

**Европейская экономическая комиссия****Комитет по внутреннему транспорту****Рабочая группа по перевозкам опасных грузов****103-я сессия**

Женева, 6–10 ноября 2017 года

Пункт 5 а) предварительной повестки дня

Предложения о внесении поправок**в приложения А и В к ДОПОГ:****конструкция и допущение к перевозке****транспортных средств****Дополнение применимых положений, указанных
в таблице, приведенной в пункте 9.2.1.1****Передано правительством Швейцарии****Резюме*

Существо предложения:	Для того чтобы упростить поиск положений, применимых к транспортным средствам, необходимо дополнить таблицу в пункте 9.2.1.1.
Предлагаемое решение:	Изменить таблицу подраздела 9.2.1.1.

Введение

1. Таблица, приведенная в пункте 9.2.1.1, могла бы принести больше пользы, если бы она была дополнена применимыми положениями глав 9.3–9.8, как показано ниже.

Предложение

Дополнить таблицу, приведенную в пункте 9.2.1.1, следующим образом (новый текст выделен жирным шрифтом и подчеркнут):

* В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2016–2017 годы (ECE/TRANS/2016/28/Add.1 (9.1)).



		ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА					ЗАМЕЧАНИЯ
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		ЕХ/II	ЕХ/III	АТ	FL	<u>MEMU</u>	
<u>9.2.2</u>	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ						
<u>9.3.7</u>							
<u>9.7.8</u>							
<u>9.8.6</u>							
...							
<u>9.2.2.6</u>	Электрические соединения	X ^c	X	X ^b	X		<p>b Применимо к транспортным средствам, впервые зарегистрированным (или, если регистрация не является обязательной, впервые введенным в эксплуатацию) после 31 марта 2018 года.</p> <p>c Применимо к автомобилям максимальной массой более 3,5 т, предназначенным для буксировки прицепов, и к прицепах максимальной массой более 3,5 т, впервые зарегистрированным (или, если регистрация не является обязательной, впервые введенным в эксплуатацию) после 31 марта 2018 года.</p>
<u>9.3.7</u>		<u>X</u>	<u>X</u>				
<u>9.7.8</u>		<u>X</u>	<u>X</u>		<u>X</u>		
<u>9.8.3</u>						<u>X</u>	
...							
<u>9.2.4</u>	ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ОПАСНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА						
<u>9.3.4.2</u>							
<u>9.3.5</u>							
<u>9.3.6</u>							
<u>9.7.9</u>							
<u>9.8.6</u>							
<u>9.8.7</u>							
9.2.4.3	Топливные баки	X	X		X		
9.2.4.4	Двигатель	X	X		X		
<u>9.7.9</u>			<u>X</u>				

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА					ЗАМЕЧАНИЯ
		ЕХ/II	ЕХ/III	АТ	FL	<u>MEMU</u>	
<u>9.8.7</u>						<u>X</u>	
<u>9.3.5</u>		<u>X</u>	<u>X</u>				
9.2.4.5	Система выпуска отработавших газов	X	X		X		
<u>9.3.6</u>		<u>X</u>	<u>X</u>				
...							
9.2.4.7	Топливные обогревательные приборы						
<u>9.3.2</u>							
<u>9.7.7</u>							
<u>9.8.6</u>							
...							
9.2.4.7.6		X	X				
<u>9.3.2</u>							
<u>9.7.7</u>		<u>X</u>	<u>X</u>		<u>X</u>		
<u>9.8.6</u>						<u>X</u>	
<u>9.3.4.2</u>	Кузов	<u>X</u>	<u>X</u>				