

СОДЕРЖАНИЕ

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ

КАРТЕР.....	3
ВХОДНОЙ ВАЛ	6
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ВАЛ	8
ГЛАВНЫЙ ВАЛ.....	10
МЕХАНИЗМ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ	13
МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ	15
КРЫШКИ	18
ПРУЖИНЫ.....	19
МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ ВЫБОРА ДИАПАЗОНА	20
КАРТЕР ПЛАНЕТАРНОГО МЕХАНИЗМА	22
ВЫХОДНОЙ ФЛАНЕЦ.....	24
ПЛАНЕТАРНЫЙ МЕХАНИЗМ	24
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПЛАНЕТАРНЫМ МЕХАНИЗМОМ	26
АРМАТУРА КЛАПАНА УПРАВЛЕНИЯ.....	28
СИНХРОНИЗАТОР.....	29

РЕМОНТ КПП ZF 16 S 109

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РЕМОНТУ	30
МОМЕНТЫ ЗАТЯЖКИ БОЛТОВ И ГАЕК.....	30
РЕЗЬБОВЫЕ ПРОБКИ СТАНДАРТОВ DIN 908, 910 И 7604	31
ПОЛЫЕ БОЛТЫ ПО СТАНДАРТУ DIN 7643	31
УСТАНОВОЧНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ И МОМЕНТЫ ЗАТЯЖКИ	32
ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ТРУБОПРОВОДЫ.....	37
ВЫХОДНАЯ ЧАСТЬ.....	37
ДЕМУЛЬТИПЛИКАТОР	38
ПЛАНЕТАРНЫЙ МЕХАНИЗМ С СИНХРОНИЗАТОРОМ.....	46
СОЛНЕЧНАЯ ШЕСТЕРНЯ	48
МЕХАНИЗМ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ	49
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИНА/МАСЛЯНЫЙ НАСОС	58
РЕГУЛИРОВКА ПОДШИПНИКОВ ГЛАВНОГО ВАЛА, ВХОДНОГО ВАЛА И ПРОМЕЖУТОЧНОГО ВАЛА.....	60
ШТОКИ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ И ШЕСТЕРНЯ ПЕРЕДАЧИ ЗАДНЕГО ХОДА	63
ВХОДНОЙ ВАЛ, ГЛАВНЫЙ ВАЛ И ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ВАЛ.....	68
ВХОДНОЙ ВАЛ	72
ГЛАВНЫЙ ВАЛ.....	73
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ВАЛ	77
КАРТЕР КПП.....	77

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

РАЗРЕШЕННЫЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КЛАССЫ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ.....	79
ИНТЕРВАЛЫ ЗАМЕНЫ МАСЛА	79
ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ	79

СОДЕРЖАНИЕ	80
------------------	----