

Информационный бюллетень №178

Применение подшипников 8.9893, 8.9894 с двумя контактными уплотнениями в приводе вентилятора 238АК-1308011 и натяжном устройстве 238АК-1308110 соответственно.

Управление по гарантийному и сервисному обслуживанию

Ярославль, Россия, 8 июля 2016 г.



Применение подшипников 8.9893, 8.9894 с двумя контактными уплотнениями в приводе вентилятора 238АК-1308011 и натяжном устройстве 238АК-1308110 соответственно

Довести до сведения:	Технического директора (сервис-менеджера)	Начальника цеха	Менеджера по запасным частям	Мастеров (бригадиров)	Приемщик в	Технических специалистов
Тема/проблема:	Применение подшипников 8.9893, 8.9894 с двумя контактными уплотнениями в приводе вентилятора 238АК-1308011 и натяжном устройстве 238АК-1308110 соответственно					
Модель:	ЯМЗ-238АК, ЯМЗ-238ДК-1,-3, ЯМЗ-236ДК-2,-5,-9, ЯМЗ-236Б-4,-5, ЯМЗ-236Н-3,-4, ЯМЗ-236НД-1, ЯМЗ-236БК-1, ЯМЗ-238БК-2, ЯМЗ-236НЕ2-51					

Уважаемые коллеги!

С июля 2016 года в приводе вентилятора 238АК-1308011 и натяжном устройстве 238АК-1308110 применяются подшипники шариковые радиальные однорядные с двумя контактными уплотнениями («закрытые»), см. таблица 1 и таблица 2.

Таблица 1. Привод вентилятора **238АК-1308011**

До изменения		Кол-во	После изменения		Кол-во	
Наименование	Обозначение		Наименование	Обозначение		
Подшипник	46 1213 4023 (306А)	2	Подшипник	8.9893	2	Сохранена комплектно
Манжета	238Б-1029240-А	1	-	-	-	

Таблица 2. Натяжное устройство **238АК-1308110**

До изменения		Кол-во	После изменения		Кол-во	
Наименование	Обозначение		Наименование	Обозначение		
Подшипник	46 1932 9125 (1160604К)	2	Подшипник	8.9894	2	Сохранена комплектно
Манжета	238Б-1029240-А	1	-	-	-	

Применение подшипников 8.9893, 8.9894 с двумя контактными уплотнениями в приводе вентилятора 238АК-1308011 и натяжном устройстве 238АК-1308110 соответственно



Рис.1. Подшипник шариковый радиальный однорядный с двумя контактными уплотнениями («закрытый»).