

24.02.2015 № 68/02с-1502

_____ ОТ _____

по вопросу: о замене влеш-
памяти версии 1821 на версию
1822 ПЧ АBB модели АСSM1

ОАО «Щербинский лифтострои-
тельный завод»
Зам. генерального директора
по качеству и сервису
г-ну А.А. Ваничеву
Копия: Зам. Начальника отдела ка-
чества г-ну Г.В. Ломтеву

РФ, 142171, Московская обл.,
г. Щербинка, ул. Первомайская, д.6

Уважаемый Александр Анатольевич!

В связи с обращениями о некорректной работы ПЧ АBB АСSM1 после замены флеш-памяти с версией 1821 на версию 1822 просим проинформировать региональных представителей ОАО «ЩЛЗ» о следующем порядке проведения работ по замене флеш-памяти:

- 1 - Перед заменой флеш-памяти с версии 1821 при работе с безредукторной лебедкой необходимо запомнить значение параметра 97.20 – значение начального угла энкодера.
- 2 - Обращаем внимание, что пользоваться пультом управления для переноса параметров с флеш-памяти 1821 на 1822 **запрещается**.
- 3) При замене флеш-памяти корректно переносить параметры с версии 1821 на 1822 **можно только с помощью программы Drive Studio и персонального компьютера**.
- 4) После установки флеш-памяти с версией 1822 необходимо провести полный цикл наладки ПЧ АСSM1 согласно «Руководства по монтажу и наладке преобразователей частоты АBB АСSM1» (версия 1822 позволяет делать ID-RUN без вращения и снятия тросов).
- 5) В случае работы с безредукторными лебедками следует руководствоваться методикой, описанной на странице 54 в «Руководство по монтажу и наладке преобразователей частоты АBB АСSM1 ver. 3.6».
- 6) После проведения вышеуказанных процедур необходимо в параметре 97.20 вручную ввести значение начального угла энкодера с версии 1821, зафиксированное ранее (см. п.1).

С уважением,
Директор



Симхович Б.С.