

"Согласовано"

Директор  
ФГБУ "Татарская МВЛ"

Р.Е. Каримов



"Согласовано"

Главный государственный ветеринарный  
инспектор Республики Татарстан

А.А. Хисамутдинов



"Согласовано"

Руководитель Управления  
Россельхознадзора по Республике  
Татарстан

А.Н. Хабинов



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

Наименование заболевания	Метод исследования	Планируемый объём исследований
Классическая чума свиней (патологический и клинический материал от свиней)	ПЦР	498
Африканская чума свиней (патологический и клинический материал от свиней и кабанов)	ПЦР	2580
Грипп птиц (сыворотка крови кур)	ИФА	1125
Болезнь Ньюкасла (сыворотка крови кур, гусей, уток)	РТГА-реакция торможения геммаглотинации	2105
Бруцеллёз сельскохозяйственных животных (сыворотка крови сельскохозяйственных животных)	РСК-реакция связывания комплимента	1620
Алеутская болезнь норок (патологический и клинический материал от норок)	ПЦР	650
Хламидиоз (биологический материал от сельскохозяйственных животных)	ПЦР	280
Сальмонеллёз (фекалии, молоко, патологический материал аборт-плодов)	ПЦР	385
<b>ИТОГО</b>		<b>9243</b>

Республика Татарстан