

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AI14.B.10518

Серия RU № 0556061

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации».
 Место нахождения: Российская Федерация, 344011, город Ростов-на-Дону, улица Варфоломеева, 87-89, оф. 29.
 Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 344011, город Ростов-на-Дону, улица Варфоломеева, дом 87. Телефон: +78632695007, адрес электронной почты: centrsertif@mail.ru
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AI14 выдан 13.07.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Клевер" ОГРН 1156196047700
 Место нахождения: Российская Федерация, 344065, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22.
 Телефон: +78632552097, адрес электронной почты: kv815640@oaorsm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Клевер"
 Место нахождения: Российская Федерация, 344065, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22

ПРОДУКЦИЯ

Комплекс посевной ML-930/AC-315.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.30.33-080-79239939-2017 "Комплексы посевные широкозахватные гибридного типа. Технические условия".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8432 31 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 64-01-2018 от 30.01.2018 года испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Воронеж-эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21МП33, выдан 11.03.2015 года; акта анализа состояния производства № 4716 от 22.12.2017 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации".
 Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; Разделы 4 и 5 ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности»; ГОСТ 26336-97 «Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, самоходные механизмы для газонов и садов. Условные обозначения (символы) элементов систем управления, обслуживания и отображения информации»; разделы 4 и 6 ГОСТ ISO 4254-9-2012 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2018 ПО 29.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Седова Людмила Викторовна
(инициалы, фамилия)

Мулика Анатолий Анатольевич
(инициалы, фамилия)