Таблица: Сравнение методов температурной обработки

Метод	Принцип действия	Особенности
Горячий туман	Воздействие горячего пара с инсектицидом	Высокая эффективность, быстрое действие, проникновение во все щели
Сухой жар	Нагрев помещения до высокой температуры	Эффективен против всех стадий развития клопов, безопасен для имущества
Холодный туман	Воздействие охлажденного инсектицида	Эффективен при низких температурах, безопасен для людей и животных
Замораживание	Обработка предметов низкими температурами	Подходит для обработки отдельных предметов, не повреждает материалы