

Инструкция по замене датчиков МЕРА моделей ДС

ВНИМАНИЕ!!! В связи с прекращением выпуска **стальных** кварцевых весоизмерительных датчиков, устанавливаемых в весы моделей ВП и ПВм с нагрузкой до 32 кг (выпуск до 2015 года), при замене на **алюминиевые** кварцевые датчики необходимо выполнить следующие операции:

1 вариант

Производится обязательное перепрограммирование весов.

В таблице 1 приведены версии ПО подлежащие обязательной перезаписи в весах при проведении замены стального кварцевого датчика на алюминиевый. Для программирования версий ПО с процессором Megawin необходим программатор для внутрисхемного программирования.

№ версии ПО в весах со стальным датчиком	Процессор	Версия ПО, подлежащая записи в весы
325	Megawin 515	325* или 326*
326	Megawin 515	326*
323	Megawin 516	323* или 601*
324	Megawin 516	324* или 602*
601	Megawin 516	601*
602	Megawin 516	602*
313, 315	AT89	318*
317	AT89	317*

*- обозначение последней версии ПО

2 вариант

В адрес ООО «Мера-ТСП» поставляются метрологические платы, подлежащие перепрограммированию. После проведения программирования платы возвращаются в адрес потребителя.

3 вариант

Датчики поставляются в адрес потребителя вместе с метрологической платой с версией ПО заказанной потребителем.