



Управление ветеринарии Ставропольского края

ПРИКАЗ

01 декабря 2021 г.

г. Ставрополь

№ 333

Об утверждении Плана диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности на территории Ставропольского края на 2022 год

В соответствии с пунктом 5 статьи 4 Закона Ставропольского края от 08 февраля 2011 г. № 9-кз «Об обеспечении эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Ставропольском крае»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый План диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности на территории Ставропольского края на 2022 год.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя начальника управления ветеринарии Ставропольского края Руденко А.В.

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Начальник управления ветеринарии
Ставропольского края



А.А.Вергун

УТВЕРЖДЕН

приказом управления ветеринарии
Ставропольского края

от 01 декабря 2021 г. № 333

ПЛАН

диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах
всех форм собственности на территории Ставропольского края на 2022 год

I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. голов	тыс. исследований	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7

ЛОШАДИ

Бруцеллез (серологически)	7,050	7,050	1,180	3,400	0,810	1,660
Инфекционная анемия лошадей	4,300	4,300	0,900	1,900	0,650	0,850
Лептоспироз	1,460	1,460	0,500	0,240	0,630	0,090
Сап (серологически)	7,050	9,700	1,190	4,420	1,200	2,890
Сап (аллергически)	0,300	0,300	0,050	0,125	0,025	0,100
Случная болезнь (трипаносомоз)	7,050	8,460	1,070	4,120	0,980	2,290
Туберкулез (аллергически)	0,080	0,080	0,080	0,000	0,000	0,000

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Бруцеллез (серологически)	261,000	506,340	73,700	171,500	91,500	169,640
Лейкоз крупного рогатого скота (РИД)	261,000	294,930	30,900	54,228	80,770	129,032
Лептоспироз	50,100	50,100	7,620	17,060	11,470	13,950
Листерия	3,380	3,380	0,580	1,220	0,750	0,830
Туберкулез (аллергически)	261,000	472,410	71,000	155,000	84,700	161,710

1	2	3	4	5	6	7
Трихомоноз	0,820	3,170	0,730	0,970	0,740	0,730
Хламидиоз	0,895	3,580	0,630	1,270	0,800	0,880
Ящур	5,000	15,000	3,000	4,500	4,500	3,000

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Бруцеллез (серологически)	601,650	914,508	14,600	315,300	306,300	278,308
Инфекционный эпидидимит баранов	2,500	13,124	1,880	1,400	7,600	2,244
Листерия	3,204	12,816	1,830	1,460	7,570	1,956
Туберкулез (аллергически)	2,704	5,408	1,920	0,784	1,900	0,804
Хламидиоз	3,224	12,896	1,870	1,500	7,600	1,926
Ящур	8,000	24,000	4,500	7,500	7,500	4,500

СВИНЬИ

Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	27,950	27,950	4,000	6,950	6,000	11,000
Бруцеллез (серологически)	27,900	27,900	4,170	10,810	4,700	8,220
Лептоспироз	3,310	3,310	0,820	1,080	0,620	0,790
Листерия	4,480	4,480	0,000	2,280	0,000	2,200
Туберкулез (аллергически)	21,200	21,200	2,500	8,300	3,000	7,400
Хламидиоз	1,143	4,572	0,092	2,280	0,000	2,200

ПТИЦА

Болезнь Ньюкасла	57,400	57,400	2,500	8,650	22,400	23,850
Грипп птиц	72,800	72,800	2,700	22,200	24,300	23,600

ПЧЕЛЫ (тыс. пчелосемей)

Акарапидоз пчел	10,700	10,700	4,600	6,100	0,000	0,000
Американский гнилец пчел	9,300	9,300	3,900	5,400	0,000	0,000
Браулез	9,300	9,300	3,900	5,400	0,000	0,000
Варроатоз	10,700	10,700	4,600	6,100	0,000	0,000
Европейский гнилец пчел	9,300	9,300	3,900	5,400	0,000	0,000
Нозематоз	10,700	10,700	4,600	6,100	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

СОБАКИ

Бруцеллез (серологически)	40,500	40,500	7,540	14,750	9,120	9,090
---------------------------	--------	--------	-------	--------	-------	-------

II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. обработок)			
	тыс. голов	тыс. обработок	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал

ЛОШАДИ

Грипп лошадей	0,940	0,940	0,280	0,230	0,340	0,090
Лептоспироз	1,220	1,220	0,230	0,490	0,280	0,220
Ринопневмония лошадей	0,950	0,950	0,000	0,470	0,290	0,190
Сибирская язва	6,600	6,600	1,500	2,300	1,200	1,600

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Бешенство	101,380	101,380	22,000	11,000	22,230	46,150
Бруцеллез шт. 82	29,700	29,700	1,750	14,730	5,740	7,480
Заразный узелковый дерматит крупного рогатого скота	261,000	375,840	142,800	96,400	70,400	66,240
Лептоспироз	148,732	188,890	27,740	81,800	45,580	33,770
Сибирская язва	261,000	375,840	62,250	160,700	56,550	96,340
Эмфизематозный карбункул (эмкар)	45,900	100,980	6,780	42,700	16,100	35,400
Ящур А О Азия-1	261,000	668,160	98,200	218,700	147,200	204,060

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Бешенство	121,640	121,640	60,000	7,000	18,800	35,840
Бруцеллез шт. 19	367,000	466,090	0,000	56,530	391,760	17,800
Лептоспироз	25,000	32,500	0,000	0,000	0,000	32,500
Оспа овец и коз	770,350	1394,334	161,000	405,000	504,000	324,334
Сибирская язва	770,350	1540,700	134,300	657,400	365,800	383,200

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Ящур А О Азия-1	770,350	2619,190	300,000	810,000	714,800	794,390
-----------------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

СВИНЬИ

Болезнь Ауески	280,000	535,339	133,810	134,010	133,910	133,609
Классическая чума свиней	400,331	1277,056	312,300	333,000	316,700	315,056
Лептоспироз	74,000	118,400	28,260	34,140	29,840	26,160
Рожа свиней	114,000	551,900	136,800	138,800	138,700	137,600
Сибирская язва	91,000	147,420	28,700	46,400	36,500	35,820

ПТИЦА

Болезнь Ньюкасла	4800,000	8300,700	1713,500	2852,800	2188,200	1546,200
------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

ДИКИЕ ЗВЕРИ

Бешенство	316,400	316,400	0,000	158,200	0,000	158,200
-----------	---------	---------	-------	---------	-------	---------

КРОЛИКИ

Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	84,270	84,270	20,770	29,200	18,200	16,100
Миксоматоз	42,350	42,350	9,900	16,900	9,500	6,050

СОБАКИ

Бешенство	109,100	109,100	21,750	31,880	31,300	24,170
-----------	---------	---------	--------	--------	--------	--------

КОШКИ

Бешенство	38,200	38,200	7,700	11,400	9,500	9,600
-----------	--------	--------	-------	--------	-------	-------

III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. обработок)			
	тыс. голов	тыс. обработок	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал

ЛОШАДИ

Арахноэнтгомозы	2,925	2,925	0,025	1,900	0,900	0,100
-----------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Архноэнтомозы	350,000	777,200	16,100	408,200	319,000	33,900
Гиподерматоз крупного рогатого скота	29,500	59,000	0,500	4,800	6,200	47,500

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Арахноэнтомозы	370,000	530,300	22,300	320,000	148,000	40,000
----------------	---------	---------	--------	---------	---------	--------

СВИНЬИ

Арахноэнтомозы	18,300	26,500	1,900	11,500	8,800	4,300
----------------	--------	--------	-------	--------	-------	-------

ПЧЕЛЫ (тыс. пчелосемей)

Акарапидоз пчел	1,050	1,050	0,000	1,050	0,000	0,000
Американский гнилец пчел	1,050	1,050	0,000	1,050	0,000	0,000
Браулез	1,050	1,050	0,000	1,050	0,000	0,000
Варроатоз	1,050	1,050	0,000	1,050	0,000	0,000
Европейский гнилец пчел	1,050	1,050	0,000	1,050	0,000	0,000
Нозематоз	1,050	1,050	0,000	1,050	0,000	0,000

IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. обработок)			
	тыс. голов	тыс. обработок	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал

ЛОШАДИ

Нематодозы	3,400	6,800	1,700	2,100	1,500	1,500
Трематодозы	3,400	6,800	1,700	2,100	1,500	1,500
Цестодозы	3,400	6,800	1,700	2,100	1,500	1,500

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Диктиокаулез	38,000	76,000	20,800	19,500	20,800	14,900
Нематодозы	38,000	76,000	20,800	19,500	20,800	14,900

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Трематодозы	38,000	76,000	20,800	19,500	20,800	14,900
Цестодозы	38,000	76,000	20,800	19,500	20,800	14,900

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Нематодозы	151,000	302,000	32,200	104,000	104,600	61,200
Трематодозы	151,000	302,000	32,200	104,000	104,600	61,200
Цестодозы	151,000	302,000	32,200	104,000	104,600	61,200

СВИНЬИ

Нематодозы	204,500	204,500	51,000	53,500	50,000	50,000
Цестодозы	204,500	204,500	51,000	53,500	50,000	50,000

V. ПЛАН ОЗДОРОВЛЕНИЯ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Вид животного, наименование болезни	Количество неблагополучных населенных пунктов, подлежащих оздоровлению
-------------------------------------	--

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Бруцеллез	20
-----------	----

VI. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РЫБ

Наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (млн. обработок)			
	Численность рыб	Млн. обработок	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
Аэромоноз карповых рыб	6,550	6,550	0,000	0,000	6,550	0,000
Миксобактериоз лососевых рыб	0,800	0,800	0,000	0,000	0,800	0,000