



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края "Ленинградская зональная ветеринарная лаборатория"**

---

наименование испытательной лаборатории

**РОСС RU.0001.21ПХ03**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 353740, РОССИЯ, Краснодарский край, район Ленинградский, станция Ленинградская, улица Крестьянская, дом 149, лит. А, Е, В, Г8.**

---

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

**353740, РОССИЯ, Краснодарский край, район Ленинградский, станица Ленинградская, улица Крестьянская, дом 149, лит. А, Е, В, Г8.**

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	Наставление по применению набора для выявления анти тел к вирусу гриппа птиц (ВГП) иммуноферментным методом (ИФА) ;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыворотка крови ;	-	-	Специфические антитела к вирусу гриппа птиц/ антитела к вирусу гриппа (ИФА)	положительная/отрицательная/сомнительная -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.1.						
4.2.	Инструкция по применению набора для обнаружения антител к неструктурным белкам (NSP) вируса ящура (FMD) конкурентным иммуноферментным методом «ID.vet», Франция.;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыворотка крови ; Плазма крови (крупного рогатого скота, овец, коз и свиней, а также других видов, чувствительных к вирусу);	-	-	антитела к неструктурным белкам вируса ящура	отрицательный/положительный -

Директор

\_\_\_\_\_  
должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

\_\_\_\_\_  
подпись уполномоченного лица

Сиваш Л.Н.

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия уполномоченного лица