

Председателю  
Диссертационного совета  
36.1.002.01 при ФГБУ «ВНИИЗЖ»  
доктору ветеринарных наук, доценту  
В.Н. Ирзе

Я, Иголкин Алексей Сергеевич, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Сибгатулловой Адыли Камилевны на тему: «Анализ генетических маркеров изменчивости изолятов вируса африканской чумы свиней, выделенных в Российской Федерации», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 «Инфекционные болезни и иммунология животных».

Подтверждаю, что

- не являюсь членом экспертного совета ВАК и членом диссертационного совета 36.1.002.01;

- не являюсь соавтором опубликованных по теме диссертации работ Сибгатулловой А.К.;

- не работаю в одной организации с соискателем (в том числе по совместительству);

- не работаю в одной организации с другим оппонентом по диссертации, доктором биологических наук, профессором Верховским Олегом Анатольевичем, президентом АНО «Научно – исследовательского института диагностики и профилактики болезней человека и животных», г. Москва;

- не принимаю участие совместно с соискателем Сибгатулловой А.К. в проведении научно-исследовательских работ организации - заказчика.

Даю согласие на размещение на официальном сайте ФГБНУ «ВНИИЗЖ» заверенного отзыва на данную диссертацию.

#### **Сведения об официальном оппоненте Иголкине А.С.**

Ученая степень: кандидат ветеринарных наук по специальности 4.2.3 «Инфекционные болезни и иммунология животных», диплом кандидата наук ДКН №0107015 №14к/27 от 02.04.2010 г.

Место работы и должность: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья и животных», заведующий референтной лабораторией по африканской чуме свиней.

Адрес места работы: 600901, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Юрьеvec, e-mail: arrirah@fsvps.gov.ru , Тел/факс: +7 (4922) 26-38-77,

Сайт:www.arriah.ru

#### **Имею публикации по профилю защищаемой диссертации соискателя:**

1. МЭБ И ФАО объединяют усилия, чтобы противостоять африканской чуме свиней/ Лебедев Н.В., Иголкин А.С., Груздев К.Н.// Ветеринария сегодня. 2021. № 1 (36). С. 72-76.

