



Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Федеральный центр охраны здоровья животных»  
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)



Региональная референтная лаборатория МЭБ по ящуру. Центр МЭБ по сотрудничеству в области диагностики и контроля болезней животных для стран Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья.  
Референтный центр FAO по ящуру для стран Центральной Азии и Западной Евразии

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора  
по НИР и мониторингу

И.А. Чвала

« 21 » 09 2020 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Врио директора ФГБУ «ВНИИЗЖ»



М.Н. Штырëв

« 09 » 2020 г.

### ПРОГРАММА

**обучающего вебинара для ветеринарных врачей территориальных управлений Россельхознадзора, республиканских, краевых, областных управлений (департаментов) ветеринарии и ветлабораторий субъектов РФ и стран СНГ**

на тему «Эпизоотология, клинические и патологоанатомические признаки, диагностика, профилактика и меры борьбы с оспой овец и оспой коз в современных условиях»

Место проведения - ФГБУ «ВНИИЗЖ». 600901, г. Владимир, мкр. Юрьевец, тел. (4922) 52-99-62; (4922) 26-17-65 (доб.: 22-20; 21-11; 20-20)

Продолжительность обучения: 4 ч

Количество человек в группе: 20

Форма обучения: вебинар

Время проведения - 2020 г.

Время	Тема занятия	Вид занятия	Исполнители (дублеры)	Кол-во часов
9 <sup>00</sup> – 9 <sup>15</sup>	Регистрация участников			
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>	Современная эпизоотическая ситуация по оспе овец и оспе коз в мире и РФ.	Лекция	к.в.н. Караулов А.К.	1
10 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	Клинические признаки и патологоанатомические изменения при оспе овец и оспе коз, профилактика, меры борьбы.	Лекция	Шалина К.А. (Прутников П.В.)	2

11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup>	Современные методы диагностики при оспе овец и оспе коз.	Лекция	к.б.н. Спрыгин А.С., (Шалина К.А.)	1
12 <sup>15</sup> -12 <sup>30</sup>	Ответы на вопросы (все участники)	Обсуждение		0,25

Заведующий референтной лабораторией  
болезней КРС



О.П. Бьядовская

Начальник отдела образования  
и научно-методической работы



Т. Б. Никешина