

"Согласовано" 

"Согласовано"

Начальник Главного управления ветеринарии по Удмуртской Республике

Руководитель Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике

С.В. Беляев

Г.Н. Бурдов

Планируемые объемы исследований в рамках реализации эпизоотологического мониторинга в 2017 году.

Наименование заболевания	Метод исследования	Планируемый объем исследований
Классическая чума свиней (патологический и клинический материал от свиней)	ПЦР	109
Африканская чума свиней (патологический и клинический материал от свиней и кабанов)	ПЦР	420
Грипп птиц (сыворотка крови кур)	ИФА	582
Болезнь Ньюкасла (сыворотка крови кур, гусей, уток)	РТГА-реакция торможения гемагглютинации	520
Бруцеллез сельскохозяйственных животных (сыворотка крови сельскохозяйственных животных)	РСК-реакция связывания комплемента	370
Алентическая болезнь норок (патологический и клинический материал от норок)	ПЦР	5
Хламидиоз (биологический материал от сельскохозяйственных животных)	ПЦР	130
Сальмонеллез (фекалии, молоко, патологический материал аборта-плодов)	ПЦР	55
ИТОГО		2191