

*Показатели термометрии и результаты исследования проб крови методами ПЦР-РВ и ТФ-ИФА*

***† –*** *дата падежа;*

*горизонтальной пунктирной линией по оси температуры отмечена граница физиологической нормы (40,0 °С);*

*столбцы показывают значение Ct при постановке ПЦР-РВ;*

*пунктирными линиями по осям Ingenasa, % (коэффициент ингибиции 40 и 50%) и IDvet, % (30 и 40%) отмечены границы отрицательного и положительного результатов исследования проб сыворотки крови на наличие специфических к вирусу АЧС антител при постановке ТФ-ИФА*

*Results of temperature measurement and blood testing by real-time PCR and SP-ELISA*

***† –*** *death date;*

*the horizontal line across the temperature axis marks the limit of the physiological norm (40.0  С);*

*the bars show the real-time PCR Ct values; the dotted lines between Ingenasa axis, % (inhibition rate 40 and 50%) and IDvet axis, % (30 and 40%) mark the cut-off values of the blood test results for ASFV specific antibodies by SP-ELISA*