

**План
диагностических исследований, ветеринарно-профилактических
и противозoonозических мероприятий в хозяйствах
всех форм собственности
на территории Лебяжского
(района)
на 2021 год**

I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Тодовой план		В том числе по кварталам			
		тыс. пол.	тыс. иссл.	I	II
Лошадь					
Бруцеллез (серовитический)	0,001	0,001	0	0,001	0
Инфекционная анемия лошадей	0,001	0,001	0	0,001	0
Лептоспироз	0,001	0,001	0	0,001	0
Сал (серовитический)	0,001	0,001	0	0,001	0
Случайная болезнь	0,001	0,001	0	0,001	0
Трихофития	0,001	0,001	0	0,001	0
Хламидиоз	0,001	0,001	0	0,001	0
Крупный рогатый скот					
Анаплазмоз	0,02	0,02	0	0,02	0
Бруцеллез (серовитический)	0,4	0,6	0	0,3	0
Бугданти	0,02	0,02	0	0,02	0
Типодерматоз	0,6	0,6	0	0,6	0
Лейкоз (ПИ)	0,4	0,6	0	0,3	0
Лептоспироз	0,02	0,04	0	0,02	0
Пироплазмоз	0,02	0,02	0	0,02	0
Туберкулез (аллергический)	0,4	0,74	0	0,5	0,24
Хламидиоз	0,02	0,02	0	0,02	0
Каптитобактериоз	0,002	0,004	0	0,002	0
Трихомоноз	0,002	0,004	0	0,002	0,002
Арахно-энтомозы	0,02	0,02	0	0,02	0
Трематодозы	0,02	0,02	0	0,02	0
Фасциолез	0,02	0,02	0	0,02	0
Нематодозы	0,02	0,02	0	0,02	0
Ликтискокалез	0,02	0,02	0	0,02	0
Цестодозы	0,02	0,02	0	0,02	0
Мелкий рогатый скот					
Бруцеллез (серовитический)	0,6	0,6	0	0,3	0,2
Свиньи					
Африканская чума свиней	0,005	0,005	0	0	0,005
(мониторинговые исследования)	0,015	0,015	0	0	0,015
Туберкулез (аллергический)	0,015	0,015	0	0	0
Бруцеллез (серовитический)	0,015	0,015	0	0	0
Птица					
Трипп (мониторинговые исследования)	0,05	0,05	0	0,05	0
Трипп (исследования на	0,025	0,025	0	0	0,025
напряженность иммунитета) кровь	0,003	0,003	0	0,001	0,001
Ликкая птица мониторинг	0,003	0,003	0	0,001	0,001
(патматериал)	0,002	0,002	0	0	0,002
Бешенство					