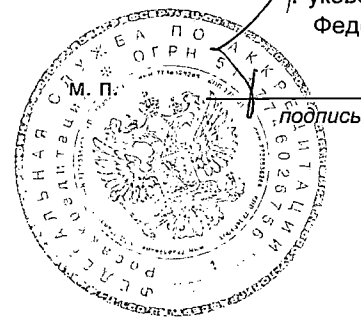


Э КЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

КАЛАГОВ К.Э.

инициалы, фамилия

07 МАЙ 2018

Приложение
к заявлению о сокращении области аккредитации
№ 40/18-И от 27.04.2018

на 2 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
продукции «РСЦЕНТР» Общества с ограниченной ответственностью «Русский Сертификационный Центр»

наименование испытательной лаборатории

127055, город Москва, улица Образцова, дом 7; 142322, Московская область, Чеховский район, поселок Новый Быт, улица НАТИ, дом 13; Московская область, Чеховский район, СП Баранцевское, поселок Новый Быт; 141281, Московская область, город Ивантеевка, Санаторный проезд, дом 1; 302011, город Орел, Новосильское шоссе, дом 10Л
адрес места осуществления деятельности

Раздел 1: Адрес места осуществления деятельности: 142322, Московская область, Чеховский район, поселок Новый Быт, улица НАТИ, дом 13; Московская область, Чеховский район, СП Баранцевское, поселок Новый Быт;

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТНВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
Технический регламент Таможенного союза "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012)						
1	Правила ЕЭК ООН N 13 (ГОСТ Р 41.13)	Трактора и прицепы	28.30.2 28.92.50.000 28.30.70.000 29.20.23.130	8701 (кроме 8701911000) 8716	Тормозные системы:	
					Линейные измерения	0-10000 мм
					Угловые измерения	0-360°
					Усилие на органах управления	0,0025 - 1,0 кН
					Замедление	0-22 м/с ²
					Скорость	10-300 км/ч
	Температура	от -40°С до + 600°С				
2	Правила ЕЭК ООН № 73				Боковая защита	
					Линейные измерения	0-10000 мм
					Угловые измерения	0-360°
					Усилие	от 0 до 221,63 кН
3	Правила ЕЭК ООН № 58				Визуальный контроль	
					Заднее защитное устройство	

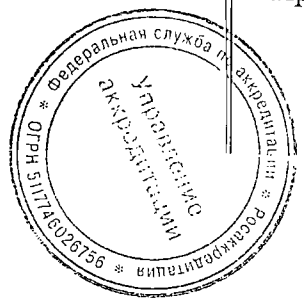
1	2	3	4	5	6	7
					Линейные измерения Угловые измерения Усилие Визуальный контроль	0-10000 мм 0-360° от 0 до 221,63 кН
4	Правила ЕЭК ООН N 49	Трактора	28.30.2 28.92.50.000	8701	Разрежение на впуске и противодавление отработанных газов	-0,1 - 0,06 Мпа
5	Правила ЕЭК ООН № 14				Места крепления ремней безопасности	
					Линейные измерения Угловые измерения Усилие	0-10000 мм 0-360° от 0 до 221,63 кН
6	ГОСТ 26879				Места крепления ремней безопасности	
					Линейные измерения Угловые измерения Усилие	0-10000 мм 0-360° от 0 до 221,63 кН
7	ГОСТ 20062 p.7	Трактора, компоненты	28.30.2 28.92.50.000	8701 9401	Частотный диапазон	0-2 Гц

Генеральный директор
должность уполномоченного
лица



А.Г. Савельев
инициалы, фамилия уполномоченного лица

Прошито, про
и скреплен(меровано
 печатью
 2 (два) листа



Арбеков