

## СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина" по диссертации **Яковлевой Натальи Сергеевны** на тему: **«Изучение влияния микробиального препарата ветома 20.76 на физиологическое состояние гусей»**, представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией, в диссертационный совет Д. 999.215.02 на базе ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный аграрный университет» и ФГБУН «Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий» РАН

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина "
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО Омский ГАУ
Руководитель организации	Шумакова Оксана Викторовна, доктор экономических наук, профессор
Почтовый адрес и веб-сайт	644008, Россия, г. Омск, ул. Институтская площадь, 1 <a href="http://www.omgau.ru">http:// www.omgau.ru</a>
Телефон	+7 (3812) 65-11-46
E-mail	<a href="mailto:adm@omgau.ru">adm@omgau.ru</a>
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации	Кафедра диагностики, внутренних незаразных болезней, фармакологии, хирургии и акушерства
Контактное лицо, тел., e-mail	Бойко Татьяна Владимировна, 8 913 670 45 77, <a href="mailto:tv.boiko@omgau.org">tv.boiko@omgau.org</a>

Основные научные публикации работников ведущей организации по профилю диссертации (за последние 5 лет, не более 15 публикаций)

1. Терапевтическая эффективность модифицированных гидроксикислотами сорбентов при отравлении животных ивермектином в условиях эксперимента / В.И. Дорожкин, Ю.Н. Федоров, Л.К. Герунова, Л.Г. Пьянова, Т.В. Герунов, М.С. Делягина, А.А. Тарасенко // Сельскохозяйственная биология. – 2020. –

Т. 55. – № 2. – С. 394-405.

2. Л.К. Герунова, А.А. Тарасенко, К.А. Лукутцова Новые направления в изыскании антигельминтных средств для животных // Ветеринарный фармакологический вестник. – 2020. – № 2 (11). – С. 40-48.

3. Латышева Л.А., Самсонова А.А., Прокопьюк П.А., Глотов М.А. Гистологические особенности органов дыхания у птиц // Студенческий форум. – 2022. – № 11-1 (190). – С. 28-30.

4. Лоренгель Т.И., Плешакова В.И., Заболотных М.В., Ковалевская А.А. Динамика микрофлоры желудочно-кишечного тракта телят при применении кормовой добавки // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2022. – № 1 (45). – С. 83-93.

5. Щербаков М.С., Плешакова В.И., Лещева Н.А. Микробиоценоз поверхности тушек индеек-бройлеров после их обработки препаратом на основе надуксусной кислоты // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 12 (177). – С. 156-161.

6. Жетписова Д.Р., Бойко Т.В. Анализ лекарственных средств для птицеводства // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2021. – № 4 (44). – С. 123-130.

Ректор ФГБОУ ВО Омский ГАУ



О.В. Шумакова