

Приложение к заказ-наряду № : 3290926398

Мастер-Консультант/МРЗ: Пьянов Дмитрий Алексеевич

Клиент	Султанов Ильдар Айдарович		
Дов. лицо		Г/номер	h260ko716
№ ДВС	75011	Модель	Ford Focus
Пробег	165 021 км <i>21527</i>	VIN	X2F4XXEED47E75011
		Гарантия а/м	да _____ нет _____

Этап диагностики/работа/товар	Исправно	В перспективе Заменить/ Устранить	Заменить/ Устранить	Выявленные отклонения
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

01. ПРОБНАЯ ПОЕЗДКА - ЗАПОЛНЯТЬ "НОРМА или ТРЕБУЕТСЯ ДИАГНОСТИКА"

1.01	проверка работы двигателя: пуск двигателя и др.				
1.02	проверка работы двигателя : посторонний шум/вибрация/равномерность работы				
1.03	проверка работы двигателя (динамика разгона)				
1.04	проверка работы МКПП - ходовые испытания не менее 5 минут на разных режимах				
1.05	проверка работы подвески (стуки,шумы,скрежет,скрип)				
1.06	проверка наличия посторонних шумов при повороте руля влево/вправо при движении				
1.07	проверка работы рулевого управления(увод при примолнейном движении)				
1.08	проверка работы тормозов (эффективность и работоспособность тормозов)				
1.09	проверка работы стояночного тормоза				
1.11	проверка работы турбокомпрессора: посторонний шум/вибрация/равномерность работы				
1.12	проверка работы турбокомпрессора (динамика разгона)				
1.13	проверка работы АКПП (АКПП, Робот, Вариатр) - ходовые испытания не менее 5 минут на разных режимах				
1.14	нехарактерная работа раздаточной коробки при проведении пробной поездки (1.14);				
1.15	проверка работы тормозов (проверить на биение при торможении)				
1.16	проверка работы системы ABS (эффективность работы ABS)				
1.99	прочее (пробная поездка)				

Комментарии: *Штучо крутится руль*

02. ВНЕШНИЙ ОСМОТР

2.01	проверка наружного освещения	<i>Декор содержит</i>			
2.02	проверка работы корректора фар	<input checked="" type="checkbox"/>			
2.03	проверка работы парковочного радара	<input checked="" type="checkbox"/>			
2.04	проверка работы замка передней левой двери	<input checked="" type="checkbox"/>			
2.05	проверка наличия запасного колеса				
2.06	проверке соответствия фар и самого освещения (установленного неоригинального ксенона, линз и т.д)			<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Диммерный свет</i>
2.07	проверка стоп сигнала (включая дополнительный)				
2.08	проверка работы омывателя фар				
2.09	проверка работы датчиков парковки				
2.10	проверка работы замка багажника			<input checked="" type="checkbox"/>	<i>не открывается</i>
2.11	проверка работы замка капота	<input checked="" type="checkbox"/>			
2.12	проверка наличия штатного набора инструмента				
2.13	проверка наличия буксировочной проушины				
2.14	проверка наличия домкрата				
2.15	проверка работы замка передней правой двери	<input checked="" type="checkbox"/>			
2.16	проверка работы замка задней правой двери	<input checked="" type="checkbox"/>			
2.17	проверка работы замка задней левой двери	<input checked="" type="checkbox"/>			

2.99 прочее (внешний осмотр)

Комментарии: *демон болелки + элект болелки, раз-раз*

03. ВНУТРЕННИЙ ОСМОТР

3.01	проверка работы индикаторов на панели приборов				X	Ошибки по САМ-миске
3.02	проверка работы внутреннего освещения	✓				
3.03	компьютерный опрос накопителей ошибок блоков управления (прочие ошибки)	✓				
3.04	проверка аудиосистемы	-			X	Аудио не работает
3.05	проверка работы системы вентиляции воздуха (авто без сис. кондиционирования)	✓				
3.06	проверка работы системы кондиционирования воздуха (климат-контроль)	✓			X	Датчик температуры датчик не работает
3.07	проверка блока управления отопителем (авто без сис. кондиционирования)	✓				
3.08	проверка блока управления отопителем (климат-контроль)	✓			X	Чехол, рефрижератор
3.09	проверка стеклоочистителей	✓				
3.10	проверка переключателей	✓				
3.11	проверка стеклоподъёмника переднего левого	✓				
3.12	проверка подогрева переднего правого сиденья	✓				
3.13	проверка обогрева левого зеркала	✓				
3.14	проверка состояния переднего правого сиденья	✓				
3.15	проверка состояния пластиковых панелей	✓				
3.16	проверка состояния пластиковых панелей, особое внимание местам размещения подушек безопасности	✓				
3.17	проверка состояния обшивки салона	✓				
3.18	проверка состояния обшивки салона, особое внимание местам размещения подушек безопасности	✓				
3.19	проверка стеклоподъёмника переднего правого	✓				
3.20	проверка стеклоподъёмника заднего левого	✓				
3.21	проверка стеклоподъёмника заднего правого	✓				
3.22	проверка подогрева переднего левого сиденья	✓				
3.23	проверка подогрева заднего сиденья	✓				
3.24	проверка обогрева правого зеркала	✓				
3.25	проверка электропривода левого зеркала	✓				
3.26	проверка электропривода правого зеркала	✓				
3.27	проверка состояния переднего правого сиденья, особое внимание местам размещения подушек безопасности	✓				
3.28	проверка состояния переднего левого сиденья	✓				
3.29	проверка состояния переднего левого сиденья, особое внимание местам размещения подушек безопасности	✓				
3.30	проверка состояния заднего сиденья	✓				
3.31	проверка состояния заднего сиденья, особое внимание местам размещения подушек безопасности	✓				
3.32	проверка обогрева лобового стекла (если есть)	✓				
3.33	проверка обогрева заднего стекла (если есть)	✓				
3.34	компьютерный опрос блока управления на наличие ошибок по подушками безопасности	✓				
3.35	компьютерный опрос накопителя ошибок блока управления, есть ли ошибки по ДВС				X	
3.36	компьютерный опрос накопителя ошибок блока управления, есть ли ошибки по КПП					
3.37	компьютерный опрос блока управления ABS/ESP на наличие ошибок	✓				
3.99	прочее (внутренний осмотр)					

Комментарии: *Проверка двигателя в 4 цилиндры. Ремонт двигателя професс. ремонт/ремонт. Проверка системы зажигания. Ошибки по внутреннему*

04. ПРОВЕРКИ ПОД КАПОТОМ

4.01	проверка уровня масла в ДВС	✓			
4.02	проверка герметичности в ДВС (подтекания жидкостей)		✓		
4.03	проверка состояния турбины (шум/подтекания жидкостей)				
4.04	проверка уровня охлаждающей жидкости (Долить ОЖ)		✓		
4.05	проверка герметичности системы охлаждения	✓			долить
4.06	проверка радиатора системы охлаждения (повреждения/подтекания)	✓			
4.07	проверка радиатора системы охлаждения турбины (при наличии)				
4.08	проверка радиатора системы кондиционирования (при наличии)		✓		визуально
4.09	проверка радиатора охлаждения АКПП (при наличии)				
4.10	проверка ГУРа (течь, шум)		✓		
4.11	проверка уровня тормозной жидкости	✓			
4.12	проверка уровня масла в КПП при наличии шупа	✓			
4.13	проверка герметичности топливопровода	✓			
4.14	проверка опор силового агрегата	✓			
4.15	проверка наличия следов переборки двигателя (следы разбора ДВС)				
4.16	проверка состояния приводных ремней (визуально без снятия)		✓		
4.17	проверка состояния воздушного фильтра		✓		
4.18	сверка номера ДВС с данными ПТС: соответствует/не соответствует/не читается				750.12
4.19	проверка высоковольтных проводов визуально	✓			
4.20	проверка состояния свечей зажигания		✓		
4.21	показания замера компрессии в цилиндрах с фиксацией отклонений (исключение: дизельные ДВС)				11/11/11
4.22	эндоскопирование цилиндров (обязательно на пробеге от 60.000 км)				замерено
4.23	проверка состояния АКБ			✓	Зачистка
4.24	проверка работы стартера	✓			
4.25	проверка генератора		✓		
4.26	проверка состояния тормозной жидкости		✓		
4.27	проверка состояния масла (цвет, запах) в КПП при наличии шупа				
4.29	проверка состояния роликов приводных ремней (визуально без снятия)	✓			
4.30	замер компрессии в цилиндрах (проводился или не проводился, исключение: дизельные ДВС)?				
4.31	эндоскопирование цилиндров (проводилось или не проводилось, обязательно на пробеге от 60.000 км)?				
4.99	прочее (проверки под капотом)				

Комментарии: 4.02 - течь масла в КПП и ДВС, замотать периферией шруса
4.10 - течь масла гура; 4.16 - зам. ремней кондиционера

05. АВТОМОБИЛЬ НА ПОДЪЕМНИКЕ ПОДНЯТ НАПОЛОВИНУ (ПЕРЕДНЯЯ ЧАСТЬ)

5.01	проверка переднего левого колёсного диска (на наличие явных повреждений и трещин)	✓			
5.02	проверка передней правой шины (на наличие явных повреждений, порезов, "грыж")	✓			
5.03	проверка правого подшипника ступицы передней подвески (люфт/шум при вращении руками)	✓			
5.04	проверка передних тормозных колодок (износ в %)				износ 30%
5.05	проверка переднего правого тормозного суппорта (визуальный контроль)	✓			
5.06	проверка состояния переднего правого тормозного шланга (наличие микротрещин и др.)	✓			
5.07	проверка передних тормозных дисков (износ в мм)				1мм
5.08	проверка переднего правого амортизатора (на наличие явных тех. повреждений или течи)	✓			
5.09	проверка пыльника, отбойника переднего правого амортизатора (на наличие явных повреждений)	✓			
5.10	проверка пружин передней подвески	✓			
5.11	проверка левого подшипника ступицы пердней подвески (люфт/шум при вращении руками)	✓			
5.12	проверка переднего левого тормозного суппорта (визуальный контроль)	✓			

Этап диагностики/работа/товар		Исправ	В перепек	Замен	Устра	Заменит	Устран	Выявленные отклонения
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.11	проверка сайлентблоков подрамника	✓						
7.12	проверка пыльников ШРУСов			✓				
7.13	проверка ШРУСов	✓						
7.14	проверка передней левой стойки стабилизатора	✓						
7.15	проверка втулок переднего стабилизатора	✓						
7.16	проверка левого рулевого наконечника	✓						
7.17	проверка левой рулевой тяги			✓				
7.18	проверка состояния масла (цвет, запах) в КПП при отсутствии щупа							
7.19	проверка наличия следов разбора КПП, снималась ли КПП							
7.20	проверка рычагов передней подвески (правая сторона)	✓						
7.21	проверка шаровых опор (правая сторона)	✓						
7.22	проверка сайлентблоков рычагов передней подвески (правая сторона)	✓						
7.99	прочее (автомобиль поднят целиком, передняя часть)							

Комментарии: 7.18 - течь левого сапунного привода; 7.19 - выкрученные пыльники шрусов в трещинах

08. АВТОМОБИЛЬ ПОДНЯТ ЦЕЛИКОМ (СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ)

8.01	проверка днища автомобиля спереди слева (со стороны водителя) на повреждения (на сквозную коррозию)	✓						
8.02	проверка системы выпуска газов							
8.03	проверка герметичности редуктора переднего моста на наличие течей							
8.04	проверка шарниров кардана							
8.05	проверка рамы на наличие усталостных трещин							
8.06	проверка рамы на наличие ремонтных воздействий							
8.07	проверка лонжеронов на наличие усталостных трещин	✓						
8.08	проверка лонжеронов на наличие ремонтных воздействий	✓						
8.09	проверка элементов крепления подвески на наличие усталостных трещин							
8.10	проверка элементов крепления подвески на наличие ремонтных воздействий							
8.11	сверка номера кузова							
8.12	проверка герметичности редуктора заднего моста на наличие течей							
8.13	проверка подвесного подшипника карданного вала							
8.14	проверка днища автомобиля сзади слева (со стороны пассажира) на повреждения (на сквозную коррозию)	✓						
8.15	проверка днища автомобиля спереди справа (со стороны пассажира) на повреждения (на сквозную коррозию)	✓						
8.16	проверка днища автомобиля сзади справа (со стороны пассажира) на повреждения (на сквозную коррозию)	✓						
8.99	прочее (автомобиль поднят целиком, средняя часть)	✓						

Комментарии:

09. АВТОМОБИЛЬ ПОДНЯТ ЦЕЛИКОМ (ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ)

9.01	проверка сайлентблоков задней балки							
9.02	проверка сайлентблоков кронштейна заднего редуктора							
9.03	проверка рычагов задней подвески (левая сторона)	✓						
9.04	проверка сайлентблоков рычагов задней подвески (левая сторона)					✓		зам.
9.05	проверка задней правой стойки стабилизатора			✓				микротрещина
9.06	проверка задней левой стойки стабилизатора			✓				микротрещина
9.07	проверка втулок заднего стабилизатора	✓						
9.08	проверка рычагов задней подвески (правая сторона)	✓						
9.09	проверка сайлентблоков рычагов задней подвески (правая сторона)			✓		✓		зам.

Этап диагностики/работа/товар		Исправ	В перепек Замен	Устра	Заменит Устран	Выявленные отклонения
9.99	прочее (автомобиль поднят целиком, задняя часть)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Комментарии: _____

МК/МРЗ: _____ /Пьянов Д.А./ Дата: 08.03.2025

Ведущий специалист по оценке Сашев / Косачин / Дата: _____