



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЕЛИКОЛУКСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ", Место нахождения: 182111, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ПСКОВСКАЯ, ГОРОД ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, УЛИЦА ЛИТЕЙНАЯ, 17, Адрес места осуществления деятельности: 182111, РОССИЯ, Псковская обл, г Великие Луки, ул Литейная, дом 17, ОГРН: 1026000905787, Номер телефона: +7 8115360602, Адрес электронной почты: velmeat@velmeat.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА МАРЦЕНКЕВИЧА РУСЛАНА ВЛАДИМИРОВИЧА

**заявляет, что** Мясной продукт категории Б. Колбасное изделие варёное. Сосиски Молочные.  
**Изготовитель:** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЕЛИКОЛУКСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ", Место нахождения: 182111, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ПСКОВСКАЯ, ГОРОД ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, УЛИЦА ЛИТЕЙНАЯ, 17, Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Изделия колбасные варёные мясные., номер: ГОСТ 23670-2019  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 1601009900  
Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции; ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств; ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции; ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов:** №69-3185-ИЛ-2019 выдан 24.09.2019 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения «Тверская межобластная ветеринарная лаборатория» РОСС RU.0001.21ПХ30; № 1482/2 выдан 24.09.2019 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова" РАН" RA.RU.21ПП69; № 440 ГМО/2 выдан 24.09.2019 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова" РАН" RA.RU.21ПП69.  
Схема декларирования: 3д.

**Дополнительная информация** Условия хранения при температуре +0°C до +6°C и относительной влажности воздуха 75%. Срок годности и реализации с момента окончания технологического процесса составляет упакованных под вакуумом или в модифицированной атмосфере – до 40 суток в зависимости от вида оболочки.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.10.2022 включительно**

  
(подпись)

  
М.П. МАРЦЕНКЕВИЧ РУСЛАН ВЛАДИМИРОВИЧ  
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.80837/19  
Дата регистрации декларации о соответствии: 18.10.2019