



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«30 10 2014» г.

№ 388

г. Краснодар

**Об утверждении плана  
диагностических исследований, ветеринарно-профилактических  
и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм  
собственности на территории Краснодарского края на 2015 год**

На основании статьи 7 Закона Краснодарского края от 4 марта 1998 года № 120-КЗ «О государственном ветеринарном надзоре в Краснодарском крае» и 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 2015 год (прилагается).

2. Приказ вступает в силу с 1 января 2015 года.

Руководитель

Г.А. Джаилиди

План  
 диагностических исследований, ветеринарно-профилактических  
 и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах  
 всех форм собственности  
 на территории Краснодарского края на 2015 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	1,570	7,020	0,660	1,750
Бруцеллез(аллергически)						
Вирусный артериит						
Грипп лошадей						
Инфекционная анемия лошадей	2,000	4,000	0,190	2,280	0,790	0,740
Лептоспироз	1,840	1,840	0,900	0,810	0,030	0,100
Листерия						
Микоплазмоз						
Нутгалиоз						
Нематодозы						
Стронгилятозы						
Паратуберкулез (серологически)						
Паратуберкулез (аллергически)						
Пироплазмоз						
Ринопневмония						
Сальмонеллез						
Сап (серологически)	11,000	22,000	4,000	8,000	5,000	5,000
Сап (аллергически)	2,250	4,500	1,100	1,200	1,100	1,100
Случайная болезнь (трипанозомоз)	7,300	7,300	2,000	4,400	0,900	0,000
Токсоплазмоз						
Трихофития						
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
Хламидиоз						
Цестодозы						
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз						
Бруцеллез(серологически)	554,000	941,800	263,580	300,000	137,820	240,400
Бруцеллез(аллергически)						
Вирусная диарея						
Гиподерматоз	554,000	554,000	87,000	459,000	8,000	0,000
Инфекционный ринотрахеит						
Кампилобактериоз						
Катаральная лихорадка КРС (блютанг)	1,000	1,000	0,250	0,250	0,250	0,250
Коронавирусная инфекция						
Колибактериоз						
Кокцидиоз						
Лейкоз (РИД)	554,000	581,700	127,100	144,600	130,000	180,000
Лейкоз (ПЦР)						
Лейкоз (гематологически)	152,180	152,180	26,180	50,000	26,000	50,000
Лептоспироз	26,000	26,000	6,300	7,100	6,300	6,300
Листерия	9,000	9,000	3,000	3,000	1,500	1,500

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Микроспория						
Нематодозы	5,800	5,800	0,300	2,500	1,000	2,000
Диктиокаулез						
Парагрипп-3						
Пастереллёз						
Паратуберкулез (серологически)	0,040	0,040	0,040	0,000	0,000	0,000
Паратуберкулез (аллергически)						
Пироплазмоз						
Прочие арахно-энтомозы	3,800	7,600	3,800	3,800	0,000	0,000
Ротавирусная инфекция						
Респираторно-синтициальная инфекция КРС						
Сальмонеллёз						
Туберкулез(аллергически)	554,000	1102,460	292,460	280,000	270,000	260,000
Туберкулез(ПЦР)						
Трихомоноз	0,100	0,100	0,020	0,030	0,020	0,030
Трихофития						
Трематодозы	0,450	0,450		0,200	0,050	0,200
Фасциолез						
Хламидиоз	11,700	11,700	2,700	3,000	3,000	3,000
Цестодозы						
Ящур	5,100	5,100	1,100	1,400	1,300	1,300
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Анаплазмоз						
Бруцеллез(серологически)	167,700	167,700	4,200	82,700	60,800	20,000
Бруцеллез(аллергически)						
Инфекционный эпидидимит баранов	4,760	9,520	2,500	2,500	2,250	2,270
Кампилобактериоз						
Кокцидиоз						
Листерриоз	3,110	3,110	0,150	1,110	1,000	0,850
Лептоспироз	2,070	2,070	0,000	0,740	0,820	0,510
Нематодозы						
Диктиокаулез						
Паратуберкулез (серологически)						
Паратуберкулез (аллергически)						
Пастереллез						
Прочие арахно-энтомозы						
Пироплазмоз						
Сальмонеллез						
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
Трематодозы						
Фасциолез						
Хламидиоз	0,110	0,110	0,000	0,110	0,000	0,000
Цестодозы						
Ящур	0,400	0,400	0,000	0,100	0,200	0,100
<b>СВИНЬИ</b>						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	15,470	15,470	3,900	3,900	3,900	3,770
Бруцеллез(серологически)	24,100	24,100	4,380	11,670	4,000	4,050
Бруцеллез(аллергически)						
Дизентерия, балантидиоз						
Болезнь Ауески						
Везикулярная болезнь свиней	0,200	0,200	0,000	0,200	0,000	0,000
Инфекционный атрофический ринит						
Классическая чума свиней	1,300	1,300	0,500	0,500	0,300	0,000
Колибактериоз						
Кокцидиоз						
Лептоспироз	3,200	6,930	1,420	2,320	1,530	1,660
Листериоз	4,000	4,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Нематодозы	1,000	1,000	0,400	0,150	0,430	0,020
Парвовирусная болезнь						
Пастереллёз						
Прочие арахно-энтомозы						
Репродуктивно-респираторный синдром свиней						
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллёз						
Туберкулез(аллергически)	3,510	7,600	1,000	3,780	1,490	1,330
Туберкулез(ПЦР)						
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней						
Хламидиоз	1,000	1,000	0,300	0,400	0,300	0,000
Цестодозы						
<b>ВЕРБЛЮДЫ</b>						
Бруцеллез(серологически)	0	0	0	0	0	0
Бруцеллез(аллергически)	0	0	0	0	0	0
Гельминтозы	0	0	0	0	0	0
Сап (серологически)	0	0	0	0	0	0
Сап (аллергически)	0	0	0	0	0	0
Случная болезнь (трипанозомоз)	0	0	0	0	0	0
Туберкулез(аллергически)	0	0	0	0	0	0
Туберкулез(ПЦР)	0	0	0	0	0	0
<b>ОЛЕНИ</b>						
Бруцеллез(серологически)	0	0	0	0	0	0
Бруцеллез(аллергически)	0	0	0	0	0	0
Гельминтозы	0	0	0	0	0	0
Лептоспироз	0	0	0	0	0	0
Некробактериоз	0	0	0	0	0	0
Туберкулез(аллергически)	0	0	0	0	0	0
Туберкулез(ПЦР)	0	0	0	0	0	0
Эдемагеноз	0	0	0	0	0	0
<b>ПТИЦА</b>						
Болезнь Ньюкасла	26,120	26,120	6,500	6,560	6,500	6,560
Болезнь Ньюкасла (напряженность иммунитета)	10,260	10,260	2,540	2,690	2,510	2,520

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Болезнь Гамборо бурсальная болезнь птиц)	0,500	0,500	0,120	0,130	0,120	0,130
Грипп (мониторинговые исследования)	8,740	8,740	1,880	2,240	2,470	2,150
Грипп (напряженность иммунитета)	8,800	8,800	1,940	2,240	2,470	2,150
Инфекционный бронхит кур	0,800	0,800	0,200	0,200	0,200	0,200
Гельминтозы	0,700	0,700	0,050	0,050	0,550	0,050
Инфекционный ларинготрахеит	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Инфекционный ринотрахеит	0,800	0,800	0,200	0,200	0,200	0,200
Инфекционный энцефаломиелит						
Кокцидиоз						
Орнитоз	0,400	0,400	0,100	0,100	0,100	0,100
Пастереллёз						
Прочие арахно-энтомозы						
Реовирусная болезнь птиц	0,800	0,800	0,200	0,200	0,200	0,200
Респираторный микоплазмоз птиц	6,400	6,400	1,600	1,600	1,600	1,600
Сальмонеллёз	9,380	9,380	1,140	6,310	1,110	0,820
Синдром снижения яйценоскости -76						
Тиф-пуллороз	150,000	150,000	37,500	37,500	37,500	37,500
Туберкулез(аллергически)						
Туберкулез(ПЦР)						
<b>ПУШНЫЕ ЗВЕРИ</b>						
Алеутская болезнь норок	13,000	13,000	6,000	0,000	0,000	7,000
Гельминтозы						
Саркоптоидозы						
Отодектоз						
<b>ДИКИЕ ЗВЕРИ</b>						
Бешенство						
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0	0	0	0	0	0
Классическая чума свиней (мониторинговые исследования)	0	0	0	0	0	0
<b>ПЧЁЛЫ (тыс.пчелосемей)</b>						
Акарапидоз	29,900	29,900	1,000	27,690	1,010	0,200
Амебиаз	6,210	6,210	1,000	4,700	0,310	0,200
Американский гнилец	9,000	9,000	0,000	8,950	0,050	0,000
Аскофероз	3,000	3,000	0,000	3,000	0,000	0,000
Аспергиллёз						
Браулёз						
Варроатоз	58,430	58,430	5,320	42,138	5,000	5,972
Гафниоз	0,040	0,040	0,000	0,040	0,000	0,000
Европейский гнилец	5,300	5,300	0,000	5,090	0,010	0,200
Нозематоз	58,430	58,430	5,320	42,138	5,000	5,972
<b>КРОЛИКИ</b>						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов						
Кокцидиоз						
<b>СОБАКИ</b>						
Бруцеллез(серологически)						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Бруцеллез(аллергически)						
Демодекоз						
Инфекционный гепатит						
Коронавирусная инфекция						
Лептоспироз						
Листерия						
Микроспория						
Нематодозы						
Парвовирусный энтерит						
Пироплазмоз						
Прочие арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз						
Трихофития						
Хламидиоз						
Цестодозы						
Чума плотоядных						
<b>КОШКИ</b>						
Аденовирусная инфекция						
Бешенство						
Гельминтозы						
Кальцивирусная инфекция						
Лептоспироз						
Микроспория						
Панлейкопения						
Прочие арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз						
Трихофития						
Хламидиоз						
<b>РЫБА</b>						
Аэромоноз карповых	1,310	1,310	0,120	0,050	0,620	0,520
Аэромоноз лососевых						
Ботриоцефалёз	0,500	0,500	0,060	0,120	0,210	0,110
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз карповых						
Бранхиомикоз						
Вирусная виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия						
Гиродактилез						
Описторхоз	0,600	0,600	0,160	0,120	0,260	0,060
Псевдомоноз карповых рыб	0,150	0,150	0,020	0,090	0,020	0,020
Филометраидоз	0,200	0,200	0,000	0,100	0,100	0,000

## II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

<b>ЛОШАДИ</b>						
Бешенство	0,760	0,760	0,000	0,640	0,000	0,120
Грипп лошадей	1,260	1,260	0,110	0,710	0,360	0,080
Лептоспироз	3,470	3,470	0,140	2,930	0,070	0,330
Ринопневмония	1,030	1,030	0,100	0,430	0,380	0,120
Сибирская язва	11,000	11,000	1,900	7,500	0,600	1,000
Столбняк	0,110	0,110	0,100	0,000	0,010	0,000
Трихофития	0,720	0,720	0,100	0,270	0,100	0,250
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз						
Бешенство	100,000	136,000	6,000	40,000	50,000	40,000
Бруцеллез шт 19						
Бруцеллез шт 75/79						
Бруцеллез шт 82	27,420	27,420	4,590	4,970	10,290	7,570
Вирусная диарея	10,400	10,400	1,400	6,100	1,900	1,000
Диплококковая инфекция	6,600	6,600	1,700	1,700	1,590	1,610
Инфекционный ринотрахеит	83,300	127,600	24,400	42,980	23,100	37,120
Кампилобактериоз						
Катаральная лихорадка КРС(блютанг)						
Колибактериоз	174,400	204,580	49,850	51,130	50,130	53,470
Коронавирусная инфекция						
Лептоспироз	235,000	329,000	30,000	153,000	69,000	77,000
Листерииоз						
Некробактериоз						
Парагрипп-3	88,300	129,500	34,130	37,190	29,430	28,750
Пастереллез	37,200	37,200	5,800	19,300	6,300	5,800
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллез	206,335	206,335	52,760	50,865	52,755	49,955
Сибирская язва	554,000	770,000	246,000	321,700	100,000	102,300
Трихофития	85,000	173,480	44,710	43,640	42,660	42,470
Хламидиоз						
Эмфизематозный карбункул	67,960	67,960	4,840	37,690	8,830	16,600
Энтеротоксемия						
Ящур АОАзия-1	554,000	1385,000	307,710	377,290	350,000	350,000
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бешенство	6,100	7,320	0,000	1,500	4,820	1,000
Брадзот, энтеротоксемия	3,000	4,000	1,000	1,000	2,000	0,000
Бруцеллез Рев-1						
Бруцеллез шт.19						
Дизентерия						
Диплококковая инфекция						
Злокачественный отек						
Контагиозный пустулёзный дерматит (эктима)						
Лептоспироз	10,300	10,300	0,000	9,180	0,800	0,320
Листерииоз	1,000	1,000	0,000	0,000	1,000	0,000
Некробактериоз, копытная гниль						
Оспа овец и коз						
Пастереллез						
Сальмонеллез						
Сибирская язва	200,000	272,000	20,880	181,150	37,000	32,970
Хламидиоз						
Эмфизематозный карбункул						
Ящур АОАзия-1	200,000	492,000	80,000	165,000	130,000	117,000
<b>СВИНЬИ</b>						
Бешенство						
Болезнь Ауески	272,900	501,490	126,240	122,780	125,750	126,720
Диплококковая инфекция	25,900	56,000	12,000	16,000	12,000	16,000
Классическая чума свиней	310,500	884,925	220,000	224,925	220,000	220,000
Колибактериоз	65,480	65,480	14,120	17,120	16,620	17,620
Болезнь Тешена						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Гемофильная плевропневмония свиней						
Гемофильный полисерозит свиней						
Дизентерия, балантидиоз						
Инфекционный атрофический ринит						
Лептоспироз	60,000	138,000	32,000	34,000	34,000	38,000
Листерииоз						
Отёчная болезнь поросят						
Парвовирусная болезнь	22,100	22,100	5,500	5,500	5,600	5,500
Пастереллез	60,100	79,120	16,780	21,780	17,780	22,780
Репродуктивно-респираторный синдром свиней	7,700	8,400	2,100	2,100	2,100	2,100
Рожа	305,000	699,390	177,040	173,400	171,460	177,490
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллез	9,000	22,500	5,620	5,620	5,620	5,640
Сибирская язва	7,450	7,450	0,200	5,650	1,400	0,200
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней						
Хламидиоз						
Цирковирус свиней	33,400	62,400	15,600	15,600	15,600	15,600
Энтерококковая инфекция						
Энтеротоксемия						
Ящур						
<b>ВЕРБЛЮДЫ</b>						
Бешенство						
Лептоспироз						
Сибирская язва						
Ящур АОАзия-1						
<b>ОЛЕНИ</b>						
Бешенство						
Бруцеллез шт.82						
Лептоспироз						
Некробактериоз						
Пастереллез						
Сибирская язва						
Эмфизематозный карбункул						
<b>ПТИЦА</b>						
Болезнь Гамборо (бурсальная болезнь птиц)	84442,2	110000,0	28000,0	28000,0	28000,0	26000,0
Болезнь Марека	35582,6	50000,0	13000,2	13000,0	13000,0	10999,8
Болезнь Ньюкасла	84442,2	110000,0	28000,0	28000,0	28000,0	26000,0
Инфекционный бронхит кур	25490	61257	15373	16257	13863	15764
Инфекционный ларинготрахеит	3156,0	3156,0	659,8	961,6	824,6	710,0
Оспа-дифтерит	2533,0	2533,0	466,8	799,6	693,6	573,0
Пастереллез	29,0	37,0	8,0	0,0	8,0	21,0
Реовирусная болезнь птиц	3938	3938	571	1343	1101	923
Синдром снижения яйценоскости-76	2493,0	2493,0	429,0	834,0	422,0	808,0
Вирусный гепатит утят	31	31	8	2	0	21
Вирусный энтерит гусей	7	7	2	0	0	6
Грипп птиц	6378,0	6378,0	994,0	2389,8	1832,3	1162,0



Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Инфекционная анемия цыплят	475	475	26	209	0	240
Инфекционный ринотрахеит	480	480	176	88	171	45
Инфекционный энцефаломиелит	1377	1377	218	512	362	285
Колибактериоз						
Сальмонеллез	450	450	51	209	0	190
Спирохетоз						
<b>ПУШНЫЕ ЗВЕРИ</b>						
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
<b>ДИКИЕ ЗВЕРИ</b>						
Бешенство	140,000	140,000	0,000	0,000	0,000	140,000
Классическая чума свиней						
<b>КРОЛИКИ</b>						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	70,000	90,000	20,900	35,000	26,100	8,000
Миксоматоз	70,000	90,000	20,900	35,000	26,100	8,000
<b>СОБАКИ</b>						
Бешенство	348,390	348,390	69,400	96,420	103,340	79,230
Парвовирусный энтерит	7,010	7,010	1,760	1,770	1,760	1,720
Лептоспироз	12,500	12,500	3,000	3,500	3,000	3,000
Чума плотоядных	14,500	14,500	4,000	4,000	3,500	3,000
Аденовирусная инфекция	1,880	1,880	0,470	0,490	0,490	0,430
Инфекционный гепатит						
Трихофития						
Парагрипп						
Микроспория						
Коронавирусная инфекция						
<b>КОШКИ</b>						
Бешенство	130,270	130,270	26,100	34,130	42,110	27,930
Инфекционный ринотрахеит						
Кальцевиральная инфекция						
Микроспория						
Панлейкопения						
Хламидиоз						
<b>III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ</b>						
<b>ЛОШАДИ</b>						
Пироплазмоз						
Прочие арахно-энтомозы	5,300	5,300	0,200	3,080	1,690	0,330
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Гиподерматоз	132,900	132,900	7,500	20,240	57,950	47,210
Пироплазмоз	21,000	21,000	0,000	8,500	12,500	0,000
Прочие арахно-энтомозы	301,550	301,550	13,800	135,010	132,820	19,920
Кокцидиоз						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Анаплазмоз						
Некробактериоз						
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Пироплазмоз						
Прочие арахно-энтомозы	75,400	75,400	3,550	35,430	33,180	3,250
<b>СВИНЬИ</b>						
Прочие арахно-энтомозы	118,360	118,360	19,590	34,590	36,590	27,590
Энтеротоксемия						
<b>ВЕРБЛЮДЫ</b>						
<b>ОЛЕНИ</b>						
Эдемагеноз						
Некробактериоз						
Прочие арахно-энтомозы						
<b>ПТИЦА</b>						
Аспергиллёз						
Кокцидиоз	2200	2200	700	500	500	500
Колибактериоз(обработки)	11000	11000	3000	3000	2500	2500
Респираторный микоплазмоз птиц (обработки)	7000	7000	1500	1500	2000	2000
Сальмонеллёз (обработки)	430	430	100	100	80	150
Тиф-пуллороз						
<b>ПУШНЫЕ ЗВЕРИ</b>						
Прочие арахно-энтомозы						
<b>ПЧЁЛЫ (тыс. семей)</b>						
Акарапидоз	3,120	3,120	0,000	3,120	0,000	0,000
Американский гнилец	3,120	3,120	0,000	3,120	0,000	0,000
Аскосфероз						
Браулёз	3,120	3,120	0,000	3,120	0,000	0,000
Варроатоз	18,300	18,300	0,000	9,970	5,060	3,270
Европейский гнилец						
Нозематоз	13,520	13,520	0,000	7,820	4,100	1,600
<b>КРОЛИКИ</b>						
Кокцидиоз	3,000	3,000	0,000	1,000	1,000	1,000
<b>IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ</b>						
<b>ЛОШАДИ</b>						
Нематодозы	7,400	7,400	2,340	2,180	0,730	2,150
Цестодозы	4,940	4,940	1,070	1,590	0,870	1,410
Трематодозы	6,140	6,140	1,180	2,490	0,370	2,110
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Диктиокаулез	83,790	83,790	28,700	26,660	13,740	14,690
Трематодозы	131,710	131,710	32,950	43,680	24,100	30,990
Нематодозы	189,160	189,160	54,370	46,210	45,760	42,820
Цестодозы	76,580	76,580	23,550	24,560	9,400	19,070
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Трематодозы	50,350	50,350	8,050	23,630	7,070	11,600
Цестодозы	41,740	41,740	7,050	20,320	6,070	8,300
Нематодозы	55,360	55,360	12,110	22,220	9,880	11,150
<b>СВИНЬИ</b>						
Нематодозы	429,740	429,740	102,500	109,880	109,880	107,480
Цестодозы	209,400	209,400	46,100	56,100	56,100	51,100

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
<b>ВЕРБЛЮДЫ</b>						
<b>ОЛЕНИ</b>						
<b>ПТИЦА</b>						
Нематодозы	699,500	699,500	158,800	177,400	173,500	189,800
Кокцидиоз	2500	2500	550	550	700	700
<b>ПУШНЫЕ ЗВЕРИ</b>						
Цестодозы						
Нематодозы						
<b>СОБАКИ</b>						
Цестодозы	29,600	29,600	7,600	7,900	8,600	5,500
Нематодозы						
<b>КОШКИ</b>						
Нематодозы	9,620	9,620	2,060	2,700	2,910	1,950
Цестодозы	6,500	6,500	1,450	2,000	1,700	1,350

#### V. ПЛАН ОЗДОРОВЛЕНИЯ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Вид животного, наименование болезни	Количество неблагополучных пунктов, подлежащих оздоровлению
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>	
Туберкулез	
Лейкоз	30
Бруцеллез	5
Лептоспироз	
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>	
Бруцеллез	2
<b>ОЛЕНИ</b>	
Бруцеллез	
Туберкулез	

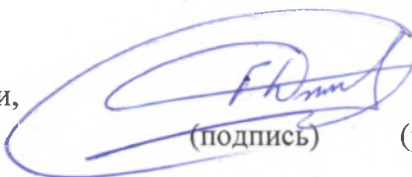
#### VI. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РЫБ

Аэромоноз карповых	17000,870	17000,870	0,040	8000,330	6000,400	3000,100
Аэромоноз лососевых						
Ботриоцефалёз	10000,520	10000,520	0,000	2000,810	6000,710	1999,000
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз	40,000	40,000	0,000	0,000	0,000	40,000
Бранхиомикоз						
Вирусная виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия						
Гиродактилез	40,000	40,000	0,000	0,000	0,000	40,000
Описторхоз						
Псевдомоноз карповых рыб						
Филометраидоз	10,000	10,000	0,000	10,000	0,000	0,000

Наименование мероприятия	Годовой план
<b>ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ</b>	
Рыбоводные хозяйства, всего	171
из них обследовать	157
Рыбопромышленные водоёмы, всего	366

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
из них обследовать			365			
<b>ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРУДОВ</b>						
Количество прудов			392			
Площадь, га			9415,5			
<b>ЛЕТОВАНИЕ ПРУДОВ</b>						
Количество прудов			102			
Площадь, га			2790,9			

Уполномоченный в области ветеринарии орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации,  
Руководитель



(подпись)

2.А. Джаилиди  
(расшифровка подписи)