

| Проверка внешнего состояния кузова автомобиля (заполняется менеджером Trade-in) | | | Норма | Гарантия | Реком. | Требов. |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------|----------|--------|---------|
| | Отсутствие повреждений ветрового стекла | | ✓ | | | |
| | Отсутствие повреждений стекол автомобиля (кроме ветрового) | | ✓ | | | |
| 78 | Отсутствие повреждений передней части кузова: детали кузова, лакокрасочное покрытие | | | | | |
| 79 | Отсутствие повреждений правой стороны кузова: детали кузова, лакокрасочное покрытие | | | | | |
| 80 | Отсутствие повреждений задней части кузова: детали кузова, лакокрасочное покрытие | | | | | |
| 81 | Отсутствие повреждений левой стороны кузова: детали кузова, лакокрасочное покрытие | | | | | |
| 82 | Отсутствие повреждений панели крыши | | | | | |
| 83 | Наличие штатного набора инструментов, домкрата | | ✓ | | | |
| 84 | Наличие запасного колеса | | ✓ | | | |
| 85 | Состояние обивки сидений и ковриков соответствует возрасту и пробегу автомобиля | | ✓ | | | |
| 86 | Состояние внутренних панелей салона соответствующий возрасту и пробегу автомобиля | | ✓ | | | |
| 87 | Состояние багажного отделения, обивки и сетки багажника соответствует возрасту и пробегу автомобиля | | ✓ | | | |
| 88 | VIN номер присутствует на всех деталях, на которых он должен быть указан для данных моделей | | | | | |
| 89 | Наличие номера двигателя | | | | | |
| Проверка на стенде (выполняется для сертифицированных автомобилей) | | | | | | |
| 90 | Углы установки колес (сход-развал) | | Норма | Гарантия | Реком. | Требов. |

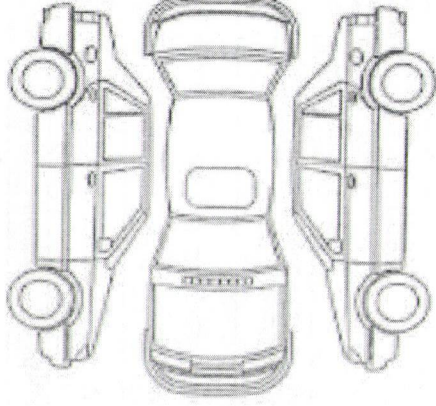
Дополнительная информация

Суданом боггы саабог ораб шерыр. раста
Пегес. амортугагаторо в маче
Дурачере лееб в маче (Тетс бранат. 14примки)
МКНП в маче
Крофт в руге бан
Сам левит Сам загнен возгелен в
Темноране и возгелен
и раб ораб. возгелен рамапа

[illegible]

КАРТА ПОДГОТОВКИ АВТОМОБИЛЯ С ПРОБЕГОМ № 43105 от 31.03.2017

| | | | |
|-----------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------|
| Имя клиента | Бурмистров Игорь Николаевич | X | Скол |
| Контактный тел. | +7 (922) 2927480 | O | Повреждение |
| ИН | XUFCG26FJA3250701 | / | Царапина |
| Марка/модель | Шевроле Каптива | K | Коррозия |
| Год выпуска | 2011 | Состояние ЛКП | |
| Пробег | 28850 | <input type="checkbox"/> | Новое |
| Цвет | 87U | <input type="checkbox"/> | Хорошее |
| Двигатель | 105758 | <input type="checkbox"/> | С повреждениями |
| Трансмиссия | Механическая | | |
| Тип кузова | | | |
| Гарантия | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | Срок действия до <input type="checkbox"/> | |



Опишите повреждения кузова и колесных дисков с примечаниями о порядке устранения повреждений

О - окраска
Р - ремонт
З - замена
П - полировка

| | | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Отметки в серв. книжке о прохождении ТО | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | Срок действия до <input type="checkbox"/> |
| Пробег до очередного ТО более 2000 км | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| Сервисная книжка в наличии | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| Руководство по эксплуатации в наличии | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| Наличие не менее 2 ключей | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |

КИА УВЕРЕН ☐

| Предварительная проверка (заполняется оператором сервис бюро или мастером цеха) | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|
| 1 | Наличие не выполненных отзывных компаний | Норма | Гарантия |
| Проверка во время поездки (заполняется мастером цеха) | | | |
| 2 | Работа двигателя на холостом ходу - шумность, уровень вибраций соответствуют норме | Норма | Гарантия |
| 3 | Сцепление исправно и обеспечивает плавное переключение (для а/м с МКПП) | ✓ | Гарантия |
| 4 | Работоспособность трансмиссии. Отсутствие посторонних шумов, ударов, рывков | ✓ | Гарантия |
| 5 | Управляемость автомобиля, реакции на поворот рулевого колеса | ✓ | Гарантия |
| 6 | Работоспособность рабочей тормозной системы | ✓ | Гарантия |
| 7 | Работоспособность стояночного тормоза | ✓ | Гарантия |
| 8 | Отсутствие посторонних шумов и вибраций при движении | ✓ | Гарантия |
| 9 | Работоспособность спидометра, тахометра | ✓ | Гарантия |
| 10 | Работоспособность круиз-контроля и система ограничения скорости (если применимо) | ✓ | Гарантия |
| 11 | Работоспособность одометра и счётчика суточного пробега | ✓ | Гарантия |
| 12 | Работоспособность датчика уровня топлива | ✓ | Гарантия |
| 13 | Отсутствие сильного шума от ветра (герметичность уплотнителей) | ✓ | Гарантия |
| 14 | Работоспособность мультимедийной системы, навигации | ✓ | Гарантия |
| Проверка освещения (заполняется совместно мастером цеха и механиком) | | | |
| 15 | Работоспособность фар, габаритных огней, ближний, дальний | Норма | Гарантия |
| 16 | Прозрачность пластика фар | ✓ | Гарантия |
| 17 | Работоспособность противотуманных фар | ✓ | Гарантия |
| 18 | Работоспособность датчика света (при его наличии) | ✓ | Гарантия |
| 19 | Работоспособность указателей поворота и повторителей, индикации аварийной остановки | ✓ | Гарантия |
| 20 | Работоспособность механизма регулировки фар головного света. Фары отрегулированы в соответствии с ГОСТ РФ | ✓ | Гарантия |
| 21 | Работоспособность фонарей, стоп-сигнал, габариты | ✓ | Гарантия |
| 22 | Работоспособность дополнительного фонаря стоп-сигнала | ✓ | Гарантия |
| 23 | Работоспособность ламп заднего хода | ✓ | Гарантия |
| 24 | Работоспособность задних противотуманных фонарей | ✓ | Гарантия |
| 25 | Работоспособность освещения номерного знака | ✓ | Гарантия |
| 26 | Работоспособность задних указателей поворота | ✓ | Гарантия |
| 27 | Работоспособность датчиков парковки | ✓ | Гарантия |

| Проверка электрооборудования и механических регулировок (заполняется мастером цеха) | | | | | Норма | Гарантия | Реком. |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--|--|-------|----------|---------|
| 28 | Работоспособность иммобилайзера и сигнализации (если применимо) | | | | | | |
| 29 | Работоспособность бортового компьютера | | | | | | |
| 30 | Регулировка наружных зеркал | ✓ | | | | | |
| 31 | Звуковой сигнал | ✓ | | | | | |
| 32 | Освещение салона | ✓ | | | | | |
| 33 | Подсветка приборов | | | | | | |
| 34 | Внутреннее зеркало заднего вида (регулировка, функция затемнения) | ✓ | | | | | |
| 35 | Работа и регулировки люка или панорамной крыши | | | | | | |
| 36 | Система обдува / обогрева / кондиционирования салона (эффективность, регулировки) | ✓ | | | | | |
| 37 | Отсутствие индикации неисправности на панели приборов | | | | | | |
| 38 | Работоспособность стеклоподъемников | ✓ | | | | | |
| 39 | Работоспособность мультифункционального рулевого колеса | | | | | | |
| 40 | Работоспособность розеток, прикуривателя, разъема для подключения медианосителей | | | | | | |
| 41 | Работоспособность системы обогрева заднего (и, если применимо, лобового стекла) | | | | | | |
| 42 | Работоспособность регулировки рулевой колонки | ✓ | | | | | ✓ |
| 43 | Работоспособность щеток стеклоочистителя, состояние щеток | | | | | | |
| 44 | Работоспособность омывателей лобового стекла | | | | | | |
| 45 | Работоспособность механизмов регулировки передних кресел, включая функцию памяти (если применимо) | ✓ | | | | | |
| 46 | Работоспособность механизмов регулировки и функции складывания задних сидений | | | | | | |
| 47 | Работоспособность систем подогрева сидений | | | | | | |
| 48 | Работоспособность ремней безопасности | ✓ | | | | | |
| 49 | Работоспособность замков и механизмов открывания дверей, крышки багажника, лючка топливного бака, центрального замка | ✓ | | | | | |
| 50 | Открытие / закрытие перчаточного ящика | ✓ | | | | | ✓ |
| 51 | Состояние фильтра салона | | | | | | |
| 52 | Компьютерная диагностика (отсутствие кодов неисправностей) | | | | | | |
| Проверка под капотом (заполняется механиком) | | | | | Норма | Гарантия | Реком. |
| 53 | Уровень масла в двигателе | ✓ | | | | | Требов. |
| 54 | Уровень тормозной жидкости | ✓ | | | | | |
| 55 | Уровень охлаждающей жидкости | ✓ | | | | | |
| 56 | Уровень жидкости в системе гидроусилителя руля | ✓ | | | | | |
| 57 | Состояние воздушного фильтра двигателя | | | | | | ✓ |
| 58 | Состояние аккумуляторной батареи (проверка тестером АКБ - MDX) | | | | | | ✓ |
| 59 | Состояние приводных ремней | | | | | | ✓ |
| 60 | Герметичность патрубков и уплотнителей двигателя | | | | | | |
| Проверка на подьёмнике (заполняется механиком) | | | | | Норма | Гарантия | Реком. |
| 61 | Состояние передней подвески, герметичность передних амортизаторов | | | | | | ✓ |
| 62 | Состояние стоек стабилизатора поперечной устойчивости | ✓ | | | | | |
| 63 | Состояние шаровых шарниров деталей подвески и сайлент-блоков рычагов | ✓ | | | | | |
| 64 | Состояние задней подвески, герметичность задних амортизаторов | ✓ | | | | | |
| 65 | Герметичность системы выпуска ОГ, отсутствие повреждений | ✓ | | | | | |
| 66 | Герметичность системы гидроусилителя рулевого управления | ✓ | | | | | |
| 67 | Состояние рулевой рейки, рулевых наконечников | ✓ | | | | | ✓ |
| 68 | Уровень масла в КПП | | | | | | |
| 69 | Состояние ШРУС и защитных кожухов | ✓ | | | | | |
| 70 | Герметичность патрубков и уплотнителей КПП | | | | | | |
| 71 | Отсутствие повреждений днища кузова | | | | | | |
| 72 | Состояние передних тормозных колодок и тормозных дисков | ✓ | | | | | |
| 73 | Состояние задних тормозных колодок, дисков, барабанов | ✓ | | | | | |
| 74 | Состояние протектора шин | ✓ | | | | | |
| 75 | Давление в шинах | | | | | | |