

РОСТСЕЛЬМАШ

ООО «Комбинатный завод «Ростсельмаш»
ул. Менделеевского, 2
г. Ростов-на-Дону
344025
Тел.: (863) 250-31-64
Тел.: (863) 793-20-13
Факс: (863) 255-70-57

Телетайп: 123302RSM
E-mail: rostselmash@rostselmash.ru

04.08.2021 № 200152-8/Е36
На № от

О замечаниях к проекту
Решения совета о внесении изм
№ 4 в ТР ТС 010/2011

Директору Департамента
технического регулирования и
аккредитации Евразийской
экономической комиссии
Т.Б. Нурашеву
Смоленский бульвар, д. 3/5,
стр. 1, г. Москва, 119121

Директору
Ассоциации «Росспецмаш»
А.В. Елизаровой
Осенний бульвар, д. 23,
г. Москва, 121609

Уважаемый Тимур Бекбулатович!

Сообщаю Вам, что ООО «КЗ «Ростсельмаш» рассмотрел проект изменений № 4 к ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», проекты изменений в перечень стандартов к ТР ТС 010/2011 и направляет свои замечания и предложения, приведенные в приложении.


Директор технического центра


Ю.Ф. Алексаков

ТО ТЦ
Воловик Ю.О.
Тел. (863)250-31-49
e-mail: 013219@caarsm.ru



Приложение
к письму
от 04.08.2021
№ 200.152-8/636

Замечания и предложения к проекту изменений, вносимых в ТР ТС 010/2011

№	Номер пункта	Замечание, предложение	Обоснование
1	Статья 5 п. 8	<p>Дополнение перечислением: - основные параметры и характеристики, влияющие на безопасность (при необходимости). Необходимо конкретизировать о каких конкретно параметрах и характеристиках подразумевается в данном предложении или для каких машин вводится данное требование.</p>	<p>Нет ясности, о каких параметрах и характеристиках идет речь, кто должен данную необходимость определить, для каких машин данное требование будет необходимым. Информация, необходимая для эксплуатации техники, приводится в виде приложений на самой технике.</p>
2	Статья 5 п. 10	<p>Отклонить или дополнить, что сведения о приемке приводятся при необходимости</p>	<p>В соответствии с ГОСТ 2.610-2006 «ЕСКД. Правила выполнения эксплуатационных документов» п. 8.1 Паспорт на изделия состоит из титульного листа и следующих разделов...свидетельство о приемке..., а также для сельскохозяйственной техники по ГОСТ 27388-87 «Эксплуатационные документы сельскохозяйственной техники» п. 8.1 «ПС должен содержать следующие разделы:...-свидетельство о приемке». Паспорт относится к эксплуатационной документации, как</p>

		<p>и Руководство (инструкция) по эксплуатации. Дублирование свидетельства о приеме в РЭ нецелесообразно, ввиду того, что РЭ на самоходную технику достаточно объемное (порядка 400-700 листов), данный документ прикладывается перед реализацией, имеет упаковку и поступает потребителю в состоянии нового. При дублировании свидетельства о приеме в РЭ, необходимо будет изменить тех.процесс по перемещению РЭ, в таком случае РЭ должно идти совместно с машиной на определенных этапах производства, что в условиях производства приведет к тому, что потребитель получит РЭ в состоянии б/у (в процессе проставления подписей, печатей возможно складирование РЭ на загрязненных места, падение РЭ, отрыв листов и тд.)</p>
<p>3 Статья 5 п. 15</p>	<p>Исключить слова «проектной (конструкторской) документацией» и изложить: Необходимые изменения конструкции машины и (или) оборудования, возникающие при их эксплуатации, должны осуществляться с учетом требований безопасности, предусмотренных эксплуатационными</p>	<p>Проектная (конструкторская) документация не предоставляется потребителю совместно с машиной (оборудованием). В проектной (конструкторской) документации отсутствует информация по требованиям безопасности при изменении конструкции машины</p>

		документами	
Замечания и предложения к проекту изменений, которые вносятся в Перечень международных и региональных...стандартов...			
4	Универсальные энергетические устройства ГОСТ EN 16590-1-2018	Исключить из «Стандарты группы С» и перенести в «Стандарты группы В»	Во введении ГОСТ EN 16590-1-2018 приведена информация, что данный стандарт представляет собой стандарт типа В1 по ISO 12100.
5	Универсальные энергетические устройства ГОСТ EN 16590-2-2018	Исключить из «Стандарты группы С» и перенести в «Стандарты группы В»	Во введении ГОСТ EN 16590-2-2018 приведена информация, что данный стандарт представляет собой стандарт типа В1 по ISO 12100.
6	Универсальные энергетические устройства ГОСТ EN 16590-3-2018	Исключить из «Стандарты группы С» и перенести в «Стандарты группы В»	Во введении ГОСТ EN 16590-3-2018 приведена информация, что данный стандарт представляет собой стандарт типа В1 по ISO 12100.
7	Универсальные энергетические устройства ГОСТ EN 16590-4-2018	Исключить из «Стандарты группы С» и перенести в «Стандарты группы В»	Во введении ГОСТ EN 16590-4-2018 приведена информация, что данный стандарт представляет собой стандарт типа В1 по ISO 12100.