Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для

освоения дисциплины

**«Биостатистика» для магистрантов 1 курса**

**Специальность: 36.05.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

**Направленность (профиль):**

**Санитарная экспертиза и клинико-лабораторная диагностика в ветеринарии**

**а) основная литература**

1 Гланц, С. Медико-биологическая статистика: учебник / С. Гланц; пер. с англ.; под ред. проф. Ю. М. Прошкина. — 7-е изд., испр. — Москва: Практика, 2020. — 459 с. — ISBN 978-5-89816-307-7

2 Кокс, Д., Чепурин, Е. В. Прикладная статистика: Принципы и примеры / Д. Кокс, Е. В. Чепурин. — М.: Мир, 1984. — 352 с. — ISBN 5-03-002392-1.

3 Орлов, А. И. Прикладная статистика / А. И. Орлов. — Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009. — 280 —ISBN 978-5-9907922-0-7. — ISBN 5-03-002392-1.

**б) дополнительная литература**

1 Николаева, Н. А. Описательная и аналитическая статистика: учебное пособие / Н. А. Николаева. — Тюменский индустриальный университет (бывший Тюменский государственный нефтегазовый университет), 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-98531-706-9. — [Электронный ресурс]. — URL: https://e.lanbook.com/book/30398

2 Горковенко, Е. В., Платонова, И. В. Статистика: учебное пособие / Е. В. Горковенко, И. В. Платонова. — Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2020. — 300 с. — ISBN 978-5-98917-412-4. — [Электронный ресурс]. — URL: https://e.lanbook.ru/book/431042?category=1040

3 Лацкевич, Н. В. Статистика: учебное пособие / Н. В. Лацкевич. — Издательство "Вышэйшая школа", 2018. — 280 с. — ISBN 978-5-4272-0811-0. — [Электронный ресурс]. — URL: https://e.lanbook.ru/books/1040