1. Если после закидывания нормального задания пытаться закинуть задание с ошибками, то кнопка «Принять задание» остается доступной и по ее нажатию что-то принимается.
2. Не реализовано п.15 файла тестирования(8) при всех ошибках ПК: « Посторонний код, не являющийся КМ», «Повтор кода продукта», «Продукт числится в браке», «Посторонний продукт».

«При возникновении ошибки если программа находиться в окне настройки, то должен быть переход в основное окно. Сейчас можно нажать на клавишу вернуться и перейти в рабочие окно, но если открыта экранная клавиатура, то так сделать нельзя. Требуется закрывать экранную клавиатуру и переходить в рабочее окно, показывая окно ошибки уже на фоне рабочего окна. Это надо поскольку в окне настройки не видно, что читает сканер, а перейти в рабочее окно не закрыв окно ошибки и клавиатуру не возможно.»

1. После обнаружения продукта, который числится в браке появляется окно с его номером. Если считать сканером код ДРУГОГО бракованного продукта, то фон надписи в зоне информации становиться зеленым. Это неправильно. Он должен становиться зеленым только если код считанного продукта ручным сканером совпал с кодом, который ищут.
2. Не реализовано п. 7 файла тестирования (8).

«После обнаружения постороннего продукта на линии появляется окно с его номером. Если считать сканером код ДРУГОГО постороннего продукта, то фон надписи в зоне информации становиться зеленым. Это неправильно. Он должен становиться зеленым только если код считанного продукта ручным сканером совпал с кодом, который ищут»

1. При ошибке отбраковки не очищается очередь в ПЛК.
2. При ошибке связи L1 и L2 отсутствует звуковой сигнал, и необходимо попарвить текст в зоне информации «Линия остановлена. Обрыв связи с контроллером. Удалите все продукты с конвейера между первым и последним датчиком». При восстановлении связи очередь ПЛК должна очищаться, сейчас не чистится.
3. Не реализовано п. 14 файла тестирования (8).

«В файле результата время старта каждого оператора начиная со второго равно времени окончания работы предыдущего. Поскольку комплекс выключается и может не работать какое-то время, это не правильно. Время старта работы нового мастера — это время его авторизации. Только если он авторизуется когда уже предыдущий мастер работает то время его авторизации становится и временем окончания работы предыдущего мастера. Если комплекс выключается это и есть время окончания работы текущего мастера.»

1. Ошибка «Отсутствие питания» не обрабатывается комплексом.

Должно быть: «При получении сигнала от UPS об отсутствии питания через 10 секунд передать команду от PLC в ПК по Ethernet. По получению команды вывести надпись: «Потеря питания! Комплекс будет выключен.» Записать текущее состояние работы с заданием (что бы продолжить с текущего места), счетчики, результаты, время завершения текущего мастера. Далее закрыть программу и выключить питание компьютера.»

1. При изменении количества символов полей штрихкода в файле настроек, хорошие коды считываются верно, но при считывании кодов с другой длиной полей программы вылетает.