

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель руководителя  
М.П. **Специальной службы по аккредитации**  
**ЛИТВАК А. Г.**

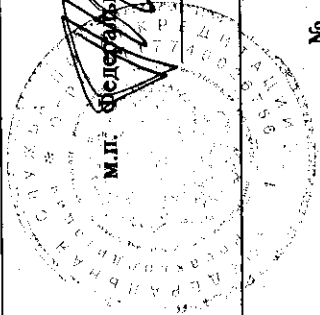
подпись \_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия \_\_\_\_\_

Приложение  
к аттестату об аккредитации

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

на 21 листе, лист 1

Э КЗЕМПЛЯР  
**РОСАККРЕДИТАЦИИ**



**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)**  
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поволжская государственная зональная машиноиспытательная станция» (ФГБУ «Поволжская МИС»)  
наименование испытательной лаборатории (центра)  
**446442, Самарская область, г. Кинель, п. Усть-Кинельский, ул. Шоссейная, д.82**  
адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТНВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области аккредитации)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ГОСТ 26025-83 ГОСТ 23734-98 ГОСТ Р 52389-2005	Тракторы сельскохозяйственные (за исключением малогабаритных тракторов, мотоблоков мощностью до 19кВт) и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35; 47 36 48 11; 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Конструктивные параметры (габаритные размеры, минимальный радиус поворота, масса); - расположение световозвращателей, внешних световых приборов, - безопасность монтажа, - транспортирования и устойчивость при отцепленном состоянии	Визуальная оценка от 0 до 100 м, от 0 до 20 000 кг	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 14, 15; ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
		Тракторы малогабаритные, мотоблоки мощностью до 19	47 2411 47 3776	8701			ТР ТС 010/2011 статья 4

1	2	3	4	5	6	7	8
		кВт и средства малой механизации передвижные и ездовые	47 3777				и 5, приложения 1 и 2 ТР ТС 031/2012 приложение 4 п. 14, 15
	Прицепы и полуприцепы тракторные		45 25 47 39 47 49	8716			ТР ТС 031/2012 приложение 4
	Прицепные, полуприцепные, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины		47 30	8424 8427 8432 8433 8436 8437			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
	Системы вентиляции и обогрева		47 41 47 42 47 43	8415 8436			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
	Машины и оборудование для раздачи кормов и поения стационарные		47 41 47 42 47 43 47 44	8427 8436			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
	Пункты сортировки и первичной обработки картофеля		47 36 47 49	8428 8433			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
	Оборудование для гранулирования и брикетирования кормов		47 44 47 48	8427 8433 8436			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
	Дробилки для кормов Измельчители кормов Смесители кормов Запарники-смесители						
	Теплогенераторы, котлы-парообразователи		47 41 47 44 47 48	8419			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
	Оборудование для отопления и регулирования микроклимата		47 41 47 42	8415 8419			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2

прицепных и навесных машин,  
- соответствие требованиям  
защитных кожухов и ограждений,  
грузовой платформы трактора, вала  
отбора мощности, конструкции и  
системы доступа к рабочему месту,  
сиденья пассажира

1	2	3	4	5	6	7	8
		Электровентиляторы для животноводческих помещений	47 43				статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
		Машины и оборудование для удаления навоза	47 39 47 41 47 42	8428			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
		Машины и оборудование для выращивания и содержания птицы	47 43	8413 8414 8415 8419 8421 8427 8434 8436			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
		Машины для послуборочной обработки зерна, Сушилки для послуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение.	47 35	8437 8419 8427			ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2
2.	ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.4	Прицепные, полуприцепные, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины	47 30	8424 8427 8432 8433 8436 8437	Угол поперечной статической устойчивости	до 45°	ТР ТС 010/2011 приложение 1 п. 27
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			ТР ТС 031/2012 приложение 4
		Тракторы сельскохозяйственные и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4438 47 4984	8424 8427 8433 8701 8709			ТР ТС 010/2011 приложение 1 п. 27 ТР ТС 031/2012 приложение 5 п. 13
		Тракторы малогабаритные, мотоблоки и средства малой механизации передвижные и ездовые.	47 2411 47 3776 47 3777	8701			ТР ТС 010/2011 приложение 1 п. 27 ТР ТС 031/2012 приложение 5 п. 13

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.11.5	Тракторы сельскохозяйственные (за исключением малогабаритных тракторов, мотоблоков)	47 2000 47 3900 47 4438 47 4984	8424 8427 8433 8701 8709	Уровень звука на рабочем месте оператора	от 30 до 130 дБ	ТР ТС 031/2012 приложение 4 п. 50
4.	ГОСТ 12.4.095-80 п. 3	Машины самоходные	47 34 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8429 8433			
5.	ГОСТ 12.1.050-86 ГОСТ ИСО 9612-2013 (ю 1.09.2017) ГОСТ ИСО 9612-2017 (с 1.09.2017)	Системы вентиляции и обогрева  Машины и оборудование для раздачи кормов и поения стационарные  Пункты сортировки и первичной обработки овощей  Оборудование для отопления и регулирования микроклимата  Электровентиляторы для животноводческих ферм  Теплогенераторы  Котлы-парообразователи  Оборудование для гранулирования и брикетирования кормов  Дробилки кормов  Измельчители кормов  Смесители кормов  Запарники-смесители кормов	47 41 47 42 47 43  47 41 47 42 47 43 47 44  47 36 47 49  47 41 47 42 47 43  47 41 47 44 47 48  47 44 47 48	8415 8436  8427 8436  8428 8433 8415 8419  8419  8427 8433 8436	Уровень звука на рабочем месте оператора	от 30 до 130 дБ	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п.52

1	2	3	4	5	6	7	8
6.	ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.12 ГОСТ Р 51920-2002	Тракторы сельскохозяйственные, машины самоходные сельскохозяйственные  Тракторы малогабаритные, мотоблоки (мощностью до 19 кВт) и средства малой механизации передвижные и ездовые.	47 2000 47 2200 47 2411 47 2500 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35 47 36 47 3776 47 3777 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8709 8701 8433 8427	Уровень звука внешнего шума	от 30 до 130 дБ	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п.52 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п.6
7.	ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.13 ГОСТ 31323-2006 ГОСТ 31193-2004 ГОСТ 12.1.012-2004	Тракторы сельскохозяйственные, мотоблоки и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35; 47 36 48 11; 48 12 48 13; 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Вибрационная безопасность	200 м/с <sup>2</sup>	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п.55
8.	ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.14 ГОСТ 12.1.005-88	Тракторы сельскохозяйственные (за исключением малогабаритных тракторов, мотоблоков мощностью до 19кВт) и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Параметры микроклимата на рабочем месте: - температура воздуха - влажность воздуха - атмосферное давление - скорость движения воздуха	от -25 до 50 °С от 10 до 100 % от 80-106 до кПа от 600 до 800 мм рт ст от 0,3 до 20 м/с	ТР ТС 010/2011 приложение 2, п. 26 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 39
9.	ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.16	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы,	47 2000 47 3900 47 4984	8433 8701 8709	Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны: - хлор	от 0 до 20 мг/м <sup>3</sup>	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 59 ТР ТС 031/2012

1	2	3	4	5	6	7	8
ГОСТ 12.1.014-84	мотоблоки		47 4438 47 3400 47 2411	8433 8428 8419 8427 8437	- оксид углерода - сероводород - диоксид углерода - аммиак	от 0 до 350 мг/м <sup>3</sup> от 0 до 120 мг/м <sup>3</sup> от 0 до 2 % об от 0 до 100 мг/м <sup>3</sup>	Приложение 4, п. 38
	Пункты сортировки и первичной обработки овощей Машины для послеуборочной обработки зерна, Сушилки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение		47 49 47 36 47 35				ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 59
	Теплогенераторы, котлы-парообразователи		47 41 47 44 47 48	8419			ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 8
	Системы вентиляции и обогрева		47 41 47 42 47 43	8415 8436			ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 38 и п. 59
	Оборудование для отопления и регулирования микроклимата Электровентиляторы для животноводческих помещений		47 41 47 42 47 43	8415 8419			
	Машины и оборудование для удаления навоза		47 39 47 41 47 42	8428			
	Машины и оборудование для выращивания и содержания птицы		47 43	8413 8414 8415 8419 8421 8427 8434 8436			
	Машины самоходные		47 34 47 35 47 36 48 11	8424 8427 8429 8433			

10. ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.17	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы, машины самоходные сельскохозяйственные	48 12 48 13 48 16 47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35; 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Освещенность в рабочей зоне, создаваемой штатными источниками света	до 99999 Лк	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 9 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 12	
11. ГОСТ 12.2.002.6-91 СТБ EN 15695-1-2011 п. С.3.1 ГОСТ ИСО 14269-5-2003	Тракторы сельскохозяйственные и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 2411 47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4984 47 4438 47 34 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Избыточное давление в кабине: - наличие микрофильтра в системе вентиляции	до 200 Па	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 59 приложение 2, п. 20 ТР ТС 031/2012 Приложение 4, п. 38 ТР ТС 010/2011 приложение 2, п. 20	
12. ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.19	Тракторы сельскохозяйственные (за исключением малогабаритных тракторов, мотоблоков мощностью до 19кВт) и машины самоходные сельскохозяйственные,	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35 47 36	8424 8427 8433 8437 8428 8701 8709	Определение пожаробезопасности Температура поверхностей	Визуальная оценка от 0 до +600 °С,	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 51 приложение 2, п. 19 ТР ТС 031/2012 приложение 5, п. 13.2	

1	2	3	4	5	6	7	8
		Машины для уборки с/х культур	48 11 48 12 48 13 48 16				
13.	ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.5	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Лифт рулевого колеса	от 3 до 360°	ТР ТС 010/2011 приложение 2, п.4 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 41
14.	ГОСТ 12.2.002.3-91	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Эффективность тормозов: - установленное замедление - усилие нажатия на педаль - тормозной путь - норма тормозного пути - начальная скорость торможения - время срабатывания тормозной системы - линейное отклонение при торможении	от 0 до 9,5 м/с <sup>2</sup> от 10 до 100 кг/с от 0 до 50 м от 20 до 50 км/ч от 0 до 50 м  от 0 до 3 с  от 0 до 5 м	ТР ТС 010/2011 приложение 2, п. 7 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 11
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			
15.	ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.8	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы, машины самоходные сельскохозяйственные	47 2000 47 2411 47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4438 47 4984 47 35	8424 8427 8433 8701 8709	Размеры кабины и рабочего места оператора, рабочее пространство и доступ к сиденью оператора	от 0 до 5000 мм	ТР ТС 010/2011 статья 4 и 5, приложения 1 и 2  ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 39



1	2	3	4	5	6	7	8
16.	ГОСТ 122.002.4-91 ГОСТ 122.019-2005 п.53 Правила ЕЭК ООН №71 (ГОСТ Р 41.71-99)	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные	47 36 48 11 48 12 48 13 48 16 47 2000 47 2411 47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4438 47 4984 47 35 7 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Обзорность с рабочего места оператора: - поле обзорности - зона очистки стеклоочистителями	до 30° до 30°	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п.9 приложение 2, п. 2  ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 46
17.	ГОСТ 122.002-91 п. 2.2.10	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы, мотоблоки и машины самоходные сельскохозяйственные  Прицепные, полуприцепные, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины	47 2000 47 2411 47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4438 47 4984 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16 47 30	8424 8427 8433 8701 8709	Силы сопротивления перемещению органов управления Усилия подъёма бортов платформ прицега и расположение запорных устройств	до 500 Н Визуальная оценка	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 12 и п. 15 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 41 и п. 42

1	2	3	4	5	6	7	8
		Системы вентиляции и обогрева	47 41 47 42 47 43	8437 8415 8436			
		Машины и оборудование для раздачи кормов и поения стационарные	47 41 47 42 47 43 47 44	8427 8436			
		Пункты сортировки и первичной обработки картофеля	47 36 47 49	8428 8433			
		Оборудование для гранулирования и брикетирования кормов	47 44 47 48	8427 8433 8436			
		Дробилки для кормов					
		Измельчители кормов					
		Смесители кормов					
		Запарники-смесители					
		Теплогенераторы, котлы-парообразователи	47 41 47 44 47 48	8419			
		Оборудование для отопления и регулирования микроклимата	47 41 47 42	8415 8419			
		Электровентиляторы для животноводческих помещений	47 43				
		Машины и оборудование для удаления навоза	47 39 47 41 47 42	8428			
		Машины и оборудование для выращивания и содержания птицы	47 43	8413 8414 8415 8419 8421 8427 8434 8436			

1	2	3	4	5	6	7	8
18.	ГОСТ Р 51960-2002 ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.10.1 СТБ 1611-2006	Тракторы сельскохозяйственные, малогабаритные тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные	47 2200 47 2200 47 2400 47 2500 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8701 8433 8424 8427 8701 8709	Усилие на рулевом колесе	от 0 до 500 Н	ТР ТС 010/2011 приложение 2, п. 4 ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 9
19.	ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 п. 18 ГОСТ 12.2.042-2013 п.6.13	Системы вентиляции и обогрева Машины и оборудование для раздачи кормов и поения стационарные Пункты сортировки и первичной обработки картофеля Оборудование для гранулирования и брикетирования кормов Дробилки для кормов Измельчители кормов Смесители кормов Запарники-смесители Теплогенераторы, котлы- парообразователи Оборудование для оттопления и	47 41 47 42 47 43 47 41 47 42 47 43 47 44 47 36 47 49 47 44 47 48 47 41 47 44 47 48 47 41	8415 8436 8427 8436 8428 8433 8427 8433 8436 8419	Электробезопасность: - напряжение, - сила тока, - сопротивление заземления, - минимальное сопротивление изоляции, - сопротивление изоляции	от 0,1 до 600 В от 0 до 400 А от 0 до 10 000 МОм от 0,1 МОм до 2000 Ом 1 МОм 0-10 000 Ом 2560±250В	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 45, п. 46, п. 47

1	2	3	4	5	6	7	8
		регулирования микроклимата Электровентиляторы для животноводческих помещений	47 42 47 43	8419			
		Машины и оборудование для удаления навоза	47 39 47 41 47 42	8428			
		Машины и оборудование для выращивания и содержания птицы	47 43	8413 8414 8415 8419 8421 8427 8434 8436			
		Машины для послеуборочной обработки зерна, Сушилки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение	47 35	8437 8419 8427			
20.	ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.2.3	Тракторы сельскохозяйственные, машины самоходные, тракторы малогабаритные, полуприцепные, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины.	47 2000 47 2411 47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4438 47 4984 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Нагрузка на управляемые колёса масса	от 0 до 100 % от 0 до 15 000 кг	ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2 ТР ТС 031/2012 приложение 5, п. 1
21.	ГОСТ 12.2.019-2005 п. 3.15	Тракторы сельскохозяйственные, машины самоходные, тракторы	47 2000 47 2411	8424 8427	Уровень звука звукового сигнала	от 30 до 130 дБ	ТР ТС 010/2011 приложение 1, п. 14

1	2	3	4	5	6	7	8
		малогабаритные, мотоблоки	47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4438 47 4984 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8433 8701 8709			ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 5
2.	ГОСТ 122.002-91 п2.1	Тракторы сельскохозяйственные, машины самоходные, тракторы малогабаритные, мотоблоки, средства малой механизации,	47 2000 47 2411 47 3400 47 3776 47 3777 47 3900 47 4438 47 4984 47 35; 47 36 48 11; 48 12 48 13; 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие требованиям систем: -предупредительная сигнализация, -первичные средства пожаротушения, -исполнение конструкции, -степень защиты от перегрузок, -арматура, топливопроводы, материалы теплообменных поверхностей, -средства контроля давления и защиты, -система управления, - фиксация платформы, -устойчивость в отцепленном состоянии, - монтаж, транспортирование, удобство и безопасность присоединения, технического обслуживания,	Визуальная оценка и опробование	ТР ТС 010/2011 статьи 4 и 5, приложения 1 и 2 ТР ТС 031/2012 приложения 4, 5
		Прицепные, полуприцепные, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины	47 30	8432 8424 8427			
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			
		Оборудование для отопления и регулирования микроклимата	47 41 47 42 47 43	8415 8419			
		Системы вентиляции и обогрева	47 41 47 42 47 43	8415 8436			
		Машины и оборудование для раздачи кормов и поения	47 41 47 42	8427 8436			

1	2	3	4	5	6	7	8
	стационарные		47 43 47 44				
	Пункты сортировки и первичной обработки картофеля		47 36 47 49	8428 8433			
	Системы вентиляции и обогрева		47 35	8415			- внешние световые приборы, световозвращатели, местное освещение, - выпускная система двигателя и экстренной остановки, направление выбросов, отсутствие искр, - средства защиты к составным частям, - безопасная очистка рабочих органов, - требования к вентиляционным каналам, - герметичность топливной системы, - защитные кожухи и ограждения, - наличие блокировок, - наличие надписей, табличек, символов, знаков безопасности
	Теплогенераторы котлы-тепобразователи		47 41 47 44 47 48	8419			- требования к конструкции, узлам и агрегатам, - опорное устройство, - система пуска и останова двигателя, - рабочее пространство и доступ к сиденью, - системы доступа, - расположение запорных устройств прицепа, - зеркала заднего вида,
	Машины для послеуборочной обработки зерна		47 35	8437 8419 8427			
	супшки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение						
	Транспортеры для животноводческих ферм		47 49 47 36	8428			
	Установки водокольцевые, электроводокачки башенные		47 41	8428 8427			
	Машины и оборудование для удаления навоза		47 39 47 41 47 42	8428			
	Машины и оборудование для вращивания и содержания птицы		47 43	8413 8414 8415 8419 8421 8427 8434 8436			
	Оборудование для гранулирования и брикетирования кормов, дробилки для кормов, измельчители кормов смесители-защепники-смесители		47 44 47 48	8427 8433 8436			

1	2	3	4	5	6	7	8
		кормов			-сиденье пассажира		
23.	ГОСТ ISO 4254-1-2013 Приложение С	Самоходные, монтируемые, навесные, полунавесные, полуприцепные и прицепные сельскохозяйственные машины	47 30 47 34 47 35 47 36	8432 8424 8427	Прочность барьеров и ограждений	от 0 до 1200 Н	ТР ТС 010/2011 приложение 1 п. 28.
24.	ТР ТС 031/2012 приложение 5, п. 11	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16 45 25 47 39 47 49	8424 8427 8433 8701 8709	Место установки регистрационного знака: геометрические размеры, угловые размеры	Визуальная оценка от 0 до 10 000 мм, от 0 до 90°	ТР ТС 031/2012 Приложение 4, п. 2
25.	ТР ТС 031/2012 приложение 5 п.3 ГОСТ ISO 4254-1-2013 п.5.4	Прицепы и полуприцепы тракторные Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35	8716 8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие топливного бака требованиям (размеры и расстояния)	Визуальная оценка от 0 до 10 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 3

1	2	3	4	5	6	7	8
26.	ТР ТС 031/2012 приложение 5 п.2	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие балластных грузов требованиям	Визуальная оценка	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 4
27.	ГОСТ 12.2.002-91 п. 2.1 ГОСТ 26025-83	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Положение центра тяжести грузовой платформы	Визуальная оценка от 0 до 15 000 кг от 0 до 10 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 8
28.	Правила ЕЭК ООН №86 Визуальная оценка(ГОСТ Р 41.86-99)	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35; 47 36 48 11; 48 12 48 13; 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Параметры установки устройств освещения и световой сигнализации (геометрические размеры и расстояния) Углы видимости световых огней	Визуальная оценка от 0 до 10 000 мм 0-45°	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 12



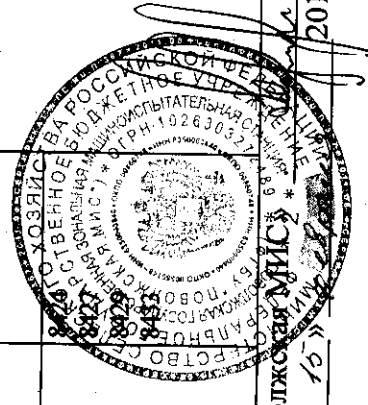
1	2	3	4	5	6	7	8
29.	ТР ТС 031/2012 приложение 5, п. 7	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 4735; 4736 48 11; 48 12 48 13; 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие буксирных устройств колесных тракторов и прицепов требованиям, размеры	Визуальная оценка от 0 до 10 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 13
30.	ГОСТ 31177-2003	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 4735 4736 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие требованиям гидравлических и пневматических систем и компонентов	Визуальная оценка	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 17
		Прицепы и голуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			
31.	ГОСТ 12.2.002-91 ГОСТ 26025-83	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 4735 4736	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие требованиям к защите движущихся частей	Визуальная оценка от 0 до 10 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 18

1	2	3	4	5	6	7	8
			48 11 48 12 48 13 48 16				
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			
32.	ГОСТ 26828-86	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие требованиям маркировки и накладных элементов табличек	Визуальная оценка	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 20
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			
33.	ГОСТ 22895-77	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие требованиям соединительного устройства тормозного привода прицепа	Визуальная оценка от 0 до 10 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 22

1	2	3	4	5	6	7	8
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716	Правильность показаний спидометра Подсветка шкалы и видимость оцифровки	от 0 до 50 км/ч Визуальная оценка	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 25
34.	Правила ЕЭК ООН №39 (ГОСТ Р 41.39-99) п. 5.2	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709			
35.	СТБ 2022-2009	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие систем защиты от разбрызгивания требованиям	Визуальная оценка от 0 до 2 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 26
		Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716			
36.	Правила ЕЭК ООН №73 (00) (ГОСТ Р 41.73-99)	Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716	Соответствие прицепов требованиям к боковым защитным устройствам (размеры и расстояния)	Визуальная оценка от 0 до 2 000 мм	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 29
37.	Правила ЕЭК ООН №58	Прицепы и полуприцепы	45 25	8716	Соответствие прицепов требованиям	Визуальная оценка	ТР ТС 031/2012

1	2	3	4	5	6	7	8
	(ГОСТ Р 41.58-2001)	тракторные	47 39 47 49		к задним защитным устройствам (размеры и расстояния)	от 0 до 2 000 мм	приложение 4 п. 30
38.	СТБ ЕН 1853-2006	Прицепы и полуприцепы тракторные	45 25 47 39 47 49	8716	Соответствие прицепа требованиям, предъявляемым к устойчивости (устойчивость отсоединённого прицепа, устойчивость при разгрузке, нагрузка на сцепное устройство)	Визуальная оценка от 0 до 15 000 кг	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 31
39.	ТР ТС 031/2012 приложение 5, п. 6	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие тракторов требованиям к установке зеркал заднего вида.	Визуальная оценка	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 47
40.	ГОСТ 30860-2002	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Соответствие тракторов требованиям к оптическим и звуковым сигналам опасности: - уровень звука - функционирование светового сигнала опасности	Визуальная оценка от 30 до 130 дБ	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 5 и п. 12
41.	ГОСТ 2349-75	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984	8424 8427 8433	Соответствие тракторов требованиям к тягово-сцепным устройствам - высота над уровнем дороги	Визуальная оценка от 0 до 20 000 мм от 0 до 180°	ТР ТС 031/2012 приложение 4, п. 16,

1	2	3	4	5	6	7	8
			47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16 45 25 47 39 47 49	8701 8709	- размеры - углы - вертикальное статическое давление	от 0 до 10 000 кг	приложение 5, п. 7
		Прицепы и полуприцепы тракторные		8716			
42.	ГОСТ ИСО 14269-2-2003	Тракторы сельскохозяйственные	47 2000 47 3900 47 4984 47 4438 47 3400 47 2411 47 3776 47 3777 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16 47 34 47 35 47 36 48 11 48 12 48 13 48 16	8424 8427 8433 8701 8709	Характеристики систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха (микроклимат кабины): Окружающая среда рабочего места оператора: - температура воздуха - влажность воздуха - барометрическое давление - скорость потока воздуха	от -25 до +50 °C от 10 до 100 % от 80 до 106 кПа от 600 до 800 мм рт ст от 0,3 до 20 м/с	ГОСТ 12.2.120-2005, п. 5.1
		Машины самоходные					ТР ТС 010/2011 приложение 2, п. 26



Главный инженер ФГБУ «ПоволжьеНИИМЭС» \* А.А. Медведев  
« 15 » 2017 г.