

## История изменений ПО изделия

[Астра-Z-6145](#)

Дата	Версия ПО	Совместимость с платами	Совместимость с ПО ПК	Действующая версия РЭ	Функциональные изменения	Устраненные ошибки
Октябрь 2014	<b>6145-cv5_1</b>	6145av2_2, 6145av2_1, 6145av2 <b>RPP4A-av1_1</b>	–	6145-v3_1	ПО изменено в связи с изменением ПП: 1) Радиомодуль заменен на РПП4. 2) Увеличен ток потребления при включенном радиомодуле, уменьшено время включения р/модуля	Нет
Июль 2014	<b>6145-bv4_3</b>	6145av2_2, 6145av2_1, 6145av2 RPP1-3_v3_3_3	–	6145-v2_7	1) изменен алгоритм смены канала по командам с ППКОП и лазерного пульта «Астра-942»; 2) изменен алгоритм автоматического поиска сети при потере связи с ППКОП (для оптимизации энергопотребления); 3) добавлено извещение «Включение питания».	Нет
Октябрь 2013	<b>6145-bv4_1</b>	6145av2_2, 6145av2_1, 6145av2 RPP1-3_v3_3_3	–	6145-v2_6	Нет	Устранены ошибки: 1) лишних сообщений при длительном воздействии шума 2) вероятного невосстановления в сети при выключении и последующем включении координатора

Дата	Версия ПО	Совместимость с платами	Совместимость с ПО ПК	Действующая версия РЭ	Функциональные изменения	Устраненные ошибки
Сентябрь 2012	<b>6145-bv4_0</b>	6145av2_2, 6145av2_1, 6145av2 RPP1-3_v3_3_3	_	6145-v2_5	1) Добавлен вывод инженерных показателей качества связи 2) Функция смены радиочастотного канала 3) Улучшены процедуры включения/выключения диагностического режима 4) Повышена помехоустойчивость в загруженных радиочастотных каналах	Нет
Декабрь 2011	<b>6145-bv3_4</b>	6145av2_1, 6145av2	_	6145-v2_4	Нет	Устранена ошибка удаления из радиосети при изменении времени контроля канала
Март 2010	<b>6145-bv3_0</b>	6145av2	_	6145-v2_2	1) Введена обработка команд от лазерного пульта 2) Добавлена процедура принудительного удаления из радиосети 3) Функция смены ПО по радиоканалу	Нет
Невозможность перепрограммирования вне заводских условий						
Октябрь 2009	<b>6145-av2_2</b>	6145v1_1	Нет	6145-v1_2	Базовая версия	_