

**Перечень собственных научных изданий ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА
по результатам научно-исследовательской деятельности
за 2020 год**

Автор, авторы	Название работы	Издательство (типография)	Кол. П.Л.	Ти- раж экз.
Монографии				
Чухина О.В., Демидова А.И.	Разработка технологий выращивания зерновых культур, картофеля в сельскохозяйственных предприятиях Вологодской области	ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА	13,4	500
Кряжев А.Л.	Эколого-эпизоотологические особенности гельминтозов крупного рогатого скота, терапия и профилактика в условиях Северо-Запад-ного региона Нечерноземной зоны РФ	ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА	16,1	500
Новоселов А.С., Уханов В.П.	Водно-болотные угодья Сокольского района Вологодской области	ВоГУ	10,4	500
Ухов А.Е.	Теории истины: вводный курс	ООО Флинта	39,0	500
Аглиулин С.М., Безносик Ю.А., Полянская И.С. и др.	Научное окружение современного человека: коллективная монография	ИП Куприенко С.В.	11,7	500
Савиных П.А.	Проблемы интенсификации животноводства с учетом охраны окружающей среды и производства альтернативных источников энергии, в том числе биогаза: Коллективная монография. Глава «Исследование доильного аппарата в режиме диагностики четвертей вымени на мастит»	Фаленты- Варшава: Институт технологических и естественных наук в Фалентах	0,45	500
Савиных П.А.	Глава «Технологические схемы раздачи зерновой патоки на фермах КРС»		0,35	
Учебники и учебные пособия с грифом УМО				
Буйлова Л.А.	Технология производства молочных консервов: Учебник и практикум. 1-е изд.	Юрайт	12,8	-
Новокшанова А.Л.	Биохимия для технологов: Учебник и практикум. Часть 1. Серия 76. 2-е изд.	Юрайт	13,2	-
Новокшанова А.Л.	Биохимия для технологов: Учебник и практикум. Часть 2. Серия 76. 2-е изд.	Юрайт	18,9	-
Новокшанова А.Л.	Биохимия для технологов: Учебник и практикум. Серия 68. 2-е изд.	Юрайт	18,9	-

Новокшанова А.Л.	Органическая, биологическая и физколлоидная химия: Практикум. Серия 76. 2-е изд.	Юрайт	13,8	-
Острецов В.Н., Палицын А.В.	Электропривод и электрооборудование: Учебник и практикум. 1-е изд. Серия 76.	Юрайт	13,2	-
Гнездилова А.И.	Процессы и аппараты пищевых производств: Учебник и практикум	Юрайт	16,8	-
Завалишина С.Ю., Медведев И.Н., Воробьева Н.В., Ткачева Е.С., Гришан М.А.	Физиология кровообращения и выделения	Курск: ИП Бескровный А.В.	8,6	100
Полянская И.С., Тераевич А.С.	Технологическая нутрициология биоэлементов: Учебное пособие	Русайнс	11,3	1000