

СОГЛАСОВАНО:

главный государственный инспектор
отдела государственного надзора в области
обращения с животными и профилактики
правонарушений в сфере ветеринарии

_____ (подпись) _____ (И.О. фамилия)

« _____ » _____ 2023 год

УТВЕРЖДАЮ:

начальник управления ветеринарии
Кировской области



_____ (подпись) С.Ф. Чучалин

« _____ » _____ 2023 год

ПЛАН

диагностических исследований,
ветеринарно-профилактических и противозoonотических мероприятий
в хозяйствах всех форм собственности
на территории Орловского района Кировской области

на 2024 год

План
 диагностических исследований, ветеринарно-профилактических
 и противозoonозических мероприятий в хозяйствах
 всех форм собственности
 на территории Орловского района Кировской области

На 2024 год

I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план				В том числе по кварталам											
	тыс. гол.	тыс.иссл.	источник финансирования		I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал					
			федерал. бюджет, тыс. иссл.	другие источники финансирования, тыс. иссл.	Итого на I квартал, тыс. иссл.	источник финансирования		Итого на II квартал, тыс. иссл.	источник финансирования		Итого на III квартал, тыс. иссл.	источник финансирования		Итого на IV квартал, тыс. иссл.	источник финансирования	
						федерал. бюджет, тыс. иссл.	другие источники финансирования, тыс. иссл.		федерал. бюджет, тыс. иссл.	другие источники финансирования, тыс. иссл.		федерал. бюджет, тыс. иссл.	другие источники финансирования, тыс. иссл.		федерал. бюджет, тыс. иссл.	другие источники финансирования, тыс. иссл.
ЛОШАДИ																
Бруцеллез (серологически)	0,002	0,002	0,002				0,002	0,002								
Инфекционная анемия лошадей	0,002	0,002	0,002				0,002	0,002								
Сап (серологически)	0,002	0,002	0,002				0,002	0,002								
Случная болезнь (трипанозомоз)	0,002	0,002	0,002				0,002	0,002								
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ																
Анаплазмоз	0,670	0,670	0,670		0,400		0,400	0,050		0,050	0,050		0,170		0,170	
Бруцеллез (серологически)	11,500	23,000	23,000		8,000	8,000		2,200	2,200	8,900	8,900		3,900	3,900		
Вирусная диарея	0,080	0,080		0,080				0,020		0,020	0,010		0,010		0,050	
Гиподерматоз	10,000	10,000		10,000				10,000		10,000						
Инфекционный ринотрахеит	0,080	0,080		0,080				0,020		0,020	0,010		0,010		0,050	
Кампилобактериоз	0,160	0,160		0,160	0,060		0,060	0,050		0,050	0,010		0,010		0,050	
Катаральная лихорадка КРС (блютанг)	0,200	0,400	0,400					0,200	0,200		0,200	0,200				
Коронавирусная инфекция	0,050	0,050		0,050	0,010		0,010			0,010		0,010		0,030	0,030	
Лейкоз (РИД)	11,500	11,500	11,500		8,000	8,000		1,500	1,500	2,200	0,200	0,200		1,800	1,800	
Лептоспироз	0,850	0,850		0,850	0,530		0,530	0,110		0,110	0,160		0,160		0,050	
Листерииоз	0,100	0,100		0,100									0,100		0,100	
Нематодозы	0,800	0,800		0,800	0,150		0,150	0,200		0,200	0,100		0,100		0,350	
Диктиокаулез	0,800	0,800		0,800	0,150		0,150	0,200		0,200	0,100		0,100		0,350	
Парагрипп-3	0,080	0,080		0,080				0,020		0,020	0,010		0,010		0,050	
Арахно-энтомозы	0,800	0,800		0,800	0,150		0,150	0,200		0,200	0,100		0,100		0,350	
Ротавирусная инфекция	0,050	0,050		0,050	0,010		0,010			0,010		0,010		0,030	0,030	
Туберкулез (аллергически)	11,500	17,000	17,000		4,200	4,200		4,400	4,400	4,000	4,000		4,400	4,400		
Трихомоноз	0,160	0,160		0,160	0,060		0,060	0,050		0,050	0,010		0,010		0,040	
Трематодозы	0,500	0,500		0,500	0,200		0,200	0,025		0,025			0,275		0,275	
Фасциолез	0,500	0,500		0,500	0,200		0,200	0,025		0,025			0,275		0,275	
Хламидиоз	0,200	0,200		0,200	0,100		0,100	0,025		0,025	0,005		0,005		0,070	
Цестодозы	0,800	0,800		0,800	0,150		0,150	0,200		0,200	0,100		0,100		0,350	
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ																
Бруцеллез (серологически)	0,200	0,200	0,200					0,150	0,150				0,050	0,050		
Туберкулез (аллергически)	0,200	0,340	0,340					0,170	0,170				0,170	0,170		
Катаральная лихорадка МРС (блютанг) (ИФА)	0,050	0,100	0,100					0,050	0,050		0,050	0,050				
Оспа овец и коз (серологически)	0,010	0,010		0,010				0,010		0,010						

СВИНЬИ													
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,015	0,015	0,015										
Бруцеллез (серологически)	0,015	0,015	0,015									0,015	0,015
Туберкулез (аллергически)	0,015	0,015	0,015									0,015	0,015
ПТИЦА													
Грипп (мониторинговые исследования)	0,050	0,050	0,050					0,025	0,025			0,025	0,025
Грипп (напряженность иммунитета)	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
ДИКАЯ ПТИЦА													
Грипп (мониторинговые исследования)	0,003	0,003	0,003					0,001	0,001			0,001	0,001
ДИКИЕ ЗВЕРИ													
Бешенство	0,010	0,010	0,010		0,005	0,005							0,005
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,020	0,020	0,020		0,010	0,010							0,010
ПЧЕЛЫ (тыс. пчелосемей)													
Акарапидоз	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
Амебиаз	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
Аскаридоз	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
Аспергиллез	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
Браулез	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
Варроатоз	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				
Нозематоз	0,025	0,025	0,025					0,025	0,025				

II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план			В том числе по кварталам											
	тыс. гол.	тыс. головообработок	источник финансирования		I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал				
			федерал. бюджет, тыс. головообработок	другие источники финансирования, тыс. головообработок	Итого на I квартал, тыс. головообработок	источник финансирования		Итого на II квартал, тыс. головообработок	источник финансирования		Итого на III квартал, тыс. головообработок	источник финансирования		Итого на IV квартал, тыс. головообработок	
						федерал. бюджет, тыс. головообработок	другие источники финансирования, тыс. головообработок		федерал. бюджет, тыс. головообработок	другие источники финансирования, тыс. головообработок		федерал. бюджет, тыс. головообработок	другие источники финансирования, тыс. головообработок		
ЛОШАДИ															
Бешенство	0,002	0,002	0,002					0,002	0,002						
Сибирская язва	0,002	0,002	0,002					0,002	0,002						
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ															
Бешенство	11,500	11,500	11,500		0,400	0,400		6,800	6,800		1,050	1,050		3,250	
Вирусная диарея	10,500	18,000		18,000	5,000		5,000	4,500		4,500	4,800		4,800	3,700	
Инфекционный ринотрахеит	10,500	18,000		18,000	5,000		5,000	4,500		4,500	4,800		4,800	3,700	
Колібактериоз	3,400	3,400		3,400	0,800		0,800	0,900		0,900	0,900		0,900	0,800	
Коронавирусная инфекция	3,400	3,400		3,400	0,800		0,800	0,900		0,900	0,900		0,900	0,800	
Лептоспироз	5,700	9,000	9,000		1,000	1,000		0,250	0,250		6,000	6,000		1,750	
Парагрипп-3	10,500	18,000		18,000	5,000		5,000	4,500		4,500	4,800		4,800	3,700	
Ротавирусная инфекция	3,400	3,400		3,400	0,800		0,800	0,900		0,900	0,900		0,900	0,800	
Сибирская язва	11,500	15,000	15,000		1,300	1,300		1,800	1,800		2,500	2,500		9,400	
Трихофития	2,000	4,000		4,000	0,750		0,750	1,090		1,090	1,090		1,090	1,070	
Эмфизематозный карбункул	7,000	14,300	0,300	14,000	3,800	0,300	3,500	4,000		4,000	3,500		3,500	3,000	
Энтеротоксемия	7,000	14,000		14,000	3,500		3,500	4,000		4,000	3,500		3,500	3,000	

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ													
Бешенство	0,200	0,270	0,270					0,250	0,250			0,020	0,020
Сибирская язва	0,200	0,200	0,200					0,160	0,160			0,040	0,040
СВИНЬИ													
Бешенство	0,120	0,120	0,120					0,100	0,100		0,020	0,020	
Сибирская язва	0,120	0,120	0,120					0,100	0,100		0,020	0,020	
Классическая чума свиней	0,120	0,120	0,120					0,100	0,100		0,020	0,020	
ПТИЦА													
Грипп птиц	4,000	4,000	4,000					4,000	4,000				
СОБАКИ													
Бешенство	0,600	0,600	0,600		0,030	0,030		0,350	0,350		0,030	0,030	0,190
КОШКИ													
Бешенство	1,000	1,000	1,000		0,050	0,050		0,600	0,600		0,050	0,050	0,300
III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ													
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ													
Гиподерматоз	9,000	9,000		9,000	1,000		1,000	5,000		5,000		3,000	3,000
Арахно-энтомозы	9,000	9,000		9,000	1,000		1,000	5,000		5,000		3,000	3,000
ПЧЁЛЫ (тыс. семей)													
Акарапидоз	0,800	0,800		0,800								0,800	0,800
Аскофероз	0,800	0,800		0,800								0,800	0,800
Браулез	0,800	0,800		0,800								0,800	0,800
Варроатоз	0,800	0,800		0,800								0,800	0,800
Нозематоз	0,800	0,800		0,800								0,800	0,800
IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ													
ЛОШАДИ													
Нематодозы	0,002	0,002		0,002								0,002	0,002
Цестодозы	0,002	0,002		0,002								0,002	0,002
Трематодозы	0,002	0,002		0,002								0,002	0,002
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ													
Диктиокаулез	9,000	9,000		9,000	1,000		1,000	5,000		5,000		3,000	3,000
Трематодозы	2,000	2,000		2,000				1,000		1,000		1,000	1,000
Нематодозы	9,000	9,000		9,000	1,000		1,000	5,000		5,000		3,000	3,000
Цестодозы	9,000	9,000		9,000	1,000		1,000	5,000		5,000		3,000	3,000

Начальник КОГБУ "Кировская облСВБЖ"

(подпись)

Новиков В.С.

(фамилия ИО)

Подготовил: заведующая Орловской)

(подпись)

Популькина О.И.

(фамилия ИО)