

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/проводы/свечи зажигания. | Исправны | |
| Состояние приводных ремней. | Необходима проверка на следующем ТО | |
| Состояние воздушного фильтра двигателя. | В норме | |
| Работа КПП на стоящем автомобиле. | Неисправность | Сильный пинок при включении задней передачи |
| Работа КПП при тестовой поездке | Передачи включаются нормально | |
| Течь клапанной крышки | Отсутствует | |
| Течь прокладки ГБЦ | Отсутствует | |
| Течь соединений передней крышки ДВС | Обильная 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) | Обильная 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 нештатного оборудования и деталей (нештатные провода, нештатная укладка проводов, нештатная маркировка на деталях, нештатное 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 | | |
| Работа стояночного тормоза | Исправен | |
| Передние тормозные колодки. | В норме | |

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

Покупатель: _____

| Работа | Результат | Комментарий |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------|
| 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 | |
| Пружины переднего левого колеса | Исправна | |
| Амортизатор переднего правого колеса | Есть отклонения | |
| Пыльник переднего правого амортизатора | Исправен | |
| Пружины 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 | |
| Пружины заднего левого колеса | Исправна | |
| Амортизатор заднего правого колеса | Исправен | |
| Пыльник заднего правого амортизатора | Неисправен | |
| Отбойник заднего правого колеса | Неисправен | |
| Пружины 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 |

Диагност: Куликов Роман Юрьевич / 30.11.2025 12:13

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. | |
|  |  |

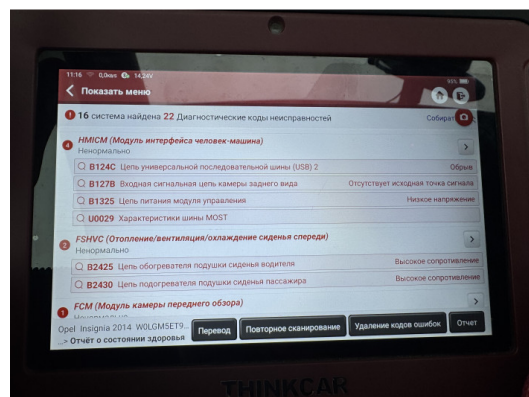
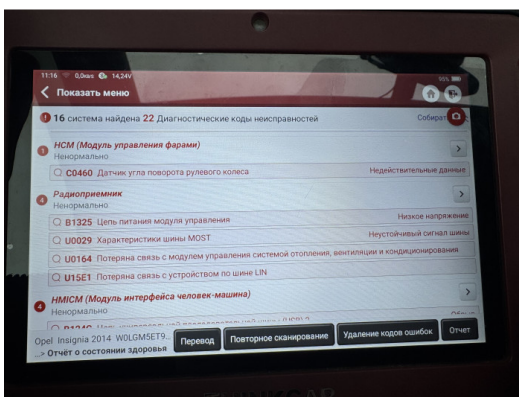
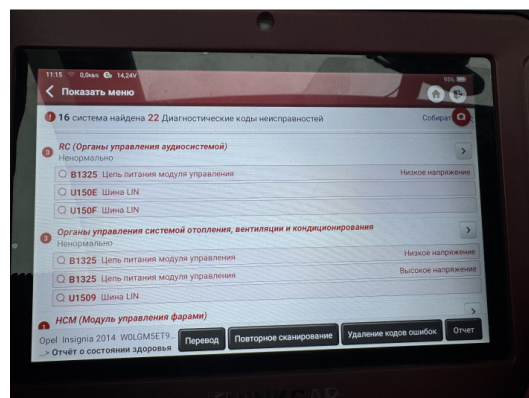
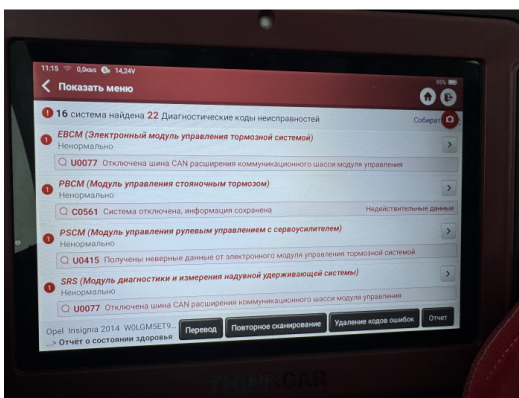
С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Состояние цилиндров. Эндоскопия.



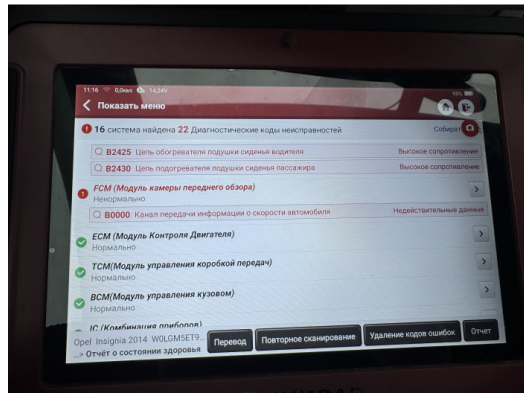
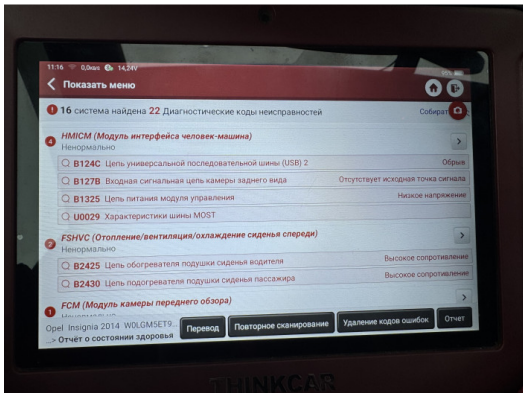
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.



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: _____