|  |  |
| --- | --- |
| **БЮЛЛЕТЕНЬ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ** | **переиздание №77/2005**  20 декабря 2006 |
| [Просмотреть HTML-версию этого документа, доступную для печати[Страница HTML, доступная для печати]](http://etis.dealerconnection.com/tsb/tsbView.do?regionalNumberYear=2005&regionalNumberSequence=77&language=ru&country=RU) | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Довести до сведения: | Менеджера по обслуживанию (сервис- менеджера) | Менеджера кузовного цеха | Менеджера по запасным частям | Мастеров (бригадиров) | Приемщиков | Технических специалистов | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | | (c)2006 Ford Motor Company Limited. Eagle Way, Brentwood, Essex CM13 3BW, United Kingdom.  Данный бюллетень предоставляет только информацию по техническому обслуживанию. Без каких-либо исключений все бесплатные ремонты и замены являются предметом отдельных гарантий и политики, проводимой Ford Company. Иллюстрации, техническая информация, данные и описания, включенные в это издание, в соответствии со всей имеющейся у нас информацией, были верны на момент опубликования. |   **Это переиздание заменяет все предыдущие варианты. Пожалуйста, уничтожьте все предыдущие издания. Обращайтесь только к электронной версии этого бюллетеня в FordEtis.** Внесены обновления в рубрики "Модель" и "Требуемые запасные части и материалы".   |  |  | | --- | --- | | **Тема/проблема:** | Повреждение элементов сдвижного окна, замена направляющих сдвижного окна |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Модель:** | |  | | Transit 2000.5 (01/2000–05/2006) - со сдвижным окном на левой или правой стороне автомобиля | Дата изготовления: 01/2000--05/2006  Код изготовления: YB-6J |  | | Transit 2006.5 (04/2006–) | Дата изготовления: Начиная с 04/2006  Код изготовления: Начиная с 6T |  |  |  |  | | --- | --- | | **Рынки сбыта:** | Все |  |  |  | | --- | --- | | **Раздел:** | 501-11 |  |  | | --- | | **Краткое содержание** | | В отдельных случаях были получены следующие жалобы на элементы сдвижного окна:  · сломанные направляющие сдвижного окна,  · поврежденное стекло сдвижного окна,  · поврежденные направляющие штифты,  · поврежденная ручка сдвижного окна.  На данный момент в наличии имеется комплект для ремонта сдвижных окон, так что при поступлении подобной жалобы больше не требуется полная замена сдвижного окна. В настоящем бюллетене технического обслуживания содержится описание всех необходимых действий по замене сдвижного окна и его направляющих.  • ПРИМЕЧАНИЕ: Двухсекционные направляющие сдвижного окна всегда заменяйте попарно. Нижние направляющие для левой стороны автомобиля отмечены буквой "L", а для правой стороны - "R". Элементы можно в зеркально-перевернутом виде применять на противоположных сторонах автомобиля. |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Требуемые запасные части и материалы** | | | | | **Наименование** | **Finis Code** | **Количество** |  | | Комплект для ремонта сдвижных окон (SWB (короткая колесная база)/Jumbo) | 4 641 886 | 1 |  | | входят следующие элементы: | | | | | Крышка ручки сдвижного окна | 1 |  |  | | Стопорное кольцо | 1 |  |  | | Рифленая пружинная шайба | 1 |  |  | | Двусторонняя липкая лента (0,7 мм x 250 мм) | 2 |  |  | | Двухсекционная нижняя направляющая сдвижного окна для правой стороны (маркировка "R")(SWB/Jumbo)(= верхняя направляющая сдвижного окна для левой стороны) | 1 |  |  | | Двухсекционная нижняя направляющая сдвижного окна для левой стороны (маркировка "L")(SWB/Jumbo)(= верхняя направляющая сдвижного окна для правой стороны) | 1 |  |  | | Комплект для ремонта сдвижных окон (MWB (средняя колесная база)/LWB (длинная колесная база)) | 4 641 888 | 1 |  | | входят следующие элементы: | | | | | Крышка ручки сдвижного окна | 1 |  |  | | Стопорное кольцо | 1 |  |  | | Рифленая пружинная шайба | 1 |  |  | | Двусторонняя липкая лента (0,7 мм x 250 мм) | 2 |  |  | | Двухсекционная нижняя направляющая сдвижного окна для правой стороны (маркировка "R")(MWB/LWB)(= верхняя направляющая сдвижного окна для левой стороны) | 1 |  |  | | Двухсекционная нижняя направляющая сдвижного окна для левой стороны (маркировка "L") (MWB/LWB)(= верхняя направляющая сдвижного окна для правой стороны) | 1 |  |  | | Полиуретановый клей | См. FordEcat | 1 |  | | Грунтовка | имеющаяся в наличии | - |  | | Стекло сдвижного окна - правая сторона автомобиля (если необходимо) | | | | | SWB/MWB/LWB (слегка тонированное) | 4 641 874 | 1 |  | | SWB/MWB/LWB (сильно тонированное) | 4 641 875 | 1 |  | | Jumbo | 4 641 876 | 1 |  | | Стекло сдвижного окна - левая сторона автомобиля (если необходимо) | | | | | SWB/MWB/LWB (слегка тонированное) | 4 641 878 | 1 |  | | SWB/MWB/LWB (сильно тонированное) | 4 641 879 | 1 |  | | Jumbo | 4 641 880 | 1 |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Рабочее время** | | | | **Наименование операции** | **№ операции** | **Время** | | Снятие и установка стекла сдвижного окна | - | 0.3 ч | | Замена направляющих сдвижного окна (верхних и нижних) | - | дополнительно 0,2 ч |  |  |  | | --- | --- | | **Коды ремонта/ рекламации** | | | Причина: | Номер запасной части комплекта для ремонта сдвижных окон | | ACES Код состояния: | 01 | | OASIS | 102000 |   **Сервисная информация**  Обзор элементов сдвижного окна (показана левая сторона автомобиля)  E55562   |  |  | | --- | --- | | **Поз.** | **Наименование** | | 1 | Ручка сдвижного окна | | 2 | Нижний направляющий штифт (металл) | | 3 | Верхний направляющий штифт (металл) | | 4 | Нижний направляющий штифт (пластмасса) | | 5 | Верхний направляющий штифт (пластмасса) | | 6 | Нижние направляющие сдвижного окна (двухсекционные) | | 7 | Верхние направляющие сдвижного окна (двухсекционные) | | 8 | Стекло сдвижного окна |   **Инструкции по обслуживанию**  См. "Краткое содержание".  Замена стекла сдвижного окна   |  |  | | --- | --- | | E57113 | **1.** ПРИМЕЧАНИЕ: Не повредите ручку сдвижного окна.  Снимите и отбракуйте крышку ручки сдвижного окна. |  |  |  | | --- | --- | | E57114 | **2.** Снимите ручку сдвижного окна.  1. Освободите и отбракуйте стопорное кольцо.  2. Снимите ручку сдвижного окна.   * Снимите и отбракуйте рифленую пружинную шайбу. |  |  |  | | --- | --- | | E57118 | **3.** Снимите стекло сдвижного окна.   * С помощью клещей, сжав размыкающие элементы, высвободите стекло сдвижного окна и извлеките его из верхней и нижней направляющих.   • При необходимости отбракуйте поврежденное стекло сдвижного окна. |   Замена двухсекционных направляющих сдвижного окна   |  |  | | --- | --- | | E57115 | **1.** ПРИМЕЧАНИЕ: Двухсекционные направляющие сдвижного окна всегда заменяйте попарно. При снятии направляющих не повредите алюминиевые направляющие элементы.  Снимите двухсекционные направляющие сдвижного окна (показаны правые нижние направляющие правого сдвижного окна).   * Приставьте отвертку к стопорящему язычку, осторожно приподнимите направляющие сдвижного окна и выдвиньте их из алюминиевого направляющего элемента. |  |  |  | | --- | --- | |  | **2.** Полностью удалите остатки полиуретанового клея из алюминиевой рамки и тщательно очистите ее. При необходимости загрунтуйте поврежденное лакокрасочное покрытие в зоне удаленного полиуретанового клея (см. "Требуемые запасные части и материалы").   * Дайте грунту возможность полностью высохнуть. |  |  |  | | --- | --- | | E57117 | **3.** Снимите пленку с двусторонней липкой ленты (L = 250 мм) (см. "Требуемые запасные части и материалы").  Вклейте липкую ленту в паз алюминиевого направляющего элемента на расстоянии 60 мм от внешнего края.  • ПРИМЕЧАНИЕ: Полиуретановый клей не должен контактировать с липкой лентой.  Нанесите полиуретановый клей (см. "Требуемые запасные части и материалы") (показаны нижние правые оконные направляющие правого сдвижного окна).  1. Наклейте двустороннюю липкую ленту, отступив 60 мм от внешнего края.  2. Нанесите полиуретановый клей на конец алюминиевого направляющего элемента по всей ширине. |  |  |  | | --- | --- | | E57116 | **4.** ПРИМЕЧАНИЕ: Полиуретановый клей не должен контактировать с липкой лентой.  Нанесите полиуретановый клей на другой конец алюминиевого направляющего элемента (см. "Требуемые запасные части и материалы") (показаны нижние левые направляющие правого сдвижного окна).  1. Наклейте двустороннюю липкую ленту, отступив 60 мм от внешнего края.  2. Нанесите полиуретановый клей на конец алюминиевого направляющего элемента по всей ширине. |  |  |  | | --- | --- | |  | **5.** ПРИМЕЧАНИЕ: Двухсекционные направляющие сдвижного окна всегда заменяйте попарно. Нижние направляющие для левой стороны автомобиля отмечены буквой "L", а для правой стороны - "R". Элементы можно в зеркально-перевернутом виде применять на противоположных сторонах автомобиля.  Установите новые двухсекционные направляющие сдвижного окна (см. "Требуемые запасные части и материалы").   * Удалите излишки полиуретанового клея с обоих концов алюминиевого направляющего элемента. |  |  |  | | --- | --- | |  | **6.** Повторите действия по п.п. 1-5 для верхних двухсекционных направляющих сдвижного окна. |  |  |  | | --- | --- | |  | **7.** При необходимости установите новое стекло сдвижного окна (см. "Требуемые запасные части и материалы"). |  |  |  | | --- | --- | |  | **8.** Установите новую ручку сдвижного окна с новой рифленой пружинной шайбой, стопорное кольцо и крышку ручки сдвижного окна (см. "Требуемые запасные части и материалы"). | | |