

# Выписка

из электронного паспорта транспортного средства

**164302054008675**



Статус электронного паспорта – **действующий**

Дата оформления электронного паспорта – **09.12.2022**

Идентификационный номер	LFWMXXRX3N1F16089
Наименование транспортного средства, определяемое его назначением	специализированный, автомобиль - самосвал
Марка	FAW
Коммерческое наименование	J6
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	категория C
Категория в соответствии с ТР ТС 018/2011	N3G
Номер двигателя (двигателей)	53908839
Номер шасси (рамы)	LFWMXXRX3N1F16089
Номер кузова (кабины, прицепа)	Отсутствует
Цвет кузова (кабины, прицепа)	белый
Год изготовления	2022
Двигатели:	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FAW, CA6DM2-42E51, четырехтактный дизель с турбонаддувом
– рабочий объем цилиндров (см <sup>3</sup> )	11050
– максимальная мощность (кВт) (мин <sup>-1</sup> )	309 (1900)
Экологический класс	пятый
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	42600



Дата и время формирования\*

27.12.2022 17:40

\* Сведения, содержащиеся в выписке из электронного паспорта транспортного средства являются актуальными (действительными) на дату и время формирования по московскому времени

**Система электронных паспортов транспортных средств  
(паспортов шасси транспортных средств)**

# Выписка

из электронного паспорта транспортного средства

164302054008675



## Дополнение к выписке из электронного паспорта транспортного средства

Наименование организации (органа),  
оформившей электронный паспорт  
транспортного средства

Общество с ограниченной  
ответственностью "ФАВ - Восточная  
Европа"

Модификация

CA3310P66K24T4E5

Оттенок цвета в соответствии со  
спецификацией организации-изготовителя  
транспортного средства (шасси)

Отсутствует

Масса транспортного средства  
в снаряженном состоянии (кг)

19020

Колесная формула/ведущие колеса

8x4/3-ой оси, 4-ой оси

Трансмиссия (тип)

механическая, с ручным  
управлением

Вид топлива

Дизельное топливо

Документ, подтверждающий соответствие  
обязательным требованиям безопасности

TC RU E-CN.MT02.00605.П1

Сведения об идентификационном номере  
устройства вызова экстренных  
оперативных служб

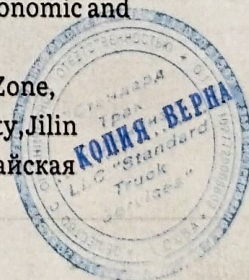
8970177000106221636

Изготовитель

China FAW Group Co., Ltd.,

Адрес изготовителя

130011, No. 8899, Dongfeng  
Street, Auto Economic and  
Technological  
Development Zone,  
Changchun City, Jilin  
Province, Китайская



Дата и время формирования\*

27.12.2022 17:40

\* Сведения, содержащиеся в выписке из электронного паспорта транспортного средства являются актуальными (действительными) на дату и время формирования по московскому времени

Система электронных паспортов транспортных средств  
(паспортов шасси транспортных средств)

# Выписка

из электронного паспорта транспортного средства

164302054008675



Территория, где применяется статус «Действующий»

Народная Республика  
Российская Федерация

Серия, номер таможенного приходного ордера (номер таможенной декларации)

10009100 / 071222 / 3161487

Таможенные ограничения

Отсутствуют

Иная информация организации, оформившей электронный паспорт

Транспортные средства не предназначены для перевозки опасных грузов.

Собственник

ООО "Стандарт Трак Сервисиз"

Ограничения (обременения) за исключением таможенных ограничений

Отсутствуют

Администратор не несет ответственность за актуальность (действительность) сведений о Собственнике, сведений об Ограничениях (обременениях), имеющих в Системах электронных паспортов на дату и время формирования Выписки



Дата и время формирования\*

27.12.2022 17:40

Документ подписан электронной подписью  
Сертификат:  
01c141d00058af6c8b343c9f0545cc88  
Владелец:  
АО "Электронный Паспорт"  
Срок действия:  
с 25.11.2022 по 25.05.2024

Системы  
Электронных  
Паспортов

\* Сведения, содержащиеся в выписке из электронного паспорта транспортного средства являются актуальными (действительными) на дату и время формирования по московскому времени.

3/3

Система электронных паспортов транспортных средств  
(паспортов шасси транспортных средств)