

Этап диагностики/работа/товар

Исправно	В перспективе	Заменит	Устрани	Заменить/ Устрани
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>

Выявленные отклонения

2.99 прочее (внешний осмотр)

Комментарии:

03. ВНУТРЕННИЙ ОСМОТР

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

Комментарии: *была ошибка по датч. приложения передней специальности ошибки по датчикам температуры в истории ошибки 1-й кадмус беспорядок, ошибки по зад. сиденью, правому датчику ABS в истории, ошибки по сигналам из машине передаче бедору. В истории.*

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									
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)									
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 щупа									
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									...110
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)									11/11/9/11
4.22	эндоскопирование цилиндров (обязательно на пробеге от 60.000 км)									
4.23	проверка состояния АКБ									
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 щупа									
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. тут постели распределены; тут поддон ДВС;
тут между ДВС и КПП

05. АВТОМОБИЛЬ НА ПОДЪЕМНИКЕ ПОДНЯТ НА ПОЛОВИНУ (ПЕРЕДНЯЯ ЧАСТЬ)

5.01	проверка переднего левого колесного 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 %)				
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)				
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 передней подвески (люфт/шум при вращении руками)				
5.12	проверка переднего левого тормозного суппорта (визуальный контроль)				

Этап диагностики/работа/товар

Выявленные отклонения

		Исправно	В перспективе	Заменить	Устранить
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.13	проверка состояния переднего левого тормозного шланга (наличие микротрещин и др.)	<input checked="" type="checkbox"/>			
5.14	проверка переднего левого амортизатора (на наличие явных тех. повреждений или течи)	<input checked="" type="checkbox"/>			
5.15	проверка пыльника, отбойника переднего левого амортизатора (на наличие явных повреждений)			<input checked="" type="checkbox"/>	очищены
5.16	проверка переднего правого колёсного диска (на наличие явных повреждений и трещин)	<input checked="" type="checkbox"/>			
5.17	проверка передней левой шины (на наличие явных повреждений, порезов, "грыз")	<input checked="" type="checkbox"/>			
5.99	прочее (автомобиль на подъемнике поднят наполовину , передняя часть)				

Комментарии:

06. АВТОМОБИЛЬ НА ПОДЪЕМНИКЕ ПОДНЯТ НА ПОЛОВИНУ (ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ)

6.01	проверка заднего левого колёсного диска (на наличие явных повреждений и трещин)	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.02	проверка задней шины с правой стороны (на наличие явных повреждений, порезов, "грыз")	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.03	проверка правого подшипника ступицы задней подвески (люфт/шум при вращении руками)	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.04	проверка задних тормозных колодок (износ в %), замена тормозных колодок при необходимости				
6.05	проверка заднего левого тормозного суппорта (визуальный контроль)				
6.06	проверка состояния заднего левого тормозного шланга (наличие микротрещин и др.)				
6.07	проверка задних тормозных дисков (износ в мм), замена тормозных дисков при необходимости				
6.08	проверка троса ручного тормоза (визуальный контроль)	<input checked="" type="checkbox"/>			регулир.
6.09	проверка заднего левого амортизатора (на наличие явных тех. повреждений или течи)		<input checked="" type="checkbox"/>		очищены
6.10	проверка пыльника, отбойника заднего правого амортизатора (на наличие явных повреждений)		<input checked="" type="checkbox"/>		очищены
6.11	проверка пружин задней подвески	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.12	проверка заднего правого колёсного диска (на наличие явных повреждений и трещин)	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.13	проверка задней шины с левой стороны (на наличие явных повреждений, порезов, "грыз")	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.14	проверка левого подшипника ступицы задней подвески (люфт/шум при вращении руками)	<input checked="" type="checkbox"/>			
6.15	проверка заднего правого тормозного суппорта (визуальный контроль)				
6.16	проверка состояния заднего правого тормозного шланга (наличие микротрещин и др.)				
6.18	проверка заднего правого амортизатора (на наличие явных тех. повреждений или течи)			<input checked="" type="checkbox"/>	
6.19	проверка пыльника, отбойника заднего левого амортизатора (на наличие явных повреждений)			<input checked="" type="checkbox"/>	очищены
6.99	прочее (автомобиль на подъемнике поднят наполовину , задняя часть)				

Комментарии:

07. АВТОМОБИЛЬ ПОДНЯТ ЦЕЛИКОМ (ПЕРЕДНЯЯ ЧАСТЬ)

7.01	проверка рычагов передней подвески (левая сторона)			
7.02	проверка шаровых опор (левая сторона)			
7.03	проверка сайлентблоков рычагов передней подвески (левая сторона)			
7.04	проверка передней правой стойки стабилизатора			
7.05	проверка правого рулевого наконечника			
7.06	проверка правой рулевой тяги			
7.07	проверка рулевой рейки (течь, люфт) (визуально проверить)			
7.08	проверка течи в АКПП (МКПП)			
7.09	проверка уровня масла в КПП при отсутствии щупа			
7.10	проверка герметичности раздаточной коробки на наличие течи			

Этап диагностики/работа/товар

Выявленные отклонения

		Исправно	В перспективе Заменить/ УстраниТЬ	Заменить/ УстраниТЬ
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:

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		✓	перед крестовиной
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		✓	перед сб
9.03	проверка рычагов задней подвески (левая сторона)	✓		ней дам е/б чан
9.04	проверка сайлентблоков рычагов задней подвески (левая сторона)	✓	✓	
9.05	проверка задней правой стойки стабилизатора	✓		
9.06	проверка задней левой стойки стабилизатора			
9.07	проверка втулок заднего стабилизатора	✓		
9.08	проверка рычагов задней подвески (правая сторона)	✓		
9.09	проверка сайлентблоков рычагов задней подвески (правая сторона)	✓		ней дам е/б чан

Этап диагностики/работа/товар

Выявленные отклонения

9.99 прочее (автомобиль поднят целиком, задняя часть)

Комментарии:

МК/МРЗ:

/Пьянов Д.А./

Ведущий специалист по оценке

Лукинчукин / Казанцев

Исправно	<input checked="" type="checkbox"/>
В перспективе	<input checked="" type="checkbox"/>
Заменить	<input checked="" type="checkbox"/>
Устранить	<input checked="" type="checkbox"/>

Дата: 17.03.2025

Дата: