

# INDEX

<b>A</b> BS .....	89
Аварийная сигнализация.....	68
Аккумуляторная батарея	
- уровень жидкости	
(электролит) .....	163
- запуск двигателя	
от резервной аккумуляторной	
батареи .....	144
- зарядка .....	144
- замена .....	164
Аудиосистема .....	98
- настройка системы .....	98
- установка аудиосистемы .....	99
<b>Б</b> агажник на крыше	
- установка крепежа .....	86
Багажник	
- крепление груза .....	84
- увеличение размеров .....	80
- открытие и закрытие .....	79
Безопасная перевозка детей .....	15
Блокировка рулевого колеса .....	20
Боковые двери .....	75
Боковые/задние фонари	
- управление.....	63
- замена передней лампы .....	133

- замена задней лампы .....	134
Буксировка автомобиля .....	146
Буксировка прицепа	
- схема установки .....	114
- установка сцепного	
устройства .....	114
- предупреждения .....	113

<b>В</b> аварийной ситуации .....	119
В случае аварии.....	147
- медицинская аптечка .....	148
- если есть пострадавшие .....	148
Вентиляция .....	57
Вещевой ящик .....	69
Воздушный фильтр	
- замена .....	162
Выключатель отсечки топлива .....	69

<b>Г</b> абаритные размеры .....	187
Гидроусилитель рулевого	
управления	
- уровень жидкости .....	160

<b>Д</b> авление в шинах .....	185
Дальний свет фар	
- замена лампы .....	131
- управление .....	64

- мигание фарами .....	64
Датчики парковки .....	101
Двигатель	
- система питания .....	181
- идентификационный код .....	176
- система зажигания .....	181
- технические характеристики .....	179
Двухсоставная решетка	
(перегородки) .....	51
Двухстворчатые задние двери ...	77
Дистанционное запираение/	
отпирание дверей .....	8
Диффузоры и дефлекторы .....	58
Домкрат .....	122
Дополнительный стоп-сигнал ...	136

<b>Е</b> BD (электронная система	
распределения тормозного	
усилия) .....	90
EOBD (Европейская бортовая	
система диагностики) .....	97

<b>З</b> адние боковые стекла .....	72
Задние противотуманные фонари	
- замена лампы .....	134
- кнопка управления .....	68
Задний откидной борт .....	79

Замена колеса .....	122
Замок зажигания .....	20
Заправочные емкости .....	200
Запуск двигателя .....	105
- запуск двигателя	
инерционным путем .....	121
- дизельные двигатели .....	107
- аварийный запуск .....	107-119
- замок зажигания .....	20
- запуск двигателя от	
резервной аккумуляторной	
батареи .....	120
- бензиновые двигатели .....	106
- остановка двигателя .....	108
- прогрев двигателя .....	107
Защита окружающей среды .....	104
Зеркала заднего вида	
- с электроприводом .....	56
- наружные .....	55
- внутрисалонное .....	55
Зимние шины .....	117
Знаки .....	6
Знакомство с автомобилем .....	6
<b>И</b> дентификационная	
информация .....	174
Идентификационная табличка	
краски .....	175
Индивидуальные настройки .....	48
Инструменты .....	121

Испаритель системы	
кондиционирования .....	104
<b>К</b> апот .....	85
Каталитический нейтрализатор	
отработавших газов	
(окислительный) .....	104
Каталитический нейтрализатор	
отработавших газов	
(трехкомпонентный) .....	104
Ключи .....	6
- дубликаты .....	8
Кнопки управления .....	68
Колесные диски .....	183-185
Колесо	
- замена .....	122
- запасное колесо .....	
Комбинация приборов .....	22
Консервация автомобиля .....	117
Консервация автомобиля .....	118
Конструкция автомобиля .....	183
Контроль уровней .....	154
Контрольные лампы .....	39
Коробка передач	
- управление коробкой передач .....	109
- технические характеристики .....	182
Корректор фар .....	88
Краска .....	171
Крышка топливного бака .....	103
Кузов	

- обслуживание .....	171
- коды типов кузовов .....	176

<b>Л</b> ампа (замена) .....	130
- типы ламп .....	131
- общие указания .....	130
Лямбда-зонды .....	104

<b>М</b> аксимальная скорость .....	186
Максимальная скорость .....	186
Маршрутный компьютер .....	36
Массы .....	188
Медицинская аптечка .....	148
Моторное масло	
- контроль уровня .....	157
- расход .....	158
- технические характеристики .....	202
Моторный отсек	
- мойка .....	172

<b>Н</b> а бензоколонке .....	102
Наклон передних фар	
(электрический корректор) .....	88

<b>О</b> богрев заднего стекла .....	68
Обогрев салона .....	57
Обогрев	
- зеркал заднего вида	
с электроприводом .....	61
- передних боковых стекол .....	60

- заднего стекла .....	61
- ветрового стекла .....	60
Оборудование салона .....	69
Омыватель ветрового стекла	
- управление .....	64
- уровень жидкости .....	159
Омыватель заднего стекла	
- управление .....	65
- уровень жидкости .....	159
Остановка двигателя .....	107

## **П**епельница

- для передних пассажиров .....	71
Перегородки .....	51
- двухсоставная решетка .....	51
- решетка для защиты водителя .....	51
- неубираемая сплошная перегородка .....	50
- неубираемая перегородка с окном .....	51
Передние двери .....	74
Плафон освещения багажника .....	134
Плафон освещения салона .....	66
- управление .....	67
- замена лампы .....	137
Погрузочная платформа .....	87
Подвески .....	182
Подголовники	
- передних сидений .....	53

- задних сидений .....	54
Подушки безопасности (передние и боковые) .....	91
- общие предупреждения .....	94
- ручное отключение подушки безопасности пассажира .....	93
Подъем автомобиля .....	145
Полка заднего стекла .....	71
Правильная эксплуатация автомобиля .....	106
Преднатяжители .....	11
Предохранители	
- блок предохранителей в передней панели салона .....	139
- блок предохранителей в моторном отсеке .....	140
- замена .....	138
- таблица .....	141
Приборная панель .....	21
Приборы .....	23
Прикуриватель .....	70
Программа ежегодного обслуживания .....	152
Противотуманные фары	
- замена лампы .....	133
- кнопка управления .....	68
<b>Р</b> адиопередатчики .....	100
Радиочастотный пульт дистанционного управления .....	8

- замена батареи .....	9
- номера сертификации .....	206
Расход топлива .....	204
Регулировка положения рулевого колеса .....	55
Регулировка сиденья .....	48
Резиновые шланги .....	168
Ремни безопасности	
- общие предупреждения .....	13
- регулировка высоты крепления .....	11
- обслуживание .....	14
- использование .....	9
Рециркуляция воздуха .....	61
Рециркуляция отработавших газов .....	104
Решетка для защиты водителя (перегородки) .....	51
Рулевое управление .....	183
Рычаги регулировки рулевой колонки	
- левый рычаг .....	63
- правый рычаг .....	64
<b>С</b> алон .....	173
- чистка сидений и пластиковых деталей .....	173
Свечи зажигания	
- обслуживание .....	181
- тип .....	179

Сиденья	
- посадка на заднее сиденье .....	52
- регулировки .....	48
- чистка .....	173
- электроподогрев .....	49
- складное пассажирское сиденье .....	50
Система Fiat CODE .....	6
Система SBR .....	10
Система отопления и вентиляции с кондиционером	
- распределение потоков воздуха .....	59
- климатический комфорт .....	62
- органы управления .....	61
- охлаждение .....	61
- обслуживание .....	63
Смазочные жидкости .....	202
Содержание CO <sub>2</sub> в отработавших газах .....	205
Сокращение эксплуатационных расходов и защита окружающей среды .....	110
Солнцезащитные козырьки .....	71
Стекла (мойка) .....	172
Стеклоочистители ветрового стекла	
- щетки .....	169
- управление .....	64
- жиклеры .....	169
- быстрая мойка .....	65
Стеклоочиститель заднего стекла	

- щетка .....	169
- управление .....	65
- жиклер .....	170
- быстрая мойка .....	66
Стоп-сигналы .....	134
Стоянка .....	107
Стояночный тормоз .....	107-182
Сцепление .....	182
- уровень жидкости .....	160

## Табличка модификации

модели .....	174
Тахометр .....	24
Технические характеристики ...	174
Техническое обслуживание .....	149
- дополнительные мероприятия .....	152
- программа ежегодного обслуживания .....	152
- плановое техобслуживание ....	149
- программа планового техобслуживания .....	150
Топливо	
- на бензоколонке .....	102
- заправочные емкости .....	200
- выключатель отсечки топлива .....	69
- указатель уровня .....	25
Тормоза	
- уровень тормозной жидкости	160

- обслуживание и аварийная ситуация .....	181
Трансмиссия .....	182

<b>У</b> величение размеров багажного отделения .....	80
Углы установки колес .....	183
Указатели поворотов	
- управление .....	64
- замена лампы переднего указателя .....	133
- замена лампы заднего указателя .....	134
- замена лампы бокового указателя .....	134
Указатель уровня охлаждающей жидкости двигателя .....	25
Управление коробкой передач .....	109
Уровень жидкости гидроусилителя рулевого управления .....	160
Уровень жидкости омывателей ветрового/заднего стекол .....	159
Уровень моторного масла .....	157
Уровень охлаждающей жидкости двигателя .....	159
Уровень тормозной жидкости .....	160
Уровни	
- контроль .....	154

Установка мобильного телефона .....	99
Устройство блокировки открытия дверей изнутри .....	77

## **Ф**ары

- регулировка снаружи .....	89
- корректор .....	88
- направление пучка света .....	89
- коррекция угла наклона .....	88
Фильтр салона .....	161
Фонарь заднего хода .....	134
Фонарь освещения номерного знака .....	136
Форточка (регулировка) .....	72
Функция «FOLLOW ME HOME» .....	66

## **Ц**ентральные боковые стекла ..72

Цепи противоскольжения .....	116
Цифровые часы .....	26-27

## **Ш**ины

- прокол шины .....	121
- давление в шинах .....	184
- считывание показаний .....	184
- номинальные значения .....	185

## **Щ**етки стеклоочистителей

ветрового и заднего стекол.....	169
---------------------------------	-----

<b>Э</b> лектронная система распределения тормозного усилия (EBD) .....	90
Электронные блоки управления (ЭБУ) .....	166
Электростеклоподъемники .....	74

## НА ЗАМЕТКУ

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.



## НА ЗАМЕТКУ



## ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА В ХОЛОДНЫХ ШИНАХ (бар)

Модификации	Размер	При средней нагрузке		При полной нагрузке	
		Перед-ние	Задние	Перед-ние	Задние
Пассажирская	185/65 R15 88T	2,3 (*)	2,3 (*)	2,3	2,7
Фэмили (семиместная)	185/65 R15 92T	2,3	2,7	2,3	2,7
Карго (стандартная вместимость)/Комби N1	185/65 R15 92T	2,3	2,7	2,3	2,7
Карго (большая вместимость/длинная колесная база)/ Комби N1 (если имеется)	175/75 R14 99T	3,0	3,5	3,0	3,5
Пассажирская Natural Power	175/70 R14 95T	2,6	3,0	2,6	3,0
Карго Natural Power	175/70 R14 95T	2,8	3,5	2,8	3,5

Для прогретых шин давление должно быть на 0,3 бар больше по сравнению с указанными значениями. Давление в холодных шинах следует проверить повторно.

(\*) До 3 пассажиров и 50 кг груза.

## ЗАМЕНА МОТОРНОГО МАСЛА

	1.4		1.3 Multijet		1.9 Multijet	
	литров	кг	литров	кг	литров	кг
Объем масла в поддоне картера	2.4	2.1	3.0	2.6	4.0	3.5
Объем масла в поддоне картера и фильтре	2.6	2.25	3.2	2.8	4.3	3.7

Правильно утилизируйте отработанное масло

## ОБЪЕМ ТОПЛИВА (литров)

Емкость топливного бака ..... 60  
Резерв ..... 5 - 7

Используйте только неэтилированный бензин с октановым числом (RON) не менее 95.

Для дизельных двигателей следует использовать только автомобильное дизельное топливо, соответствующее Спецификации EN590.

Fiat Auto S.p.A.  
Quality - Assistenza Tecnica - Ingegneria Assistenziale  
Largo Senatore G. Agnelli, 5 - 10040 Volvera - Torino (Italia)  
Публикация № 603.45.893 - XI/2005 - 2-е издание