

Влияние пробиотических лактобацилл в комплексе с аскорбатом лития на продуктивность кроликов

**Докладчик: м.н.с. лаборатории
иммунобиотехнологии и
микробиологии, аспирант
Андреева И.Н**

ФГБНУ «Калужский НИИСХ» - 2019

«Виварий»

- Контрольная группа
- основной рацион
- (ОР)

• 1 опытная группа

• ОР

• +

• аскорбат лития (10 мг/кг живой массы)

2 опытная
группа

+

аскорбат лития
(10 мг/кг живой
массы)

+

L. reuteri
(10⁹КОЕ)

• 3 опытная группа

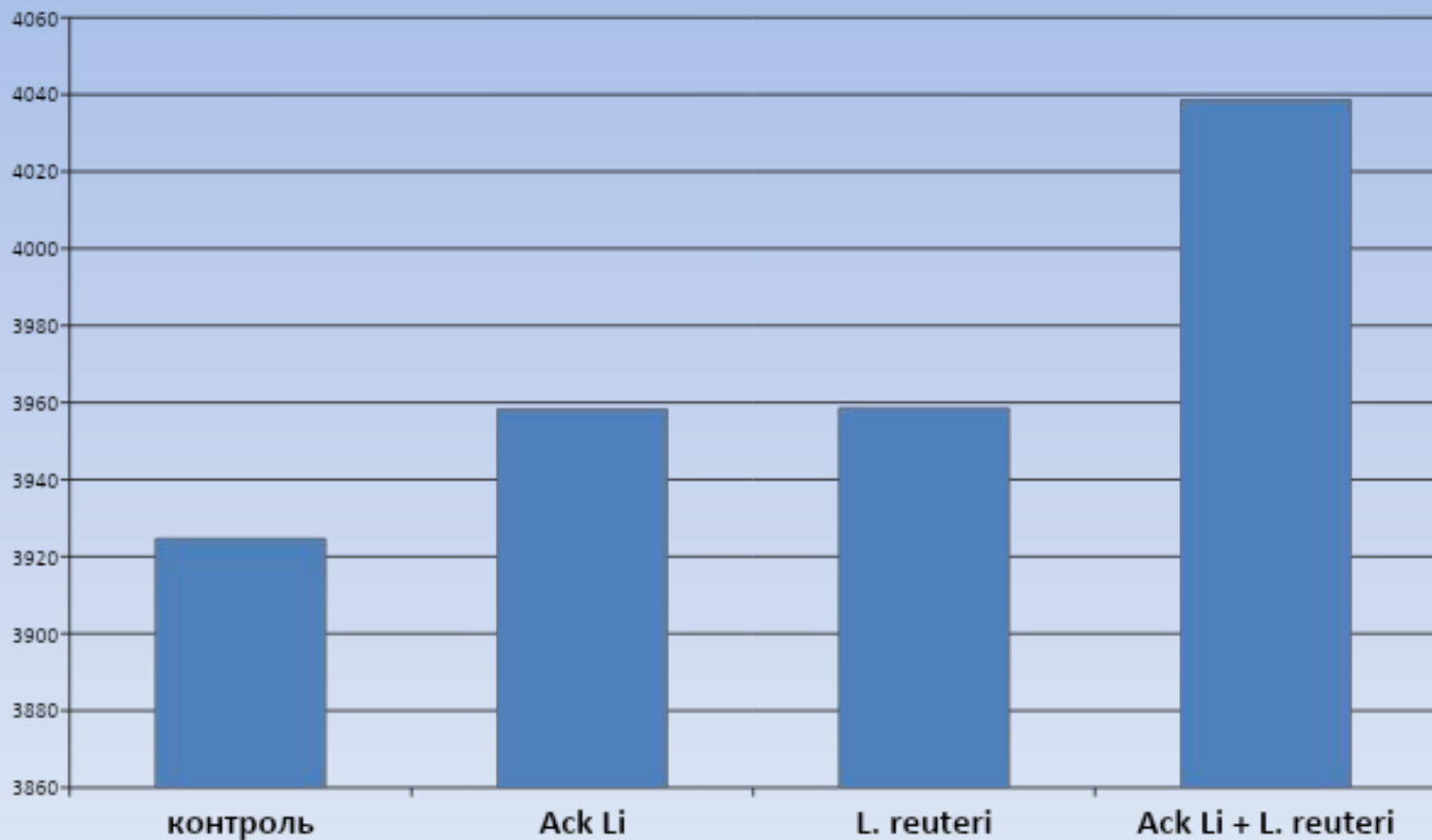
• ОР

• +

• L. Reuteri (10⁹КОЕ)

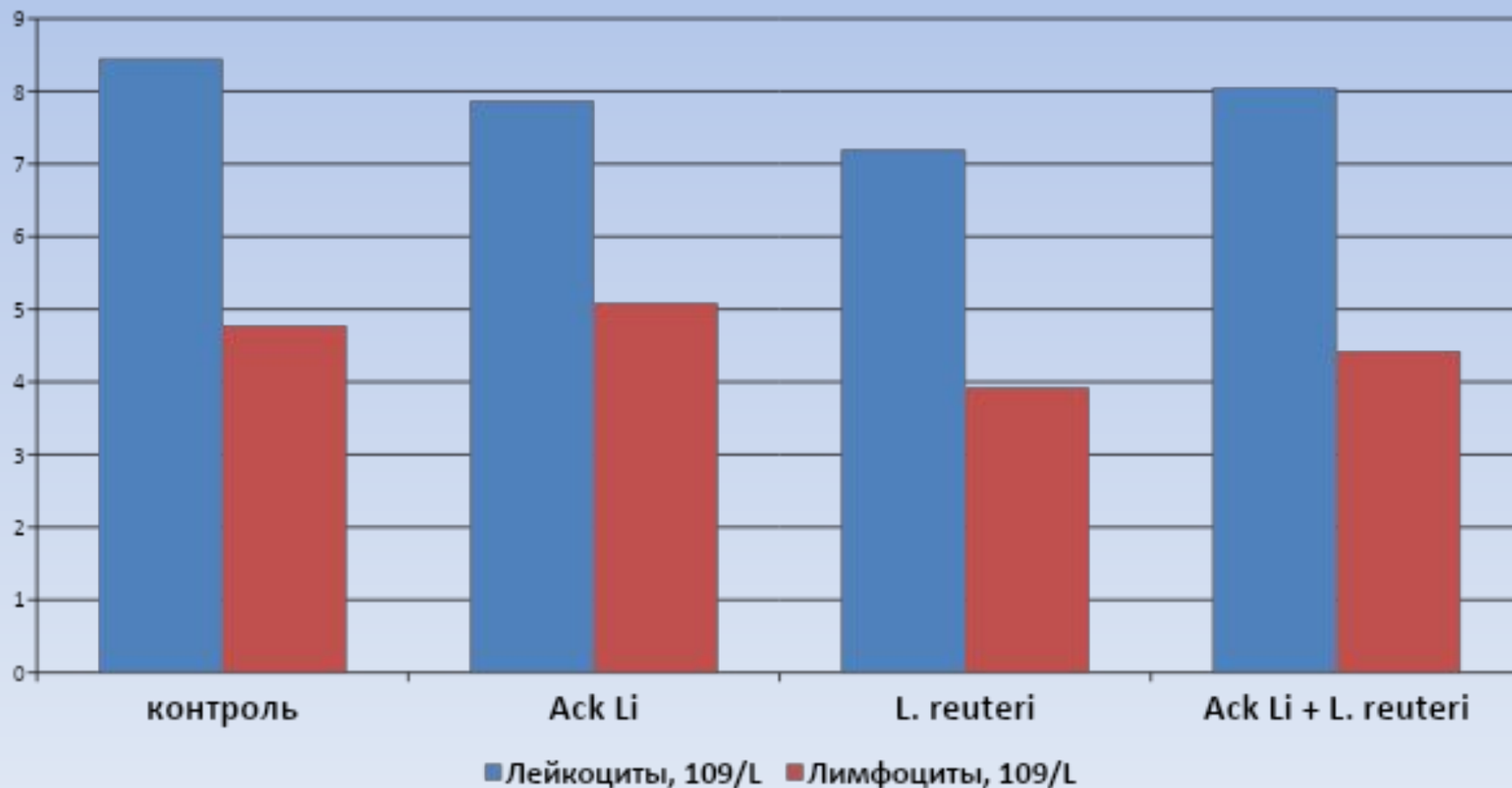
СХЕМА ЭКСПЕРИМЕНТА

Живая масса кроликов



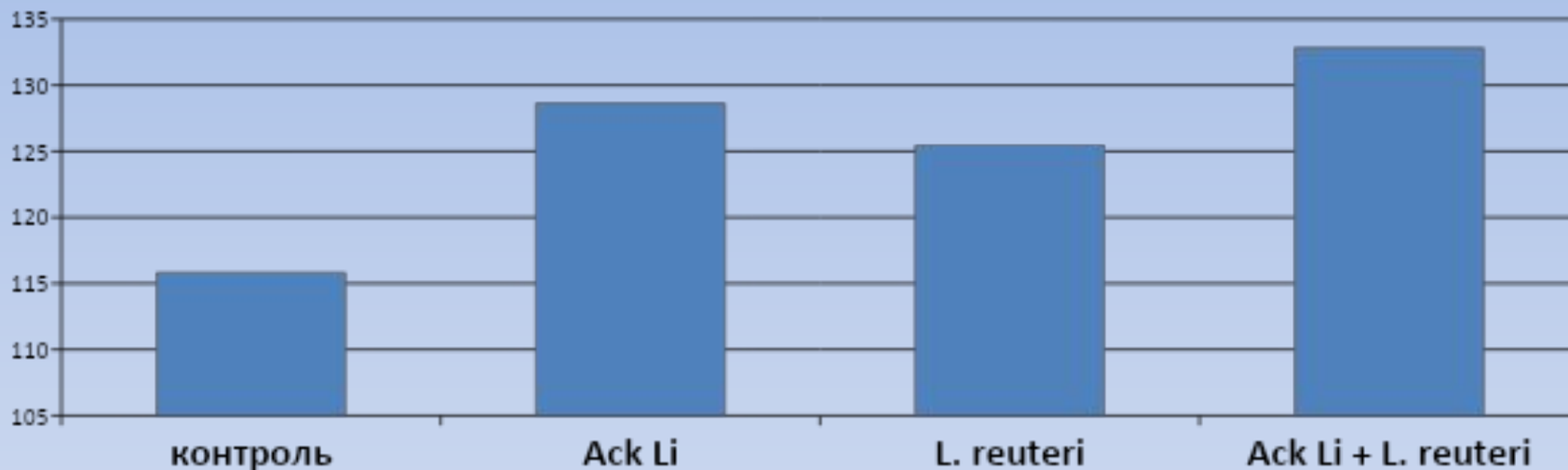
Гематологические показатели кроликов

Содержание лейкоцитов и лимфоцитов



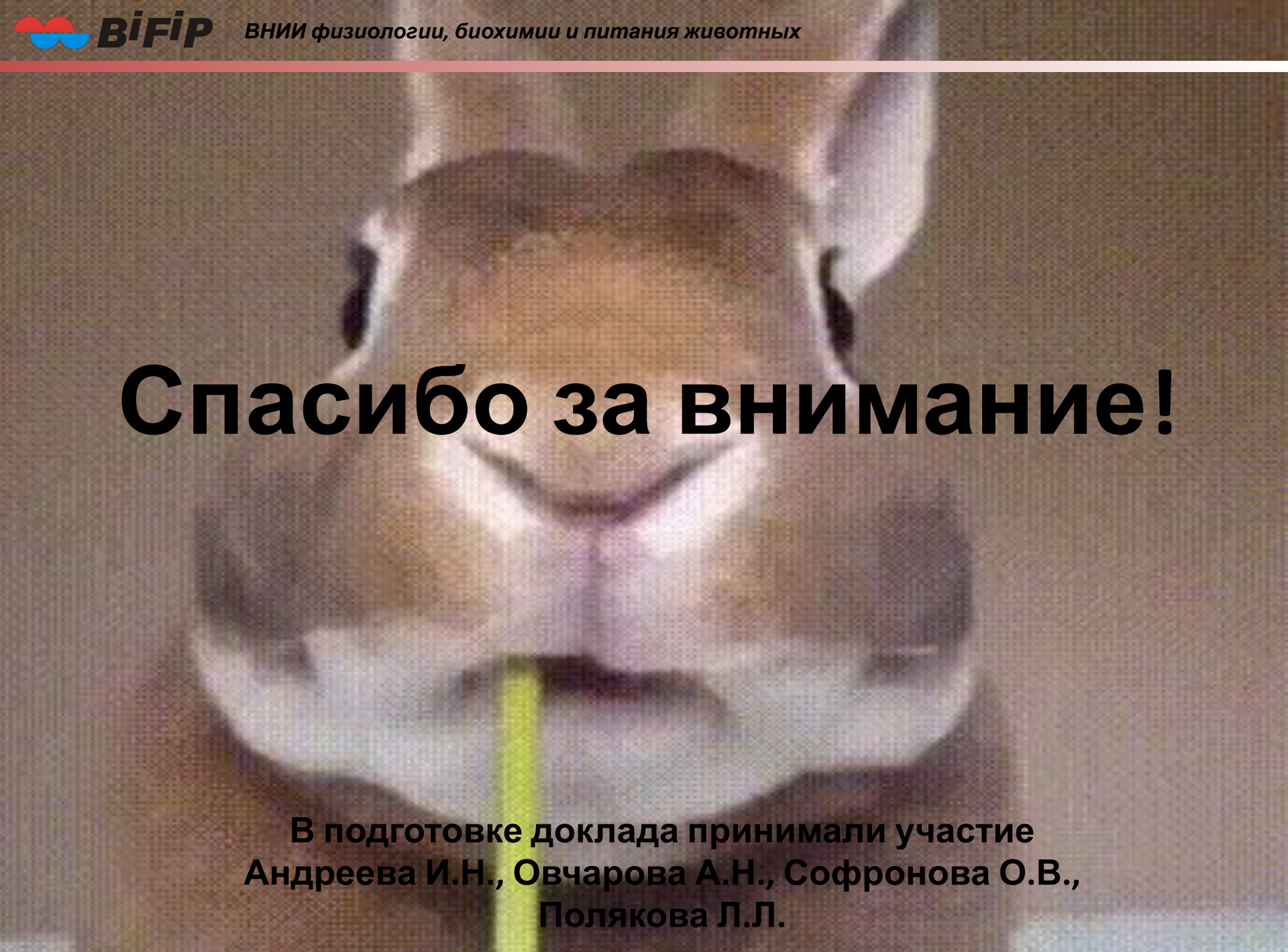
Гематологические показатели кроликов

Содержание гемоглобина, г/L



Содержание эритроцитов, $10^{12}/L$



A close-up, slightly blurred photograph of a mouse's face, focusing on its eyes and nose. The mouse is looking directly at the camera.

Спасибо за внимание!

В подготовке доклада принимали участие
Андреева И.Н., Овчарова А.Н., Софронова О.В.,
Полякова Л.Л.