

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ПРИКАЗ

«12» 10 2005 r.

г. Краснодар

№ 368

Об утверждении плана

диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности на территории Краснодарского края на 2016 год

На основании статьи 7 Закона Краснодарского края от 4 марта 1998 года № 120-КЗ «О государственном ветеринарном надзоре в Краснодарском крае», в целях обеспечения эпизоотического благополучия на территории Краснодарского края по особо опасным и карантинным заболеваниям животных приказываю:

- 1. Утвердить План диагностических исследований, ветеринарнопрофилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности на территории Краснодарского края на 2016 год (прилагается).
  - 2. Приказ вступает в силу с 1 января 2016 года.

Руководитель

Г.А. Джаилиди

Вид животного и наименование	Годовс	ой план	в том числе по квартал (тыс.исследований)				
болезни	TMC.	ТЫС. ИССЛ.	I	II	III	IV	
Туберкулез							

VI. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РЫБ

Наименование болезни	Годов	ой план	В том числе по кварталам (млн. обра			бработок)
Transcrobanic objestin	штук.	Обработок млн.	I квартал	II квартал	III квартал	IY квартал
Аэромоноз карповых	14,75	14,75	0,05	8,3	6,4	0
Аэромоноз лососевых						
Ботриоцефалёз карповых	9,5	9,5	0	2,8	6,7	0
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз	40	40	0	0	0	40
Бранхиомикоз	-					
Весенняя виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия						
лососевых						
Гиродактилез лососевых, карповых	40	40	0	0	0	40
Описторхоз						
Псевдомоноз лососевых, карповых						
Филометроидоз карповых	10	10	0	10	0	0

Наименование мероприятий	Годовой план			
ЭПИЗООТИЧЕ	СКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ			
Рыбоводные хозяйства, всего	123			
из них обследовать	95			
Рыбопромышленные водоёмы, всего	301			
из них обследовать	289			
ДЕЗИНФ	ЕКЦИЯ ПРУДОВ			
Количество прудов	235			
Площадь, га	8362,1			
летов	АНИЕ ПРУДОВ			
Количество прудов	71			
Площадь, га	3382,7			

Руководитель государственного управления ветериинарии Краснодарского края

(подпись)

Г.А. Джаилиди (расшифровка подписи)

## План

## диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности

Краснодарского края (субъект Российской Федерации) на 2016 год

## І. ПИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

І. ДИА	ГНОСТИЧЕС	кие иссле	ЕДОВАНИЯ	l		
Вид животного и наименование	Годовой	і́ план		и числе п		<b>І</b> ам
болезни	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
	лог	ШАДИ				
Бруцеллез(серологически)	11,000	11,000	2,000	6,000	0,800	2,200
Бруцеллез(аллергически)						
Вирусный артериит						
Грипп лошадей						
Инфекционная анемия лошадей	3,070	3,070	0,320	1,960	0,340	0,450
Лептоспироз	1,930	1,930	0,145	1,200	0,186	0,399
Листериоз						
Микоплазмоз						
Нутталиоз						
Нематодозы	0,050	0,050	0,000	0,020	0,030	0,000
Стронгилятозы	0,050	0,050	0,000	0,020	0,030	0,000
Паратуберкулез (серологически)	7,12		,,,,,,			- ,
Паратуберкулез (серологически)						
Пироплазмоз	0,050	0,050	0,010	0,020	0,020	0,000
Ринопневмония	0,030	0,030	0,010	0,020	0,020	0,000
_						
Сальмонеллез	11,000	22,000	3,000	8,000	3,000	8,000
Сап (серологически)		5,780	1,700	1,388	1,870	0,822
Сап (аллергически)	2,890 3,750	7,500	0,963	4,454	1,036	1,047
Случная болезнь (трипанозомоз)	3,730	7,300	0,903	4,434	1,030	1,047
Токсоплазмоз	0.050	0.050	0,000	0.020	0.030	0,000
Трематодозы	0,050	0,050	0,000	0,020	0,030	0,000
Трихофития						
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)	0.050	0.050	0.000	0.050	0.000	0.000
Хламидиоз	0,050	0,050	0,000	0,050	0,000	0,000
Цестодозы						*
	КРУПНЫИ РО	ОГАТЫЙ СКО	)T			
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз				222 (22	150000	0.45.450
Бруцеллез(серологически)	461,600	829,956	145,000	259,600	179,906	245,450
Бруцеллез(аллергически)						
Вирусная диарея						
Гиподерматоз	517,500	517,500	121,300	396,200	0,000	0,000
Инфекционный ринотрахеит						
Кампилобактериоз						
Катаральная лихорадка КРС (блютанг)	2,000	2,000	0,500	0,500	0,500	0,500
Коронавирусная инфекция						
Колибактериоз						
Кокцидиоз	5,000	5,000	0,900	2,100	1,000	1,000

Вид животного и наименование	Годовой	і план		м числе п гыс.иссле	о кварта: дований)	пам
болезни	TMC.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Лейкоз (РИД)	407,138	705,230	153,120	190,000	170,000	192,110
Лейкоз (ПЦР)						
Лейкоз (гематологически)	54,462	108,924	17,800	29,100	26,000	36,024
Лептоспироз	23,900	23,900	4,000	9,800	4,000	6,100
Листериоз	9,000	9,000	3,000	3,000	1,500	1,500
Микроспория						
Нематодозы	5,800	5,800	0,300	3,200	2,300	0,000
Диктиокаулез	0,200	0,200	0,020	0,050	0,130	0,000
Парагрипп-3						
Пастереллёз						
Паратуберкулез (серологически)	0,100	0,100	0,050	0,050	0,000	0,000
Паратуберкулез (аллергически)						
Пироплазмидозы	0,150	0,150	0,000	0,050	0,100	0,000
Арахно-энтомозы	3,360	6,700	0.000	3,350	3,350	0,000
Ротавирусная инфекция						
Респираторно-синтициальная инфекция КРС						
Сальмонеллёз						
Туберкулез(аллергически)	517,500	937,710	235,500	218,210	261,000	217,000
Туберкулез(ПЦР)	317,300	737,710	233,300	210,210	201,000	217,000
Трихомоноз	0,250	0,250	0,125	0,000	0,125	0,000
Трихофития	0,200	0,230	0,123	0,000	0,123	0,000
Трематодозы	0,500	0,500	0,250	0,250	0,000	0,000
Фасциолез	2,000	2,000	0,500	0,500	0,500	0,500
Хламидиоз	12,000	12,000	3,000	4,000	5,000	0,000
Цестодозы	0,500	0,500	0,250	0,250	0,000	0,000
Ящур(напряженность иммунитета)	5,100	5,100	1,100	1,400	1,300	1,300
	МЕЛКИЙ РО			.,,	7,000	
Анаплазмоз	0,050	0,050	0,000	0,050	0,000	0,000
Катаральная лихорадка МРС (блютанг)	1,700	1,700	0,000	0,850	0,850	0,000
Бруцеллез(серологически)	174,010	174,010	3,000	96,000	66,010	9,000
Бруцеллез(аллергически)						
Инфекционный эпидидимит баранов	8,100	16,200	2,000	0,000	8,100	6,100
Кампилобактериоз						
Кокцидиоз						
Листериоз	3,200	3,200	0,000	1,100	2,100	0,000
Лептоспироз	3,200	3,200	0,000	1,200	2,000	0,000
Нематодозы	0,300	0,300	0,000	0,100	0,200	
Диктиокаулез	0,300	0,300	0,000	0,100	0,200	0,000
Паратуберкулез (серологически)						
Паратуберкулез (аллергически)						
Пастереллез						
Арахно-энтомозы						
Пироплазмидозы						
Сальмонеллез						
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
Трематодозы	0,300	0,300	0,000	0,100	0,200	0,000
Фасциолез	0,300	0,300	0,000	0,100	0,200	0,000

Вид животного и наименование	Годовог	й план		и числе п ыс.иссле	кварталам ований)	
болезни	тыс. гол.	тыс.	I	II	III	IV
Хламидиоз	0,100	0,100	0,020	0,030	0,030	0,020
Цестодозы	0,300	0,300	0,000	0,100	0,200	0,000
Ящур(напряженность иммунитета)	0,800	0,800	0,050	0,200	- 0,350	0,200
	CBI	ИНЬИ				
Африканская чума свиней						
(мониторинговые исследования)	20,900	20,900	5,000	5,300	5,300	5,300
Бруцеллез(серологически)	25,200	25,200	2,900	11,700	6,750	3,850
Бруцеллез(аллергически)						-,,,,,,,
Дизентерия, балантидиоз	0,900	0,900	0,100	0,300	0,200	0,300
Болезнь Ауески	0,900	0,900	0,300	0,300	0,300	0,000
Везикулярная болезнь свиней	0,300	0,300	0,000	0,300	0,000	0,000
Инфекционный атрофический ринит	3,2 2 3	3,5 3 3	0,000	0,500	0,000	
Классическая чума свиней	1,500	1,500	0,500	0,500	0,500	0,000
Колибактериоз	1,500	1,500	0,500	0,500	0,500	0,000
Кокцидиоз	2,000	2,000	0,500	0,500	1,000	0,000
Лептоспироз	6,000	6,000	0,600	2,100	2,000	1,300
Листериоз	4,000	4,000	0,600	2,100	1,300	0,000
Нематодозы	1,800	1,800	0,100	1,600		
Парвовирусная болезнь	1,800	1,800	0,100	1,000	0,100	0,000
Пастереллёз						
			-			
Арахно-энтомозы						
Репродуктивно-респираторный синдром		0.000	0.000	0.000		
свиней	0,900	0,900	0,300	0,300	0,300	0,000
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллёз						
Туберкулез(аллергически)	10,000	18,200	2,600	5,600	4,500	5,500
Туберкулез(ПЦР)						
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней						
Хламидиоз	1,200	1,200	0.500	0,700	0,000	0,000
Цестодозы	1,800	1,800	0,100	1,600	0,100	0,000
	ВЕРБ	ЛЮДЫ				
Бруцеллез(серологически)	0,006	0,012	0,006	0,000	0,000	0,006
Бруцеллез(аллергически)						
Гельминтозы	0,006	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000
Сап (серологически)	0,006	0,012	0,006	0,000	0,000	0,006
Сап (аллергически)						
Случная болезнь (трипанозомоз)	0,006	0,012	0,012	0,000	0,000	0,000
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
	ОЛ	ЕНИ				
Бруцеллез(серологически)						
Бруцеллез(аллергически)						
Гельминтозы						
Лептоспироз						
Некробактериоз						
Туберкулез(аллергически)				1		
Туберкулез(ПЦР)						
Эдемагеноз						

Вид животного и наименование	Годової	й план		м числе п тыс.иссле		пам
болезни	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
	ПТ	ИЦА				
Болезнь Ньюкасла	26,200	26,200	6,500	6,700	6,500	6,500
Болезнь Ньюкасла (напряженость						
иммунитета)	33,900	33,900	8,520	8,520	8,520	8,340
Болезнь Гамборо бурсальная болезнь птиц)	3,172	3,172	0,817	0,817	0,721	0,817
Грипп (мониторинговые исследования)	8,700	8,700	1,600	3,600	1,900	1,600
Грипп (напряженность иммунитета)	10,100	10,100	2,400	2,600	2,600	2,500
Инфекционный бронхит кур	2,900	2,900	0,700	0,700	0,700	0,800
Гельминтозы	1,100	1,100	0,000	0,000	1,100	0,000
Инфекционная анемия цыплят						
Инфекционный ларинготрахеит						
Инфекционный ринотрахеит	0,800	0,800	0,200	0,200	0,200	0,200
Инфекционный энцефаломиелит						
Кокцидиоз	1,100	1,100	0,000	0,500	0,600	0,000
Орнитоз	0,050	0,050	0,000	0,025	0,010	0,015
Пастереллёз						
Энтомозы						
Реовирусная болезнь птиц	6,800	6,800	1,700	1,700	1,700	1,700
Респираторный микоплазмоз птиц	6,400	6,400	1,600	1,600	1,600	1,600
Сальмонеллёз	9,400	9,400	2,600	2,700	2,800	1,300
Синдром снижения яйценоскости -76						
Тиф-пуллороз	325,300	325,300	77,600	93,000	87,000	67,700
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
	ПУШНЬ	ІЕ ЗВЕРИ				
Алеутская болезнь норок	13,000	13,000	4,000	1,000	0,000	8,000
Гельминтозы	0,200	0,200	0,050	0,050	0,100	0,000
Саркоптоидозы						
Отодектоз						
	дики	Е ЗВЕРИ				
Бешенство						
Африканская чума свиней						
(мониторинговые исследования)	0,070	0,070	0,030	0,000	0,000	0,040
Классическая чума свиней						
(мониторинговые исследования)						
	ПЧЁЛЫ (ты	с.пчелосемей)	)			
Акарапидоз	30,100	30,100	1,100	20,500	8,500	0,000
Амебиаз	9,535	9,535	1,400	6,700	1,335	0,100
Американский гнилец	11,465	11,465	0,005	11,335	0,020	0,105
Аскосфероз	3,000	3,000	0,000	3,000	0,000	0,000
Аспергиллёз						
Браулёз	17,242	17,242	1,400	14,432	1,410	0,000
Варроатоз	44,160	44,160	2,835	32,550	4,470	4,305
Гафниоз						
Европейский гнилец	9,542	9,542	0,005	9,412	0,020	0,105
Нозематоз	44,160	44,160	2.835	32,550	4,470	4,305

Вид животного и наименование	Годовой	план	В том числе по квартала (тыс.исследований)			лам
болезни	ТЫС. ГОЛ.	тыс.	I	II	III	IV
	КРО	ЛИКИ				
Вирусная геморрагическая болезнь	- Ki O.					
кроликов						
Кокцидиоз	0,200	0,200	0,000	0,050	0,150	0.00
Миксоматоз	0,200	0,200	0,000	0,030	0,130	0,00
	COF					
Бруцеллез(серологически)	0,020	0,020	0,010	0,010	0,000	0,000
Бруцеллез(аллергически)	0,020	0,020	0,010	0,010	0,000	0,000
Демодекоз						
Инфекционный гепатит						
Коронавирусная инфекция						
Лептоспироз	0,050	0,050	0,000	0,050	0,000	0,00
Листериоз	0,030	0,030	0,000	0,030	0,000	0,00
Микроспория						
Микроспория Нематодозы	0,300	0.200	0.050	0.050	0.200	0.00
пематодозы Парвовирусный энтерит	0,300	0,300	0,050	0,050	0,200	0,00
парвовирусный энтерит Пироплазмидозы	0,300	0,300	0,030	0,050	0,200	0,00
Арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз						
Трематодозы						
Трихофития						
Хламидиоз	0.200		0.050	0.070	0.000	
Цестодозы	0,300	0,300	0,050	0,050	0,200	0,00
Чума плотоядных						
	KOI	ПКИ				
Аденовирусная инфекция						
Гельминтозы						
Кальцивирусная инфекция						
Лептоспироз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,00
Микроспория						
Панлейкопения						
Арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,00
Трихофития						
Хламидиоз						
	РЬ	IБА				
Аэромоноз карповых	1,150	1,150	0,040	0,050	0,540	0,520
Аэромоноз лососевых						
Ботриоцефалёз	0,600	0,600	0,060	0,320	0,160	0,06
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз карповых						
Бранхиомикоз						
Вирусная виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия						
лососевых						
Гиродактилез						
Дактилогидроз						
Описторхоз	0,600	0,600	0,160	0,120	0,260	0,06
Псевдомоноз карповых рыб	0,150	0,150	0,020	0,087	0,023	0,02
Филометроидоз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,00

Вид животного и наименование	Годов	ой план	1	В том числе по кварталам (тыс.исследований)		
болезни	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
П. ПРО	<u> </u> ФИЛАКТИЧ	ІЕСКАЯ ВАКІ	IUHAIIUЯ			
		ой план	В том числе	по квартала	м (тыс.иссл	едований)
Вид животного и наименование болезни	тыс. гол.	тыс. головообраб	I	II	III	IV
		<u>оток</u> ЭШАДИ				
Бешенство	1,545	1,545	0,28	0,41	0,23	0,625
Грипп лошадей	1,46	1,343		0,817	0,225	0,025
Лептоспироз	3,3	3,3		2,5	0,223	0,29
Ринопневмония	1,018	1,018	0,119	0,444	0,17	
Сибирская язва	1,016	1,016	2,4			0,23
Столбняк	0,111	0,111	0,1	0,011	0,6	1,4
Трихофития	0,111	0,111	0,307		0,055	`
		<u>,                                    </u>		0,253	0,033	0,085
Аденовирусная инфекция	Krylinbin.	FOLATBIN CK	.01			
Аденовирусная инфекция Анаплазмоз						
Бешенство	123,214	160,178	2 000	18,000	50 170	50.000
Бруцеллез шт 19	123,214	100,178	3,000	48,000	59,178	50,000
Бруцеллез шт 75/79						
Бруцеллез шт 73/79	35,100	25 100	4 200	10.500	7.000	12 (0)
Вирусная диарея		35,100	4,200	10,500	7,800	12,600
Диплококковая инфекция	13,200 8,640	13,200 8,940	3,540 2,270	4,400	3,400	1,860
				2,250	2,150	2,270
Инфекционный ринотрахеит Кампилобактериоз	98,290	134,791	26,641	44,400	24,300	39,450
Кампилооактериоз						
Variance WDC(5						
Катаральная лихорадка КРС(блютанг) Колибактериоз	164 100	215 520	52.260	52 400	52.400	55.270
	164,100	215,530		53,400	53,400	55,370
Коронавирусная инфекция	4,000	4,000	0,100	3,600	0,200	0,100
Лептоспироз	312,000	606,840	49,140	277,000	130,700	150,000
Листериоз	5,000	10.000	2,000	2.000	2.000	1.000
Некробактериоз	5,000	10,000	3,000	3,000	3,000	1,000
Парагрипп-3	106,200	126,800	35,100	37,100	27,900	26,700
Пастереллез	37,030	40,650	4,950	14,850	9,150	11,700
Респираторно-синтициальная инфекция КРС						
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллез	206,600	206,600	52,300	50,200	54,100	50,000
Сибирская язва	461,600	758,900	250,000	284,000	114,900	110,000
Трихофития	179,400	179,400	47,200	46,700	44,400	41,100
Хламидиоз						
Эмфизематозный карбункул	69,150	69,150		35,000	10,900	15,800
Энтеротоксемия	0,500	0,500		0,100	0,200	0,100
Яшур A O Азия-1	461,600	1341,409	300,000	300,609	371,000	369,800
Яшур штамм						
	МЕЛКИЙ Р	ОГАТЫЙ СКО	TC			
Бешенство	8,000	9,600	1,100	1,700	5,200	1,600
Брадзот, энтеротоксемия						
Бруцеллез Рев-1						
Бруцеллез шт.19						
Дизентерия						
Диплококковая инфекция						
Злокачественный отек						
Контагиозный пустулёзный дерматит						
(0,477,100)		I	1			

(эктима)

Вид животного и наименование	Годовой	й план		числе по ыс.иссле,	о квартал дований)	ам
болезни	THC.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Лептоспироз	20,800	20,800	0,200	8,200	11,800	0,600
Листериоз					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Некробактериоз, копытная гниль						
Оспа овец и коз	40,758	48,094	0,000	28,094	20,000	0,000
Пастереллез						
Сальмонеллез						
Сибирская язва	174,010	257,186	15,600	120,000	60,000	61,586
Хламидиоз						
Эмфизематозный карбункул						
Ящур А О Азия-1	174,010	459,386	41,138	130,000	162,000	126,248
	CBI	ИНЬИ				
Бешенство						
Болезнь Ауески	261,400	528,000	135,000	135,000	129,000	129,000
Диплококковая инфекция	15,900	49,600	10,400	13,400	12,400	13,400
Классическая чума свиней	405,800	904,122	230,000	230,000	274,682	169,440
Колибактериоз	59,440	59,440	14,930	16,910	13,200	14,400
Болезнь Тешена						
Гемофилезная плевропневмония свиней						
Гемофилезный полисерозит свиней						
Дизентерия, балантидиоз						
Инфекионный атрофический ринит						
Лептоспироз	68,000	163,200	38,200	39,000	39,000	47,000
Листериоз	00,000	103,200	30,200	37,000	37,000	17,000
Микоплазмоз						
Отёчная болезнь поросят						
Парвовирусная болезнь	19,300	19,300	4,900	4,800	4,800	4,800
Пастереллез	45,300	90,600	23,650	23,650	23,650	19,650
Репродуктивно-респираторный синдром						
свиней	8,000	8,000	2,000	2,000	2,000	2,000
Рожа	405,800	748,830	185,400	186,940	186,900	189,590
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллез	84,930	180,100	43,020	46,020	46,020	45,040
Сибирская язва	5,450	5,450	0,250	3,400	1,550	0,250
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней						
Хламидиоз						
Цирковирусная инфекция	158,400	182,400	45,600	45,600	45,600	45,600
Энтерококковая инфекция						
Энтеротоксемия						
Ящур						
		люды				
Бешенство	0,006	0,006	0	0,006	0	(
Лептоспироз	0,006	0,006	0 0006	0,006	0	(
Сибирская язва	0,006	0,006	0,006	0	0	0.004
Яшур А О Азия-1	0,006	0,012	0,006	0	0	0,006
	ОЛ	ІЕНИ		1		
Бешенство	-					
Бруцеллез шт.82	1					
Лептоспироз	-					
Некробактериоз						

Вид животного и наименование	Годової	й план		ом числе по кварталам (тыс.исследований)			
болезни	Tыc.	TыC.			,		
	гол.	иссл.	I	II	III	IV	
Пастереллез							
Сибирская язва							
Эмфизематозный карбункул							
	ПТ	ИЦА					
Болезнь Гамборо (бурсальная болезнь							
птиц)	41968,50	80563,15	18372,90	22257,15	20896,05	10027.05	
Болезнь Марека	41968,50	44018,60	10819,69	11792,88	10799,53	19037,05 10606,50	
Болезнь Ньюкасла	41968,50	88530,78	19862,42	22734,15	22177,17	23757,04	
Инфекционный бронхит кур	4918,00	4969,00	1271,25	1139,75	1354,05	1203,95	
Инфекционный ларинготрахеит	2476,000	2476,000	429,800	784,600	646,600	615,000	
Оспа-дифтерит	2382,000	2382,000	329,800	861,600	555,600	635,000	
Пастереллез	37,000	37,000	8,000	0,000	8,000	21,000	
Реовирусная болезнь птиц	2974,700	2974,700	382,500	975,000	800,200	817,000	
Синдром снижения яйценоскости-76	2625.000						
Вирусный гепатит утят	2635,000	2635,000	480,000	748,000	644,000	763,000	
Вирусный тепатит утят Вирусный энтерит гусей	37,000	37,000	8,000	0,000	8,000	21,000	
Грипп птиц	5,000	7,000	1,500	0,000	0,000	5,500	
	6630,000	6630,000	1043,430	2491,380	1942,440	1152,750	
Инфекционная анемия цыплят	475,000	475,000	26,000	209,000	0,000	240,000	
Инфекционный ринотрахеит	530,000	1040,000	101,000	443,000	71,000	425,000	
Инфекционный энцефаломиелит	1249,800	1249,800	180,700	506,700	297,400	265,000	
Колибактериоз							
Кокцидиоз							
Респираторный микоплазмоз птиц	450.000						
Сальмонеллез	450,000	830,000	51,000	399,000	0,000	380,000	
Спирохетоз	ПУШНЬ	ІЕ ЗВЕРИ					
Бешенство							
Ботулизм	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
Колибактериоз							
Лептоспироз							
Микроспория	10.000	12 000	2.000	2,000	2 000	2 000	
Парвовирусный энтерит	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
Пастереллез	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
Псевдомоноз	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
Сальмонеллез Трихофития							
Чума плотоядных	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
чума плотолдных		Е ЗВЕРИ					
Бешенство	140,000	280,000	140,000	0,000	0,000	140,000	
Классическая чума свиней (кабаны)							
	КРО	ЛИКИ					
Вирусная геморрагическая болезнь	69,500	69,500	17,300	21,900	16,800	13,500	
<u>Кроликов</u>	69,500	69,500	17,300	21,900	16,800	13,500	
Миксоматоз		<u>оу,зоог</u> БАКИ	,000				
Бешенство	374,860	374,860	81,120	96,780	113,300	83,660	
Парвовирусный энтерит	7,300	7,300	1,820	1,840	1,820	1,820	
Лептоспироз	15,200	15,200	3,100	5,100	5,000	2,000	
Чума плотоядных	15,200	15,200	3,100	5,100	5,000	2,000	
Аденовирусная инфекция	1,610	1,610	0,400	0,400	0,400	0,410	
Дерматомикозы							
Инфекционный гепатит	6,400	6,400	1,600	1,600		1,600	
Трихофития	2,500	2,500	0,630	0,620	0,610	0,640	

Вид животного и наименование	Годово	й план		м числе і тыс.иссле	-	лам
болезни	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Парагрипп	1,300	1,300	0,320	0,340	0,330	0,310
Микроспория	, , , , , ,	.,,,,,,	0.020	0,510	0,330	0,51
Коронавирусная инфекция	1,300	1,300	0,320	0,330	0,330	0,320
		ШКИ			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Бешенство	137,480	137,480	29,050	35,530	44,680	28,220
Инфекционный ринотрахеит	0,820	0,820	0,205	0,205	0,205	0,20
Кальцевирусная инфекция	0,820	0,820	0,205	0,205	0,205	0,20
Микроспория	0,276	0,276	0,069	0,069	0,069	0,069
Панлейкопения	1,620	1,620	0,405	0,405	0,405	0,40
Хламидиоз	0,676	0,676	0,169	0,169	0,169	0,169
III. ЛЕЧЕБІ	НО-ПРОФИЛА	КТИЧЕСКИ	Е ОБРАБОТ:			
		ШАДИ				
Пироплазмоз	0,100	0,100	0,000	0,050	0,050	0,000
Арахно-энтомозы	3,660	6,190	0,150	2,890	2,670	0,480
	КРУПНЫЙ Р	ОГАТЫЙ СК	ОТ			
Гиподерматоз	106,700	137,688	7,900	14,603	46,350	68,835
Пироплазмидозы	16,050	16,050	0,000	6,000	10,050	0,000
Арахно-энтомозы	142,280	266,630	16,290	122,510	101,430	26,400
Кокцидиоз			(1)			
Анаплазмоз						
Некробактериоз						
		ОГАТЫЙ СКО		- 1		
Пироплазмидозы	0	0	0	0	0	( 100
Арахно-энтомозы	65,5	78,405 ИНЬИ	2,791	37,061	34,368	4,185
Арахно-энтомозы	29,100	152,360	32,090	44,090	41,090	35,090
Энтеротоксемия	29,100	152,500	32,090	44,090	41,090	33,090
	BEPE	БЛЮДЫ				
	OJ	ТЕНИ				
Эдемагеноз						
Некробактериоз						
Арахно-энтомозы						
	П	ГИЦА	<u></u>			
Аспергиллёз						
Кокцидиоз	2200,000	2200,000	700,000	500,000	500,000	500,000
Колибактериоз(обработки)	11000,000	11000,000	3000,000	3000,000	2500,000	2500,000
Респираторный микоплазмоз птиц	,,,,,	-,	,,,,,,,	,	,000	, ,
(обработки)	7000,000	7000,000	1500,000	1500,000	2000,000	2000,000
Сальмонеллёз (обработки)	430,000	430,000	100,000	100,000	80,000	150,000
Тиф-пуллороз	1000,000	1000,000	250,000	250,000	250,000	250,000
	ПУШН	ЫЕ ЗВЕРИ				
Арахно-энтомозы						
		(тыс.семей)				
Акарапидоз	6,300	6,300	0,000	6,300	0,000	0,000
Американский гнилец	6,300	6,300	0,000	6,300	0,000	0,000
Аскосфероз	3,000	3,000	0,000	3,000	0,000	0,000
Браулёз	6,300	6,300	0,000	6,300	0,000	0,000
Варроатоз	13,000	16,000	0,160	10,910	3,630	1,300
Европейский гнилец Нозематоз	1,000	1,000 15,280	0,000	0,000	1,000 3,370	0,000
1103CM4103			0,100	10,510	3,370	1,300
Vokumunos	3,000	ЭЛИКИ 3,000	0,000	1,500	1,500	0,000
Кокцидиоз	3,000	3,000	0,000	1,500	1,500	0,000

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс.исследований)			
	ТЫС. ГОЛ.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
	IV. ДЕГЕЛЬ	МИНТИЗАЦ	1Я			
Harris		ШАДИ				
Нематодозы Цестодозы	4,300	6,280	1,690	1,320	0,830	2,44
	3,120	3,120	0,580	1,190	0,420	0,93
Трематодозы	2,700	3,010	0,680	0,840	0,800	0,69
П		РОГАТЫЙ СК	OT			
Диктиокаулез	40,200	68,700	21,200	17,700	13,500	16,30
Трематодозы	103,000	118,000	28,000	40,000	18,000	32,00
Нематодозы	143,000	170,000	49,000	40,000	38,000	43,00
Цестодозы	68,000	68,000	22,000	18,000	13,000	15,00
	МЕЛКИЙ РО	ОГАТЫЙ СКО	T			
Трематодозы	43,000	43,000	6,000	20,000	5,000	12,00
Цестодозы	34,600	37,200	6,300	16,600	5,500	8,80
Нематодозы	41,300	51,400	9,900	20,400	9,100	12,00
	СВ	ИНЬИ				
Нематодозы	267,300	464,400	117,100	112,600	119,500	115,20
Цестодозы	86,000	165,000	41,000	39,000	46,000	39,000
	BEPI	БЛЮДЫ				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Нематодозы						
	OJ	ТЕНИ				
Гельминтозы						
	П	ГИЦА				
Нематодозы	456,200	619,400	132,000	158,000	146,400	183,000
Кокцидиоз	2500,000	2500,000	550,000	550,000	700,000	700,000
	ПУШН	ЫЕ ЗВЕРИ				
Цестодозы						
Нематодозы						
	CO	БАКИ		•		
Цестодозы	25,200	25,200	6,700	6,500	6,600	5,400
Нематодозы	18,000	18,000	4,000	4,000	6,000	4,000
	КС	ЭШКИ				
Нематолозы	11,200	11,200	2,600	2,700	3,300	2,60
Цестодозы	6,100	6,100	1,500	1,600	1,500	1,50
V. ПЛАН ОЗДОРОВЛЕН	ИЯ НЕБЛАГО	ОПОЛУЧНЫХ	НАСЕЛЕН	ных пунк	TOB	
Вид животного, наименование болезни	Количес	тво неблагопо.	лучных насе.	ленных пунк	тов, подлеж	ащих
Вид животного, наименование облезни			оздоровле	нию		
	BEPI	БЛЮДЫ				
	JIO	ШАДИ				
Инфекционная анемия						
Лептоспироз			1			
Случная болезнь (трипаносомоз)		OCATUŬ CE	OT.			
	КРУПНЫЙ І	РОГАТЫЙ СК	UI			
Туберкулез			30			
Лейкоз			5			
Бруцеллез						
Лептоспироз	МЕПИЦИЙ В	ОГАТЫЙ СКО	)T			
P	тиелкии Р	OI A I BIVI CK	2			
Бруцеллез						
Инфекионный эпидидимит						
Хламиди03	CF	ВИНЬИ				
	1					
	1	лени				
	1	//11111				
Бруцеллез		)ЛЕНИ				_

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс.исследований)				
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV	
Туберкулез							

VI. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РЫБ

Наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (млн. обработок)			
	штук. млн.	Обработок млн.	I квартал	II квартал	III квартал	IY квартал
Аэромоноз карповых	14,75	14,75	0,05	8,3	6,4	0
Аэромоноз лососевых						
Ботриоцефалёз карповых	9,5	9,5	0	2,8	6,7	0
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз	40	40	0	0	0	40
Бранхиомикоз						
Весенняя виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия						
лососевых						
Гиродактилез лососевых, карповых	40	40	0	0	0	40
Описторхоз						
Псевдомоноз лососевых, карповых						
Филометроидоз карповых	10	10	0	10	0	0

Наименование мероприятий	Годовой план			
ЭПИЗООТИЧЕ	СКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ			
Рыбоводные хозяйства, всего	123			
из них обследовать	95			
Рыбопромышленные водоёмы, всего	301			
из них обследовать	289			
ДЕЗИН	ФЕКЦИЯ ПРУДОВ			
Количество прудов	235			
Плошадь, га	8362,1			
лето	ВАНИЕ ПРУДОВ			
Количество прудов	71			
Площадь, га	3382,7			

Руководитель государственного управления ветериинарии Краснодарского края

(подпись)

Г.А. Джаилиди (расшифровка подписи)