

имеет немаловажное значение для снижения потерь от травматизма, так как для животных с различными осложнениями требуется длительное лечение и значительные материальные затраты, не всегда обеспечивающие благоприятный исход болезни. Наиболее перспективным является патогенетическое лечение, направленное на максимальное использование внутренних резервов организма. Ветеринарная медицина располагает рядом эффективных методов патогенетической терапии для восстановления физиологического статуса, одним из которых является физиотерапия. Цель ее – нормализация нарушенных заболеванием или травмой физиологических процессов преимущественно через нервную систему.

УДК 947.6

**ПРЕТКЕЛЬ А.**, студент

Научный руководитель: **ВОРОНОВА Т.В.**, ст. преподаватель

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

## **ГЕРМАНСКИЙ ВОПРОС ПОСЛЕ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ: ЯЛТИНСКАЯ И ПОТСДАМСКАЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

В результате победоносных боёв Советской Армии в мае 1945 г. был взят Берлин, подписана безоговорочная капитуляция фашистской Германии. Советские войска заняли территорию пяти земель на востоке страны.

Решение об оккупации Германии войсками победителей было принято ещё на Ялтинской конференции главами правительств СССР, США и Великобритании в феврале 1945 г. Целью оккупации и установленного союзниками контроля над Германией было объявлено уничтожение германского милитаризма и нацизма и создание гарантий в том, что Германия никогда больше не будет в состоянии нарушить мир.

Важные решения по германскому вопросу были приняты на Потсдамской конференции глав трёх великих держав, состоявшейся 17 июля - 2 августа 1945 г. Они содержали основы совместной политики стран антигитлеровской коалиции в отношении Германии и предусматривали демократизацию политической жизни, демилитаризацию и денацификацию Германии.

Все участники конференции согласились с тем, что Германия, несмотря на оккупацию, должна рассматриваться как единое экономическое целое. Эти решения означали победу позиции СССР, выступавшего накануне и во время конференции за сохранение единства Германии и проведение в ней глубоких социальных преобразований. Советская оккупационная зона рассматривалась советским руководством как важный элемент укрепления военного потенциала страны и как выдвинутый на Запад плацдарм для политического, а в случае необходимости - и военного давления на страны Западной Европы. Этой точке

зрения западные державы в течение ряда лет, предшествовавших Потсдамской конференции, противопоставляли свою, сводившуюся к требованию расчленения Германии на ряд мелких самостоятельных государств. Из всех держав-победительниц СССР сильнее всего пострадал от войны. Поэтому он с самого начала стремился, насколько возможно, возместить свои потери и создать такие условия, которые исключали бы любое восстановление военной мощи независимой Германии.

События Второй мировой войны привели к коренному изменению всей международной обстановки. Неоднократное проявление немецкой агрессии в XX веке подталкивало политических лидеров к проведению такой политики, в результате которой они смогут максимально обезопасить свой народ, свои границы от реваншистских вторжений со стороны Германии.

УДК 636.22/28.082

**РАБЦЕВИЧ В.В.**, студент

Научный руководитель: **СМУНЕВ В. И.**, канд. с.-х. наук, доцент

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

## **МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВОТЕЛОК РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ**

В последние годы значительное число хозяйств республики достигло высоких показателей в молочном скотоводстве. Во многом это связано с целенаправленной многолетней работой по совершенствованию племенных и продуктивных качеств, технологии кормления и содержания животных, направленному выращиванию ремонтного молодняка.

В настоящее время для улучшения племенных и продуктивных качеств черно-пестрого скота в основном используются животные и сперма быков-производителей голштинской и голландской пород.

Целью работы являлось – установить влияние используемых быков-производителей и их линейной принадлежности на молочную продуктивность первотелок в СПК «Речень» Любаньского района Минской области.

Установлено, что при существующих условиях кормления и содержания ремонтных телок средний возраст их осеменения составляет 20 мес., живая масса – 343 кг. В стаде имеются первотелки линии Нико 31652 и Вис-Айдиала 933122. От коров линии Вис-Айдиала за первую лактацию получено 3738 кг молока жирностью 3.78 %, количество молочного жира – 141 кг. У животных линии Нико 31652 эти показатели составили 3707 кг, 3,76 % и 139 кг соответственно. Достоверных различий между животными этих линий по изучаемым показателям не выявлено.