## Акт об оказании услуги «Проверка технического состояния транспортного средства»

дд.мм.гггг г. Москва

## Информация о транспортном средстве, в отношении которого была оказана услуга

Rio Марка ΚIΑ Модель 2020 Пробег на одометре 27000 км Год VIN EXAMPLE11111111111 Цвет Серый

Коробка передач Двигатель 1591 см / Бензин автоматическая коробка передний привод

Тип кузова Привод Седан

Владелец по ПТС Владелец по СТС

		Необходимо принять	Рекомендуется	Внешне	Комментарий
		меры	принять меры	в порядке	Комментарии
		Внешний осмо	гр		
1	Фары: габариты, ближний, дальний свет			Х	
2	Указатели поворота, аварийная сигнализация			Х	
3	Передние ПТФ			Х	
5	Подсветка номера			X	
6	Задние фонари: габариты, стоп-сигнал			X	
7	Фонари заднего хода			X	
8	Парктроник задний			X	
9	Камера заднего хода			X	
10	Ветровое стекло - состояние		х		Затертости; Сколы не более 3 мм без лучей
11	Стеклоочиститель передний			Х	
12	Омыватель фар			Х	
13	Стеклоочиститель задний			Х	
14	Работа наружных замков			Х	
	В	нутренний осм	отр		
1	Подогрев сидений: Водительское сиденье			Х	
1	Звуковой сигнал			Х	
2	Подогрев сидений: Пассажирское сиденье			Х	
2	Проверка работы ЦЗ			Х	
3	Внутреннее освещение			Х	
5	Работа привода рег. рулевой колонки			Х	
7	Проверка стеклоподъемников			Х	
8	Проверка наружных зеркал			Х	
9	Электрорегулировка сидений			Х	
11	Боковые поясничные подпоры/ массаж			Х	
12	Состояние напольных ковров			Х	
13	Состояние панели приборов			Х	
14	Состояние обивки потолка			Х	
15	Работа системы вентиляции/кондиционирования/отопителя			Х	
17	Проверка стояночного тормоза			Х	
18	Аудиосистема (мультируль)			X	
20	Обогрев заднего стекла			X	
22	Работа ЦЗ лючка топливного бака			X	
23	Состояние обивки багажного отделения			X	
23	Запасное колесо, домкрат, штатный			X	
24	инструмент			Х	
26	Состояние обивки сидений: Водительское			Х	
	сиденье				

1 1	Corrective of them out out in December 1				1
27	Состояние обивки сидений: Пассажирское сиденье			Х	
28	Состояние обивки сидений: Заднее левое сиденье			Х	
29	Состояние обивки сидений: Заднее правое сиденье			Х	
30	Состояние обивки дверей: Водительская дверь			Х	
31	Состояние обивки дверей: Пассажирская дверь			Х	
32	Состояние обивки дверей: Задняя левая дверь			Х	
33	Состояние обивки дверей: Задняя правая дверь			Х	
34	Состояние обивки дверей: Крышка/дверь багажника		Х		Растрескивание; Загрязненность
35	Состояние накладок педалей			X	
36	Состояние рулевого колеса			Х	
	Запуск двигателя: Инерционный привод			.,	
38	стартера (Бендикс)			Х	
	Маховик шумность/вибрация/посторонние			.,	
40	звуки: Венец маховика			Х	
		оверка под капо	том		
1	Интеркуллер			X	
5	Состояние приводных ремней			Х	
6	Состояние топливной системы/подтекание			Х	
9	Состояние подушек ДВС			X	
$\vdash$	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
10	Состояние подушек КПП			X	
11	Состояние АКБ			Х	
14	Турбина/посторонние звуки/отсутствие подтеканий			Х	
15	Проверка генератора			X	
16	Проверка стартера			X	
17	ДВС/уровень/качество масла/подтекание			Х	
18	ДВС: Впускной коллектор			Х	
19	Клапанная крышка - уровень/качество масла/подтекание			Х	
	Система охлаждения/ уровень/качество				Уровень антифриза
20	охлаждающей жидкости/подтекание		Х		минимум
	Система охлаждения/ уровень/качество				- Marian y M
21	охлаждающей жидкости/подтекание: Водяной насос			х	
22	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание:			Х	
	Термостат				
	Тормозная система/уровень/качество				
23	тормозной жидкости/подтекание: Вакуумный усилитель			Х	
	Тормозная система/уровень/качество				Темный цвет
24	тормозной жидкости/подтекание: Главный			Х	тормозной жидкости
	тормозной цилиндр				ториноэпои жидкости
					Жидкость ГУР
25	Насос ГУР/уровень/качество жидкости			v	тёмного цвета
25	ГУР/подтекание/шумность: Насос ГУР			Х	рекомендуется
	•				заменить.
2.5	Насос ГУР/уровень/качество жидкости				
26	ГУР/подтекание/шумность: Рулевая рейка			Х	
	Насос ГУР/уровень/качество жидкости				
27	ГУР/подтекание/шумность: Червячный			Х	
-'	механизм (рулевой редуктор)			, and the second	
	Ремень/цепь ГРМ/шумность/посторонние				
20				V	
29	звуки: Коромысло, направляющие, клапана			Х	
	и распределительный вал		,		L ,
	Проверка с использованием диагности	ческого прибор	а (заполняется	механиком- д	циагностом)

1 1	Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG -				I
2	считывание кодов с расшифровкой, тест-			х	
_	драйв обязателен на проблемных моделях			^	
	<u> </u>				Имеются
3	Работа ABS и ESP - считывание кодов с			х	исторические
	расшифровкой			^	ошибки
	Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с				OEDIONII
4	расшифровкой			Х	
5	Работа ремней SRS, проверка года выпуска			Х	
6	Количество сохранённых ключей			X	
	Работа системы климат-контроля -			X	
7	считывание кодов с расшифровкой			Х	
	Распечатка результатов диагностики с				
8	кодами ошибок с расшифровкой			Х	
	Проверка наличия НПБ системы SRS,				
9	• •			Х	
	проверка года выпуска				
	Работа ДВС и катализаторов ОГ -				
11	считывание кодов и подключение			Х	
	газоанализатора с расшифровкой (при				
	необходимости): Выпускной коллектор				
4.2	Работа АКПП / CVT			v	
13	шумность/вибрация/посторонние : Валы и			Х	
	шестерни			/=	
	Автомобиль на подъёмнике/А	втомобиль под	нят наполовин		СТЬ
1	Ступичные подшипники			Х	
2	Колодки тормозные			Х	
3	Диски тормозные			Х	
4	Амортизаторы, отбойники, пружины,			х	
	работоспособность пневмо- баллонов			^	
	Автомобиль на подъёмнике/	Автомобиль по	днят наполови	ну/Задняя час	ть
1	Ступичные подшипники			Х	
2	Колодки тормозные			Х	
3	Диски тормозные/барабаны			Х	
	Амортизаторы, отбойники, пружины,				
4	работоспособность пневмо- баллонов			Х	
5	Проверка стояночного тормоза			Х	
	Автомобиль на подъёмнике/Авто	мобиль поднят	наполовину/С	наружи автом	обиля
1	Радиатор кондиционера		,,	X	
2	Радиатор охлаждения ДВС/подтекание			X	
3	Радиатор охлаждения АКПП/подтекание			X	
	гадиатор охлаждения Актіпуподтекание			Λ	Manoc poaking contino
4	Шины/колесные диски		Х		Износ резины свыше 60%
	Автомобиль на подъёмнике/	/As====================================		/Dono zwać woo	
	Автомобиль на подъемнике/	Автомобиль по	днят целиком/	передняя час	
	D				Растрескивание
1	Рычаги подвески: шаровые опоры,		X		сайлентблоков
	сайлентблоки				нижних передних
				.,	рычагов
2	Стабилизатор/Стойки/втулки			Х	
					Люфт левой рулевой
3	Рулевые тяги/наконечники	X			тяги; Люфт правой
					рулевой тяги
	Рулевая рейка/рулевой				
4	редуктор/люфт/посторонние			Х	
	звуки/закусывание/подтекание				
5	АКПП/CVT/DSG/МКПП/РКПП, посторонние			V	
_ >	звуки/подтекание			Х	
	Раздаточная коробка (РКП) посторонние			V	
6	звуки/подтекание			Х	
	Состояние опоры раздаточной коробки				
7	(РКП)			Х	
9	Тормозные шланги, трубки			Х	
	Состояние переднего				
10	редуктора/люфт/посторонние			х	
	звуки/подтекание				
oxdot	- 1				1

12	Состояние пыльников днища кузова (пластик)			х		
13	Наличие защиты картера			Х		
14	Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание		Х		Запотевание поддона ДВС	
17	Карданные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: Крестовины и передний карданный вал			Х		
18	Карданные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: ШРУСы			Х		
	Автомобиль на подъёмник	<b>/</b> Автомобиль п	однят целикол	<b>л/Задняя часть</b>	•	
3	Рычаги подвески: сайлентблоки, шаровые опоры			Х		
4	Задняя поперечная реактивная штанга (тяга Панара) у а/м с неразрезным мостом			Х		
5	Состояние заднего редуктора/люфт/посторонние звуки/подтекание			Х		
6	Тормозные шланги, трубки			X		
7	Стабилизатор/Стойки/втулки			X		
8	Выхлопная система (глушитель)			X		
11	Карданный валы: люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: Задний карданный вал и крестовины			Х		
14	Приводные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: ШРУСы			Х		
	Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Проверка последствий ДТП					
1	Проверка рамы а/м (при наличие)			Х		
2	Проверка лонжеронов передних			X		
3	Проверка лонжеронов задних			Х		
4	Проверка порогов на предмет сварки, замены			Х		
5	Проверка передней панели кузова			X		
6	Проверка задней панели кузова			X		

Примечание: если какой-либо пункт оставлен пустым, он не проверялся.

Подписывая настоящий акт-отчет, Заказчик подтверждает, что результат оказанной услуги на руки получил; претензий к сроку, качеству и объему оказанной услуги не имеет.

По факту подписания сторонами настоящего Акта, услуга считается оказанной в полном объеме, а ее результат - принятым Заказчиком без замечаний и возражений.

Стоимость услуги составила\_\_\_\_\_ (в т.ч. НДС 20%).

Адреса и реквизиты Сторон.

Исполнитель	Заказчик
Наименование:	Гражданин РФ:
От имени Исполнителя:	Заказчик:
(подпись) (ФИО)	(подпись) (ФИО)