта								
наименование параметров	величины	Технических требований	Методов испытаний	Номинальное	Предельное отклонение	Предельное значение	контроля	испытания	заказчика	тұтже ките
Настройка интерфейса связи		1.2.4	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Сброс загрузки боевой программы в МУ64		0.1	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Загрузка технологической программы МБА		1.2.4	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Проверка питающих напряжений процессора и ПЛИС номиналом 5 В	В	0.2	3.2.2	5	0,5	0	5,03	29.05.2020		Годен
Проверка питающих напряжений процессора и ПЛИС номиналом 3.3 В	В	0.2	3.2.2	3,3	0,33	0	3,45	29.05.2020		Годен
Проверка питающих напряжений процессора и ПЛИС номиналом 1.9 В	В	0.2	3.2.2	1,9	0,19	0	1,97	29.05.2020		Годен
Проверка версии прошивки ПЛИС		0.2	3.2.2				0	29.05.2020		Не годен
Проверка идентификатора флэш-памяти данных		0.2	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Проверка флэш- памяти данных		0.2	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Проверка выдачи и приема Ксд	В	1.2.9	3.2.2	516	0	0	25,57	29.05.2020		Не годен
Проверка выдачи КН30	В	1.2.12	3.2.2	26,5	2,5	0	0	29.05.2020		Не годен
Проверка выдачи Кбч	В	1.2.12	3.2.2	0	0	0	0	29.05.2020		Годен
Проверка выдачи Коткл.тб	В	1.2.12	3.2.2	24,5	3,5	0	0	29.05.2020		Не годен
Проверка приема Кпв		1.2.6	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Проверка признака Пви		1.2.6	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Проверка признака Пбч		1.2.6	3.2.2				0	29.05.2020		Годен
Проверка приема Кдц		1.2.7	3.2.2				0	29.05.2020		Годен

Проверка приема ТБ1		1.2.8	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Urб1	В	1.2.8	3.2.2	27	2,7	0	25,88	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uвх	В	1.2.8	3.2.2	27	2,7	0	24,78	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Ucan	В	1.2.8	3.2.2	5	0,5	0	5	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Икбч	В	1.2.12	3.2.2	5	0,5	0	4,97	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uдг	В	1.2.10	3.2.2	15	1,5	0	0	29.05.2020	Не годен
Проверка напряжения Uдг1		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uдг2		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка канала датчика глубины ДГ1		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка канала датчика глубины ДГ2		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка питающих напряжений процессора и ПЛИС номиналом 5 В	В	0.2	3.2.2	5	0,5	0	5,01	29.05.2020	Годен
Проверка питающих напряжений процессора и ПЛИС номиналом 3.3	В	0.2	3.2.2	3,3	0,33	0	3,44	29.05.2020	Годен
Проверка питающих напряжений процессора и ПЛИС номиналом 1.9 В	В	0.2	3.2.2	1,9	0,19	0	1,97	29.05.2020	Годен
Проверка идентификатора флэш-памяти данных		0.2	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка выдачи и приема Ксд	В	1.2.9	3.2.2	26	1	0	25,57	29.05.2020	Годен
Проверка выдачи КН30	В	1.2.12	3.2.2	26,5	2	0	0	29.05.2020	Не годен
Проверка выдачи Кбч	В	1.2.12	3.2.2	4,5	0,6	0	0	29.05.2020	Не годен
Проверка выдачи Коткл.тб	В	1.2.12	3.2.2	24,5	3,5	0	0	29.05.2020	Не годен
Проверка канала датчика глубины ДГ1		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка канала датчика глубины ДГ2		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен

Проверка приема Кпв		1.2.6	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка признака Пви		1.2.6	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка признака Пбч		1.2.6	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка приема Кдц		1.2.7	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка приема ТБ1		1.2.8	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Urб1	В	1.2.8	3.2.2	27	2,7	0	25,33	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uвх	В	1.2.8	3.2.2	27	2,7	0	24,25	29.05.2020	Не годен
Проверка напряжения Ucan	В	1.2.8	3.2.2	27	0,5	0	5	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uкбч	В	1.2.12	3.2.2	5	0,5	0	4,97	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uдг1		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен
Проверка напряжения Uдг2		1.2.10	3.2.2				0	29.05.2020	Годен

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Продукция (единица, партии, комплекты) НаимОК ИБВТ.466226.002 зав. № Зав не соответствует требованиям ИБВТ.466226.002ТУ и не годна для использования по назначению (эксплуатации).

Представитель ОТК:	Vlasov A. P.			
		личная подпись	расшифровка	дата
Оператор:	Kit T. S.			
		личная подпись	расшифровка	дата