

последних 6 месяцев. Птица поступила на убой из хозяйств, благополучных по сальмонеллезу, в соответствии с требованиями Кодекса МЭБ.

Птица, от которой получено мясо, не подвергалась воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, териостатических препаратов, антибиотиков, пестицидов, а также лекарственных средств, введенных перед убоем позднее сроков рекомендованных инструкциями по их применению.

При послеубойной ветсанэкспертизе изменений, характерных для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами – не выявлено.

Мясо потрошенное не имеет признаков порчи, не имеет темную пигментацию, доброкачественное по органолептическим показателям.

Не подвергалось дефростации в период хранения. Не содержит средств консервирования, не обсемено сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций. Не обрабатывалось красящими веществами, ионизирующим излучением или ультрафиолетовыми лучами.

Микробиологические, физико-химические, химико-токсилогические и радиологические показатели мяса соответствуют ветеринарным и санитарным требованиям, действующим на территории Таможенного союза.

Согласно экспертного заключения Черновицкой региональной государственной лаборатории ветеринарной медицины №000008 е/19 от 14.01.2019 г. соли тяжёлых металлов и антибиотиков – не обнаружено, пестициды и микротоксины в норме, Тернопольской региональной государственной лаборатории ветеринарной медицины №000196е/19 от 04.02.2019 г. остатки хлорамфеникола – отсутствуют.

Температура перевозки от 0°C до +4°C, срок хранения – 5 дней.

Удостоверение о качестве от ООО «УПГ-Инвест» (с.Мамаевцы, Кицманского района Черновицкой области, Украина) № 0868 от 06.02.2019 г.

Справка выдана как приложение к ветеринарному свидетельству Форма №2 СНГ серия Б-02 №092819.

Официальный врач
ветеринарной медицины



Кондрат М.П.