

**История функциональных изменений изделия
и выявленных ошибок в РЭ для Астра-621**

№	Обозначение № редакции РЭ / Дата выпуска	Функциональные изменения изделия	Устраненные ошибки, неточности, опечатки относительно предыдущих редакций
9	621-v7_4 / Дек2008	<i>Строка заполняется для свежей ред-ции и вставляется новая пустая</i> -	1 Перевод обозначений вилок на англ. язык
8	621-v7_3 / Июнь2008	-	1. Новый сертификат
7	621-v7_2 / Фев.2008	-	1. Из комплекта поставки убран кронштейн
6	621-v7_1kr / Янв.2007	-	1. Из комплект поставки убран кронштейн по КР №3 от 12.01.07
5	621-v7_1 / Декабрь.2006	-	2 Введена прокладка 1. В комплект поставки введен герметик
4	621-v7_0 / Сентябрь.2006	-	2. Введен раздел "Сведения о сертификации" 1 В комплект поставки введен кронштейн
3	621-v6_1 / Сентябрь.2006	1 Изменен внешний вид платы (изменилось расположение светодиода). Для плат версии 621sv2.	1. Введен КМЧ.
2	621-v6_0 / Март.2006	1 Изменен внешний вид платы. Для плат версии 621sv1.	2. Введены разделы "Техническое обслуживание", "Транспортирование и хранение", "Сведения об утилизации". 3. Изменена маркировка извещателя. -
1	621-v5_0 / Март.2006	1 Изменен внешний вид платы. Вводится по КР№28 на 160 шт. плат версии 621mvt5.	-

ps_v_1 - аннулирован, заменен руководством по эксплуатации НГКБ.425159.001 РЭ.
Паспорт НГКБ.425159.001 ПС оставить в действии до полного использования задела (извещение НГКБ.475 от 4.10.04).

re_v_1 - для изделий с платами версий до v_1 (3000 шт.).

re_v_2 - для изделий с платами версий до v_2 (по КД).

re_v_1 и **re_v_2** - отличаются маркировкой клеммников.

v_3 В **re** убрано свидетельство о приемке и свидетельство об упаковке

v_4 Изменены гарантийные сроки .

v_4-1 - Изменен номер сертификации.