



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CC06.B.00145/24

Серия **RU** № **0381900**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ФБУ "САМАРСКИЙ ЦСМ". Адрес места нахождения: 443013, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, проспект Карла Маркса, 134. Адрес места осуществления деятельности: 443084, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Воронежская, 202. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10CC06 от 08.07.2016. Телефон +7(846)9323990, адрес электронной почты osppu@samaragost.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Пегас-Агро". Место нахождения (адрес юридического лица): 443528, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Волжский, поселок городского типа Стройкерамика, территория Животноводческая ферма. Адрес места осуществления деятельности: 443528, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Волжский, городское поселение Смышляевка, поселок городского типа Стройкерамика, улица Ангарная, 7. ОГРН: 1106330001271. Номер телефона +7(846)2025910, адрес электронной почты info@pegas-agro.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Пегас-Агро". Место нахождения (адрес юридического лица) 443528, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Волжский, поселок городского типа Стройкерамика, территория Животноводческая ферма. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443528, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Волжский, городское поселение Смышляевка, поселок городского типа Стройкерамика, улица Ангарная, 7

**ПРОДУКЦИЯ** Машины сельскохозяйственные: Опрыскиватели-распределители самоходные ТУМАН-4 и их модификации, комплектуемые сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-4, пневматическим распределителем ТУМАН-4). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.30.60-013-67032854-2024 "Опрыскиватели-распределители самоходные ТУМАН-4 и их модификации, комплектуемые сменным технологическим оборудованием. Технические Условия".

Серийный выпуск **КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8424 82 990 0, 8432 42 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 08-07С-2024, 08-08С-2024 от 07.06.2024 Федерального государственного бюджетного учреждения "Поволжская государственная зональная машиноиспытательная станция", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АП87; Акта о результатах анализа состояния производства № 00192/АП от 27.05.2024 органа по сертификации промышленной продукции и услуг ФБУ "Самарский ЦСМ" уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10CC06.

Эксперт проводивший анализ состояния производства Сазонов Михаил Вениаминович.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): смотри приложение, бланк № 0739794.

Срок службы 5 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.06.2024 **ПО** 24.06.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Кирпичев Николай Александрович

(Ф.И.О.)

Переверзов Владислав Валентинович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.CC06.B.00000/24

Серия RU № 0739794

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 12.2.019-2015	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные. Общие требования безопасности	пп. 3.2.2, 3.4, 3.5, 3.8, 3.9, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.6, 6.1, 6.2, 6.4, 6.6, 6.7, 6.11, 6.12, 6.13, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.22, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.7
ГОСТ 12.2.120-2015	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Кабины и рабочие места операторов тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин. Общие требования безопасности	пп. 3.2, 3.5, 3.8, 3.9, 3.11, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 6.1, 6.5, 6.6, 6.7, 6.10, 6.12, 6.14, 6.16
ГОСТ ISO 4254-1-2013	Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	пп. 4.2.2, 4.3.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.5.1.1.1, 4.5.1.2.1, 4.5.1.2.2, 4.5.1.2.3, 4.5.1.2.4, 4.5.1.3.1, 4.5.1.3.2, 4.5.2.1, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.10.2, 4.13, 4.14.1, 4.14.5, 5.1.1, 5.1.2.1, 5.1.2.2, 5.1.3.1, 5.1.3.3, 5.1.4, 5.1.5.1, 5.1.5.2, 5.1.7.1, 5.1.7.2, 5.1.7.3, 5.1.8.2, 5.1.8.3, 5.1.8.4, 5.2.1, 5.2.3.1, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.5, 5.6, 6.2.1.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.2.1, 8.3.1
ГОСТ ISO 4254-6-2013	Тракторы и самоходные машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Окружающая среда рабочего места оператора. Часть 2. Метод испытаний и характеристики систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	пп. 5.3.1, 5.3.2.2, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.5, 5.6, 5.8, 5.10, 7.2.4
ГОСТ ISO 12100-2013	Безопасность машин. Основные принципы конструирования. Оценки риска и снижения риска	п. 6.4.5
ГОСТ 32431-2013 (ISO 16154:2005)	Машины для сельского и лесного хозяйства. Монтаж устройств освещения и световой сигнализации для проезда по дорогам общего пользования	п.п. 3.7.1; 3.9.1; 3.9.2; Приложения А.1; А.2; А.4; А.5; А.6; А.8; А.9; А.10; А.11; А.13; А.16; А.18; А.19.
ГОСТ ИСО 14269-2-2003	Тракторы и самоходные машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Окружающая среда рабочего места оператора. Часть 2. Метод испытаний и характеристики систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	п.п. 6.1, 6.5
ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вибрационная безопасность. Общие требования	п.п. 4.3
ГОСТ ISO 4254-8-2013	Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 8. Машины для внесения твердых удобрений	пп. 4.2.1, 4.3.1.1, 4.3.2.1, 4.4.2, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.6, 4.8, 4.10.3, 6.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Кирпичев Николай Александрович (ф.и.о.)

Деревцов Владислав Валентинович (ф.и.о.)