

# О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 ноября 2019 г. № 200

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 7 октября 2025 года № 88

## О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 ноября 2019 г. № 200

В соответствии с пунктом 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и пунктом 5 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии решила:

- 1. Внести в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 ноября 2019 г. № 200 "О перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017), и перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования" изменения согласно приложению.
- 2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 180 календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель Коллегии Евразийской экономической комиссии

Б. Сагинтаев

ПРИЛОЖЕНИЕ к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 7 октября 2025 г. № 88

#### изменения,

### вносимые в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 ноября 2019 г. N 200

- 1. В перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017), утвержденном указанным Решением:
  - а) дополнить позицией  $50^1$  следующего содержания:

501	пункт 27 раздела V, пункт 16 приложения	автомобили пожарные штабные	пункты 5.1.1, 5.1.2, 5.1.12 — 5.1.14, 5.1.16, 5.1.17, 5.2.20, 5.2.23, 5.3.2, 5.3.6, 5.3.22, 5.4.1, 5.4.18, 5.4.20, 5.4.21, 5.4.22, 5.4.24, 5.5.4, 5.5.5, 5.10.3, 5.10.7, 5.11.14, 5.14.2 ГОСТ 34350-2017 "Техника пожарная. Основные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний"	применяется с 01.05.2026
-----	--	--------------------------------	---	-----------------------------

б) дополнить позицией  $137^1$  следующего содержания:

пункты 42 – 47, 49 раздела V, п у н к т приложения	средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения фильтрующие пожарные	пункты 5.1, 5.2.1, 5.3 – 5.8 ГОСТ Р 58716-2019 "Техника пожарная. Респираторы фильтрующие пожарные для защиты органов дыхания и зрения, применяемые при тушении природных пожаров на открытом воздухе.
--	--	--

	Общие технические	применяется
	требования. Методы	до 01.03.2028
	испытаний"	

11.

### в) раздел XVI изложить в следующей редакции:

XVI. Дополнительное снаряжение пожарных пункты 5.1 - 5.12 ΓΟCT P 53270-2009 "Техника пожарная. 189 Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы применяются испытаний" до 01.03.2026 пункты 2.2 - 2.4, 2.8пункт 63 -2.21, 2.24, 2.28, 6.1раздела V, ГОСТ 4677-82 " 190 фонари пожарные Фонари. Общие пункт 84 технические приложения условия" разделы 5 – 7 ГОСТ 34996-2023 Техника пожарная.  $190^{1}$ Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний" пункт 5.16.4 ГОСТ 58446-2019 " Техника пожарная. Комплект пункт 63 снаряжения для раздела V, оснащения личного применяется  $190^{2}$ тепловизоры 84 состава звена до 01.03.2028 пункт приложения газодымозащитной службы. Общие технические требования. Методы испытаний" подраздел 5.10 ΓΟCT P 58446-2019 "Техника пожарная. Комплект пункт 63 снаряжения для раздела V, оснащения личного применяется радиомаяки,  $190^{3}$ 84 звуковые маяки состава звена до 01.03.2028 пункт газодымозащитной приложения службы. Общие технические требования. Методы испытаний"

١١.

- 2. В перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, утвержденном указанным Решением:
  - а) дополнить позицией  $62^1$  следующего содержания:

испытании	621	пункт 27 раздела V, пункт 16 приложения	автомобили пожарные штабные	ГОСТ 34350-2017 " Техника пожарная. Основные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний"	применяется с 01.05.2026
-----------	-----	---	--------------------------------	---	--------------------------

б) дополнить позицией  $149^1$  следующего содержания:

ΓΟCT P 58716-2019 "Техника пожарная. Респираторы фильтрующие средства пожарные пункты индивидуальной защиты органов 42 - 47, 49защиты органов дыхания и зрения, применяется  $149^{1}$ раздела V, применяемые при дыхания и зрения до 01.03.2028 60 пункт фильтрующие тушении природных приложения пожарные пожаров открытом воздухе. Общие технические требования. Методы испытаний"

в) раздел XVI изложить в следующей редакции:

XVI. Дополнительное снаряжение пожарных

ГОСТ Р 53270-2009
"Техника пожарная.
Фонари пожарные.
Общие технические требования. Методы испытаний"
до 01.03.2026

202	пункт 63 раздела V, пункт 84 приложения	фонари пожарные	ГОСТ 4677-82 " Фонари. Общие технические условия" ГОСТ 34996-2023 "	
2021			Техника пожарная. Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний"	
202 <sup>2</sup>	пункт 63 раздела V, пункт 84 приложения	тепловизоры	ГОСТ Р 58446-2019 "Техника пожарная. Комплект снаряжения для оснащения личного состава звена газодымозащитной службы. Общие технические требования. Методы испытаний"	применяется до 01.03.2028
202 <sup>3</sup>	пункт 63 раздела V, пункт 84 приложения	радиомаяки, звуковые маяки	ГОСТ Р 58446-2019 "Техника пожарная. Комплект снаряжения для оснащения личного состава звена газодымозащитной службы. Общие технические требования. Методы испытаний"	применяется до 01.03.2028

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан