

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О СООТВЕТСТВИИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
С ВНЕСЕННЫМИ В ЕГО КОНСТРУКЦИЮ ИЗМЕНЕНИЯМИ
ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ**

24 КК N 004363

УГИБДД ГУ МВД России по Красноярскому краю

660060, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Брянская, 23

(наименование территориального подразделения органа государственного управления в сфере безопасности дорожного движения, адрес)

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

Государственный регистрационный знак	O917OB 124
Идентификационный номер (VIN)	MR0HA3FS200054444
Марка	TOYOTA
Коммерческое наименование	FORTUNER
Тип	ЛЕГКОВОЙ УНИВЕРСАЛ
Шасси <small>(только при использовании шасси другого изготовителя)</small>	
Изготовитель и его адрес	ТОЙОТА МОТОР/ТАЙЛАНД
Категория (A, B, C, D, E)	B
Экологический класс	ПЯТЫЙ
Год выпуска	2018
Номер двигателя <small>(при наличии)</small>	1GD-4525569
Номер шасси (рамы) <small>(при наличии)</small>	MR0HA3FS200054444
Номер кузова <small>(при наличии)</small>	ОТСУТСТВУЕТ
Цвет	СЕРЫЙ
Документ, идентифицирующий транспортное средство <small>(серия, номер, дата выдачи)</small>	ПТС; 78УХ 527578 от 24.08.2018
Регистрационный документ <small>(наименование, серия, номер, дата выдачи)</small>	СТС; 9901 454254 от 17.10.2018
Сведения о собственнике транспортного средства <small>(фамилия, имя, отчество или наименование организации, адрес места жительства или юридический адрес)</small>	ООО «АТР» Красноярский край, Емельяновский район, пос. Солонцы, пр-кт Котельникова стр. 34/1, помещение 4.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4*4 полный привод
Схема компоновки транспортного средства	ДВС продольно/под капотом
Тип кузова/количество дверей <small>(для категории M1)</small>	ЛЕГКОВОЙ УНИВЕРСАЛ/5 дверей
Количество мест спереди/сзади <small>(для категории M1)</small>	два/три/два
Исполнение грузочного пространства <small>(для категории N)</small>	-----//-----//-----
Кабина <small>(для категории N)</small>	-----//-----//-----
Пассажировместимость <small>(для категорий M2, M3)</small>	шесть
Общий объем багажных отделений <small>(для категории M3 класса III)</small>	
Количество мест для сидения <small>(для категорий M2, M3, L)</small>	-----//-----//-----
Рама <small>(для категории L)</small>	-----//-----//-----
Количество осей/колес <small>(для категории O)</small>	две/четыре

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2285
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2735
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	4795 1960 1980
База, мм	2745
Колея передних/задних колес, мм	1615/1625
Двигатель (марка, тип) - количество и расположение цилиндров - рабочий объем цилиндров, см ³ - степень сжатия - максимальная мощность, кВт (мин. ⁻¹) - максимальный крутящий момент, Нм (мин. ⁻¹) Топливо	1GD 4-рядный 2755 15,6 130/3400 450/1600-2400 ДИЗЕЛЬ
Система питания (тип)	ТНВД
Система зажигания (тип)	Воспламенения от сжатия
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Катализатор, глушитель
Трансмиссия (тип) Сцепление (марка, тип) Коробка передач (марка, тип)	Гидромеханическая /Гидромуфта/АКПП
Подвеска (тип) - передняя - задняя Рулевое управление (марка, тип)	Независимая Зависимая ГУР
Тормозные системы (тип) - рабочая - запасная - стояночная	Гидравлическая Гидравлическая Механическая
Шины (обозначение)	315*70/R17
Дополнительное оборудование транспортного средства	

В соответствии с заключением, выданным от 12.09.2018 №35471 протокол технической экспертизы №12927 от 01.11.2018 ООО УНИК-АВТО г. Красноярск ул. 2-я Огородная д.25 офис 213

(наименование юридического лица, выдавшего заключение о возможности и порядке внесения изменений в конструкцию транспортного средства)

ООО «АТР», г. Красноярский край, Емельяновский район, пос. Солонцы, пр-кт Котельникова стр. 34/1 помещение 4.

(юридический адрес фамилия, имя, отчество или наименование юридического лица, внесившего изменения в конструкцию транспортного средства)

В конструкцию транспортного средства производителем работ внесены следующие изменения:
Установлены стальные проставки высотой 40мм. под передние и задние пружины подвески, расширители колесных арок, колеса увеличенного размера 315*70/R17, перенос кронштейнов крепления кузова к раме.

(подробно описываются изменения в конструкции (тип и марка устанавливаемых компонентов, способ монтажа и т.п.; указывается новое назначение (специализация) транспортного средства)

Транспортное средство с внесенными в конструкцию изменениями соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Возможно использовать на дорогах общего пользования без ограничений

возможность использования на дорогах общего пользования без ограничений или с ограничениями из-за превышения нормативов по габаритам

и осевым массам, возможность использования в качестве маршрутного транспортного средства и др.

Дата оформления "06" 11 2018г.

Заместитель главного государственного инспектора
безопасности дорожного движения
по Красноярскому краю

Р.З.Даутханов
инициалы, фамилия