



Относительная экспрессия генов антиоксидантной защиты и иммунитета в слепых отростках кишечника (А) и в печени (Б) петушков (*Gallus gallus domesticus*) разных генотипов,: 1 — русская белая порода (RW), 2 — помесь пород русская белая и корниш (CORN × RW), 3 — бройлеры кросса Ross 308; *CAT* — каталаза, *GSH-Gpx* — глутатионпероксидаза, *HO-1* — гемоксигеназа 1, *SOD* — супероксиддисмутаза, *Nrf2* — родственный фактор транскрипции 2, *AvBD9* — птичий бета-дефензин 9, *IL6* — интерлейкин 6, *IL8* — интерлейкин 8 (физиологический двор ФГБНУ ФИЦ животноводства — ВИЖ им. Л.К. Эрнста, 2022 год).