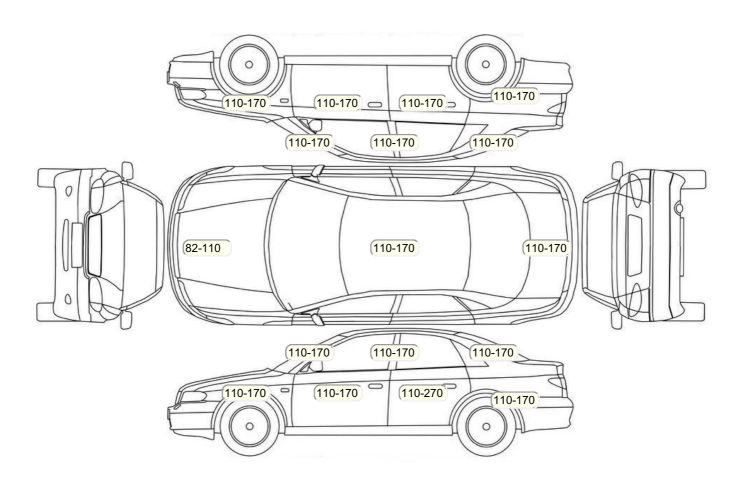
Акт осмотра автомобиля

Московская обл., г. Мытищи 29.06.2024

| Марка Nissan | | Модель | Pathfinder | | | |
|---|------------------|---------------------------|------------------|--|--|--|
| Год | 01/01/2015 | Пробег | 132655 км | | | |
| BIJH Z8NVANR52ES004423 L | | Цвет | Серебристый | | | |
| Двигатель | 3498 см / Бензин | Коробка передач | коробка-вариатор | | | |
| Тип кузова Внедорожник 5 дв. ПТС Оригинал | | Привод | полный привод | | | |
| | | Кол-во регистраций | 2 | | | |
| Кол-во ключей | 2 | Гарантия до | /Нет | | | |
| Предварительная оценка | | Второй комплект колес/шин | Нет | | | |
| | | | | | | |

Осмотр состояния ЛКП, мкр



Повреждения экс- и интерьера

| Элемент | Состояние ЛКП элемента | Повреждение |
|---------|------------------------|-------------|
|---------|------------------------|-------------|

Комплектация

- 1 Круиз-контроль Круиз-контроль
- 2 Подушки безопасности 6
- 3 Регулировка руля В 2 направлениях
- 4 Регулировка сиденья переднего пассажира Электропривод
- 5 Регулировка сиденья водителя Электропривод с памятью
- 6 Обогрев сидений Передние
- 7 Проигрыватель аудио СD-магнитола
- 8 Динамики 6
- 9 Система кондиционирования воздуха Климат (3 зоны)
- 10 Усилитель руля Гидроусилитель
- 11 Электростеклоподъемники Все
- 12 Электронная система парковки Перед + зад
- 13 Бортовой компьютер
- 14 AUX
- 15 Передние противотуманные фары
- 16 Автоматический корректор фар
- 17 Электропривод регулировки зеркал
- 18 Центральный замок
- 19 Блокировка задних дверей
- 20 Иммобилайзер
- 21 ESP
- 22 Подушки безопасности боковые
- 23 Подушка безопасности пассажира
- 24 Подушка безопасности для защиты коленей водителя
- 25 Подушка безопасности водителя
- 26 Парктроник
- 27 Система курсовой устойчивости
- 28 Антипробуксовочная система
- 29 Антиблокировочная система (ABS)
- 30 Навигационная система
- 31 Bluetooth
- 32 USB порт
- 33 Панорамная крыша
- 34 Мультируль
- 35 Темный салон
- 36 Индикатор внешней температуры
- 37 Датчик света
- 38 Датчик дождя
- 39 Рейлинги на крыше

<u>Красный</u> - необходимо принять меры, <u>желть</u>й - рекомендуется принять меры, <u>зеленый</u> - внешне в порядке <u>нет записей</u> - не проверялось, или визуальная проверка невозможна

| | | Необходимо принять меры (К) | Рекомендуется принять меры (Ж) | Внешне в порядке (3) | Комментарий | | |
|--------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---|--|--|
| | Внешний осмотр | | | | | | |
| 1 Фа | ары: габариты, ближний, дальний свет | | | Х | | | |
| | азатели поворота, аварийная сигнализация | | | Х | | | |
| 3 Пе | ередние ПТФ | | | X | | | |
| - | арктроник передний | | | X | | | |
| - | одсветка номера | | | X | | | |
| | дние фонари: габариты, стоп-сигнал | | | X | | | |
| - | онари заднего хода | | | X | | | |
| \vdash | арктроник задний | | | X | | | |
| - | мера заднего хода | | | X | | | |
| - | тровое стекло - состояние | | | X | | | |
| - | еклоочиститель передний иыватель фар | | X | ^ | Не работает | | |
| - | еклоочиститель задний | | ^ | X | i le pacoraer | | |
| - | во почиститель заднии | | | X | | | |
| - | ентарии, примечания | | | | | | |
| | отпарии, примо кании | | | | | | |
| Пп | роверил: | | | | Максимов М.В. | | |
| \vdash | иент ознакомлен:: | | | | | | |
| <u> </u> | | | Внутренни | й осмотр | 1 | | |
| 1 3 _B | уковой сигнал | | , , | X | | | |
| - | рдогрев сидений: Водительское сиденье | | | X | | | |
| - | одогрев сидений: Пассажирское сиденье | | | X | | | |
| 4 Пр | ооверка работы ЦЗ | | | Х | | | |
| 6 Вн | утреннее освещение | | | Х | | | |
| 7 Pa | бота люка крыши | | | Х | | | |
| 9 Pa | бота привода рег. рулевой колонки | | | Х | | | |
| 11 Пр | оверка стеклоподъемников | X | | | Требуется чистка/смазка направляющих стёкол | | |
| 12 Пр | ооверка наружных зеркал | | | X | | | |
| 13 Эл | пектрорегулировка сидений | | | Х | | | |
| 14 Па | амять сидений | | | Х | | | |
| - | ковые поясничные подпоры/ массаж | | | Х | | | |
| \vdash | остояние напольных ковров | | | X | | | |
| - | остояние панели приборов | | | X | | | |
| | остояние обивки потолка | | | Х | | | |
| | ібота системы нтиляции/кондиционирования/отопителя | | | X | | | |
| | оверка стояночного тормоза | | | X | | | |
| | диосистема (мультируль) | | | X | | | |
| | богрев заднего стекла | | | X | | | |
| - | огрев рулевого колеса | | | X | | | |
| | бота ЦЗ лючка топливного бака | | | X | | | |
| 27 Co | стояние обивки багажного отделения | | | Х | | | |
| | остояние обивки сидений: Водительское денье | Х | | | Пятна грязи | | |
| у си | остояние обивки сидений: Пассажирское денье | | | Х | | | |
| 32 сид | остояние обивки сидений: Заднее левое денье | | | Х | | | |
| 33 сид | остояние обивки сидений: Заднее правое денье | | | X | | | |
| - | остояние обивки дверей: Водительская дверь | | | X | | | |
| - | остояние обивки дверей: Пассажирская дверь | | | X | | | |
| - | остояние обивки дверей: Задняя левая дверь | | | X | | | |
| - | остояние обивки дверей: Задняя правая дверь | | | Х | | | |
| 38 <mark>Со</mark> ба | остояние обивки дверей: Крышка/дверь гажника | | | X | | | |
| 39 Co | остояние накладок педалей | | | Х | | | |
| 40 Co | остояние рулевого колеса | | | Х | | | |
| [т' шу | пуск двигателя: Маховик (Маховик мность/вибрация/посторонние звуки: Маховик) | | | Х | | | |
| | пуск двигателя: Инерционный привод артера (Бендикс) | | | X | | | |
| ₄₃ Ma | эховик шумность/вибрация/посторонние звуки: | | | Х | | | |

| Koi | Венец маховика | | | | | |
|----------------------------|---|-----------------|------------------|---------------------------------------|--|--|
| | Комментарии, примечания | | | | | |
| | Проверил: Максимов М.В. | | | | | |
| | Клиент ознакомлен:: | | | | IVERCUINOB IVED. | |
| | TO BOTH CONTROL OF I | I | | | | |
| 2 | Состояние приводных ремней | | Проверка по | X | | |
| 3 | Состояние топливной системы/подтекание | | | X | | |
| 4 | Свечи зажигания | | | Х | | |
| 5 | Катушки зажигания | | | Х | | |
| 6 | Состояние подушек ДВС | Х | | | Надрыв правой подушки | |
| 7 | Состояние подушек КПП | | | Х | | |
| 12 | Проверка генератора | | | Х | | |
| 13 | Проверка стартера | | | X | | |
| 14 | ДВС/уровень/качество масла/подтекание | | | Х | | |
| 15 | ДВС: Впускной коллектор | Х | | | Прогорела гофра | |
| 16 | Клапанная крышка - уровень/качество масла/подтекание | | Х | | Запотевание прокладки клапанной крышки | |
| 17 | Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание | | | Х | | |
| 18 | Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание: Водяной насос | | | х | | |
| 19 | Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание: Термостат | | | Х | | |
| 20 | Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Вакуумный усилитель | | | Х | | |
| 21 | Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной цилиндр | | | Х | | |
| 22 | Насос ГУР/уровень/качество жидкости ГУР/подтекание/шумность: Насос ГУР | | Х | | Уровень жидкости минимум | |
| 23 | Насос ГУР/уровень/качество жидкости ГУР/подтекание/шумность: Рулевая рейка Насос ГУР/уровень/качество жидкости | | | Х | | |
| 24 | ГУР/подтекание/шумность: Червячный механизм (рулевой редуктор) | | | Х | | |
| 25 | Ремень/цепь ГРМ/шумность/посторонние звуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал | | | Х | | |
| Ко | иментарии, примечания | | | | | |
| L | | | | | I | |
| | Проверил: | | | | Максимов МВ. | |
| | Клиент ознакомлен:: | | | | | |
| Voi | | роверки идентиф | эикационных ном | еров и маркиров | очных таоличек | |
| KOI | иментарии, примечания | | | | | |
| | Проверил: | | | | Максимов M.B. | |
| \vdash | Клиент ознакомлен:: | | | | TERROTIFIED IVED. | |
| | | пользованием ди | агностического г | прибора (заполня | । нется механиком- диагностом) | |
| | Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях | | | | , | |
| 1 | | | | X | | |
| 1 | Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой | | | X | | |
| 3 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой | | | X X | | |
| 3 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска | | | X X X | | |
| 3 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой | | | X X | | |
| 3 4 5 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска | | X | X X X | Запотевание трубок АС | |
| 3 4 5 6 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой | | X | X X X | ., | |
| 3 4 5 6 7 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор | | | X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Дог | |
| 3 4 5 6 7 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной | | | X X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Дог | |
| 3 4 5 6 7 9 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор Работа АКПП / СVТ шумность/вибрация/посторонние : Валы и | | | X X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Дог | |
| 3 4 5 6 7 9 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор Работа АКПП / СVТ шумность/вибрация/посторонние : Валы и шестерни | | | X X X X | Грисутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Доп | |
| 3 4 5 6 7 9 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор Работа АКПП / СVТ щумность/вибрация/посторонние : Валы и шестерни иментарии, примечания | | | X X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Дог диагностика | |
| | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор Работа АКПП / СVГ шумность/вибрация/посторонние : Валы и шестерни иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: | юбиль на подъёк | X | X X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Доп диагностика | |
| 3 4 5 6 7 9 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор Работа АКПП / СVГ шумность/вибрация/посторонние : Валы и шестерни иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: | юбиль на подъёк | X | X X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Доп диагностика Максимов МВ. | |
| 3 4 5 6 7 9 | расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Количество сохранённых ключей Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коглектор Работа АКПП / СVТ шумность/вибрация/посторонние : Валы и шестерни иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: | юбиль на подъём | X | X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | Присутствовали многочисленные ошибки удалились требуется Доп диагностика Максимов МВ. | |

| 3 | Лиски тормозные | | | | | | | |
|-------------------------|--|-----------------|------------------|-----------------|--|--|--|--|
| 3 4 | Лиски тормозные Амортизаторы, отбойники, пружины, | | | X | | | | |
| | работоспособность пневмо- баллонов | | | | | | | |
| Kor | Комментарии, примечания | | | | | | | |
| Ш | | | | | | | | |
| Ш | Проверил: Максимов М.В. | | | | | | | |
| | Клиент ознакомлен:: | | | | | | | |
| L | Авто | мобиль на подъё | емнике/Автомоби | ль поднят напол | овину/Задняя часть | | | |
| 1 | Ступичные подшипники | | | Х | | | | |
| 2 | Колодки тормозные | | | X | | | | |
| 3 | Диски тормозные/барабаны | | | X | | | | |
| 4 | Амортизаторы, отбойники, пружины, | | | x | | | | |
| | работоспособность пневмо- баллонов | | | | | | | |
| 5 | Проверка стояночного тормоза | | | X | | | | |
| Kor | иментарии, примечания | | | | | | | |
| Ш | | | | | T | | | |
| Ш | Проверил: | | | | Максимов М.В. | | | |
| Ш | Клиент ознакомлен:: | | | | | | | |
| <u> </u> | | иль на подъёмні | ике/Автомобиль п | | ну/Снаружи автомобиля | | | |
| 1_ | Радиатор кондиционера | | | Х | | | | |
| 2 | Радиатор охлаждения ДВС/подтекание | | | Х | | | | |
| _ | Радиатор охлаждения АКПП/подтекание | | | Х | | | | |
| 4 | Шины/колесные диски | | | X | | | | |
| Kor | иментарии, примечания | | | | | | | |
| Ш | | | | | | | | |
| Ш | Проверил: | | | | Максимов M.B. | | | |
| | Клиент ознакомлен:: | | | | | | | |
| | Авто | омобиль на подъ | ёмнике/Автомоби | ль поднят целин | омПередняя часть | | | |
| 1 | Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки | Х | | | Разрыв сайлентблоков нижний передний левый рычаг, Разрыв | | | |
| Щ | | | | | сайлентблоков нижний передний правый рычаг | | | |
| 2 | Стабилизатор/Стойки/втулки | Х | | | Люфт стоек переднего СПУ | | | |
| 3 | Рулевые тяги/наконечники | | | Х | | | | |
| | Рулевая рейка/рулевой | | | V | | | | |
| 4 | редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание | | | X | | | | |
| ┢ | АКПП/CVT/DSG/МКПП/РКПП, посторонние | | | | | | | |
| 5 | звуки/подтекание | | | X | | | | |
| 6 | Раздаточная коробка (РКП) посторонние | | | Х | | | | |
| ш | звуки/подтекание | | | | | | | |
| 8 | Тормозные шланги, трубки | | | Х | | | | |
| - | Состояние пыльников днища кузова (пластик) | | | Х | | | | |
| - | Наличие защиты картера | | | Х | | | | |
| - | Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание | X | | | Коррозия/стнил поддон ДВС | | | |
| Kor | иментарии, примечания | | | | | | | |
| $oxed{oxed}$ | | | | | | | | |
| | Проверил: | | | | Максимов M.B. | | | |
| | Клиент ознакомлен:: | | | | | | | |
| L | AB | томобиль на под | ьёмнике/Автомоб | иль поднят целі | иком/Задняя часть | | | |
| 2 | Рычаги подвески: сайлентблоки, шаровые опоры | | X | | Растрескивание сайлентблоков нижних задних рычагов | | | |
| 4 | Состояние заднего редуктора/люфт/посторонние звуки/подтекание | | | Х | | | | |
| Щ | * '' | | | | | | | |
| 5 | Тормозные шланги, трубки | | | Х | | | | |
| 6 | Стабилизатор/Стойки/втулки | | | Х | | | | |
| 7 | Выхлопная система (глушитель) | | | Х | | | | |
| 8 | Карданный валы: люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: Задний карданный вал и крестовины | | | × | | | | |
| 9 | Приводные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: ШРУСы | | | Х | | | | |
| Комментарии, примечания | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Н | Проверил: | | | | Максимов МВ. | | | |
| Н | Клиент ознакомлен:: | | | | | | | |
| H | | пь на полъёмнии | е/Автомобиль по | днят цепиком/Пп | юверка последствий ДТП | | | |
| Ког | Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Проверка последствий ДТП Комментарии, примечания | | | | | | | |
| 5 | толино пария, примочания | | | | | | | |
| \vdash | Проверил: | | | | Максимов М.В. | | | |
| \vdash | Гроверии. Клиент ознакомлен:: | | | | | | | |
| | TO STATE OF THE ST | | | | | | | |
| | P | | | | | | | |
| _ | Примечание: если какой-либо пункт оставлен пустым, он не проверялся. | | | | | | | |
| | Срок действия акта: | | | | | | | |

Мельников АА

Дата:

Телефон:

Специалист по оценке и

выкупу

Кока С.Н. Подпись: Подпись: