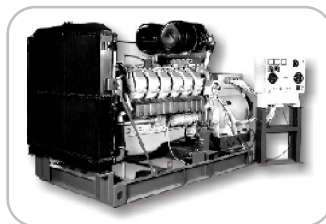
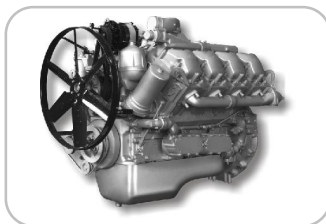


ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Тема: Повышение герметичности топливopодкачивающих насосов ТНВД 236-1106210-А2, 44.1106010-01 и 861.1106010 на двигателях производства ОАО «Автодизель»

№ 116 от 5 декабря 2013 года



ДВИГАТЕЛИ, КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ, СЦЕПЛЕНИЯ, СИЛОВЫЕ УСТАНОВКИ, ЭЛЕКТРОАГРЕГАТЫ,
ТОПЛИВОПОДАЮЩИЕ СИСТЕМЫ

Довести до сведения:	Технического директора (сервис-менеджера)	Начальника цеха	Менеджера по запасным частям	Мастеров (бригадиров)	Приемщиков	Технических специалистов			
	*	*	*	*		*	*	*	*

Тема/проблема:	Тема: Повышение герметичности топливopодкачивающих насосов ТНВД 236-1106210-А2, 44.1106010-01 и 861.1106010 на двигателях производства ОАО «Автодизель»
----------------	--

Модель: Двигатели производства ОАО «Автодизель»

Рынки сбыта: все

Уважаемые коллеги!

Сообщаем Вам, что для повышения герметичности топливopодкачивающего насоса **236-1106210-А2, 44.1106010-01 и 861.1106010** под топливopодкачивающий насос установлена резинoметаллическая шайба **US-M16-NBR** взамен медной **852212**. Таблица 1.

Таблица 1.

Наименование	До изменения		Поставка в запасные части	После изменения		Взаимозаменяемость
	Обозначение	Кол.		Обозначение	Кол.	
Насос топливopодкачивающий в сборе	236-1106210-А2 (рис.1)	1	П	236-1106210-А2 (рис.1)	1	сохранена
1) Корпус ТПН	236-1106216-Г (рис. 2)	1	Н	236-1106216-Г (рис. 2)	1	сохранена
2) Шайба	852212	2	Н	852212	1	
3) Шайба резинoметаллическая	-	-		US-M16-NBR	1	
Насос топливopодкачивающий в сборе	44.1106010-01 861.1106010	1 1	П П	44.1106010-01 861.1106010	1 1	сохранена сохранена
1) Корпус ТПН	44.1106016-01 (рис. 3)	1	Н	44.1106016-01 (рис. 3)	1	сохранена
2) Шайба	852212	4	Н	852212	3	
3) Шайба резинoметаллическая	-	-		US-M16-NBR	1	

П - поставляется в зап. части; Н - не поставляется в зап. части.

До изменения

После изменения

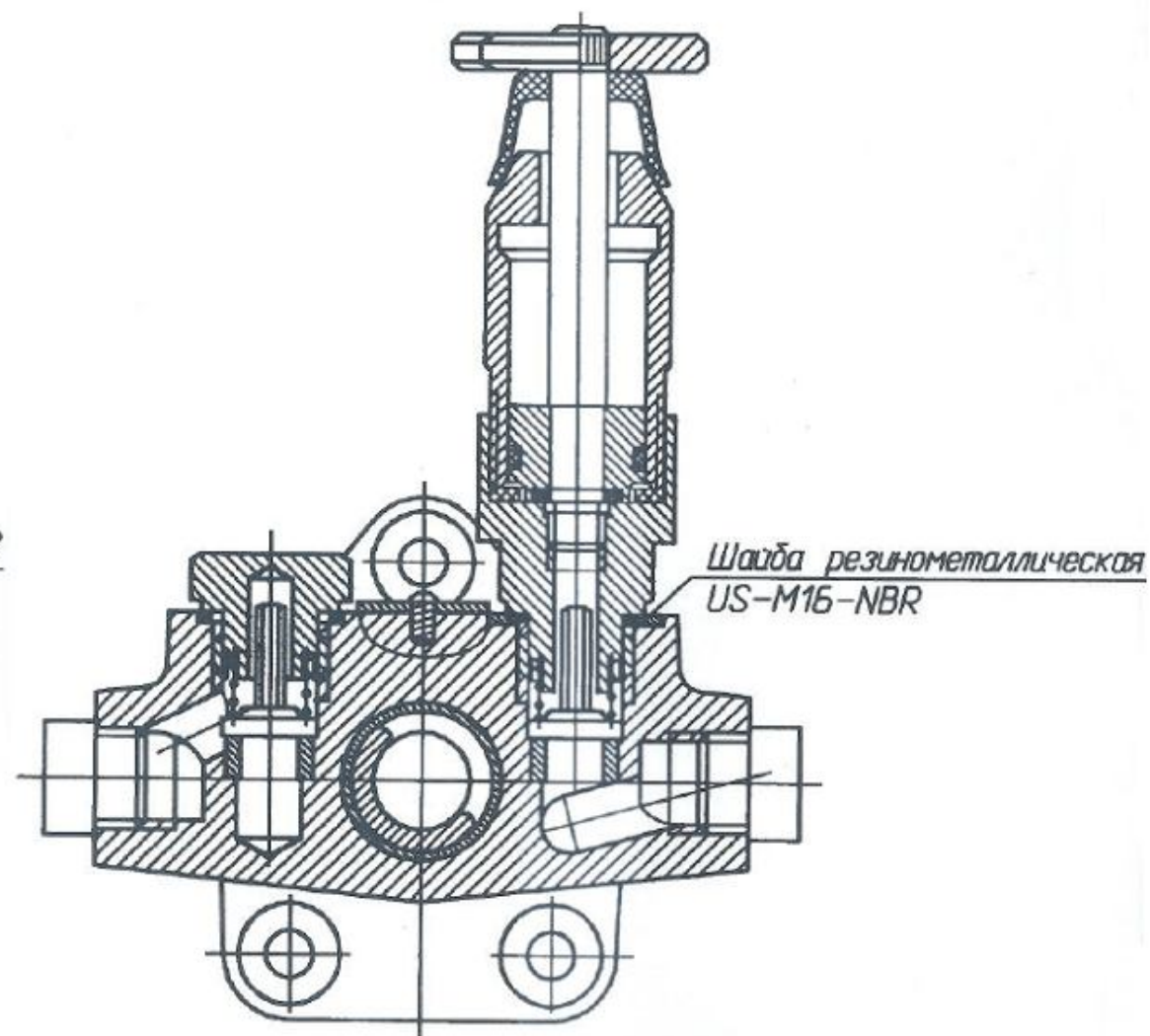
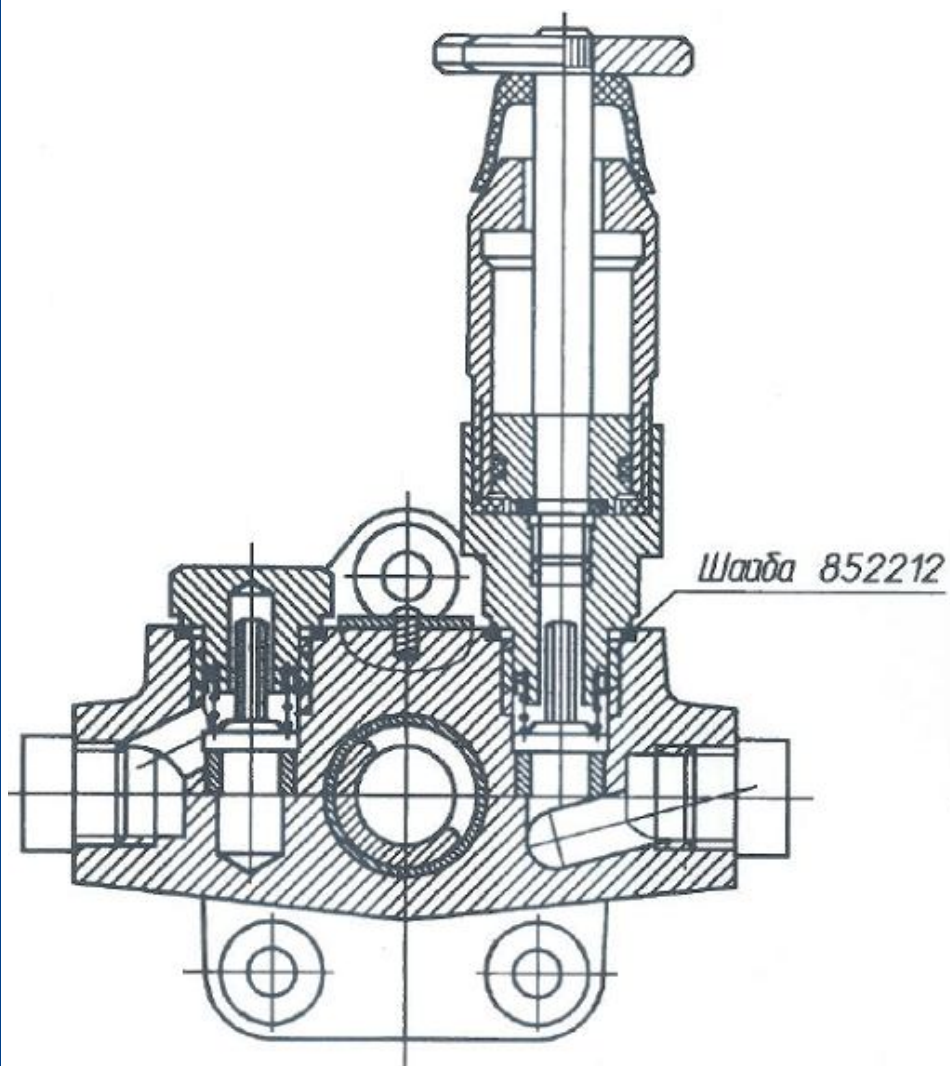
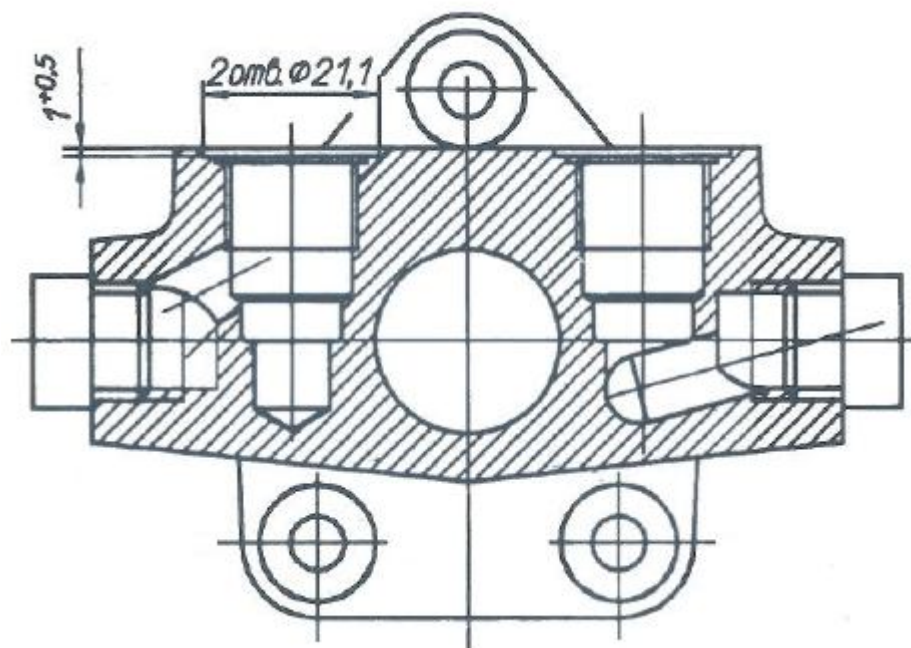


Рис. 1. Насос топливоподкачивающий в сборе 236-1106210-A2.

До изменения



После изменения

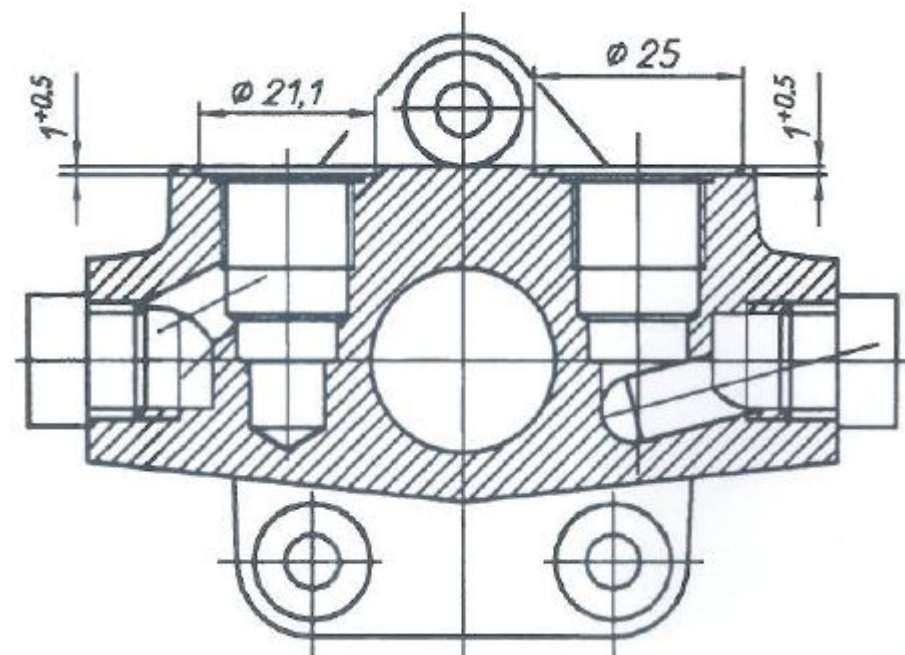


Рис.2. Корпус топливоподкачивающего насоса 236-1106216-Г

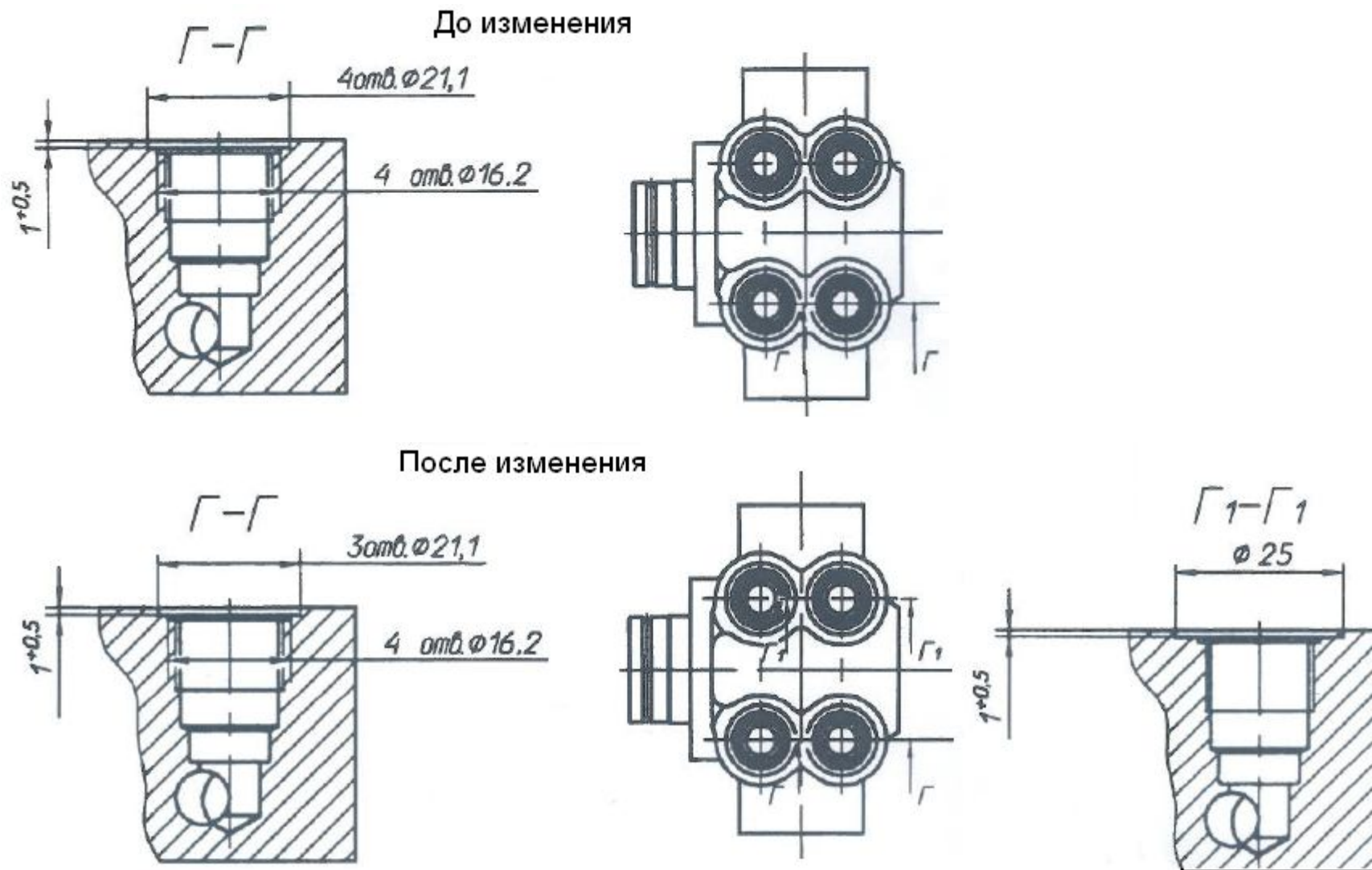


Рис. 3. Корпус топливopодкачивающего насоса 44.1106016-01