



Общество с ограниченной ответственностью  
**«Альянс оценка»**

ОГРН:1085009004090 от 14 августа 2008 года, ИНН/КПП 5009065019/500901001  
Член НП «САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИИ РОССИЙСКИХ МАГИСТРОВ  
ОЦЕНКИ», № по реестру 362, СВИДЕТЕЛЬСТВО № 20-АС от 20 апреля 2009

**ОЦЕНКА, ЭКСПЕРТИЗА, СЕРТИФИКАЦИЯ.**

г. Домодедово, Каширское шоссе, д. 7а, офис 410.  
тел/факс (49679)2-0215, (901)517-8350, E-mail: domocenka@mail.ru

№004

10.02.2023 г.

**Заключение экспертизы  
о технических характеристиках ТС**

Владелец	Добров Никита Андреевич
VIN	JM1BL1L72C1637954
Марка, модель ТС	Mazda 3
Наименование (тип ТС)	ЛЕГКОВОЙ СЕДАН, В
Категория ТС	M1
Год выпуска	2012
Модель, номер двигателя	30317982
Кузов	JM1BL1L72C1637954
Шасси (рама)	Отсутствует
Цвет кузова	СЕРЫЙ
Максимальная мощность двигателя Л.С.	155 л.с. 113 кВт
Рабочий объем, куб.см	1997
Тип двигателя	Бензиновый
Разрешенная макс. масса, кг	1810
Снаряженная масса, кг	1310
Число мест	5
Страна производитель	Япония
Идентификационный номер УВЭОС	
Стоимость ТС, руб.	700 000

Примечание: ТС в базовой комплектации без конструктивных изменений.

Заключение транспортного средства произведено по предоставленным документам: ДКП от 29.01.2023г., свидетельство о регистрации МАА 2194982 от 04.01.2019 г. Автотехническая экспертиза произведена на основании справочных материалов Eurotax: Superschwacke, AU-Daten, Auto-Ident, Туреперkennung N.A.D.A., справочники по идентификации транспортных средств НАМИ

М.П.

Специалист



/М.В.Шохолова/

## Технические характеристики Mazda 3 2.0

Дебют нового автомобиля состоялся на международной выставке в Канаде. На Mazda 3 изменены передний и задний бамперы, обновлена решетка радиатора и противотуманные фары. Автомобиль будет поставляться с обновленными 16 и 17-дюймовыми легкосплавными колесными дисками.



Фотографии Mazda 3 2.0 из каталога AutoNet.ru. Фото 1 из 5

### Общие

• Тип кузова	седан
• Количество дверей	4
• Количество мест	5
• Класс автомобиля	C
• Положение руля	слева
• Страна производитель	США
• Выпуск с, год	2012

### Двигатель внутреннего сгорания

• Объем двигателя, куб. см	1998
• Мощность, л.с./кВт/об мин	155/114/6000
• Крутящий момент, Нм/об мин	148/4100
• Наддув	нет
• Расположение двигателя	спереди, поперечно
• Расположение цилиндров	L4
• Система подачи топлива	инжектор, непосредственный впрыск топлива
• Расположение клапанов и распредвала	верхнеклапанный с двумя распределительными валами
• Клапанов на цилиндр	4
• Марка топлива	- (Россия)

### Трансмиссия

• Тип привода	передний
• Тип КПП	механика 6 ст., автомат 6 ст.

### Подвеска

• Передняя	+ независимая McPherson
• Задняя	стабилизатор поперечной устойчивости

### Тормозная система

• Передние тормоза	дисковые вентилируемые
• Задние тормоза	дисковые

### Эксплуатационные показатели

• Разгон до 100 км/час, с	0,0
• Максимальная скорость, км/час	0
• Расход, л на 100 км (городской цикл) (механика)	0,0
• Расход, л на 100 км (загородный цикл) (механика)	0,0
• Расход, л на 100 км (смешанный цикл) (механика)	0,0
• Расход, л на 100 км (городской цикл) (автомат)	0,0
• Расход, л на 100 км (загородный цикл) (автомат)	0,0
• Расход, л на 100 км (смешанный цикл) (автомат)	0,0

### Размеры

• Длина, мм	4590
• Ширина, мм	1755
• Высота, мм	1470
• Колесная база, мм	2640
• Размер шин	205/55 R16
• Размер дисков	6,5Jx16
• Снаряженная масса, кг	1303
• Объем топливного бака, л	55



