

О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 марта 2021 г. № 28

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 октября 2024 года № 116

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 9 марта 2021 г. № 28 "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 Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), 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 Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования" изменения согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования, но не ранее 23 ноября 2024 г.

*Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии*

Б. Сагинтаев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 8 октября 2024 г. № 116

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 марта 2021 г. № 28

1. Перечень 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 Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), дополнить позициями 105¹ – 105⁶ следующего содержания:

	105 ¹	<p>Правила ООН № 67 (01) "Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения специального оборудования транспортных средств категорий М и N, двигатели которых работают на сжиженном нефтяном газе. I I . Официального утверждения транспортных средств категорий М и N, оснащенных специальным оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования" или Правила ООН № 67 (02) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Специального оборудования транспортных средств категорий М и N, двигатели которых работают на</p>		
--	------------------	--	--	--

сжиженном
нефтяном газе.
I I .
Транспортных
средств
категорий М и N
, оснащенных
специальным
оборудованием
д л я
использования
сжиженного
нефтяного газа в
качестве
топлива, в
отношении
установки
такого
оборудования"

Правила ООН №
110 (03) "
Единообразные
предписания,
касающиеся
официального
утверждения:
I. Элементов
специального
оборудования
автотранспортн
ых средств,
двигатели
которых
работают на
компримирован
ном природном
газе (КПГ) и (или)
сжиженном
природном газе (СПГ).
I I .
Транспортных
средств в
отношении
установки
элементов
специального
оборудования
официально
утвержденного
типа для
использования в
их двигателях
компримирован

	105 ²	<p>ного природного газа (КПГ) и (или) сжиженного природного газа (СПГ)", Правила ООН № 110 (04) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Элементов специального оборудования автотранспортных средств, двигатели которых работают на сжиженном природном газе (КПГ) и (или) сжиженном природном газе (СПГ). I I . Транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях сжиженного природного газа (КПГ) и (или) сжиженного природного газа (СПГ)"</p>	<p>Применяются до 1 января 2025 г. Применяются с 1 января 2025 г.</p>	
		<p>Правила ООН № 115 (00) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения:</p>		

	105 ³		<p>I. Специальных модифицированных систем СНГ (сжиженный нефтяной газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СНГ.</p> <p>II. Специальных модифицированных систем КПП (компримированный природный газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется КПП"</p>		
	105 ⁴		<p>Разделы 5, 7 и 8 ГОСТ 34491-2018 "Переоборудование тракторов и машин сельскохозяйственных для работы на газомоторном топливе. Требования безопасности"</p>		
	105 ⁵		<p>ГОСТ 34494-2018 "Тракторы и машины сельскохозяйственные, работающие на газомоторном топливе. Общие требования безопасности"</p>		

	105 ⁶	ГОСТ 34495-2018 "Тракторы и машины сельскохозяйственные, работающие на газомоторном топливе. Требования безопасности при эксплуатации тракторов и машин сельскохозяйственных, работающих на сжиженном природном газе"	"
--	------------------	---	---

2. Перечень 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 Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, дополнить позициями 86¹ – 86⁴ следующего содержания:

		Правила ООН № 67 (01) "Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения специального оборудования транспортных средств категорий М и N, двигатели которых работают на сжиженном нефтяном газе. I I . Официального утверждения транспортных средств категорий М и N, оснащенных специальным	
--	--	--	--

"	86 ¹	<p>оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования" или Правила ООН № 67 (02) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Специального оборудования транспортных средств категорий M и N, двигатели которых работают на сжиженном нефтяном газе. I I . Транспортных средств категорий M и N, оснащенных специальным оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования"</p>		
		<p>Правила ООН № 110 (03) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения:</p>		

I. Элементов специального оборудования автотранспортных средств, двигатели которых работают на компримированном природном газе (КПГ) и (или) сжиженном природном газе (СПГ).

II .

Транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях компримированного природного газа (КПГ) и (или) сжиженного природного газа (СПГ)",

Правила ООН № 110 (04) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения:

I. Элементов специального оборудования автотранспортных средств, двигатели которых работают на компримированном природном газе (КПГ) и (

Применяются до 1 января 2025 г.

		<p>или) сжиженном природном газе (СПГ).</p> <p>II. Транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях компримированного природного газа (КПГ) и (или) сжиженного природного газа (СПГ)"</p>	<p>Применяются с 1 января 2025 г.</p>	
	<p>86³</p>	<p>Правила ООН № 115 (00) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения:</p> <p>I. Специальных модифицированных систем СНГ (сжиженный нефтяной газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СНГ.</p> <p>II. Специальных модифицированных систем КПГ (компримированный природный газ), предназначенных для установки на механических</p>		

			транспортных средствах, в двигателях которых используется КПГ"	
	86 ⁴		ГОСТ 34492-2018 "Тракторы и машины сельскохозяйственные, работающие на газомоторном топливе. Методы испытаний"	"

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