

Модернизация системы охлаждения

Кол-во листов 2

Лист 1

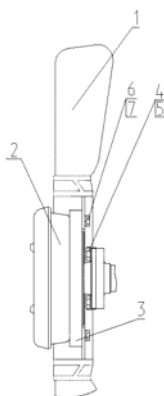
Исх. № (Ref. No) _____ от _____ г. ДАТА ВНЕДРЕНИЯ DATE OF MODIFICATION _____

Бюллетень №
13-2008

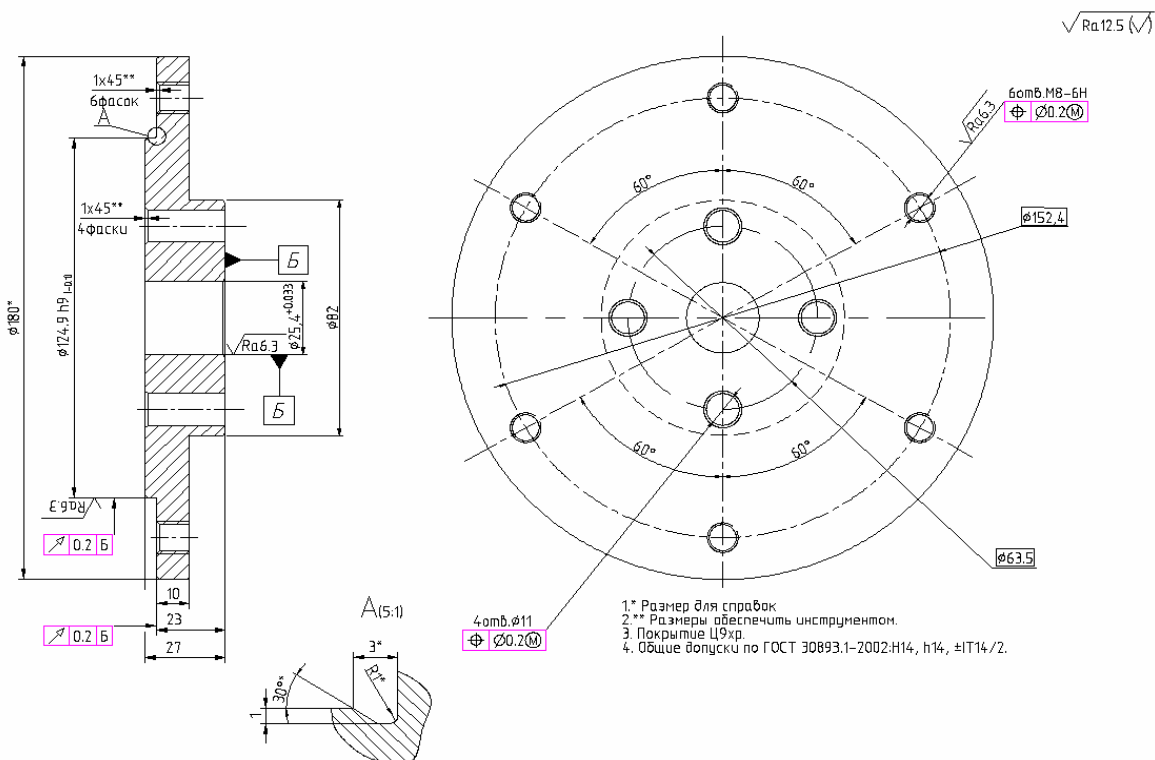
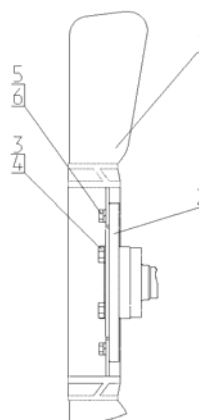
МОДЕЛЬ	Серии 2500	Серии 2800	Серии 3000	
№ ТРАКТОРОВ				
№ ДИЗЕЛЯ				

Для улучшения теплового режима и повышения эффективности системы охлаждения трактора в летний период времени ($t_{окр} > 25^{\circ}C$) в конструкции привода вентилятора взамен вязкостной муфты серии 660 устанавливается проставка 3022-1321007.

Для работы при $t_{окр} < 25^{\circ}C$



Для работы при $t_{окр} > 25^{\circ}C$



Группа 13 Система охлаждения

Подгруппа 1321 Привод вентилятора

при $t_{окр} < 25^{\circ} C$				при $t_{окр} > 25^{\circ} C$			Наименование	Взаимозаменяемость
№ поз.	Номер детали	Количество	Поставка в запчасти	№ поз.	Номер детали	Количество		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	3022-1321110-B						Привод вентилято- ра	
1	Ø 620x9x84	1					Вентилятор	
2	муфта серии 660	1					муфта	
3	3022-1308001	1					Проставка	
4	2522-1321016	2					Шайба	
5	M10-6gx25.88.35.016	4					Болт	
6	M8-6gx35.88.35.016	6					Болт	
7	8Т	6					Шайба	
				-	3022-1321110-B		Привод вентилято- ра	
				1	Ø 620x9x84	1	Вентилятор	
				2	3022-1321007	1	Проставка	
				3	2522-1321016	2	Шайба	
				4	M10-6gx40.88.35.016	4	Болт	
				5	M8-6gx20.88.35.016	6	Болт	
				6	8Т	6	Шайба	

М – ПОСТАВЛЯЕТСЯ;

А – ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМА С РАНЕЕ ПОСТАВЛЯЕМОЙ;

К – НЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ;

В – НЕ ВЗАИМОЗАМЕНЯЕТСЯ

С – ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМА В КОМПЛЕКТЕ С ДРУГИМИ ДЕТАЛЯМИ