

FEATURES OF MICROCLIMATE IN THE MOST COMMON TYPES OF LIVESTOCK BUILDINGS FOR CATTLE DAIRY CATTLE IN DIFFERENT SEASONS

**V. Timoshenko, I. Petrushko, A. Muzyka, A. Moskaliov**

The analysis and evaluation of zoogeographical parameters in livestock facilities with different space-planning and design solutions in the winter and summer periods, a transitional year.

*Cattle, maintenance of cows, behavior, the microclimate of the livestock buildings.*

**Referenses**

1. Гигиена животных / [В. А. Медведский, Г. А. Соколов, А. Ф. Трофимов и др.] – Мн.: Техноперспектива, 2009. – 620 с.
2. Журнал «International Poultry Production». Оптимальные характеристики животноводческих помещений // Сельскохозяйственный вестник. – 2003. – №2. – С. 32.
3. Заводов В. Микроклимат в системе производства продукции животноводства // Молочное и мясное скотоводство. – 2004. – №1. – С. 7.
4. Краткий справочник консультанта (Издание 3-е, переработанное и дополненное) / Под общей редакцией доктора с.-х. наук, руководителя группы экспертов проекта А. Тёвса. Мекенхайм: Издательство “DCM Druck Center Meskeheim GmbH”, 2010. – 159 с.
5. Система ведения молочного скотоводства Республики Беларусь / [Н. А. Попков, П. Н. Шагов, И. П. Шейко и др.] – Минск, 2002. – 207 с.
6. Содержание коров на ферме / Г. В. Родионов. – М.: ООО «Издательство Астрель», 2004. – 223 с.