

Согласовано:

Главный государственный инспектор
отдела ветеринарного надзора управления
ветеринарии Кировской области



(подпись)

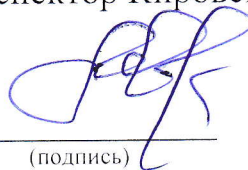
Н.С. Балахничева

(расшифровка подписи)

« 26 » июня 2019 год

Утверждаю:

Начальник управления ветеринарии,
главный государственный ветеринарный
инспектор Кировской области



(подпись)

С.Ф. Чучалин

(расшифровка подписи)

« 29 » августа 2019 год

План

диагностических исследований, ветеринарно-
профилактических и противоэпизоотических
мероприятий в хозяйствах всех форм собственности
на территории Тужинского района

на **2020** год.

План
 диагностических исследований, ветеринарно-профилактических
 и противозпизоотических мероприятий в хозяйствах
 всех форм собственности
 на территории Тужинского района
 Кировской области
 на 2020 год

I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Блютанг	0,04	0,04	0	0	0	0,04
Бруцеллез (серологически)	0,7	0,9	0	0,7	0	0,2
Гиподерматоз	0,9	0,9	0	0,9	0	0
Лейкоз (РИД)	0,8	0,9	0,1	0,5	0	0,3
Лейкоз (гематологически)	0,015	0,03	0	0,015	0	0,015
Лептоспироз	0,035	0,035	0	0,035	0	0
Нематодозы	0,1	0,1	0	0	0	0,1
Диктиокаулез	0,1	0,1	0	0	0	0,1
Туберкулез (аллергически)	1,05	1,7	0	1,1	0	0,6
Трематодозы	0,1	0,1	0	0	0	0,1
Фасциолез	0,1	0,1	0	0	0	0,1
Цестодозы	0,1	0,1	0	0	0	0,1
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Бруцеллез (серологически)	0,15	0,15	0	0,15	0	0
СВИНЬИ						
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,003	0,003	0	0	0	0,003
Бруцеллез (серологически)	0,008	0,008	0	0,008	0	0
Туберкулез (аллергически)	0,008	0,008	0	0,008	0	0
ПТИЦА						
Грипп (мониторинговые исследования помета от невакцинированной домашней птицы)	0,05	0,05	0,05	0	0	0
Грипп (мониторинговые исследования крови от вакцинированной домашней птицы)	0,025	0,025	0	0	0,025	0
Грипп (мониторинговые исследования патматериала от дикой птицы)	0,003	0,003	0	0,001	0,001	0,001
ДИКИЕ ЗВЕРИ						
Бешенство	0,005	0,005	0	0	0	0,005
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,02	0,02	0,003	0	0,005	0,012
ПЧЁЛЫ (тыс. пчелосемей)						
Акарапидоз	0,06	0,06	0	0,03	0,03	0
Аскофероз	0,06	0,06	0	0,03	0,03	0
Браулёз	0,06	0,06	0	0,03	0,03	0

Нозематоз	0,06	0,06	0	0,03	0,03	0
-----------	------	------	---	------	------	---

II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		в том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. головообработок	I	II	III	IV
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Вешенство	1	1,5	0	1,2	0	0,3
Колибактериоз	0,25	0,5	0,05	0,2	0,05	0,2
Гептоспироз	0,175	0,3	0	0,175	0	0,175
Нодулярный дерматит	-	-	-	-	-	-
Пастереллез	0,07	0,14	0,02	0,08	0	0,04
Сальмонеллез	0,25	0,5	0,05	0,2	0,05	0,2
Сибирская язва	0,9	1,8	0	1,2	0	0,6
Трихофития	0,1	0,2	0,05	0,11	0	0,04
Эмфизематозный карбункул	0,15	0,3	0	0,15	0	0,15
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Вешенство	0,2	0,3	0	0,2	0	0,1
Сибирская язва	0,15	0,3	0	0,2	0	0,1
СВИНЬИ						
Классическая чума свиней	0,008	0,008	0	0	0	0,008
Вешенство	0,008	0,008	0	0	0	0,008
ПТИЦА						
Грипп птиц	1,5	1,5	0	1	0,5	0
СОБАКИ						
Вешенство	0,5	0,5	0,05	0,25	0,025	0,175
КОШКИ						
Вешенство	0,6	0,6	0,05	0,25	0,025	0,275

III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Гиподерматоз	0,58	0,58	0	0	0	0,58
ПЧЁЛЫ (тыс. семей)						
					0	0
Акарапидоз	0,1	0,1	0	0,1	0	0
Аскосфероз	0,1	0,1	0	0,1	0	0
Браулёз	0,1	0,1	0	0,1	0	0
Варроатоз	0,1	0,1	0	0,1	0	0
Нозематоз	0,1	0,1	0	0,1	0	0

IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Дистикаулез	0,3	0,3	0	0	0	0,3
Трематодозы	0,3	0,3	0	0	0	0,3
Нематодозы	0,3	0,3	0	0	0	0,3
Цестодозы	0,3	0,3	0	0	0	0,3

Начальник КОГБУ (Яранская межрайСВЕЖ)
(подпись)

О.В. Негорелова
(расшифровка подписи)

ветврач Тужинской УВЛ

М. В. В. В.
(подпись)

Н.А. Высотин
(расшифровка подписи)

