

# SKODA OCTAVIA A5 COMBI II / SCOUT

РУКОВОДСТВО ПО РЕМОНТУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ЭЛЕКТРОСХЕМЫ**

с 2004 г.

**БЕНЗИНОВЫЕ ДВИГАТЕЛИ:** ВСА - 1.4 л. - 55 кВт  
BLF - 1.6 л. - 85 кВт  
BGU - 1.6 л. - 75 кВт  
BLR - 2.0 л. - 110 кВт  
BLX - 2.0 л. - 110 кВт  
BLY - 2.0 л. - 110 кВт

**ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ:** ВJB - 1.9 л. - 77 кВт  
ВКС - 1.9 л. - 77 кВт  
ВKD - 2.0 л. - 103 кВт



Золотая серия  
Серия основана в 2008 году

# Skoda Octavia A5 Combi II / Scout

с 2004 года выпуска

РУКОВОДСТВО ПО РЕМОНТУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Бензиновые двигатели:

BCA - 1.4 л. - 55 кВт

BLF - 1.6 л. - 85 кВт

BGU - 1.6 л. - 75 кВт

BLR - 2.0 л. - 110 кВт

BLX - 2.0 л. - 110 кВт

BLY - 2.0 л. - 110 кВт

Дизельные двигатели:

VJB - 1.9 л. - 77 кВт

BKC - 1.9 л. - 77 кВт

BKD - 2.0 л. - 103 кВт



Днепропетровск  
«МОНОЛИТ»  
2012

УДК 629.331 (083.13)  
ББК 39.333.52-08  
Ш 67

В связи с различной комплектацией автомобилей некоторые данные могут не соответствовать конкретно Вашей модели. Авторы, издательство и поставщики не несут ответственности за возможные травмы или ущерб нанесенный технике, которые были вызваны неточностями или опечатками, допущенными при подготовке материалов данного Руководства

Ш 67 **Skoda Octavia A5 / Combi II / Scout** с 2004 г.: рук. по ремонту и эксплуатации. – Д.: Монолит, 2012. – 298 с.: ил. (Золотая серия)

ISBN 978-617-537-072-8

Руководство содержит общие сведения об устройстве автомобилей Skoda Octavia A5 / Combi II / Scout с 2004 г., рекомендации по эксплуатации и техническому обслуживанию, описание возможных неисправностей двигателя, трансмиссии, ходовой части, рулевого управления, тормозной системы. Советы, приведенные в данном руководстве, помогут провести ТО и сделать ремонт как на станции технического обслуживания, так и своими силами.

**УДК 629.331 (083.13)**  
**ББК 39.333.52-08**

Издание защищено авторским правом. Копирование, перепечатка, тиражирование либо использование материалов из данного руководства для воспроизведения, переноса на другие носители информации **ЗАПРЕЩЕНО** и преследуется в соответствии с действующим законодательством.

© ФЛП Андросенко Наталия Валентиновна, 2012

ISBN 978-617-537-072-8

<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	<b>1</b>
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	<b>2</b>
<b>СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ</b>	<b>3</b>
<b>СИСТЕМА СМАЗКИ</b>	<b>4</b>
<b>СИСТЕМА ВПУСКА / ВЫПУСКА</b>	<b>5</b>
<b>СИСТЕМА ПИТАНИЯ</b>	<b>6</b>
<b>ТРАНСМИССИЯ</b>	<b>7</b>
<b>ПРИВОДНЫЕ ВАЛЫ</b>	<b>8</b>
<b>ХОДОВАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>9</b>
<b>ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА</b>	<b>10</b>
<b>РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b>	<b>11</b>
<b>КУЗОВ</b>	<b>12</b>
<b>СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА</b>	<b>13</b>
<b>ПАССИВНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	<b>14</b>
<b>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>15</b>
<b>ЭЛЕКТРОСХЕМЫ</b>	<b>16</b>