

История изменений ПО и документов изделия РПУ «Астра-РИ-М» исполнения Pima

Необходимость замены ПО, в баллах $[0 \div 2]$:

2 – ПО необходимо заменить,

1 – ПО рекомендуется заменить,

0 – ПО допустимо использовать

Перечень сокращений:

РЭ1 – руководство по эксплуатации;

ПО – программное обеспечение;

ПК – персональный компьютер;

ПМ – программа и методика испытаний;

ПСИ – приемо-сдаточные испытания.

Дата	Версия ПО	Совместимость с др. ПО в изделии	Совместимость с платами	Совместимость с ПО ПК	Действит. версия РЭ1	Действит. версия ПМ ПСИ	Функциональные изменения	Устраненные ошибки	Замена ПО [0-2]
Сен 2013	RPU-PIMA-v4_2 (RPU-PIMA-vt4_2)	-	RIM-RPUdv4	Pconf-RPU-PIMA -v1_0	RPU-PIMAv1_2	4_2	-	РЭ1: корректировка п. 8.5.3.	-
			RIM-RPUdv3_1 RIM-RPUdv3		RPU-PIMAv1_0				
Фев 2013	RPU-PIMA-v4_2 (RPU-PIMA-vt4_2)	-	RIM-RPUdv4	Pconf-RPU-PIMA -v1_0	RPU-PIMAv1_1	4_2	-	В тестовом режиме включения передатчика, иногда происходило зависание программы и сброс по WDT.	0
			RIM-RPUdv3_1 RIM-RPUdv3		RPU-PIMAv1_0				
Май 2012	RPU-PIMA-v4_1	-	RIM-RPUdv4	Pconf-RPU-PIMA -v1_0	RPU-PIMAv1_1	4_2	РЭ1 и ПМ откорректирована маркировка перемычек «F9», «F10», «F11»	-	0
			RIM-RPUdv3_1 RIM-RPUdv3		RPU-PIMAv1_0				
Апр 2012	RPU-PIMA-v4_1	-	RIM-RPUdv3_1 RIM-RPUdv3	Pconf-RPU-PIMA -v1_0	RPU-PIMAv1_0	4_0	-	При неудачной регистрации выдавалось на панель сообщение, что регистрация произошла. Не выдавалось на панель сообщение восстановления после тревоги для датчика типа 3221. Была возможность регистрации датчика на занятое место.	2

Июн 2011	RPU- PIMA- v4_0	-	RIM-RPUdv3	Pconf-RPU- PIMA -v1_0	RPU- PIMAv1_0	4_0	<u>Базовая версия РПУ исполнение Pima,</u> предназначенное для работы с ППКОП серии HUNTER-PRO или ППКОП Captain 8 компании «PIMA Electronic Systems Ltd».	-	-
-------------	-----------------------	---	-------------------	--------------------------	------------------	-----	--	---	---