**Цифровые технологии и роботизированные системы в молочном скотоводстве**

для направления подготовки36.04.02 Зоотехния. Молочное скотоводство.

***Основная:***

1. Скворцова Е.Г., Филинская О.В., Стефаниди М.С., Зубкова Л.И., Бушкарева А.С.,.Муравьева Н.А, Пивоварова Е.А.: Разведение, генетика и селекция животных. Сборник заданий для обучающихся по направлению подготовки Зоотехния – Ярославль: ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020. – 152 с.// Электронная библиотека ГСХА. – Режим доступа: <https://biblioyaragrovuz.jimdo.com/> электронный-каталог

2.Ламонина Л. В. Информационные технологии: практикум: учебное пособие / Л. В. Ламонина, Т. Ю. Степанова. — Омск: Омский ГАУ, 2019. — 160 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. - <https://e.lanbook.com/book/> 129434 (25.08.2020) 1,3,6 5 электронный ресурс

***Дополнительная:***

1.. Лебедько Е. Я. Хохлов А.М., Барановский Д. И., Гетманец О.М. - СПб.: Лань, 2020 - 172 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/> 126951 (25.08.2020) 1-4 5 электронный ресурс 3

2. В.Ф. Федоренко, Н.П. Мишуров, Д.С. Буклагин [и др.]: Цифровое сельское хозяйство – Москва: Росинформагротех, 2019. – 316 с.- Режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/> 5138 (25.08.2020)