

## **О внесении изменений в Решение Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877**

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 мая 2025 года № 45.

В соответствии со статьей 52 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 29 приложения № 1 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

1. Внести в Решение Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" следующие изменения:

а) в предложении первом абзаца третьего подпункта 3.2.7 слова "Республике Беларусь" заменить словами "Республике Армения, Республике Беларусь, Кыргызской Республике", слова "Правительства Республики Беларусь" заменить словами "Правительства Республики Армения, Правительства Республики Беларусь, Кабинета Министров Кыргызской Республики";

б) абзац тридцать девятый пункта 6 технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), принятого указанным Решением, после слова "нужд" дополнить словами "(под единичными транспортными средствами для собственных нужд понимаются отдельные виды авто- и мототранспортных средств и прицепов к авто- и мототранспортным средствам, определенные Евразийской экономической комиссией в качестве транспортных средств для личного пользования)".

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования, за исключением подпункта "б" пункта 1 настоящего Решения, который вступает в силу по истечении 90 календарных дней с даты официального опубликования настоящего Решения.

### **Члены Совета Евразийской экономической комиссии:**

От Республики Армения	От Республики Беларусь	От Республики Казахстан	От Кыргызской Республики	От Российской Федерации
М. Григорян	Н. Петкевич	С. Жумангарин	Д. Амангельдиев	А. Оверчук