

Notification de la **Fédération de Russie**Notification from the **Russian Federation**24/04/2020

Model and description of the ECMT Certificate for roadworthiness test for motor vehicles and trailers

issued in the Russian Federation by designated organization

"TRANSDEKRA" Ltd

www.transdekra.com e-mail info@transdekra.ru phone +7(495) 221-50-17



## Model and description of the Certificate for roadworthiness test for motor vehicles and trailers

Description of the certificate for roadworthiness test for motor vehicles and trailers

- 1. The Certificate is made out only in Russian with filling, stamp and holographic sticker.
- 2. Only text translation in English language underside of the certificate, without filling and stamp.
- 3. The German and French texts without filling and stamp are printed on both sides of a separate additional sheet. Thus, the certificate will consist of 2 sheets of size A4. The certificate in Russian (language of the registration country of the vehicle) is accompanied by a translation of the text in the 3 other languages.

## ЕКМТ-сертификат пригодности к эксплуатации для автомобилей и прицепов 1

Регистрационный номер:	A 463 XE 777
Номер сертификата соответствия:	RUS28867
Тип транспортного средства, модель <sup>2</sup> ;	Volvo FH-TRUCK
Идентификационный номер (VIN):	X9PRG20A7HW117589
Тип и номер двигателя <sup>3</sup> :	D13C460 EU5 / 690189

## OOO «ТРАНСДЕКРА» / «TRANSDEKRA»

125480, Москва, Россия, ул. Героев Панфиловцев, д.24, комната 504

будучи организацией или учреждением, назначенным и постоянно контролируемым государством регистрации в целях выполнения Соглашения ЕЭК ООН 1997 года, или Сводной Резолюции ЕЭК ООН R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5), отредактированной в 2001 году (TRANS/WP.1/2001/25) или последующими их поправками, или Директивы 2009/40/ЕС, дополненной Директивой Комиссии 2010/48/ЕU и или их последующими поправками,

настоящим подтверждает, что вышеупомянутое транспортное средство соответствует требованиям указанных выше документов, включая обязательную проверку, по крайней мере, следующих устройств, систем и параметров:

- ☑ Тормозные системы (включая антиблокировочную систему тормозов, совместимую с прицепом и наоборот)
- ☑ Рулевое колесо<sup>3</sup> и рулевые устройства
- ☑ Обзорность
- ☑ Лампы, отражатели и электрооборудование
- 🗹 Оси, колеса, шины и подвеска (включая минимальную высоту рисунка протектора шины)
- Шасси, оснащение шасси (включая заднее и боковые защитные устройства)
- Другое оборудование, включая:
  - ☑ Предупреждающий красный треугольник<sup>3</sup>
  - ☑ Тахограф (наличие и отметка о поверке)<sup>3</sup>
  - ☑ Устройство ограничения скорости<sup>3</sup>
- ☑ Коэффициент поглощения.<sup>3, 4</sup>

Москва 15.04.2020

Акиньшин А.В.

Место

Дата

Подпись и печать 5

ERTIFICA

Замечание: Следующую проверку на пригодность к эксплуатации необходимо пройти до<sup>6</sup>: 15.04.2021

Включая полуприцепы.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Тип, модель прицепа, если это прицеп.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Не применяется для прицепа.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Согласно Правилу ЕЭК ООН R24.03 или последующим дополнениям или Директиве 72/306/ЕЕС или последующим дополнениям, или Директиве 2005/78/; для ЕВРО VI и двигателей с прину дительным зажиганием не требуется.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Сертификат может быть заполнен, заверен печатью и подписан от руки или электронно.

<sup>6 12</sup> месяцев после даты проверки, но не позднее, конца соответствующего месяца.