

# Отчет об испытаниях

Audi Q2L Purchase Inspection Report



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Vehicle Inspector

Инспектор автотранспортных средств

A professional inspector will provide you with the most detailed vehicle inspection report

Профессиональный инспектор даст вам самый подробный отчет о проверке автомобиля.

# Basic Information

Основная информация





# Basic information

## Основная информация



Вид энергии  
Energy type

Gasoline

Цвет кузова  
Body color

White

Характеравтотрансп  
ортных средств  
Vehicle nature

Non  
operating

Номер двигателя  
Engine No

NA\*\*\*\*\*

Впервые в карты  
First registration

2021-01

Показать пробег  
Odometer display

20.5 км

Впервые в карты  
First registration

4 no

Тип транспортного средства  
TYPE

Малый SUV  
Small SUV

Номер машины.  
License plate number

京J\*\*\*\*\*

Время выпуска  
Delivery time

2020-11

Коробка передач  
Transmission

7-speed dry dual clutch

Выбросы  
Displacement

1.4

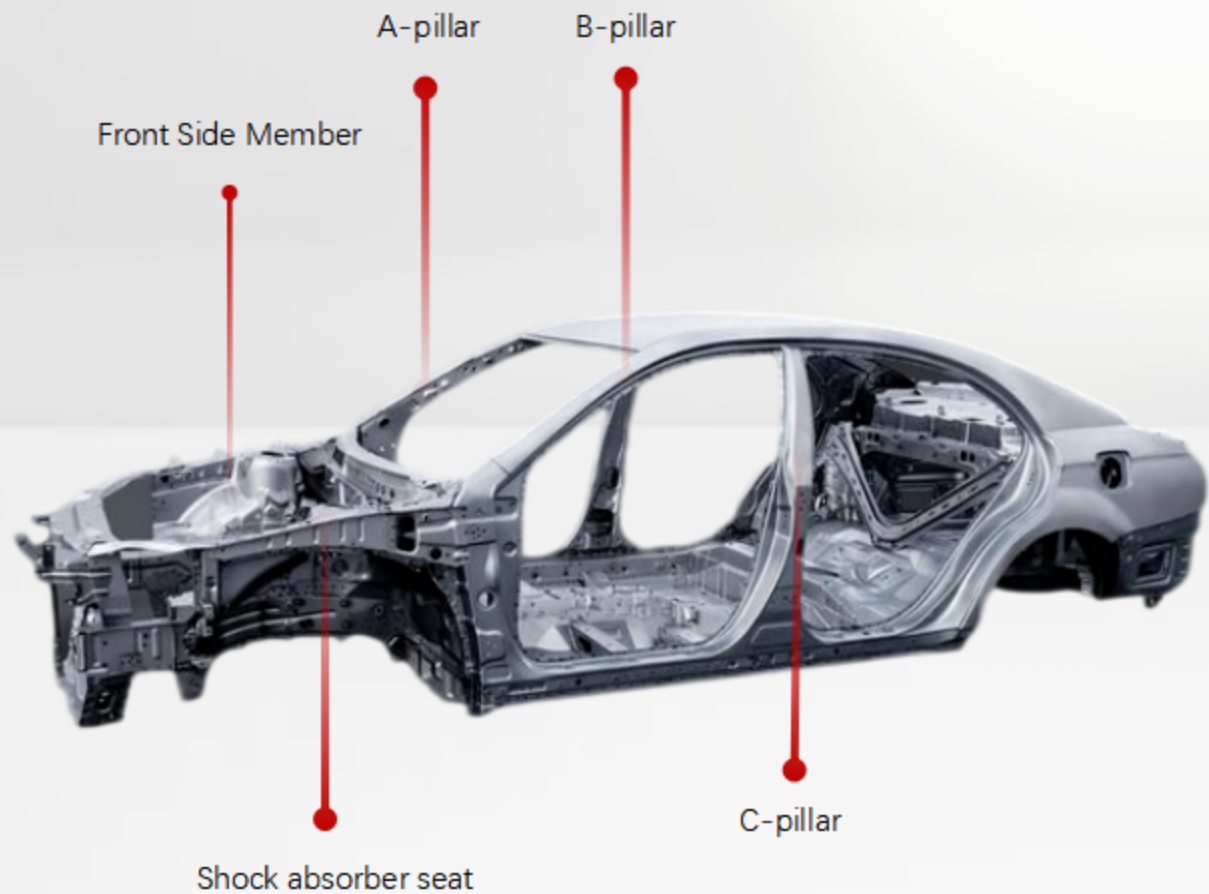
# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Collision Inspection Расследование происшествий

Check and determine whether the inspected vehicle has significant accident vehicle traces, general accident vehicle traces, and modified accident vehicle traces

Расследование определяет, есть ли на проверенном транспортном средстве следы крупных аварий, следы обычных аварий, следы модифицированных аварийных транспортных средств



Water tank frame  
Рамка резервуара



Front anti-collision beam  
fixing screws  
Винт крепления передней  
противоударной балки



Left front headlight frame  
Рамка фары левая



Upper left front  
longitudinal beam  
Верхняя левая продольная  
балка



Left front wheel rotation  
Левое переднее  
колесо



Left front shock absorber seat  
Ступень амортизатора  
передняя левая



Left front fender frame  
Скелет левого  
переднего крыла



Left A-pillar (side)  
Левая колонка А (боковая)



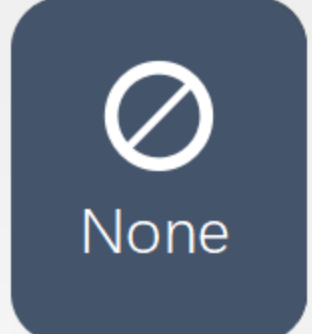
Left A-pillar (inner)  
Левая колонка А  
(внутренняя сторона)



Left front bottom edge  
beam (inner side)  
Левая передняя нижняя  
балка (внутренняя сторона)



Left B-pillar (inner)  
Левая колонка В  
(внутренняя сторона)



Left B-pillar (outer)  
Левая колонка В  
(внешняя сторона)





Left roof  
Левая крыша.



Left bottom edge beam  
(outer side)  
Левая нижняя балка  
(внешняя сторона)



Left rear bottom edge  
beam (inner side)  
Левая задняя балка  
(внутренняя)



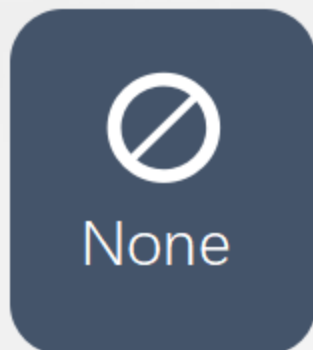
Left C-pillar (inner side)  
Левая колонка C  
(внутренняя сторона)



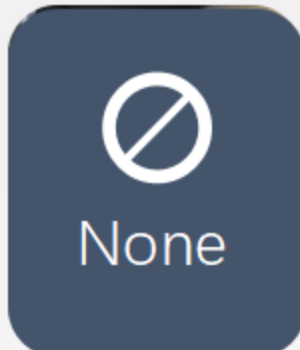
Left C-pillar (outer)  
Левая колонка C  
(внешняя сторона)



Left rear fender  
Левое заднее крыло



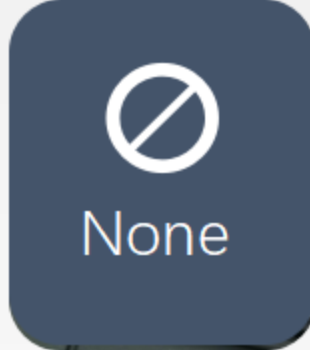
Left D-pillar (outer)  
Левая колонка D  
(внешняя сторона)



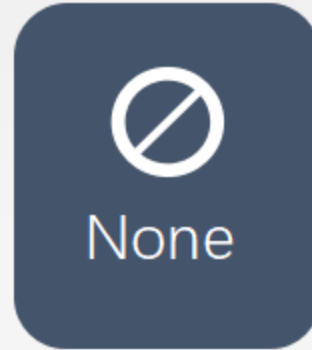
Left D-pillar (inner)  
Левая колонка D  
(внутренняя сторона)



Left rear fender water  
guide channel  
Корзина заднего  
левого крыла



Rear left tail light frame  
Рамка заднего фонаря  
слева



Left rear fender inner  
panel  
Внутренняя панель  
заднего левого крыла



Luggage compartment door  
frame edge sealing  
Закрытие дверной рамы  
чемодана



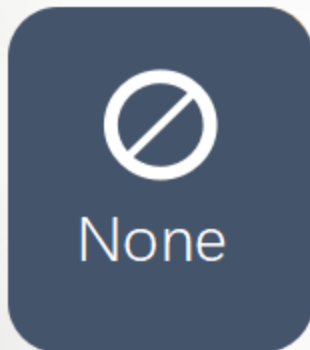




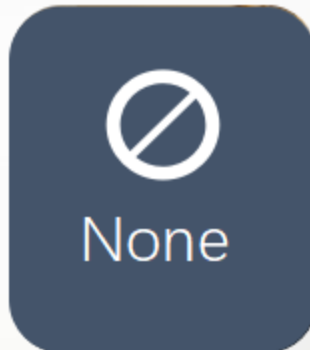
Luggage compartment floor  
Доска багажника



back panel  
Задняя обшивка



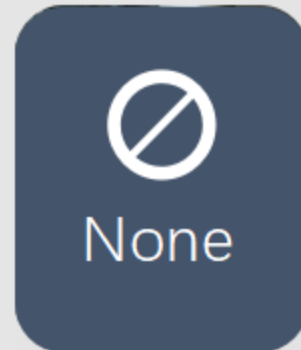
Rear right fender inner panel  
Внутренняя панель  
правого заднего крыла



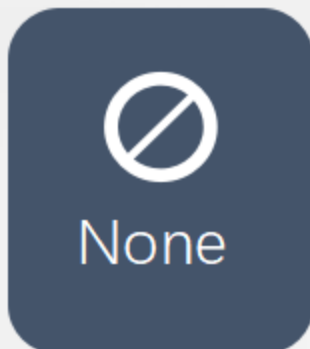
Rear right tail light frame  
Рамка заднего фонаря  
справа



Right rear fender water guide channel  
Водопровод правого  
заднего крыла



Right D-pillar (inner)  
Вставка D справа  
(внутренняя сторона)



Right D-pillar (outer)  
Вставка D справа  
(внешняя сторона)



Right rear fender  
Крыло заднее  
правое



Right C-pillar (outer)  
Вставка C справа  
(внешняя сторона)



Right rear bottom edge beam (inner side)  
Задняя правая балка  
(внутренняя сторона)



Right bottom edge beam (outer side)  
Левая нижняя балка  
(внешняя сторона)

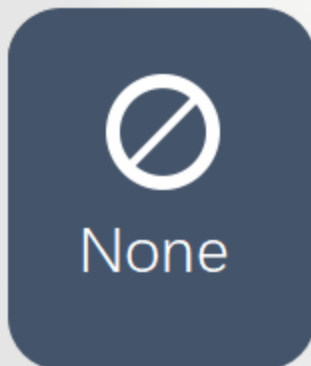


Right C-pillar (inner)  
Вставка C справа  
(внутренняя сторона)





Right roof  
Правая крыша



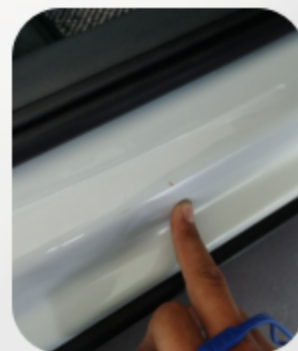
Right B-pillar  
(outer) правая колонка В  
(внешняя сторона)



Right A-pillar (inner)  
Колонка А справа  
(внутренняя сторона)



Right B-pillar (inner)  
Колонка В справа  
(внутренняя сторона)



Right rear fender water  
guide channel  
Водопровод правого  
заднего крыла

flaw Недостатки



Right A-pillar (outer)  
Колонка А справа  
(внешняя сторона)



Front right fender frame  
Скелет передней панели  
справа



Front right shock  
absorber seat  
сиденье переднего  
амортизатора справа



Right front wheel rotation  
Передний правый  
поворот



Upper right front  
longitudinal beam  
верхняя правая продольная  
балка



Right front headlight  
frame  
Рамка фары справа



Front panel (firewall)  
(брандмауэр)





Left rear longitudinal beam

Задняя продольная балка левая



Right rear longitudinal beam

Задняя продольная балка справа



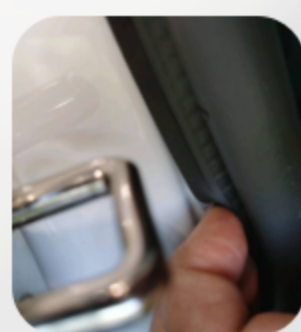
Left front door frame edge sealing

Закрытие передней рамы слева



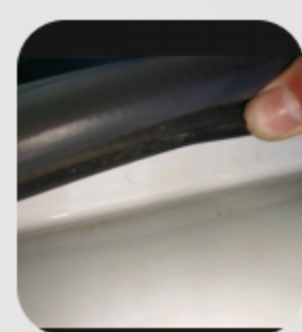
Left rear door frame edge sealing

Закрытие задней рамы слева



Right rear door frame edge sealing

Закрытие задней рамы справа



Right front door frame edge sealing

Закрытие передней рамы справа



Overall view of the lower part of the engine

схема нижней части двигателя



Lower left front longitudinal beam

Нижняя левая продольная балка



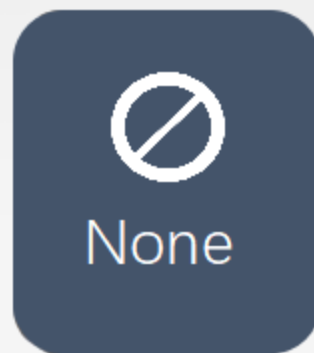
Lower right front longitudinal beam

Нижняя правая продольная балка

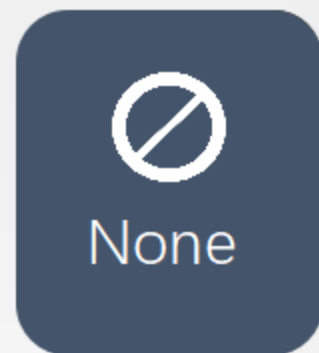


Underbody panels

Нижняя панель кузова



None



None



Bottom plate crossbeam балка под днищем

Bottom plate longitudinal beam продольная балка фундамента



Rear anti-collision beam  
resetting screw  
винт обратной установки  
противоударной балки



Right rear wheel rotation  
Поворот правого заднего  
колеса



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



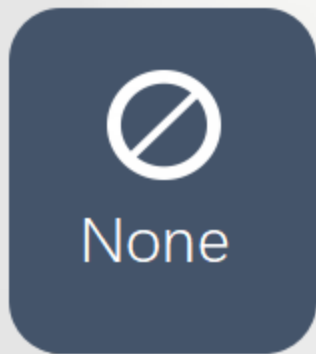
## Flood-Damaged Inspection Проверка автомобиля.

Check and determine whether there are corresponding defects in the "Water Bubble Vehicle Identification Items" item in the vehicle cabin, with 2 or more detection items on the left (front left and rear left) and right (front right and rear right) respectively, in order to determine whether there are defects such as water flooding, water bubbles, and other corrosive liquid with long-term soaking marks

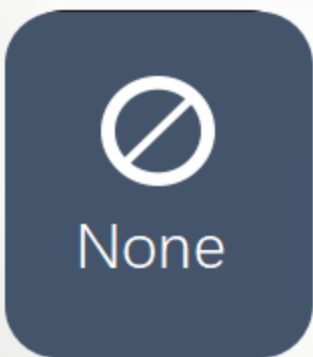




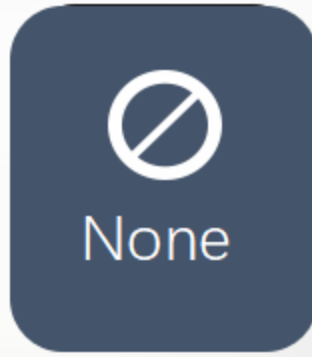
Luggage compartment floor  
Доска багажника



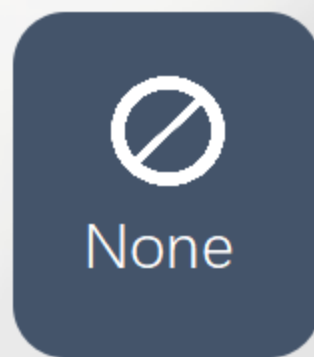
Luggage compartment rubber and plastic parts  
Чемоданы резиновые



Luggage compartment wiring harness and connectors  
Чемоданы и подключаемость



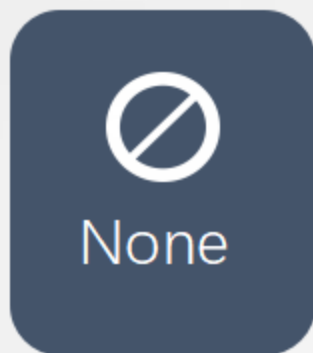
Luggage compartment soundproofing cotton  
Шумоизоляция багажного отсека



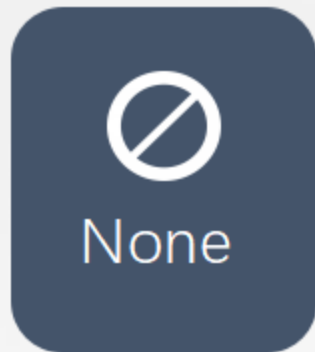
Luggage gel  
Каркас чемодана



Engine compartment fuse box  
Сейф кабины



Cabin sound insulation cotton  
Шумоизоляция кабины



Cabin wiring harness and connectors  
Пучок и штепсель кабины



Driver's seat track and framework  
Орбита и каркас сиденья



Steering column  
Рулевой столб



OBD socket  
Разъем OBD

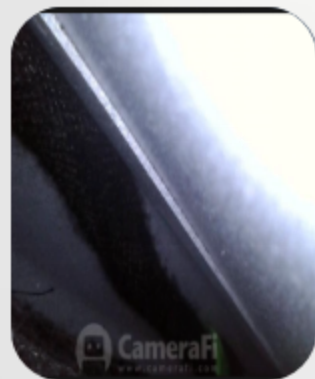


Cockpit fuse box  
Сейф кабины пилота

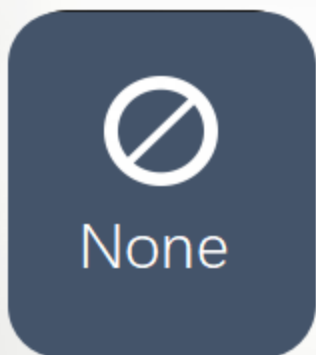




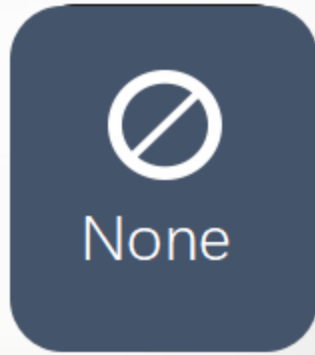
Cigarette lighter holder  
Курильщик



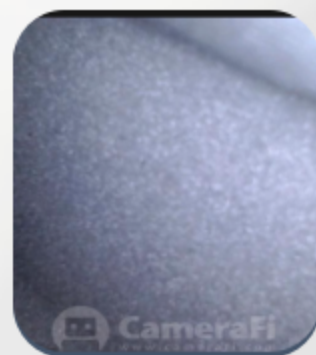
Left front carpet  
Левый передний ковер



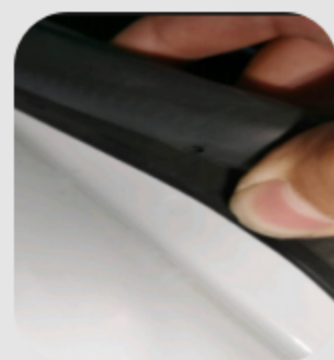
Left side harness plug of the cockpit  
Штуцер левый



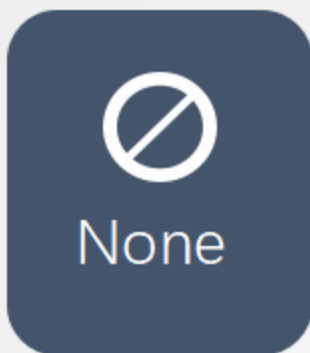
Left A-pillar interlayer and surrounding area  
Левая колонка А и периметр



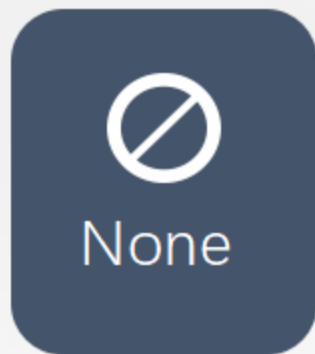
Left door sill inner cavity  
Внутренняя полость левого порога



Left B-pillar interlayer and surrounding area  
Левая колонка В и периметр



Left Front Seat Belt Retractor  
Передний левый захват ремня безопасности



Rear seat frame and sponge  
Склад заднего сиденья и губка



Interior ceiling  
Крыша автомобиля



Left rear seat belt clamp  
Заслон заднего левого ремня безопасности

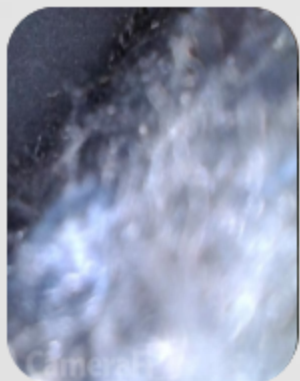


Right rear seat belt clamp  
Заслон правого заднего ремня безопасности



Passenger seat track and bone inspection frame  
Орбитальная и костная рама сиденья второго пилота

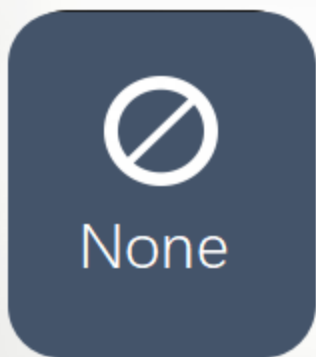




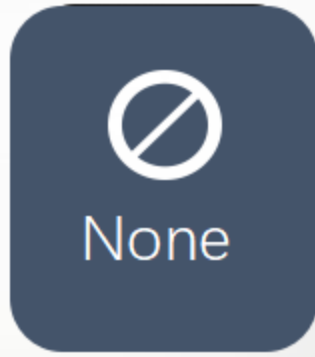
Right front carpet  
Правый передний  
ковер



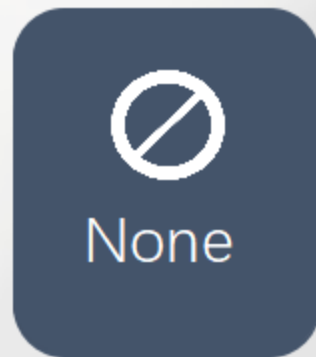
Inner cavity of right door  
sill  
Внутренняя полость  
правого порога



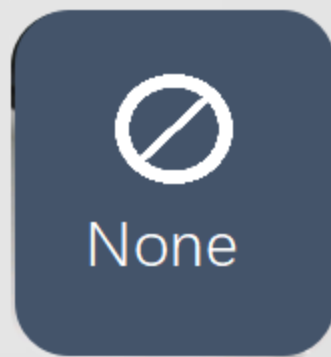
Right B-pillar interlayer  
and surrounding area  
Правая колонка В и  
периметр



Harness plug on the  
right side of the cockpit  
Штуцер правого  
пучка кабины



Harness plug on the right  
side of the cockpit  
Штуцер правого пучка  
кабины



Right A-pillar interlayer and  
surrounding area  
Правая колонка А и  
периметр



Instrument panel framework  
каркас приборного стола



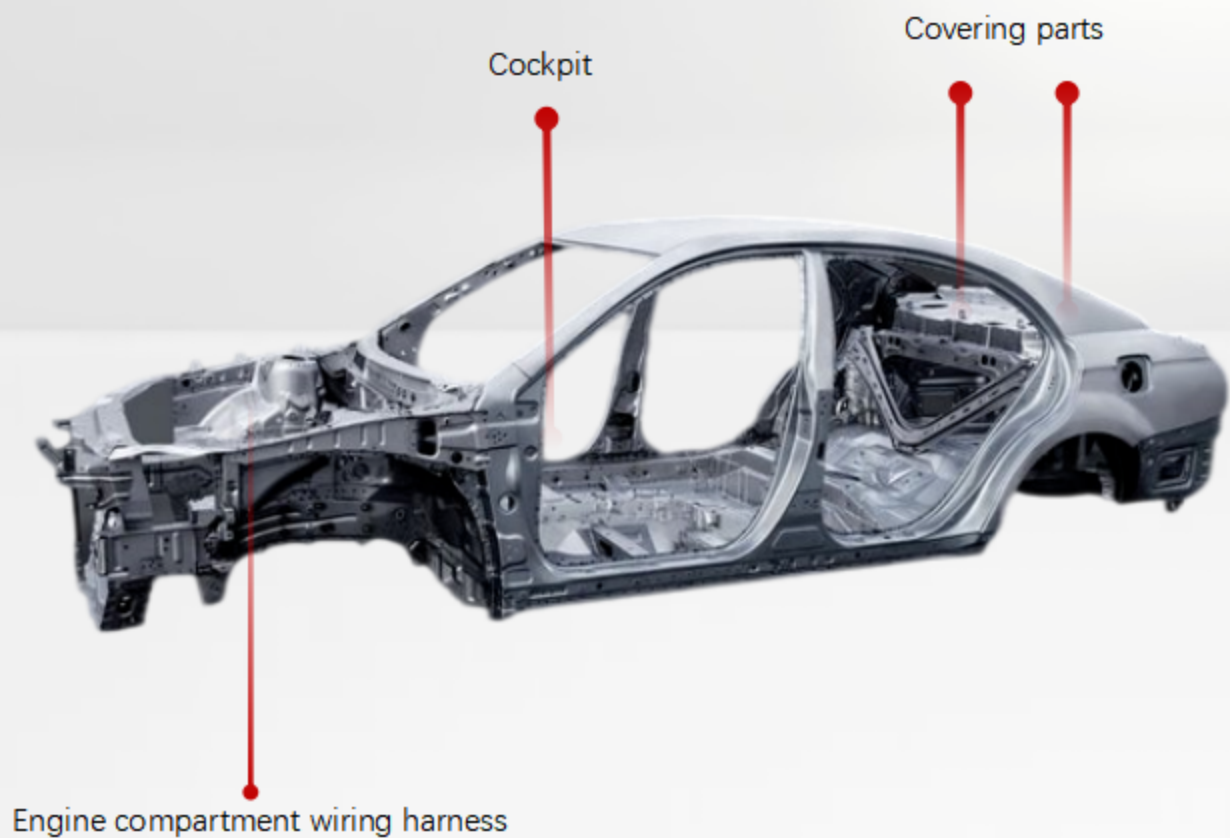
Instrument panel air  
conditioning outlet  
Выхлопное отверстие  
кондиционера





# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины

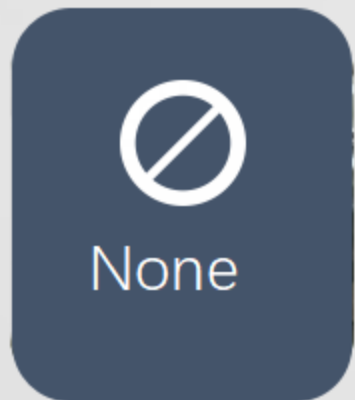


## Fire Hazard Inspection

Обследование горящей машины

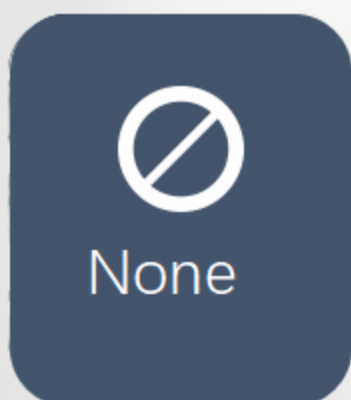
Check and determine whether the vehicle has any defects such as overheating or burning marks.

Раследование определяет, есть ли в транспортном средстве перегрев, дефектное состояние следов пожара.



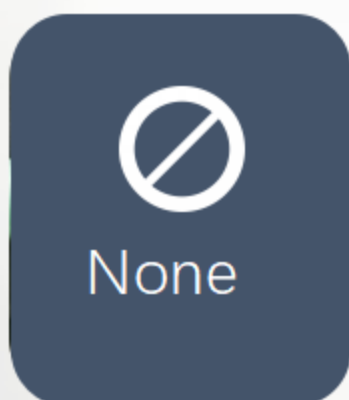
None

Luggage compartment  
plastic parts  
Чемоданы как пластмассы



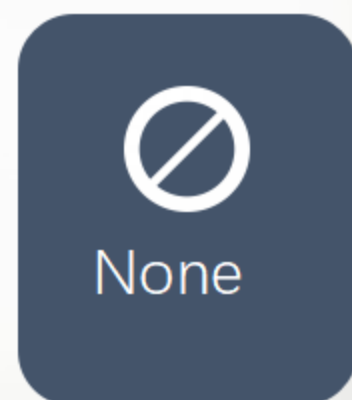
None

Luggage compartment wiring  
harness and connectors  
Чемоданы и разъемы



None

Luggage compartment  
soundproofing cotton  
Шумоизоляция  
багажного отсека



None

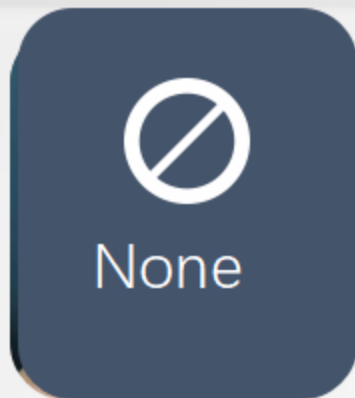
Luggage gel  
Каркас чемодана



Engine compartment  
fuse box  
Сейф кабины

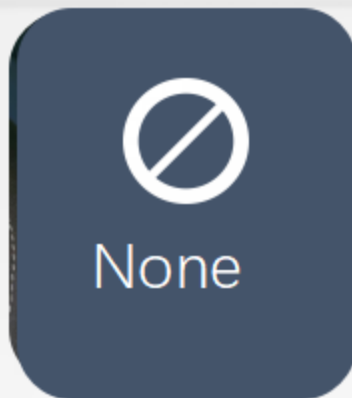


Engine room pipelines  
(water pipes, oil pipes)  
Трубопровод кабины  
(водопровод, трубопровод)



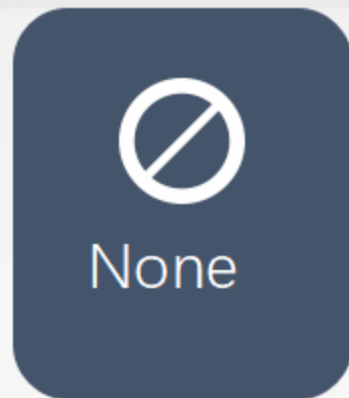
None

Colloid in the cabin  
Внутренний коллоид



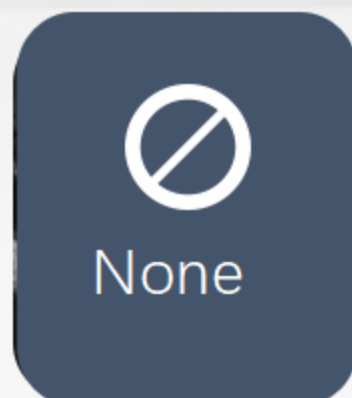
None

Cabin rubber and plastic parts  
Окиспластмассы кабины



None

Cabin sound insulation  
cotton  
Шумоизоляция кабины



None

Cabin wiring harness and  
connectors  
Пучок и штепсель кабины

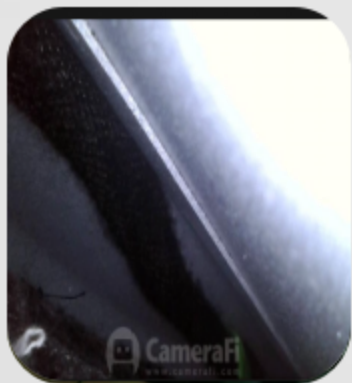


OBD socket  
Разъем OBD

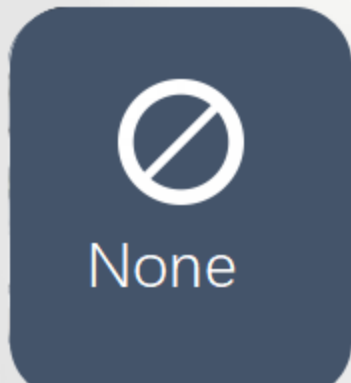


Cockpit fuse box  
Сейф кабины пилота

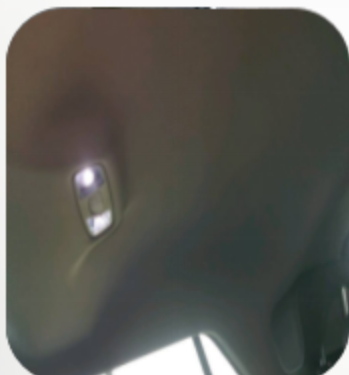




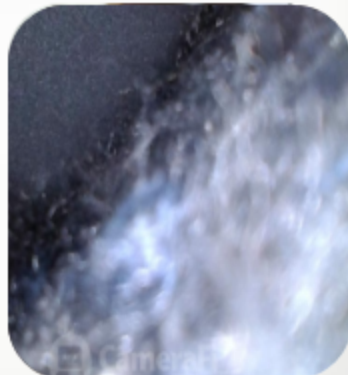
Left front carpet  
Левый передний ковер



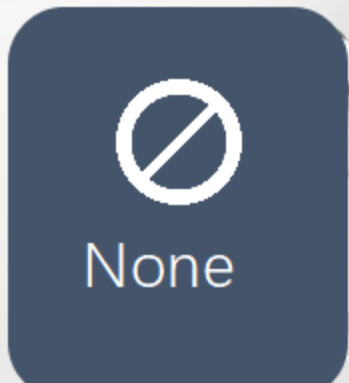
Left side harness plug of the  
cockpit  
Штуцер левый



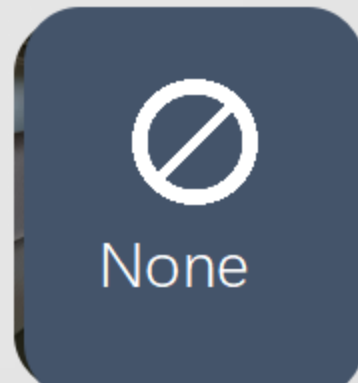
Right front carpet  
Правый передний ковер



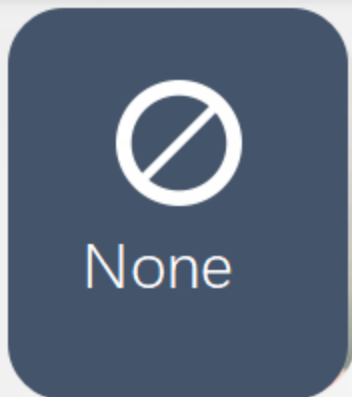
Harness plug on the  
right side of the cockpit  
Штуцер правого  
пучка кабины



Harness plug on the right  
side of the cockpit  
Штуцер правого пучка  
кабины



Rubber and plastic parts of  
the cockpit  
Окиспласт кабины пилота

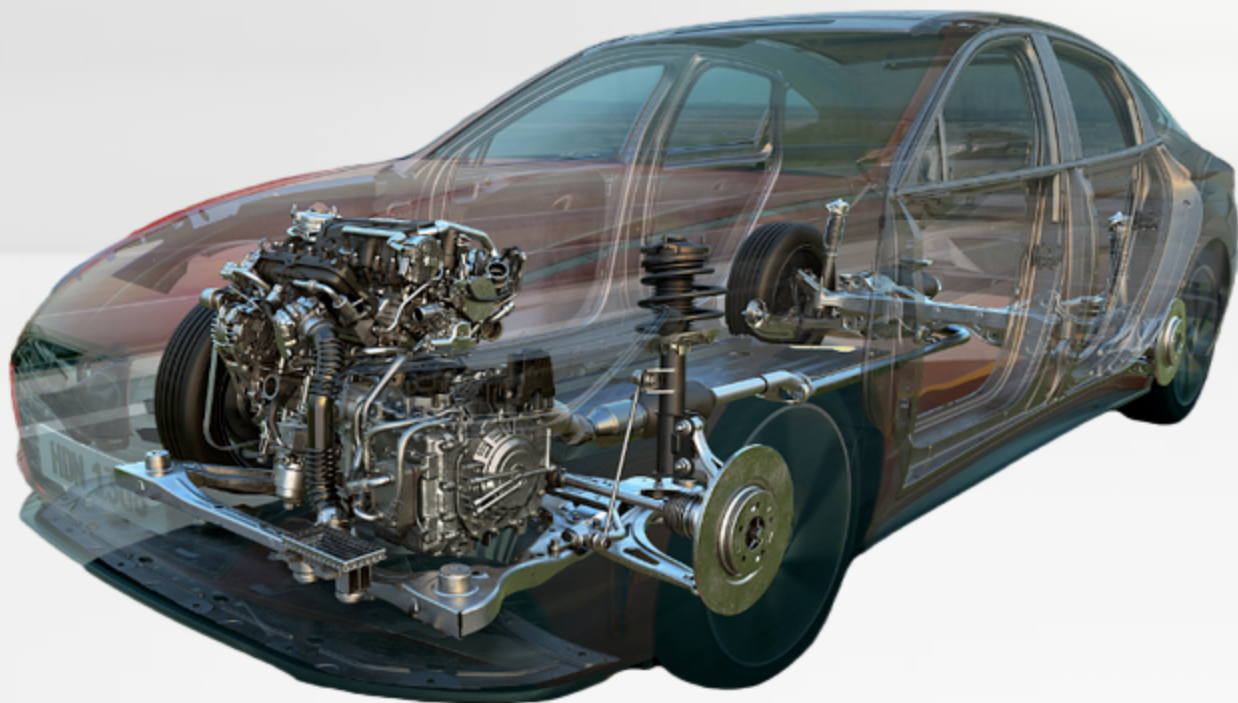


Cockpit soundproofing  
cotton  
Шумоизоляция кабины  
пилота



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Engine Bay Inspection

статический контроль двигателя

Check if there are any defects in the engine inspection items, such as damage, incompleteness, destruction, overall disassembly and maintenance, malfunction, inability to use normally, or non manufacturer recall and replacement.

Проверьте, есть ли дефект, дефект, уничтожение, общее разложение и ремонт, дисфункция, не может нормально использоваться, не производитель отзывает и заменяет дефектное состояние.



radiator  
Радиатор



Radiator fan  
Вентилятор радиатора



Engine intake manifold  
впускной коллектор  
двигателя



Engine exhaust  
manifold  
выпускной коллектор  
двигателя



Engine exhaust  
manifold  
выпускной коллектор  
двигателя



Turbocharger  
турбокомпрессор



Engine filling port  
горловина заправки  
двигателя



Engine pawl  
наконечник двигателя



Engine front end cover  
Крышка передней части  
двигателя



Engine control computer  
ЭВМ управление  
двигателем

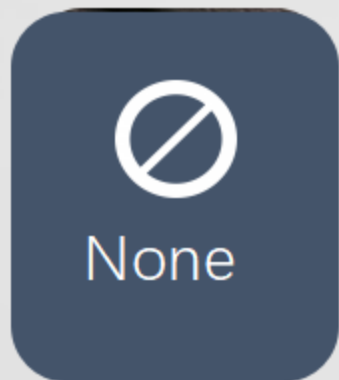


Engine exhaust manifold  
выпускной коллектор  
двигателя



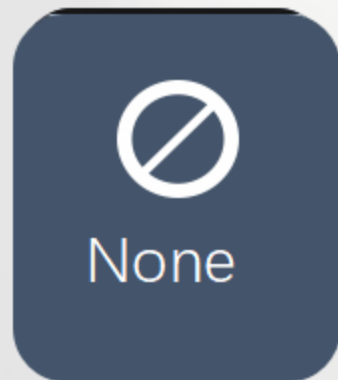
Turbocharger  
турбокомпрессор





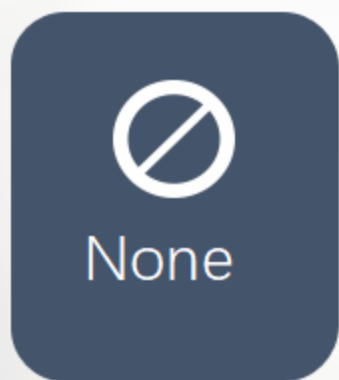
None

Engine oil pan  
корпус днища  
двигателя



None

Start testing  
Запустить тест



None

Rapid performance  
Быстродействие



Overall view of the  
lower part of the engine  
схема нижней части  
двигателя



Engine rear end  
"exposure bolt"  
Задний наконечник  
двигателя



Consistency between chassis  
observation engine number and  
procedures  
Наблюдение за номером  
двигателя



Left Front Seat Belt Retractor  
Передний левый захват  
ремня безопасности



Engine assembly  
Двигатель в сборе



Exhaust pipe head section  
Заголовок выхлопной  
трубы



Middle section of exhaust pipe  
Средняя секция выхлопной  
трубы

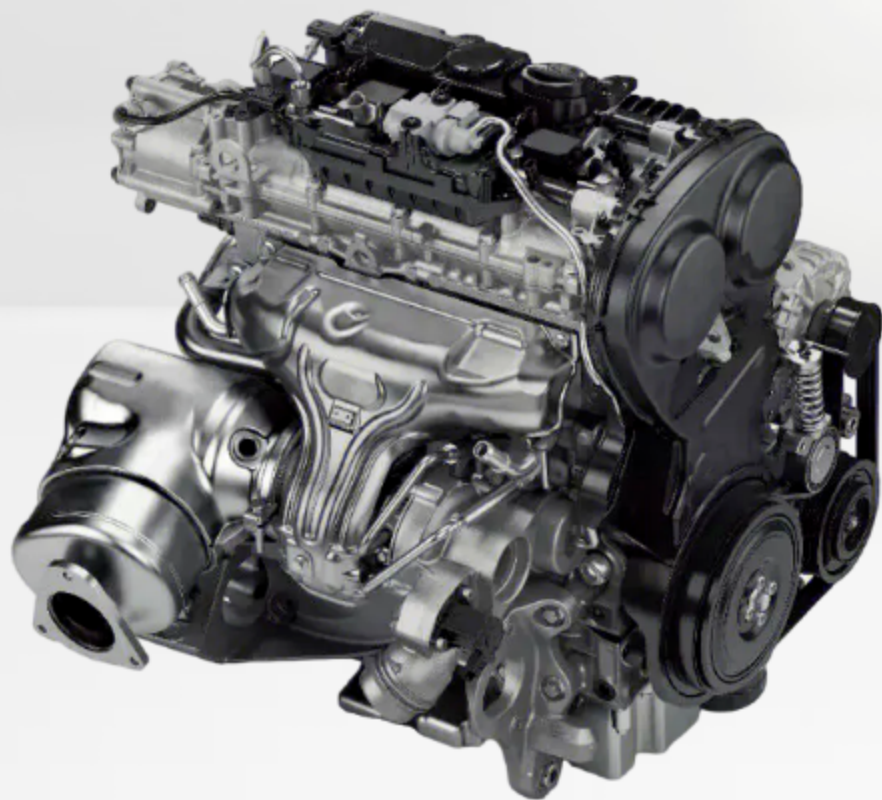


Tail section of exhaust pipe  
хвостовой участок выхлопной  
трубы



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины

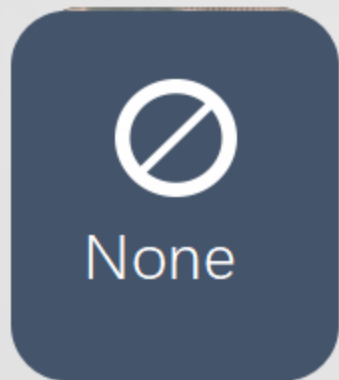


## Transmission Inspection

статический контроль коробки передач

Check if there are any deformation, damage, incompleteness, overall breakdown maintenance, non manufacturer recall and replacement, functional abnormalities and abnormal use of the transmission inspection items.

Проверьте, есть ли в проекте обнаружения коробки передач деформация, повреждение, дефект, уничтожение общего разложения и ремонта, не производитель отзыва замены, дисфункция и не может быть использована должным образом в неизвестном состоянии.



Gear shifting test  
Испытание на  
подвеску



Transmission pawl  
храповик коробки  
передач



Transmission valve body  
cover  
Крышка клапана коробки  
передач



Transmission oil pan  
Нижняя оболочка  
коробки передач



Bending speed box  
assembly  
Шкаф гибкий





# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Passenger Protection Components

Компонент защиты экипажа



Check if there are any surface damage, inability to lock, damage, breakage, incompleteness, extinction, or replacement defects in the passenger protection detection items

Проверьте, есть ли дефектное состояние поврежденной поверхности, не может быть заблокировано, повреждено, повреждено, повреждено, повреждено, повреждено, уничтожено, заменено



Left front seat belt  
Левый передний  
ремень безопасности



Driver's head airbag  
Подушка для головы  
пилота



Left rear safety belt  
Левый задний ремень  
безопасности



Left rear seat belt clamp  
Заслон заднего  
левого ремня  
безопасности



Right rear seat belt clamp  
Заслон правого заднего  
ремня безопасности



Right rear seat belt  
Правый задний ремень  
безопасности



Right front seat belt  
Правый передний ремень  
безопасности



Front passenger's head airbag  
Подушка для головы  
второго пилота



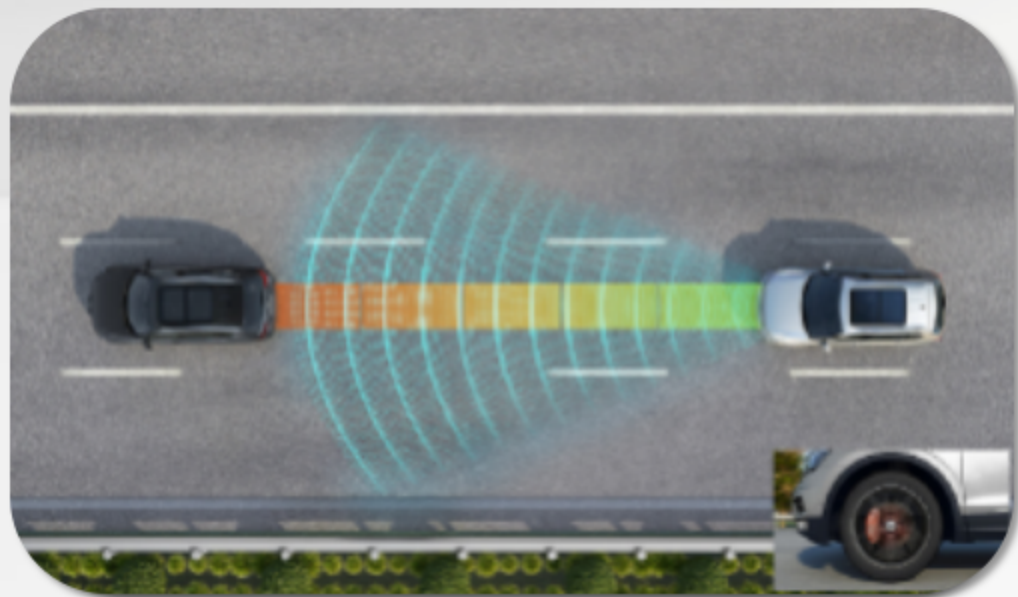
# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



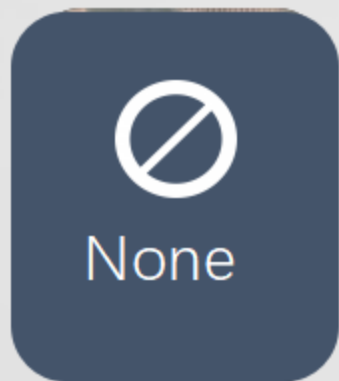
## Active Safety Components

АКТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ БЕЗОПАСНОСТИ



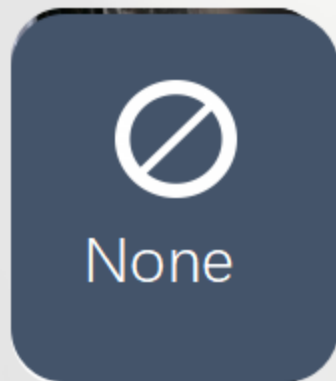
Check if there are any defects such as oil leakage, deformation, damage, lockup, deformity, fracture, or replacement in the active safety inspection project

Проверьте, есть ли в проекте активного тестирования безопасности утечка нефти, деформация, повреждение, сцепление, дефект, разрыв, замена дефектного состояния



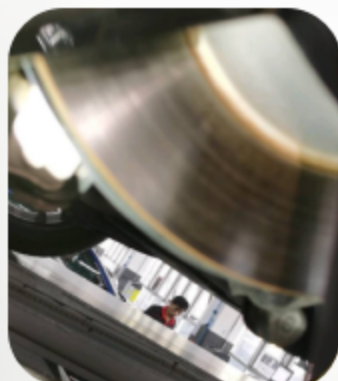
None

Brake oil pipe  
Трубка тормозная



None

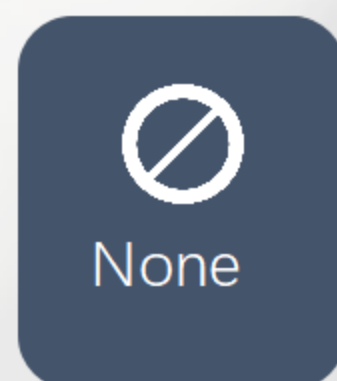
brake master cylinder  
Главный тормозной  
насос



Rear right brake disc/drum  
Правый задний тормозной  
диск / барабан

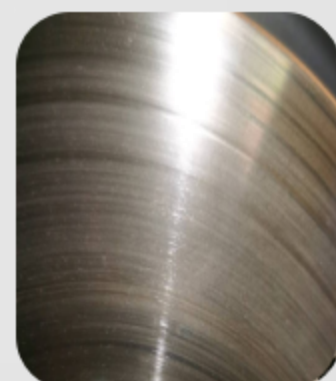
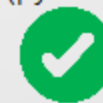


Brake pedal  
педаль тормоза



None

Parking brake system  
(handbrake)  
Сторожевая тормозная  
система (ручной тормоз)



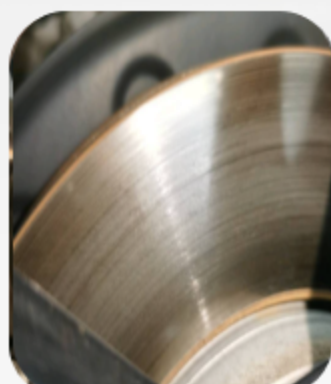
Left front brake disc  
Левый передний  
тормозной диск



Left front brake wheel cylinder  
Передний тормозной насос  
левый



Right front brake wheel  
cylinder  
Тормозной секционный  
насос передний правый



Right front brake disc  
Правый передний  
тормозной диск



Left rear brake wheel cylinder  
Насос тормозной задний  
левый



Left rear brake disc/drum  
Левый задний тормозной  
диск / барабан

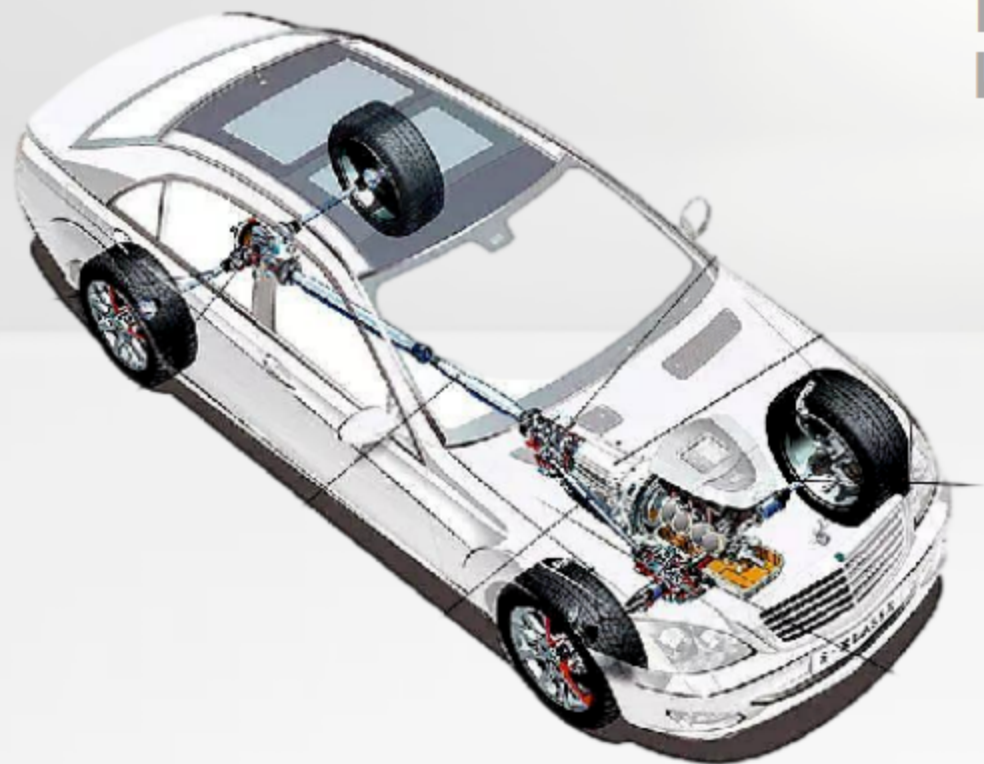


Right rear brake wheel  
cylinder  
Задний тормозной насос  
правый



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Drivetrain Component Inspection

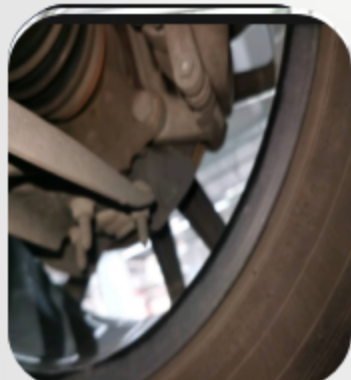
Измерение трансмиссии всего

Check whether the inspection items of the transmission components have defects such as overall breakdown maintenance, deformation, damage, incompleteness, extinction, or replacement caused by accidents.

Проверьте, есть ли в проекте проверки трансмиссии общее разложение и ремонт, деформация, повреждение, дефект, уничтожение, авария привела к замене дефектного состояния.



Left front wheel (outer side)  
Левое переднее колесо  
(внешняя сторона)



Left front wheel load (inner side)  
Левая передняя колесная  
нагрузка (внутренняя сторона)



Left front half axle  
Левая передняя  
полуось



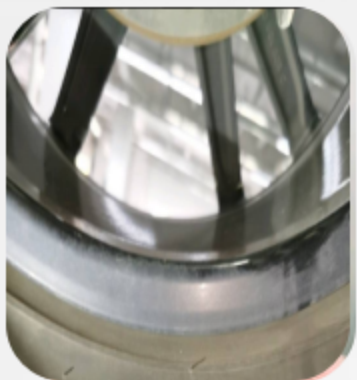
Right front half axle  
Правая передняя  
полуось



Right front wheel (inner side)  
Правый передний колесо  
Yi (внутренняя сторона)



Right front wheel (outer side)  
Правый передний колесо  
(внешняя сторона)



Left rear wheel (inner)  
Левое заднее колесо  
(внутренняя сторона)



Left rear wheel (outer)  
Левое заднее колесо  
(внешняя сторона)



Right rear wheel (inner)  
Правый задний колесо  
(внутренняя сторона)

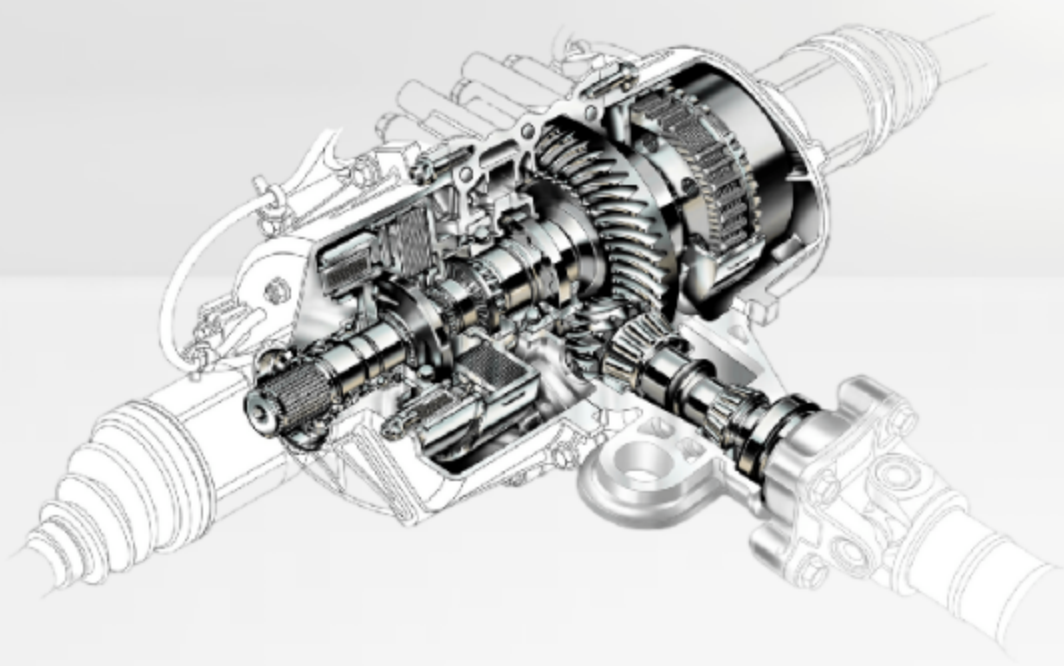


Right rear wheel (outer)  
Заднее колесо правое  
(внешняя сторона)



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



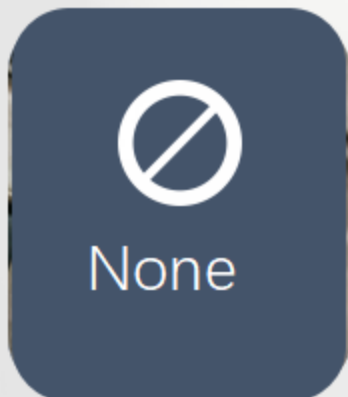
## Steering Component Inspection Контроль поворотных частей

Inspect the steering component inspection items for any defects such as deformation, cracking, oil leakage, damage, incompleteness, extinction, or replacement caused by accidents.

Проверьте, есть ли дефектное состояние деформации, трещины, утечки нефти, повреждения, дефекты, разрушения, потери, вызванные аварией, в проекте обнаружения рулевого управления.



Steering column  
Рулевой столб



Steering wheel adjustment  
Регулирование руля



Left front steering outer  
ball joint  
Левый передний  
поворот



Steering gear  
Рулевое управление



Steering gear  
Рулевое управление



Right front turn tie rod  
Ручка поперечная правая



Right front steering outer  
ball joint  
Направо, передний  
поворот.





# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Suspension Component Inspection

Обнаружение узлов подвески



Troubleshooting is the inspection of whether there are defects such as deformation, damage, incompleteness, cracking, fracture, and replacement of accident derivatives in the inspection items of hanging components

Проверка состоит в том, чтобы проверить, есть ли деформация, повреждение, дефект, трещина, разрыв, аварийная замена производной



Left front lower support arm  
Нижняя левая нога



Front subframe  
Передняя рама



Rear subframe  
Задняя рама



Left rear lower support arm  
Нижняя левая стрела



Right front door interior panel  
Интерьер передней двери справа



Left rear connecting rod component  
Задний шатун левый



Right rear connecting rod component  
Правый задний шатун

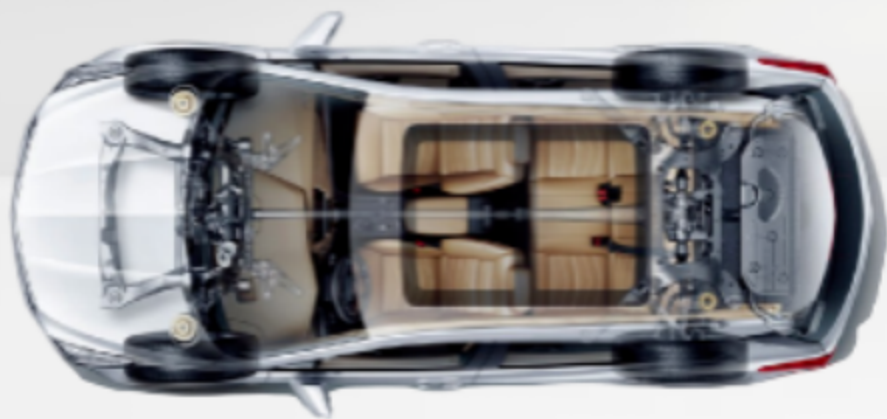


Right rear lower support arm  
Нижняя правая опора



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Interior Inspection

Проверка интерьера

Check if there are any damaged, incomplete, cracked, broken, missing, malfunctioning, unusable, or replaceable defects in the testing items.

Проверьте и проверьте, есть ли поврежденные, дефектные, трещиноватые, сломанные, отсутствующие, функциональные нарушения, невозможность использования, замена дефектного состояния.



Left front door interior panel  
Интерьер левой передней  
двери



Left rear door interior panel  
Интерьер задней двери  
слева



Luggage compartment lid  
lining  
Обложка крышки  
багажника



Right rear door interior  
panel  
Интерьер задней  
двери справа



Right front door  
interior panel  
Интерьер передней  
двери справа



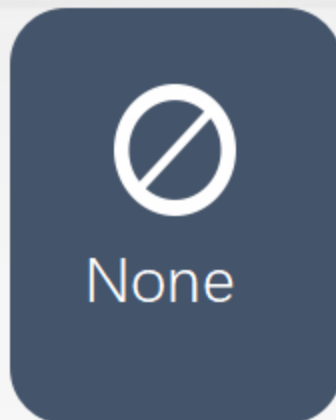
Driver's seat surface  
Лицо главного  
водительского кресла



Left front seat belt  
Левый передний ремень  
безопасности



B-pillar interior panel  
Интерьер колонны B



knee airbag  
Подушка колена



OBD socket  
Разъем OBD



Driver's head airbag  
Подушка для головы пилота



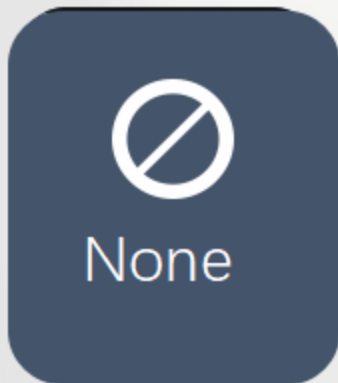
Instrument panel surface  
поверхность приборного  
стола





A-pillar interior panel  
Интерьер колонны

A



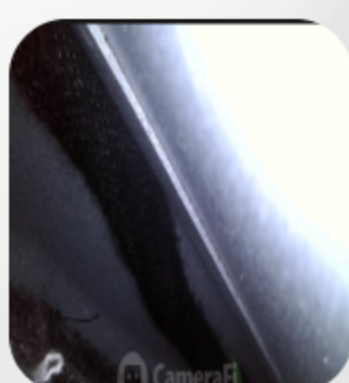
Left sunshade  
Левый козырек



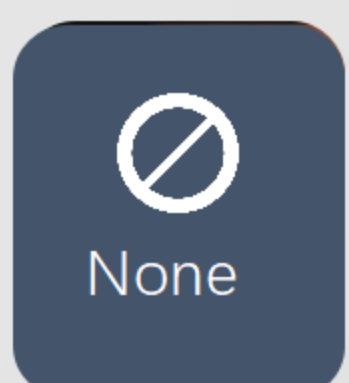
Cigarette lighter holder  
Курильщик



Center console surface  
поверхность  
центрального пульта  
управления



Left front carpet  
Левый передний  
ковер



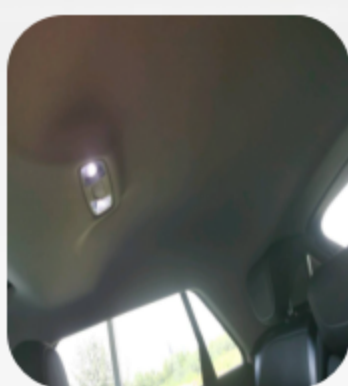
Left rear carpet  
Левый задний ковер



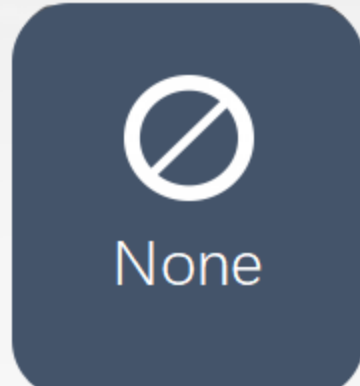
Rear seat surface  
Задние сиденья



Left rear safety belt  
Левый задний ремень  
безопасности



Interior ceiling  
Крыша автомобиля



Ceiling handle  
Рука потолка

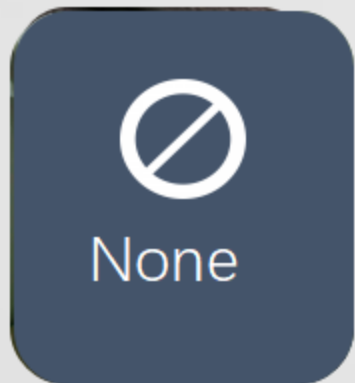


C-pillar interior panel  
Интерьер колонны C



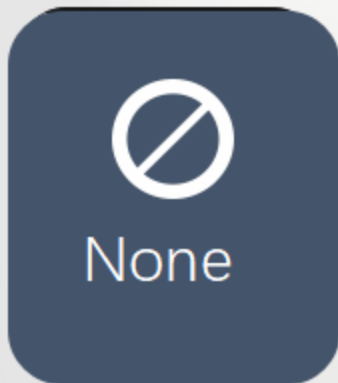
Left rear seat belt clamp  
Заслон заднего левого ремня  
безопасности





None

D-pillar interior panel  
Интерьер колонны  
D



None

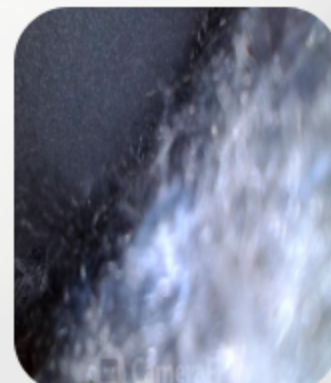
Right rear carpet  
Коврик задний правый



Right front seat belt  
Правый передний  
ремень безопасности



Front passenger seat  
surface  
поверхность сиденья  
второго пилота



Right front carpet  
Правый передний ковер



Instrument panel framework  
каркас приборного стола



Glove box  
Контейнер для мусора



Front passenger's head  
airbag  
Подушка для головы  
второго пилота



Instrument panel air  
conditioning outlet  
Выхлопное отверстие  
кондиционера



Right sun visor  
Правый козырек



Steering wheel surface  
Поверхность руля



Gear lever surface  
поверхность упора



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Vehicle Glass Inspection

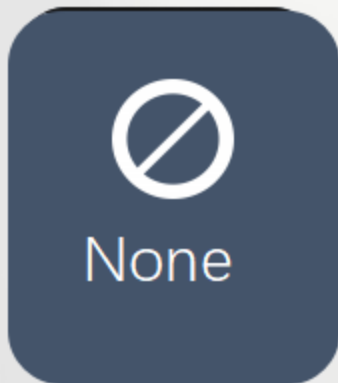
Проверка стекла автомобиля

Check whether there are defects with cracks > 5cm or damages > 5cm in the inspection items

Проверьте наличие трещины > 5 см или дефектного состояния > 5 см



Front windshield glass  
лобовое стекло



Left A-pillar triangular glass  
Стекло треугольное левое



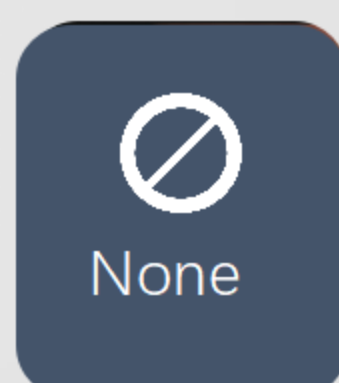
Left rear door glass  
Стекло задней двери  
слева



Left C-pillar triangular  
glass  
Треугольное стекло с  
левой колонкой



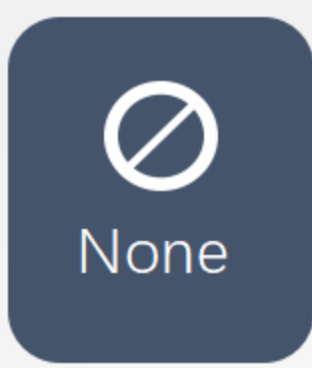
Left C-pillar triangular  
glass  
Треугольное стекло с  
левой колонкой



Left D-pillar triangular glass  
Треугольное стекло с  
левой колонкой D



Left Front Seat Belt Retractor  
Передний левый захват  
ремня безопасности



Rear seat frame and  
sponge  
Склад заднего сиденья  
и губка



Interior ceiling  
Крыша автомобиля



Left rear seat belt clamp  
Заслон заднего левого  
ремня безопасности



Right rear seat belt clamp  
Заслон правого заднего  
ремня безопасности



Passenger seat track and bone  
inspection frame  
Орбитальная и костная рама  
сиденья второго пилота





# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Exterior Inspection

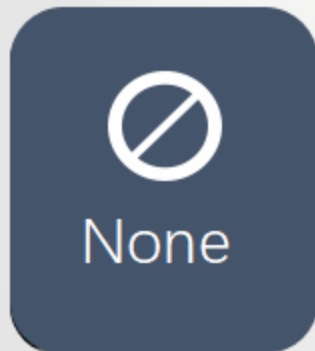
Обнаружение внешнего покрытия

Check if there are defects such as functional failure, cracked lampshade, damage, missing, water accumulation, cracking, damage, deformation, cutting, and replacement in the testing items

Проверьте и проверьте, есть ли функциональный сбой, растрескивание абажура, повреждение, отсутствие, накопление воды, растрескивание, повреждение, деформация, резка, замена дефектного состояния



Front bumper  
Передний бампер



Front fog lights  
Фара противотуманная



Anterior midline  
reticulum  
Передняя средняя  
сеть



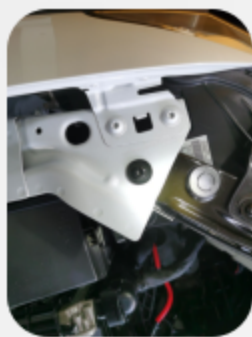
Water tank frame  
Рамка резервуара



Front anti-collision  
beam set screw  
Винт крепления передней  
противоударной балки



Left front headlight  
Фонарь передний левый



Left front headlight  
frame  
Рамка фары левая



Upper left front  
longitudinal beam  
Верхняя левая продольная  
балка



Left front wheel rotation  
Левое переднее колесо



Left front shock absorber  
seat  
Ступень амортизатора  
передняя левая



Left front fender frame  
Ступень амортизатора  
передняя левая



Left front fender  
Передний левый крыло





Engine hood hinge (hinge)  
Шарнир крышки отсека двигателя (петля)



Engine compartment cover  
Крышка отсека двигателя



Left exterior rearview mirror  
Зеркало заднего вида слева



Left A-pillar (outer)  
Левая колонка А (внешняя сторона)



Left front door  
Левая передняя дверь



Left front door chain  
Цепочка передней двери слева



Left A-pillar (inner side)  
Левая колонка А (внутренняя сторона)



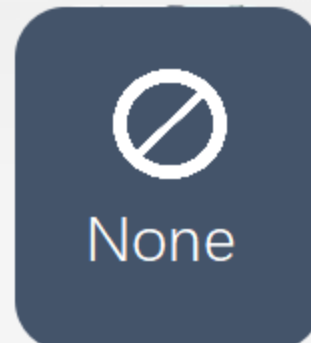
Left front bottom edge beam (inner side)  
Левая передняя нижняя балка (внутренняя сторона)



Left B-pillar (inner)  
Левая колонка В (внутренняя сторона)



Left B-pillar (outer)  
Левая колонка В (внешняя сторона)



Left roof  
Левая крыша.

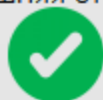


Left rear door  
Задняя левая дверь





Left bottom edge beam  
(outer side)  
Левая нижняя балка  
(внешняя сторона)



Left rear door hinge  
Шарнир задней двери  
левый



Left rear bottom edge  
beam (inner side)  
Левая задняя балка  
(внутренняя)



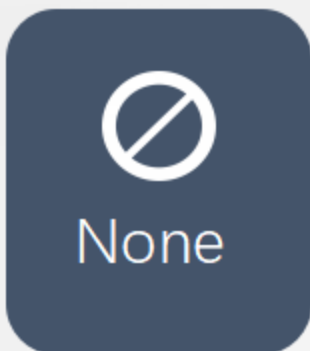
Left C-pillar (inner)  
Левая колонка C  
(внутренняя сторона)



Left C-pillar (outer)  
Левая колонка C (внешняя  
сторона)



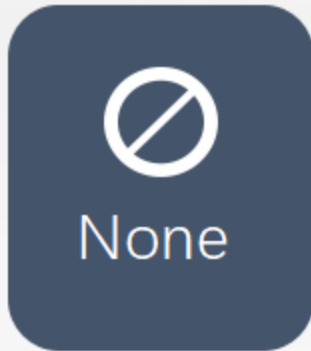
Left rear fender  
Левое заднее крыло



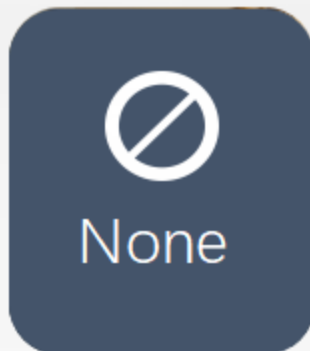
Left D-pillar (outer)  
Левая колонка D  
(внешняя сторона)



Luggage compartment lid  
Крышка багажника



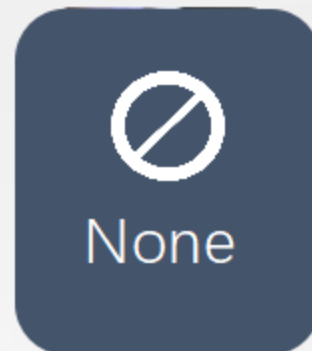
Luggage compartment lid left  
rear tail light  
Фонарь задний левый



Luggage compartment lid  
right rear tail light  
Фонарь задний правый



Luggage compartment  
lid hinge  
Шарнир крышки  
багажника

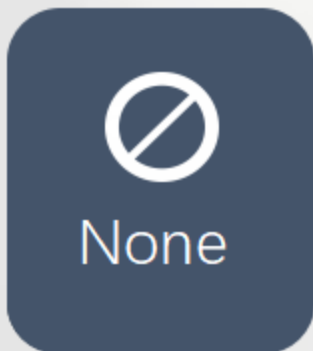


Left D-pillar (inner)  
Левая колонка D  
(внутренняя сторона)





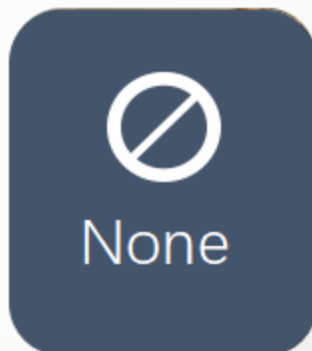
Left rear fender water  
guide channel  
ЖК задний левый



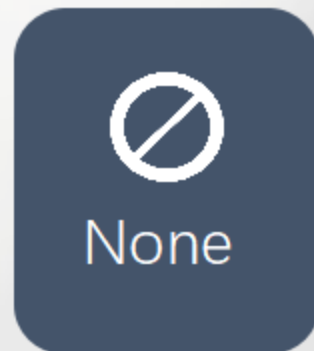
Rear left tail light frame  
Рамка заднего фонаря  
слева



Left rear tail light  
Фонарь задний  
левый



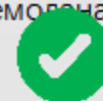
Rear fog lights  
Задняя противотуманная  
лампа



Left rear fender inner  
panel  
Левая задняя панель



Luggage compartment door  
frame edge sealing  
Закрытие дверной рамы  
чемодана



Luggage compartment  
floor  
Доска багажника

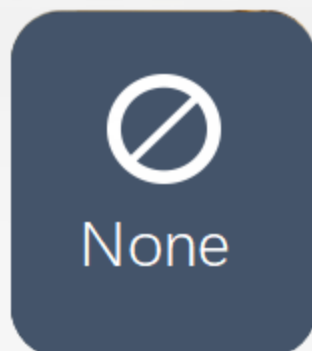


Rear quarter panel  
Задняя обшивка

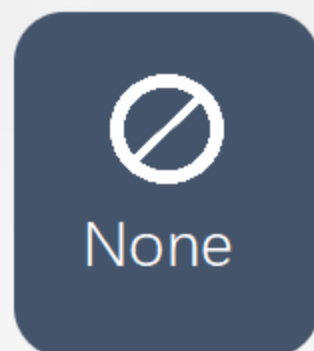


rear bumper  
Бампер задний

flaw Недостатки



Rear right fender inner  
panel  
Внутренняя панель правого  
заднего крыла



Rear right tail light  
frame  
Рамка заднего фонаря  
справа

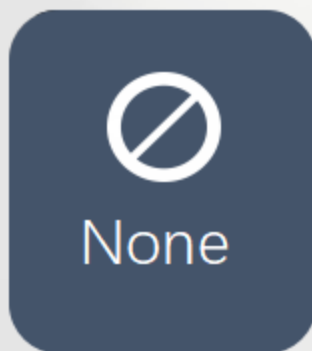


Right rear tail light  
Фонарь задний правый

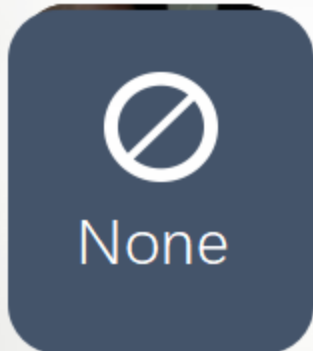




Right rear fender water  
guide channel  
Водопровод правого  
заднего крыла



Right D-pillar (inner)  
Вставка D справа  
(внутренняя сторона)



Right D-pillar (outer)  
Вставка D справа  
(внешняя сторона)



Right rear fender  
Крыло заднее правое



Right C-pillar (outer)  
Вставка C справа (внешняя  
сторона)



Right rear door hinge  
Шарнир задней правой  
двери



Right rear bottom edge  
beam (inner)  
Задняя правая балка  
(внутренняя)



Right bottom edge beam  
(outer side)  
Левая нижняя балка  
(внешняя сторона)



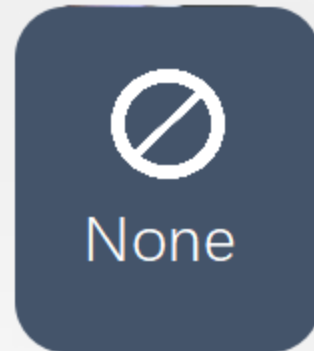
Side right C-pillar (inner)  
Столб C справа  
(внутренняя сторона)



Right roof  
Правая крыша.



Right rear door  
Задняя дверь справа



Right B-pillar (outer)  
Вставка B справа (внешняя  
сторона)





Right front door  
Правый вход



Right exterior rearview mirror  
Зеркало заднего вида справа



Right front door hinge  
Петля передняя правая



Right A-pillar (inner)  
Колонна А справа (внутренняя сторона)



Right B-pillar (inner side)  
Колонна В справа (внутренняя сторона)



Inner side of right front bottom edge beam (defect)  
Внутренняя сторона балки передней правой стороны (дефект)

flaw Недостатки



Right A-pillar (outer)  
Колонна А справа (внешняя сторона)



Right front fender  
Передний правый крыло



Front right fender frame  
Скелет переднего правого крыла



Right front shock absorber seat  
Ступень амортизатора правая передняя



Right front wheel rotation  
Поворот правого переднего колеса



Upper right front longitudinal beam  
Верхняя правая продольная балка





Front right headlight  
frame  
Рамка фары справа



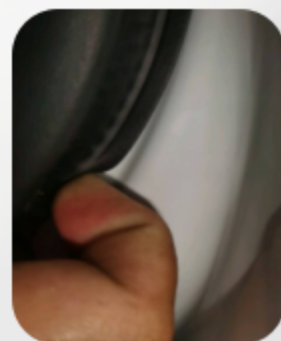
Right front headlight  
Фара правая



Cowl panel (firewall)  
Передний забор  
(брандмауэр)



Left front door frame  
edge sealing  
Закрытие передней рамы  
слева



Left rear door frame  
edge sealing  
Закрытие задней рамы  
слева



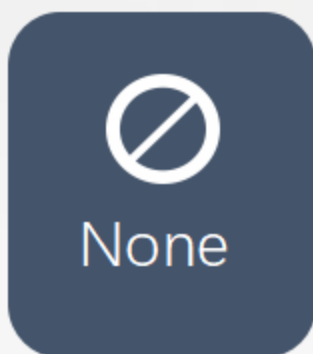
Right rear door frame edge sealing  
Закрытие задней рамы справа



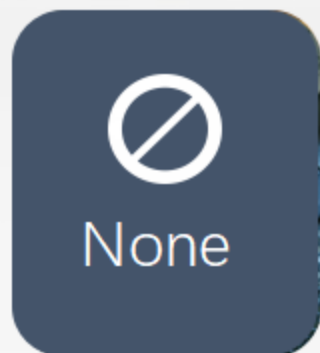
Right front door frame  
edge sealing  
Закрытие правой  
передней рамы



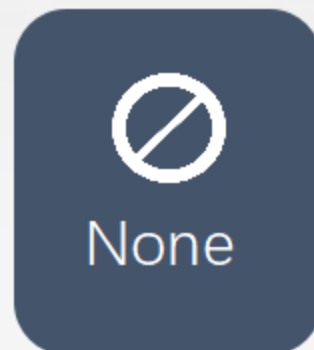
Underbody panels  
Нижняя панель кузова



Bottom plate crossbeam  
балка под днищем



Bottom plate longitudinal  
beam  
продольная балка  
фундамента



Left rear shock absorber  
seat  
Кронштейн амортизатора  
задний левый



Left rear wheel rotation  
Поворот заднего левого  
колеса







Left rear longitudinal  
beam  
Задняя продольная балка  
левая



Rear anti-collision beam  
resetting screw  
винт обратной установки  
противоударной балки



Right rear longitudinal  
beam  
Задняя продольная  
балка справа



Right rear wheel  
rotation  
Поворот правого заднего  
колеса



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## OBD Data Diagnosis Диагностика данных OBD

This project is a complimentary testing project. If the manufacturer supports reading and diagnosing the relevant data of the vehicle's driving computer, we will use a universal portable car fault diagnosis instrument (such as Yuanzheng X431) to try our best to read and diagnose the current fault codes and data streams of the vehicle. However, the reading results do not have stability and accuracy. Party B does not provide any insurance or assume any responsibility for this service result.

数据流名称	值	单位	图标
上次VIN码写入成功 的次数 - 里程数			
最近变更的VIN码合 规数据Km	0		
离合器踏板行程数 型最近一次初始化 里程数			
里程设置单位变速 器里程	0		
离合器踏板行程基 本特性测试里程			
离合器踏板行程基 本特性测试公里	0		
变速器里程			
变速器里程	2044.3 (3 / 3)		

Computer (OBD) detection control unit  
module mileage data  
Компьютер (OBD) обнаруживает данные о  
пробеге модуля управления



19 数据总线诊断接口		1	进入系统
U14000 无故障码 - 故障			
01 发动机电子系统	正常		进入系统
02 变速器电子装置	正常		进入系统
03 制动电子装置	正常		进入系统
08 空调/暖风电子装置	正常		进入系统

Computer (OBD) detects engine  
fault codes  
Компьютер (OBD) определяет код  
отказа двигателя



19 数据总线诊断接口		1	进入系统
U14000 无故障码 - 故障			
01 发动机电子系统	正常		进入系统
02 变速器电子装置	正常		进入系统
03 制动电子装置	正常		进入系统
08 空调/暖风电子装置	正常		进入系统

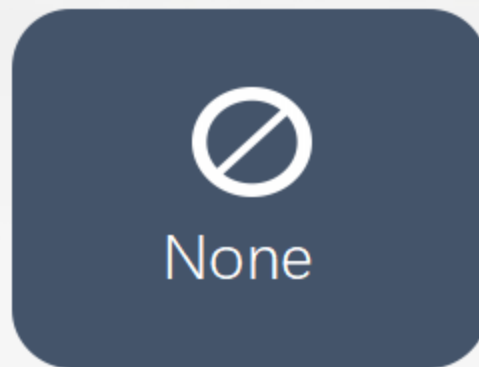
Computer (OBD) detects transmission  
fault codes  
Компьютер (OBD) обнаруживает код отказа  
коробки передач



19 数据总线诊断接口		1	进入系统
U14000 无故障码 - 故障			
01 发动机电子系统	正常		进入系统
02 变速器电子装置	正常		进入系统
03 制动电子装置	正常		进入系统
08 空调/暖风电子装置	正常		进入系统

Computer (OBD) detects body  
system fault codes  
Компьютер (OBD) определяет код отказа  
системы кузова

flaw Недостатки



Computer (OBD) detects brake  
system fault codes  
Компьютер (OBD) определяет код  
отказа тормозной системы



19 数据总线诊断接口		1	进入系统
U14000 无故障码 - 故障			
01 发动机电子系统	正常		进入系统
02 变速器电子装置	正常		进入系统
03 制动电子装置	正常		进入系统
08 空调/暖风电子装置	正常		进入系统

Computer (OBD) detects airbag fault codes  
Компьютер (OBD) обнаруживает код  
отказа подушки безопасности



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины

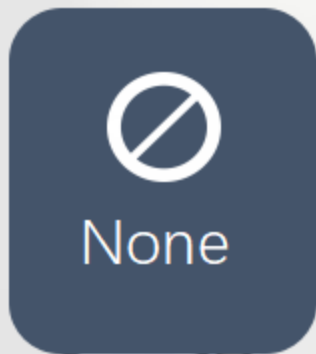


## Electrical Functions Inspection Электрические функции

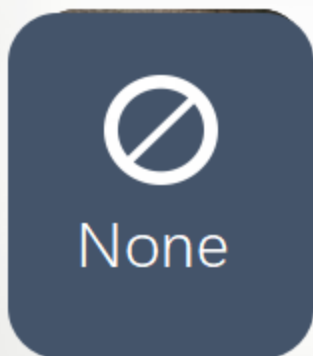
This project is a complimentary testing project, and the troubleshooting function is not functioning properly on the testing reference date. Due to the working characteristics and instability of electrical equipment malfunctions, Party B does not provide any insurance or assume any responsibility for this service result. It is recommended that customers who value this testing and gift item should conduct another test on their own



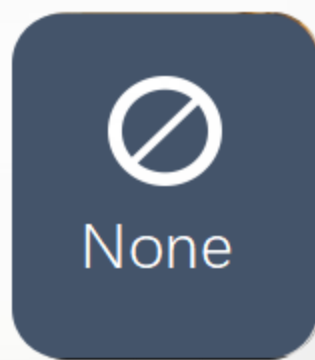
Instrument display  
Показать по приборам



Window lifting and lowering  
Подъём окон



Mirror adjustment folding  
Регулирование складки зеркала заднего вида



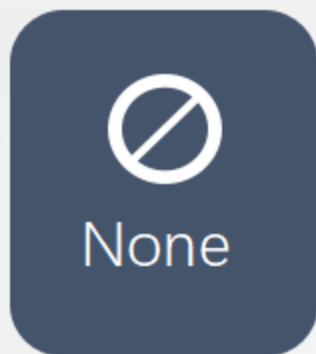
Interior central control door lock  
Внутренний дверной замок



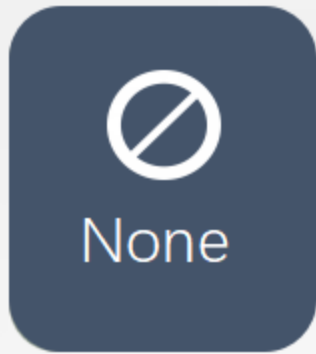
Headlamp group lighting  
освещение фар



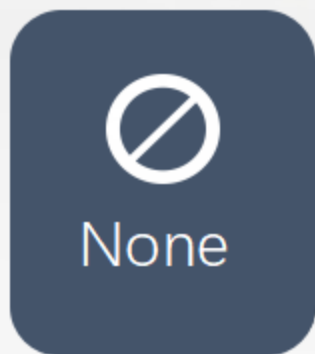
Turn signal function  
Функция рулевого света.



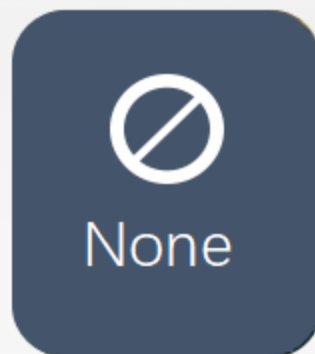
Steering wheel adjustment  
Регулирование руля



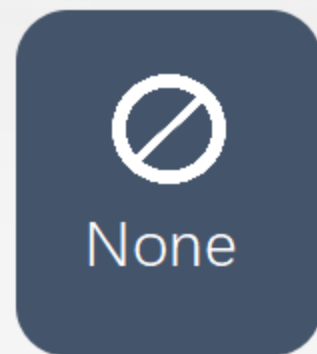
Steering wheel entertainment control  
Управление развлечениями руля.



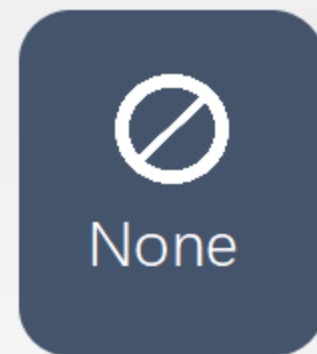
Wiper spray water  
Дождливые струи



Radio frequency modulation  
частотная модуляция радиоприемника



Audio volume adjustment  
Регулирование громкости звука



Central control split screen function  
Функция среднего экрана

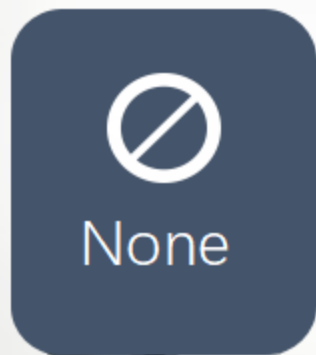




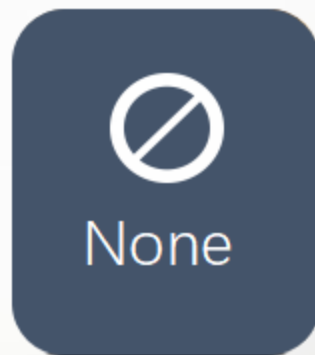
Seasonal air conditioning testing  
Сезонные испытания кондиционеров



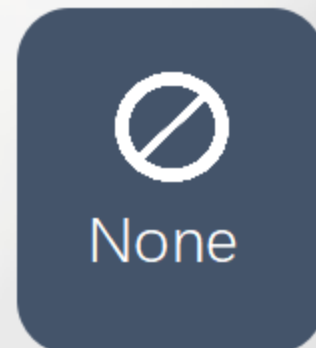
Reverse image  
Образ заднего хода



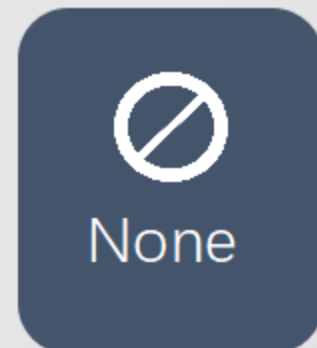
Electric large window opening  
Большое электрическое окно



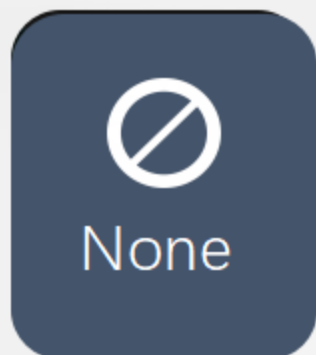
Interior lighting  
Внутреннее освещение



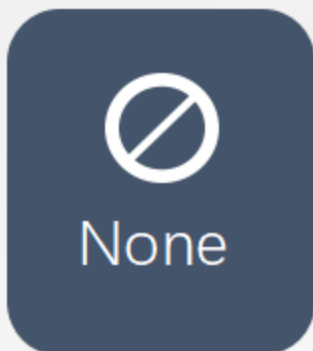
Driver's seat adjustment  
Регулирование основных водительских сидений



Child lock switch  
Детский замок



Trunk opening  
Открытие багажника.



Passenger seat adjustment  
регулировка кресла второго пилота



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины



## Wearing Parts Inspection Электрические функции

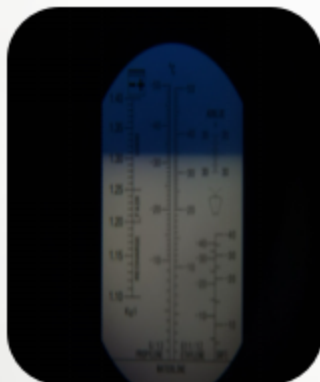
This project is a complimentary testing project, and the troubleshooting function is not functioning properly on the testing reference date. Due to the working characteristics and instability of electrical equipment malfunctions, Party B does not provide any insurance or assume any responsibility for this service result. It is recommended that customers who value this testing and gift item should conduct another test on their own



lubricating oil  
Смазочные материалы



storage battery  
Аккумулятор



Antifreeze  
Антифриз



Brake fluid  
Тормозная жидкость

flaw Недостатки  




Left front brake pad  
Левый передний тормоз



Left front tire  
Левая передняя шина



Left front shock absorber  
Амортизатор передний левый



Right front shock absorber  
Амортизатор передний правый



Right front tire  
Правая передняя шина



Right front brake pad  
Правый передний тормоз



Left rear shock absorber  
Амортизатор задний левый



Left rear tire  
Двигатель задний левый







Left rear brake pad/shoe  
Левый тормоз задний



Rear right shock absorber  
Амортизатор задний  
правый



Right rear tire  
Правая задняя шина



Rear right brake  
pad/shoe  
Правый задний тормоз



# Vehicle Inspection

Проверка аварийной машины

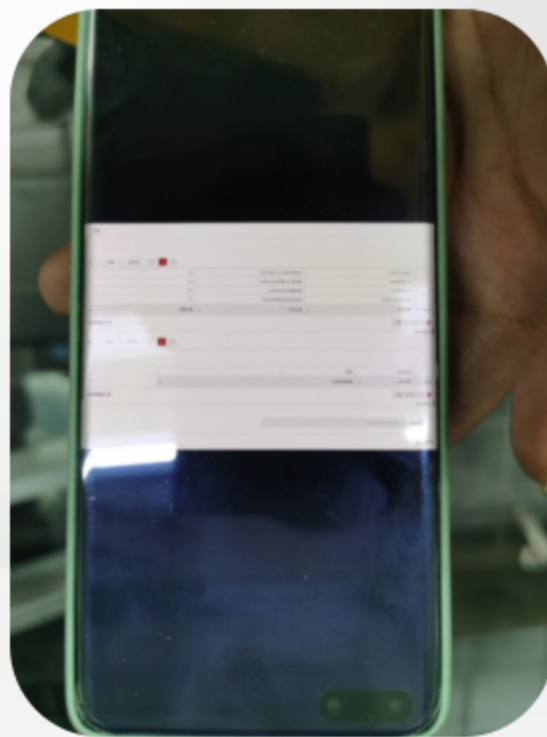


## Maintenance Result Query

Запрос результатов защиты

Search for repair and maintenance records of vehicles at 4S stores, reflecting the maintenance records of the vehicles

Запросы о ремонте и техническом обслуживании транспортных средств в магазине 4S, отражающие данные о ремонте транспортных средств



External maintenance records  
Внешние записи



**THE END**

The image features a prominent red banner at the top left containing the text "THE END" in white, bold, sans-serif font. Below the banner, the background is a light grey gradient. A large, stylized, wavy shape in shades of grey and white curves across the bottom half of the image. In the center, there is a blurred, high-speed photograph of a stadium, likely a football pitch, with light trails in shades of orange and white, suggesting motion or a long-exposure shot.