

УДК 636.2.082

КУЛАКОВА И.Н., студентка

Научный руководитель **ТРЕТЬЯКОВ Е.А.**, канд. с.-х. наук, доцент кафедры биологии и кормления с.-х. животных

ФГБОУ ВПО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н. В. Верещагина», г. Вологда, Российская Федерация

ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА И ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ В ПЛЕМЗАВОДЕ-КОЛХОЗЕ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ СССР ГРЯЗОВЕЦКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Средняя продолжительность сервис-периода 132 дня, а продолжительность сухостойного периода - 77 дней. Оба показателя находятся в пределах нормы.

Из 389 выбывших коров 148 голов выбраковано из-за гинекологических заболеваний и яловости, 74 головы - из-за заболеваний вымени и 73 - головы из-за болезней конечностей. Из 64 первотёлок 25 голов выбыло из-за гинекологических заболеваний, 12 - из-за заболеваний вымени и 11 - из-за заболеваний конечностей.

В племзаводе – колхозе имени 50 – летия СССР выращивают только тёлки. Тёлок 10 –ти месяцев всего 956 голов со средней живой массой 288 кг; тёлки 12 месяцев насчитывается 784 головы со средней живой массой 320 кг; тёлки 18 месяцев - 439 голов со средней живой массой 418 кг. В племзаводе - колхозе имени 50 летия СССР среди животных 50% кровности по улучшающей породе наибольшую продуктивность имеют телки 2 лактации (8032 кг, 4,06), наименьшую продуктивность - 1 лактации (6274кг, МДЖ 3,87 %). С кровностью менее 50 % также наибольшую продуктивность имеют животные 2 лактации (7798кг, МДЖ 3,93), а наименьшую - 1 лактации (6267 кг, МДЖ 3,94%). С кровностью более 50% животные 2 лактации проявляют наибольшую продуктивность (8236 кг, МДЖ 3,98%), 1 лактации – наименьшую продуктивность (7311 кг, МДЖ 3,97%).

УДК 338.246.88 (476)

КУЛЕСОВ А.Д., студент

Научный руководитель **ТОБОЛИЧ З.А.**, ст. преподаватель

УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь

ИНВЕСТИЦИИ В АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Рост и развитие национальной экономики Республики Беларусь требует капитальных вложений во все отрасли народного хозяйства. С помощью капитальных вложений осуществляется расширенное