

Диагностическая карта

Opel Insignia, коричневый, VIN: XWFGM5ET1E0002348, показания одометра: 216883 км.

Техническая диагностика

Работа	Результат	Комментарий
Двигатель и трансмиссия		
Состояние цилиндров. Компрессия.	В пределах нормы	
Состояние цилиндров. Эндоскопия.	Естественный износ, соответствующий показаниям одометра	
Работа двигателя на холостых, средних и выше средних оборотах (посторонние шумы, неустойчивая работа, дымность).	В норме	
Уровень и состояние масла ДВС, тормозной, охлаждающей и жидкости ГУРа.	В норме	Требуется то
Катушки/провода/свечи зажигания.	Исправны	
Состояние приводных ремней.	Необходима проверка на следующем ТО	
Состояние воздушного фильтра двигателя.	В норме	
Работа КПП на стоящем автомобиле.	Передачи включаются нормально	
Работа КПП при тестовой поездке	Передачи включаются нормально	
Течь клапанной крышки	Отсутствует	
Течь прокладки ГБЦ	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС	Запотевание или незначительная течь	
Течь соединений турбины	Отсутствует	
Течь соединений системы кондиционирования	Отсутствует	
Течь соединений систем охлаждения	Запотевание или незначительная течь	Патрубки в районе термостата следы утечки
Течь соединений ГУРа	Отсутствует	
Течь соединений топливной системы	Отсутствует	
Течь радиатора охлаждения ДВС	Отсутствует	
Течь радиатора кондиционера	Отсутствует	
Течь радиатора трансмиссии	Отсутствует	
Течь радиатора ГУРа	Отсутствует	
Течь соединений системы охлаждения (осмотр снизу)	Запотевание или незначительная течь	
Течь соединений системы ГУРа (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течь соединений топливной системы (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС (осмотр снизу)	Запотевание или незначительная течь	
Течь соединений турбины (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течи: Переднего редуктора, КПП, заднего редуктора.	Отсутствуют	
Электронные системы автомобиля и электрика		
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.	Системы сканируются нормально, присутствуют активные ошибки	
Заводская маркировка на ремнях безопасности.	Присутствует	
Визуальные признаки срабатывания подушек безопасности.	Отсутствуют	
Наличие штатного оборудования и деталей (штатные провода, штатная укладка проводов, штатная маркировка на деталях, штатное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Отсутствует	
Состояние АКБ	Хорошее	
Ближний, дальний свет, корректор фар, ходовые, передние габаритные огни, указатели поворотов, противотуманные фары, передний парктроник, омыватель фар, стеклоочистители и стеклоомыватели лобового и заднего стекол, звуковой сигнал, аварийка.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	
Стоп сигнал	Исправен	
Габаритные огни задние	Исправны	
Подсветка номерного знака	Неисправна	
Задние противотуманные фонари	Исправны	
Указатели поворотов задние	Исправны	
Фонари заднего хода	Исправны	
Камера заднего вида	Исправна	
Тормоза, рулевое управление, подвеска		

С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Работа	Результат	Комментарий
Работа стояночного тормоза	Исправен	
Передние тормозные колодки.	В норме	
Передние тормозные диски.	В норме	
Задние тормозные колодки	В норме	
Задние тормозные диски	В норме	
Подшипники ступичные передних колес. Рулевые тяги и рулевые наконечники правые и левые. Передние тормозные шланги.	Исправны	
Подшипники ступичные задних колес. Задние тормозные шланги.	В норме	
Опорные подшипники амортизаторов	Исправны	
Амортизатор переднего левого колеса	Есть отклонения	Глубокая коррозия
Пыльник переднего левого амортизатора	Исправен	
Отбойник переднего левого колеса	Исправен	
Пружина переднего левого колеса	Исправна	
Амортизатор переднего правого колеса	Есть отклонения	
Пыльник переднего правого амортизатора	Исправен	
Пружина переднего правого колеса	Исправна	
Отбойник переднего правого колеса	Исправен	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего левого рычага. ШРУС передний левый наружный и внутренний.	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего правого рычага. ШРУС передний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Амортизатор заднего левого колеса	Исправен	
Пыльник заднего левого амортизатора	Неисправен	
Отбойник заднего левого колеса	Неисправен	
Пружина заднего левого колеса	Исправна	
Амортизатор заднего правого колеса	Исправен	
Пыльник заднего правого амортизатора	Неисправен	
Отбойник заднего правого колеса	Неисправен	
Пружина заднего правого колеса	Исправна	
Сайлентблоки рычага заднего левого колеса	Неисправен	
Диск колесный задний левый	Исправен	
Шина заднего левого колеса	Исправна	
Шарниры и сайлентблоки заднего правого рычага. ШРУС задний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Втулки и стойки переднего стабилизатора. Рулевая рейка и рулевой вал. Сайлентблоки переднего подрамника.	Исправны	
Втулки и стойки заднего стабилизатора.	Исправны	
Выхлопная система	Есть отклонения	Гофра
Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности	Отсутствуют	
Шины и диски задних колес. Критические замечания	Отсутствуют	
Осмотр кузовных деталей на подъемнике		
Лонжероны левый и правый, передняя панель.	Исправны, нарушений геометрии нет	
Радиаторы систем охлаждения двигателя, ГУРа, трансмиссии, радиатор кондиционера, опоры ДВС и КПП.	Исправны, нарушений геометрии нет	
Капот обратная сторона. Чашки левая и правая. Крылья левое и правое. Фронтальная панель/телевизор.	Исправно	
Крепление фар и корпус фар левой и правой.	Повреждения	Запотевание правой фары
Вспомогательные функции автомобиля		
Освещение салона	Исправно	
Стеклоподъемники	Исправны	
Регулировка боковых зеркал	Неисправна	Левое не складывается
Регулировка сидений	Исправна	
Регулировка руля	Исправна	
Обогрев заднего стекла	Исправен	
Открытие/закрытие двери багажника	Исправно	
Работа мультимедии	Исправна	
Работа кондиционера	Неисправен	
Обогрев сидений	Неисправен	

Дополнительные комментарии по автомобилю

Кнопка ц/з в салоне неисправна

Продавец: _____

С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Дата: _____

С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Фотографии в ходе диагностики

VIN фото



Дополнительные фото



Состояние цилиндров. Эндоскопия.



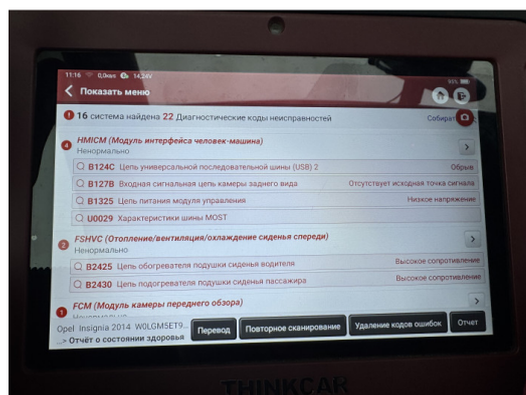
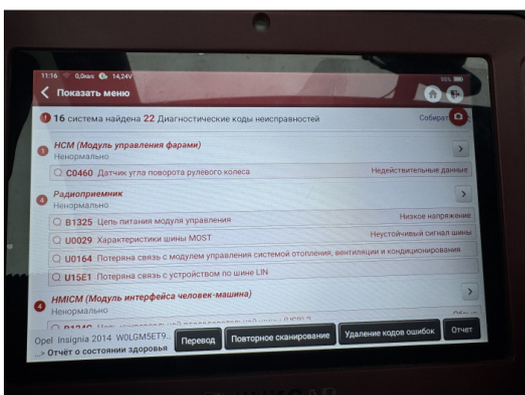
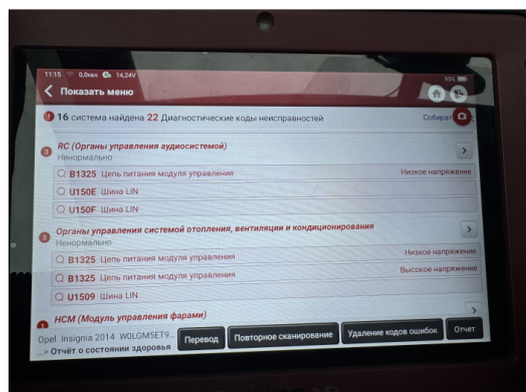
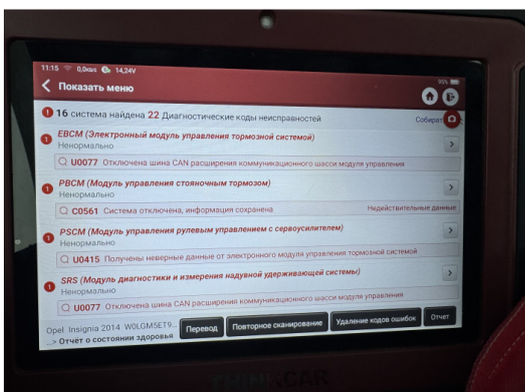
С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Состояние цилиндров. Эндоскопия.



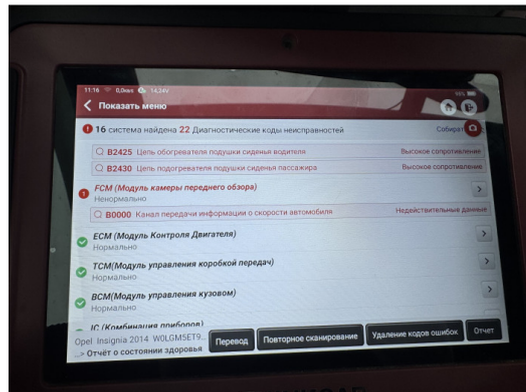
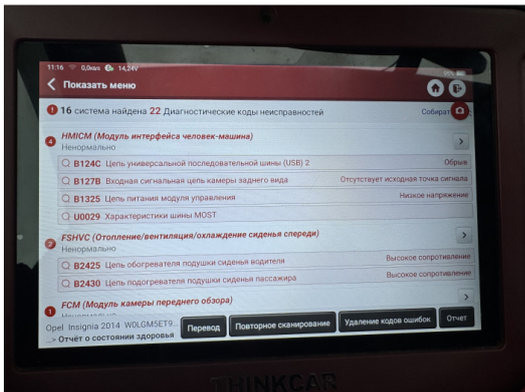
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.



С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.



Выхлопная система



С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности



Крепление фар и корпус фар левой и правой.



С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____