

**Механическая коробка передач - 6-ступенчатая  
механическая КПП — В6 - Спецификации**
**Заправочные объемы**

	<b>Технические данные</b>	<b>л</b>
6-ступенчатая механическая коробка передач в сборе с ведущим мостом — В6	WSS-M2C200-D2	1,67

**Проверка уровня рабочей жидкости**

	<b>Технические данные</b>	<b>л</b>
За дополнительной информацией обратитесь к главе: <a href="#">Проверка уровня трансмиссионной жидкости</a> (308-03С Механическая коробка передач - 6-ступенчатая механическая КПП — В6, Общие процедуры).		
Залейте трансмиссионную жидкость в заливное отверстие, затем слейте трансмиссионную жидкость, как показано на схеме.		Снимите:
1.6L Duratorq-TDCi — DV6C	WSS-M2C200-D2	- 0,5
1.5L Duratorq-TDCi — DV5F	WSS-M2C200-D2	
1.5L Duratorq-TDCi — DV5F ECO	WSS-M2C200-D2	
1.6L EcoBoost - Sigma	WSS-M2C200-D2	
1.5L EcoBoost — Sigma	WSS-M2C200-D2	
1.0L EcoBoost - Fox	WSS-M2C200-D2	

**Передаточные числа**

<b>Передачи</b>	<b>1.6L Duratorq- TDCi — DV6C</b>	<b>1.5L Duratorq- TDCi — DV5F</b>	<b>1.5L Duratorq- TDCi — DV5F ECO</b>	<b>1.6L EcoBoost - Sigma</b>	<b>1.5L EcoBoost — Sigma</b>	<b>1.0L EcoBoost - Fox</b>
1-я передача	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727
2-я передача	2,048	2,048	2,048	2,048	2,048	2,048
Шестерня 3-й передачи	1,258	1,258	1,258	1,357	1,258	1,357
Шестерня 4-й передачи	0,919	0,919	0,919	1,032	0,919	1,032
5-й передачи	0,738	0,738	0,738	0,821	0,738	0,821
Шестерня 6-й передачи	0,622	0,622	0,622	0,690	0,622	0,690
Шестерня заднего хода	3,818	3,818	3,818	3,818	3,818	3,818
Главная передача	3,611	3,611	3,095	3,824	3,824	4,067

**Требуемая толщина регулировочных прокладок**

<b>Параметр</b>	<b>Регулировочные прокладки</b>		
Измеренный осевой зазор (мм) (в качестве примера)	+ 0,58		
Предварительный натяг, мм	+ 0,14		
Расчетная толщина регулировочной шайбы (мм) (в качестве примера)	= 0,72		
Требуемая толщина регулировочной шайбы (мм) (в качестве примера)	0,70		
Имеющиеся регулировочные прокладки (мм)	0,10—1,10 (с шагом 0,10 мм)		
<b>Моменты затяжки</b>			
<b>Деталь</b>	<b>Н·м</b>	<b>фунто-футов</b>	<b>фунто-дюймов</b>
Болты крепления рабочего цилиндра сцепления	10	-	87

<http://wsm.red-ford.ru/>