



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР031 021.02 00054

Серия ВУ № **0012364**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг "ПОЛИТЕХ-СЕРТ" филиала БНТУ "Научно-исследовательский политехнический институт"; место нахождения: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65; тел.: +375173312693; адрес электронной почты (e-mail): politeh-sert@tut.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 021.02 от 03.08.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Агро Бизнес»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном реестре за основным государственным регистрационным номером 1154632004691; место нахождения: улица Хуторская, дом 16А, квартира 52, город Курск, Курская область, 305029, Российская Федерация; адрес места осуществления деятельности: 2-ой Шоссейный переулок, дом 21, офис 10, город Курск, Курская область, 305023, Российская Федерация, тел.: +74712326621; адрес электронной почты (e-mail): agro.biznes46@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Руслан-Комплект», место нахождения: улица Гетмана Мазепы, дом 2В, город Ромны, Сумская область, 42000, Украина; место осуществления деятельности: улица Старгородская, дом 17, город Мелитополь, Запорожская область, 72312, Украина

ПРОДУКЦИЯ

Приборы внешнего освещения и визуальной сигнализации товарного знака «WASSA» в номенклатуре согласно приложению на бланках ВУ № 0011636, ВУ № 0011637, ВУ № 0011638; ТУ У 31.6-34421440-004:2008 «Фонари внешние сигнальные и осветительные многосекционные. Технические условия», ТУ У 31.6-34421440-003:2008 «Светоотражатели. Технические условия», ТУ У 31.6-34421440-008:2008 «Фары передние. Технические условия»; серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512200009, 3926909709

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним» ТР ТС 031/2012

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщений, касающихся официального утверждения (распространения официального утверждения) типа, выданных Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь (Госстандарт), Е28/А, и Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации, Е22/А, согласно приложению на бланках ВУ № 0011636, ВУ № 0011637, ВУ № 0011638; отчета по периодической оценке состояния производства от 23.05.2019. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты (документы): Правила ООН согласно приложению на бланке ВУ № 0011638. Маркировка единым знаком обращения продукции согласно статье 7 технического регламента Таможенного союза ТР ТС 031/2012.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.07.2021 ПО 30.06.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



Сонич Олег Анатольевич
(Ф.И.О.)

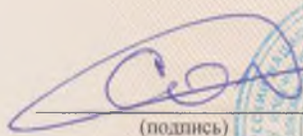
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

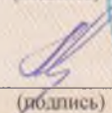
Стаскевич Марина Федоровна
(Ф.И.О.)

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР031 021.02 00054

№№ п.п.	Наименование и обозначение (тип) продукции	Документы, на основании которых выдан сертификат соответствия
1.	Фонари боковые ФГС-128 (12В, 24В), ФГС-129 (12В), ФГС-130 (24В)	Сообщения Е28 № 3R02 IA 1387 от 06.01.2017, Е28 № 91R00 SM1 1387 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
2.	Фонари боковые ФГС-116 (12В, 24В), ФГС-117 (12В), ФГС-118 (24В)	Сообщения Е28 № 3R02 IA 1386 от 06.01.2017, Е28 № 91R00 SM1 1386 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
3.	Фонари передние ФГС-122 (12В, 24В), ФГС-123 (12В), ФГС-124 (24В)	Сообщения Е28 № 3R02 IA 1383 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 A 1383 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
4.	Фонари задние ФГС-125 (12В, 24В), ФГС-126 (12В), ФГС-127 (24В)	Сообщения Е28 № 3R02 IA 1382 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 R 1382 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
5.	Фонари задние ФГС-113 (12В, 24В), ФГС-114 (12В), ФГС-115 (24В)	Сообщения Е28 № 3R02 IA 1385 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 R 1385 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
6.	Фонари передние ФГС-110 (12В, 24В), ФГС-111 (12В), ФГС-112 (24В)	Сообщения Е28 № 3R02 IA 1384 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 A 1384 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
7.	Фонари задние ФГС-103 (12В, 24В), ФГС-104 (12В), ФГС-105 (24В)	Сообщение Е28 № 7R02 R 1391 от 06.01.2017, касающееся официального утверждения типа
8.	Фонари задние ФП-209П (12В, 24В), ФП-209П-01 (12В), ФП-209П-02 (24В)	Сообщения Е28 № 6R01 2a 1392 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 S1 1392 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 R 1392 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
9.	Фонари задние ФП-209 (12В, 24В), ФП-209-01 (12В), ФП-209-02 (24В)	Сообщения Е28 № 6R01 2a 1389 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 S1 1389 от 06.01.2017, Е28 № 7R02 R 1389 от 06.01.2017, касающиеся официального утверждения типа
10.	Приспособление для освещения заднего регистрационного знака Ф-414 (12В, 24В), Ф-414-01 (12В), Ф-414-02 (24В)	Сообщение Е28 № 4R00 L 1393 от 06.01.2017, касающееся официального утверждения типа

Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации


(подпись) М.П. Сонич Олег Анатольевич
(Ф.И.О.)


(подпись) Стаскевич Марина Федоровна
(Ф.И.О.)



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

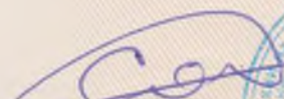
к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР031 021.02 00054

№№ п.п.	Наименование и обозначение (тип) продукции	Документы, на основании которых выдан сертификат соответствия
21.	Фонарь передний Ф-402 (12-24В)	Сообщения № Е22 02 09504 от 18.06.2009 № Е22 01 09504 от 18.06.2009 № Е22 01 09504 от 18.06.2009, касающиеся официального утверждения типа
22.	Фары ближнего и дальнего света ФГ-305Б (12В), ФГ-305Б-07 (12В), ФГ-305Б-08 (12В), ФГ-305Б-09 (12В), ФГ-305Б-10 (24В), ФГ-305Б-11 (24В), ФГ-305Б-12 (24В)	Сообщение Е28 № 112R01 C/R 1331 от 23.07.2015, касающееся официального утверждения типа

Примененные стандарты (документы):

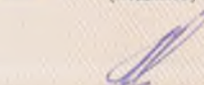
- Правила № 3-02 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов»;
- Правила № 4-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения приспособлений для освещения заднего регистрационного знака механических транспортных средств и их прицепов»;
- Правила № 6-01 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота для механических транспортных средств и их прицепов»;
- Правила № 7-02 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних и задних габаритных огней, сигналов торможения и контурных огней автотранспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов»;
- Правила № 23-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов»;
- Правила № 38-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных фар механических транспортных средств и их прицепов»;
- Правила № 91-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения боковых габаритных огней для автотранспортных средств и их прицепов»;
- Правила № 112-01 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или светодиодными модулями (СИД)».

Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации


(подпись)

М.П.  Сонин Олег Анатольевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна
(Ф.И.О.)