



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«12» 10 2015 г.

№ 368

г. Краснодар

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 п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить План диагностических исследований, ветеринарно-профилактических 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 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	IV 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						
Филометраидоз карповых	10	10	0	10	0	0

Наименование мероприятий	Годовой план
ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ	
Рыбоводные хозяйства, всего	123
из них обследовать	95
Рыбопромышленные водоёмы, всего	301
из них обследовать	289
ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРУДОВ	
Количество прудов	235
Площадь, га	8362,1
ЛЕТОВАНИЕ ПРУДОВ	
Количество прудов	71
Площадь, га	3382,7

Руководитель государственного управления
ветеринарии 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

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
ЛОШАДИ						
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
Листерия						
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)						
Паратуберкулез (аллергически)						
Пироплазмоз	0,050	0,050	0,010	0,020	0,020	0,000
Ринопневмония						
Сальмонеллез						
Сап (серологически)	11,000	22,000	3,000	8,000	3,000	8,000
Сап (аллергически)	2,890	5,780	1,700	1,388	1,870	0,822
Случная болезнь (трипанозомоз)	3,750	7,500	0,963	4,454	1,036	1,047
Токсоплазмоз						
Трематодозы	0,050	0,050	0,000	0,020	0,030	0,000
Трихофития						
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
Хламидиоз	0,050	0,050	0,000	0,050	0,000	0,000
Цестодозы						
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз						
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 болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	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
Листерииоз	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						
Пастереллез						
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						
Сальмонеллез						
Туберкулез(аллергически)	517,500	937,710	235,500	218,210	261,000	217,000
Туберкулез(ПЦР)						
Трихомоноз	0,250	0,250	0,125	0,000	0,125	0,000
Трихофития						
Трематодозы	0,500	0,500	0,250	0,250	0,000	0,000
Фасциоз	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
Яшур(напряженность иммунитета)	5,100	5,100	1,100	1,400	1,300	1,300
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
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						
Листерииоз	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
Фасциоз	0,300	0,300	0,000	0,100	0,200	0,000

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	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
СВИНЬИ						
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						
Классическая чума свиней	1,500	1,500	0,500	0,500	0,500	0,000
Колибактериоз						
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
Листерииоз	4,000	4,000	0,600	2,100	1,300	0,000
Нематодозы	1,800	1,800	0,100	1,600	0,100	0,000
Парвовирусная болезнь						
Пастереллёз						
Арахно-энтомозы						
Репродуктивно-респираторный синдром 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
ВЕРБЛЮДЫ						
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)						
ОЛЕНИ						
Бруцеллез(серологически)						
Бруцеллез(аллергически)						
Гельминтозы						
Лептоспироз						
Некробактериоз						
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
Эдемагеноз						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
ПТИЦА						
Болезнь Ньюкасла	26,200	26,200	6,500	6,700	6,500	6,500
Болезнь Ньюкасла (напряженность 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)						
ПУШНЫЕ 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						
ДИКИЕ 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 (тыс. 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
Аскофероз	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 болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
КРОЛИКИ						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов						
Кокцидиоз	0,200	0,200	0,000	0,050	0,150	0,000
Миксоматоз						
СОБАКИ						
Бруцеллез(серологически)	0,020	0,020	0,010	0,010	0,000	0,000
Бруцеллез(аллергически)						
Демодекоз						
Инфекционный гепатит						
Коронавирусная инфекция						
Лептоспироз	0,050	0,050	0,000	0,050	0,000	0,000
Листериоз						
Микроспория						
Нематодозы	0,300	0,300	0,050	0,050	0,200	0,000
Парвовирусный энтерит	0,300	0,300	0,050	0,050	0,200	0,000
Пироплазмидозы						
Арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз						
Трематодозы						
Трихофития						
Хламидиоз						
Цестодозы	0,300	0,300	0,050	0,050	0,200	0,000
Чума плотоядных						
КОШКИ						
Аденовирусная инфекция						
Гельминтозы						
Кальцивирусная инфекция						
Лептоспироз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,000
Микроспория						
Панлейкопения						
Арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,000
Трихофития						
Хламидиоз						
РЫБА						
Аэромоназ карповых	1,150	1,150	0,040	0,050	0,540	0,520
Аэромоназ лососевых						
Ботриоцефалёз	0,600	0,600	0,060	0,320	0,160	0,060
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	0,060
Псевдомоноз карповых рыб	0,150	0,150	0,020	0,087	0,023	0,020
Филометраидоз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,000

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
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
ЛОШАДИ						
Бешенство	1,545	1,545	0,28	0,41	0,23	0,625
Грипп лошадей	1,46	1,46	0,128	0,817	0,225	0,29
Лептоспироз	3,3	3,3	0,3	2,5	0,17	0,33
Ринопневмония	1,018	1,018	0,119	0,444	0,225	0,23
Сибирская язва	11	11	2,4	6,6	0,6	1,4
Столбняк	0,111	0,111	0,1	0,011	0	0
Трихофития	0,7	0,7	0,307	0,253	0,055	0,085
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз						
Бешенство	123,214	160,178	3,000	48,000	59,178	50,000
Бруцеллез шт 19						
Бруцеллез шт 75/79						
Бруцеллез шт 82	35,100	35,100	4,200	10,500	7,800	12,600
Вирусная диарея	13,200	13,200	3,540	4,400	3,400	1,860
Диплококковая инфекция	8,640	8,940	2,270	2,250	2,150	2,270
Инфекционный ринотрахеит	98,290	134,791	26,641	44,400	24,300	39,450
Кампилобактериоз						
Катаральная лихорадка КРС(блютанг)						
Колибактериоз	164,100	215,530	53,360	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						
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	7,450	35,000	10,900	15,800
Энтеротоксемия	0,500	0,500	0,100	0,100	0,200	0,100
Ящур А О Азия-1	461,600	1341,409	300,000	300,609	371,000	369,800
Ящур штамм						
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
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 пустулезный дерматит (эктима)						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Лептоспироз	20,800	20,800	0,200	8,200	11,800	0,600
Листерииоз						
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
СВИНЬИ						
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						
Инфекционный атрофический ринит						
Лептоспироз	68,000	163,200	38,200	39,000	39,000	47,000
Листерииоз						
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						
ВЕРБЛЮДЫ						
Бешенство	0,006	0,006	0	0,006	0	0
Лептоспироз	0,006	0,006	0	0,006	0	0
Сибирская язва	0,006	0,006	0,006	0	0	0
Ящур А О Азия-1	0,006	0,012	0,006	0	0	0,006
ОЛЕНИ						
Бешенство						
Бруцеллез шт.82						
Лептоспироз						
Некробактериоз						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Пастереллез						
Сибирская язва						
Эмфизематозный карбункул						
ПТИЦА						
Болезнь Гамборо (бурсальная болезнь птиц)	41968,50	80563,15	18372,90	22257,15	20896,05	19037,05
Болезнь Марека	41968,50	44018,60	10819,69	11792,88	10799,53	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	2635,000	2635,000	480,000	748,000	644,000	763,000
Вирусный гепатит утят	37,000	37,000	8,000	0,000	8,000	21,000
Вирусный энтерит гусей	5,000	7,000	1,500	0,000	0,000	5,500
Грипп птиц	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						
Сальмонеллез	450,000	830,000	51,000	399,000	0,000	380,000
Спирохетоз						
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Бешенство						
Ботулизм	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Колибактериоз						
Лептоспироз						
Микроспория						
Парвовирусный энтерит	12,000	12,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Пастереллез						
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
ДИКИЕ ЗВЕРИ						
Бешенство	140,000	280,000	140,000	0,000	0,000	140,000
Классическая чума свиней (кабаны)						
КРОЛИКИ						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	69,500	69,500	17,300	21,900	16,800	13,500
Миксоматоз	69,500	69,500	17,300	21,900	16,800	13,500
СОБАКИ						
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	1,600
Трихофития	2,500	2,500	0,630	0,620	0,610	0,640

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Парагрипп	1,300	1,300	0,320	0,340	0,330	0,310
Микроспория						
Коронавирусная инфекция	1,300	1,300	0,320	0,330	0,330	0,320
КОШКИ						
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	0,205
Кальцевиральная инфекция	0,820	0,820	0,205	0,205	0,205	0,205
Микроспория	0,276	0,276	0,069	0,069	0,069	0,069
Панлейкопения	1,620	1,620	0,405	0,405	0,405	0,405
Хламидиоз	0,676	0,676	0,169	0,169	0,169	0,169
III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ						
ЛОШАДИ						
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 РОГАТЫЙ СКОТ						
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						
Анаплазмоз						
Некробактериоз						
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Пироплазмидозы	0	0	0	0	0	0
Арахно-энтомозы	65,5	78,405	2,791	37,061	34,368	4,185
СВИНЬИ						
Арахно-энтомозы	29,100	152,360	32,090	44,090	41,090	35,090
Энтеротоксемия						
ВЕРБЛЮДЫ						
ОЛЕНИ						
Эдемагеноз						
Некробактериоз						
Арахно-энтомозы						
ПТИЦА						
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 (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
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Арахно-энтомозы						
ПЧЁЛЫ (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	1,000	1,000	0,000	0,000	1,000	0,000
Нозематоз	12,800	15,280	0,100	10,510	3,370	1,300
КРОЛИКИ						
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. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ

ЛОШАДИ						
Нематодозы	4,300	6,280	1,690	1,320	0,830	2,440
Цестодозы	3,120	3,120	0,580	1,190	0,420	0,930
Трематодозы	2,700	3,010	0,680	0,840	0,800	0,690
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Диктиокаулез	40,200	68,700	21,200	17,700	13,500	16,300
Трематодозы	103,000	118,000	28,000	40,000	18,000	32,000
Нематодозы	143,000	170,000	49,000	40,000	38,000	43,000
Цестодозы	68,000	68,000	22,000	18,000	13,000	15,000
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Трематодозы	43,000	43,000	6,000	20,000	5,000	12,000
Цестодозы	34,600	37,200	6,300	16,600	5,500	8,800
Нематодозы	41,300	51,400	9,900	20,400	9,100	12,000
СВИНЬИ						
Нематодозы	267,300	464,400	117,100	112,600	119,500	115,200
Цестодозы	86,000	165,000	41,000	39,000	46,000	39,000
ВЕРБЛЮДЫ						
Нематодозы						
ОЛЕНИ						
Гельминтозы						
ПТИЦА						
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
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Цестодозы						
Нематодозы						
СОБАКИ						
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
КОШКИ						
Нематодозы	11,200	11,200	2,600	2,700	3,300	2,600
Цестодозы	6,100	6,100	1,500	1,600	1,500	1,500

V. ПЛАН ОЗДОРОВЛЕНИЯ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Вид животного, наименование болезни	Количество неблагополучных населенных пунктов, подлежащих оздоровлению
ВЕРБЛЮДЫ	
ЛОШАДИ	
Инфекционная анемия	
Лептоспироз	
Случная болезнь (трипаносомоз)	1
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ	
Туберкулез	
Лейкоз	30
Бруцеллез	5
Лептоспироз	
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ	
Бруцеллез	2
Инфекционный эпидидимит	
Хламидиоз	
СВИНЬИ	
ОЛЕНИ	
Бруцеллез	

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	IV 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						
Филометраидоз карповых	10	10	0	10	0	0

Наименование мероприятий	Годовой план
ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ	
Рыбоводные хозяйства, всего	123
из них обследовать	95
Рыбопромышленные водоёмы, всего	301
из них обследовать	289
ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРУДОВ	
Количество прудов	235
Площадь, га	8362,1
ЛЕТОВАНИЕ ПРУДОВ	
Количество прудов	71
Площадь, га	3382,7

Руководитель государственного управления
ветеринарии Краснодарского края



(подпись)

Г.А. Джаилиди
(расшифровка подписи)