



Управление ветеринарии Ставропольского края

ПРИКАЗ

14 июня 2016 г.

г. Ставрополь

№ 120

О внесении изменения в План ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в области обеспечения эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Ставропольском крае на 2016 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменение в План ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в области обеспечения эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Ставропольском крае на 2016 год, утвержденный приказом управления ветеринарии Ставропольского края от 14 декабря 2015 г. № 263 «Об утверждении Плана ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в области обеспечения эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Ставропольском крае на 2016 год», изложив его в прилагаемой редакции.

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

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

Начальник
управления ветеринарии
Ставропольского края



А.Н. Трегубов

УТВЕРЖДЕН

приказом управления ветеринарии
Ставропольского края
от 14 декабря 2015 г. № 263
(в редакции приказа управления
ветеринарии Ставропольского края
от 14 июня 2016 г. № 120)

ПЛАН

ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в области обеспечения эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Ставропольском крае на 2016 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) | 8,700 | 13,050 | 1,100 | 6,040 | 1,400 | 4,510 |
| Инфекционная анемия лошадей | 3,600 | 3,600 | 0,450 | 1,600 | 0,550 | 1,000 |
| Лептоспироз | 1,935 | 1,935 | 0,500 | 0,500 | 0,580 | 0,355 |
| Сап (серологически) | 8,700 | 8,700 | 1,000 | 4,900 | 2,800 | |
| Сап (аллергически) | 0,800 | 0,800 | 0,100 | 0,220 | 0,250 | 0,230 |
| Случная болезнь (трипанозомоз) | 8,700 | 9,831 | 0,850 | 5,000 | 0,900 | 3,081 |

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

| | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|
| Бруцеллез(серологически) | 280,000 | 560,000 | 52,500 | 215,000 | 86,000 | 206,500 |
| Лейкоз (РИД) | 280,000 | 390,000 | 40,000 | 178,400 | 53,000 | 118,600 |
| Лептоспироз | 33,000 | 33,000 | 8,000 | 12,500 | 7,000 | 5,500 |
| Листерия | 4,800 | 4,900 | 1,000 | 1,400 | 1,300 | 1,200 |
| Туберкулез(аллергически) | 280,000 | 487,200 | 50,000 | 215,000 | 90,000 | 132,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Трихомоноз | 1,000 | 4,000 | 0,800 | 1,200 | 1,000 | 1,000 |
| Хламидиоз | 1,000 | 4,000 | 0,800 | 1,200 | 1,000 | 1,000 |
| Ящур | 0,400 | 0,400 | 0,000 | 0,200 | 0,000 | 0,200 |

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|
| Бруцеллез(серологически) | 508,000 | 863,600 | 12,000 | 255,000 | 437,000 | 159,600 |
| Инфекционный эпидидимит баранов | 5,500 | 22,000 | 2,000 | 1,000 | 11,000 | 8,000 |
| Листерия | 5,500 | 22,000 | 2,000 | 1,000 | 11,000 | 8,000 |
| Хламидиоз | 5,500 | 22,000 | 2,000 | 1,000 | 11,000 | 8,000 |

СВИНЬИ

| | | | | | | |
|--|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Африканская чума свиней (мониторинговые исследования) | 31,000 | 31,000 | 4,000 | 8,000 | 6,000 | 13,000 |
| Бруцеллез(серологически) | 26,000 | 26,000 | 5,000 | 8,500 | 4,600 | 7,900 |
| Классическая чума свиней | 0,110 | 0,110 | 0,074 | 0,000 | 0,036 | 0,000 |
| Лептоспироз | 5,800 | 5,800 | 1,100 | 1,700 | 1,300 | 1,700 |
| Туберкулез(аллергически) | 19,800 | 19,800 | 2,400 | 8,300 | 2,200 | 6,900 |
| Хламидиоз | 5,400 | 5,400 | 0,400 | 2,300 | 0,500 | 2,200 |

ПТИЦА

| | | | | | | |
|--|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Болезнь Ньюкасла (напряженность иммунитета) | 21,500 | 21,500 | 5,000 | 5,000 | 5,000 | 6,500 |
| Грипп (мониторинговые исследования) | 10,000 | 10,000 | 2,000 | 2,000 | 3,000 | 3,000 |
| Грипп (напряженность иммунитета) | 19,000 | 19,000 | 4,000 | 4,000 | 5,500 | 5,500 |

ПЧЁЛЫ (тыс.пчелосемей)

| | | | | | | |
|---------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Акарапидоз | 11,800 | 11,800 | 1,800 | 9,000 | 0,700 | 0,300 |
| Американский гнилец | 10,000 | 10,000 | 1,500 | 8,300 | 0,000 | 0,200 |
| Браулёз | 9,000 | 9,000 | 1,000 | 7,500 | 0,000 | 0,500 |
| Варроатоз | 12,000 | 12,000 | 2,100 | 9,500 | 0,200 | 0,200 |
| Европейский гнилец | 10,000 | 10,000 | 1,500 | 8,300 | 0,000 | 0,200 |
| Нозематоз | 12,000 | 12,000 | 2,100 | 9,500 | 0,200 | 0,200 |

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

СОБАКИ

| | | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Бруцеллез (серологически) | 25,000 | 25,000 | 5,500 | 8,300 | 5,200 | 6,000 |
|---------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|

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 | 0,800 | 0,800 | 0,300 | 0,100 | 0,350 | 0,050 |
| Лептоспироз | 2,100 | 2,100 | 0,080 | 1,150 | 0,430 | 0,440 |
| Ринопневмония | 0,600 | 0,600 | 0,000 | 0,250 | 0,250 | 0,100 |
| Сибирская язва | 8,700 | 8,700 | 1,200 | 4,500 | 1,100 | 1,900 |

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

| | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Бешенство | 91,500 | 95,500 | 5,800 | 6,500 | 38,800 | 44,400 |
| Бруцеллез шт 19 | 3,300 | 3,300 | 0,250 | 1,100 | 1,500 | 0,450 |
| Бруцеллез шт 82 | 43,000 | 43,000 | 2,000 | 17,000 | 14,000 | 10,000 |
| Лептоспироз | 150,000 | 210,000 | 20,000 | 110,000 | 47,500 | 32,500 |
| Сибирская язва | 280,000 | 442,400 | 56,000 | 205,000 | 65,000 | 116,400 |
| Эмфизематозный карбункул | 120,000 | 120,000 | 4,700 | 60,000 | 7,600 | 47,700 |
| Ящур А О Азия-1 | 280,000 | 784,000 | 100,000 | 260,000 | 176,000 | 248,000 |
| Нодулярный дерматит | 280,000 | 380,000 | | 190,000 | 190,000 | |

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

| | | | | | | |
|-----------------|----------|----------|---------|---------|---------|--------|
| Бешенство | 11,900 | 11,900 | 0,200 | 0,000 | 0,000 | 11,700 |
| Бруцеллез шт 19 | 420,000 | 436,800 | 0,000 | 76,000 | 342,800 | 18,000 |
| Оспа овец и коз | 1231,300 | 1231,300 | 450,000 | 450,000 | 331,300 | 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|----------|----------|---------|---------|---------|----------|
| Сибирская язва | 1231,300 | 1846,950 | 200,000 | 605,000 | 687,000 | 354,950 |
| Ящур А О Азия-1 | 1231,300 | 3078,250 | 330,000 | 980,000 | 768,250 | 1000,000 |

СВИНЬИ

| | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Болезнь Ауески | 288,000 | 490,000 | 97,000 | 131,500 | 131,200 | 130,300 |
| Классическая чума свиней | 293,100 | 586,200 | 130,000 | 152,000 | 148,500 | 155,700 |
| Колибактериоз | 40,000 | 40,000 | 6,000 | 10,000 | 11,000 | 13,000 |
| Лептоспироз | 83,000 | 124,500 | 30,000 | 37,800 | 29,600 | 27,100 |
| Рожа | 200,000 | 400,000 | 80,000 | 120,000 | 120,000 | 80,000 |
| Сальмонеллез | 28,000 | 28,000 | 6,000 | 8,000 | 7,000 | 7,000 |
| Сибирская язва | 147,800 | 206,920 | 41,000 | 62,000 | 50,220 | 53,700 |

ПТИЦА

| | | | | | | |
|---|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Болезнь Гамборо (бурсальная болезнь птиц) | 18500,000 | 150000,000 | 35000,000 | 40000,000 | 40000,000 | 35000,000 |
| Болезнь Марека | 1100,000 | 1100,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 200,000 |
| Болезнь Ньюкасла | 10800,000 | 66200,000 | 16300,000 | 17100,000 | 16800,000 | 16000,000 |
| Инфекционный бронхит кур | 10800,000 | 150000,000 | 35000,000 | 40000,000 | 40000,000 | 35000,000 |
| Инфекционный ларинготрахеит | 691,000 | 691,000 | 125,000 | 76,000 | 28,000 | 210,000 |
| Оспа-дифтерит | 691,000 | 691,000 | 125,000 | 76,000 | 28,000 | 210,000 |
| Пастереллез | | | | | | |
| Синдром снижения яйценоскости-76 | 1600,000 | 2000,000 | 500,000 | 500,000 | 500,000 | 500,000 |
| Вирусный гепатит утят | 40,000 | 40,000 | 25,000 | 0,000 | 0,000 | 15,000 |
| Грипп птиц | 2900,000 | 2900,000 | 150,000 | 1043,000 | 868,000 | 539,000 |
| Спирохетоз | 25,000 | 25,000 | 0,300 | 24,000 | 0,700 | 0,000 |

ДИКИЕ ЗВЕРИ

| | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|-------|-------|---------|
| Бешенство | 320,000 | 320,000 | 200,000 | 0,000 | 0,000 | 120,000 |
|-----------|---------|---------|---------|-------|-------|---------|

КРОЛИКИ

| | | | | | | |
|----------------------------------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|
| Вирусная геморрагическая болезнь | 38,000 | 38,000 | 8,000 | 14,500 | 11,500 | 4,000 |
|----------------------------------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| кроликов | | | | | | |
| Миксоматоз | 19,000 | 19,000 | 3,300 | 8,500 | 4,600 | 2,600 |

СОБАКИ

| | | | | | | |
|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|
| Бешенство | 110,200 | 110,200 | 18,800 | 27,600 | 33,000 | 30,800 |
| Чума плотоядных | 6,400 | 6,400 | 1,100 | 1,700 | 1,900 | 1,700 |

КОШКИ

| | | | | | | |
|-----------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Бешенство | 21,800 | 21,800 | 5,000 | 3,900 | 5,700 | 7,200 |
|-----------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|

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

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Прочие арахноэнтормозы | 4,400 | 4,400 | 0,000 | 2,600 | 1,600 | 0,200 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

| | | | | | | |
|------------------|---------|---------|-------|---------|---------|---------|
| Гиподерматоз | 90,000 | 134,000 | 2,300 | 4,300 | 26,400 | 101,000 |
| Арахно-энтормозы | 280,000 | 651,000 | 7,200 | 364,300 | 260,700 | 18,800 |

МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ

| | | | | | | |
|------------------|---------|----------|-------|---------|---------|-------|
| Арахно-энтормозы | 800,000 | 1000,000 | 0,000 | 600,000 | 400,000 | 0,000 |
|------------------|---------|----------|-------|---------|---------|-------|

СВИНЬИ

| | | | | | | |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Арахно-энтормозы | 24,500 | 65,000 | 11,000 | 24,000 | 16,000 | 14,000 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

ПЧЁЛЫ (тыс. пчелосемей)

| | | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Акарапидоз | 1,500 | 1,500 | 0,100 | 0,600 | 0,700 | 0,100 |
| Американский гнилец | 1,500 | 1,500 | 0,100 | 0,600 | 0,700 | 0,100 |
| Браулёз | 1,500 | 1,500 | 0,100 | 0,600 | 0,700 | 0,100 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Варроатоз | 1,500 | 1,500 | 0,100 | 0,600 | 0,700 | 0,100 |
| Европейский гнилец | 1,500 | 1,500 | 0,100 | 0,600 | 0,700 | 0,100 |
| Нозематоз | 1,500 | 1,500 | 0,100 | 0,600 | 0,700 | 0,100 |

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 | 5,000 | 10,000 | 2,000 | 3,500 | 2,500 | 2,000 |
| Цестодозы | 5,000 | 10,000 | 2,000 | 3,500 | 2,500 | 2,000 |
| Трематодозы | 5,000 | 10,000 | 2,000 | 3,500 | 2,500 | 2,000 |
| КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ | | | | | | |
| Диктиокаулез | 78,500 | 157,000 | 45,000 | 34,000 | 45,000 | 33,000 |
| Трематодозы | 78,500 | 157,000 | 45,000 | 34,000 | 45,000 | 33,000 |
| Нематодозы | 78,500 | 157,000 | 45,000 | 34,000 | 45,000 | 33,000 |
| Цестодозы | 78,500 | 157,000 | 45,000 | 34,000 | 45,000 | 33,000 |
| МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ | | | | | | |
| Трематодозы | 329,000 | 658,000 | 48,000 | 167,000 | 243,000 | 200,000 |
| Цестодозы | 329,000 | 658,000 | 48,000 | 167,000 | 243,000 | 200,000 |
| Нематодозы | 329,000 | 658,000 | 48,000 | 167,000 | 243,000 | 200,000 |
| СВИНЬИ | | | | | | |
| Нематодозы | 161,000 | 161,000 | 30,000 | 49,000 | 34,500 | 47,500 |
| Цестодозы | 161,000 | 161,000 | 30,000 | 49,000 | 34,500 | 47,500 |
| ПТИЦА | | | | | | |
| Нематодозы | 226,000 | 226,000 | 38,000 | 63,000 | 81,000 | 44,000 |
| Кокцидиоз | 15000,000 | 15000,000 | 4300,000 | 4300,000 | 4200,000 | 2200,000 |
| СОБАКИ | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Цестодозы | 40,000 | 83,000 | 19,000 | 24,000 | 20,000 | 20,000 |
| Нематодозы | 40,000 | 83,000 | 19,000 | 24,000 | 20,000 | 20,000 |

V. ПЛАН ОЗДОРОВЛЕНИЯ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

| Вид животного, наименование болезни | Количество неблагополучных населенных пунктов, подлежащих оздоровлению |
|-------------------------------------|--|
| КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ | |
| Лейкоз | |
| Бруцеллез | 56 |
| МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ | |
| Бруцеллез | 2 |

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 | 0,250 | 0,250 | 0,000 | 0,150 | 0,100 | 0,000 |
| Ботриоцефалёз | 2,800 | 2,800 | 0,000 | 1,500 | 0,800 | 0,500 |
| Весенняя вирусемия карпов | 2,900 | 2,900 | 1,500 | 1,400 | 0,000 | 0,000 |
| Гиродактилез | 2,800 | 2,800 | 0,500 | 1,600 | 0,700 | 0,000 |
| Псевдомоноз карповых рыб | 2,200 | 2,200 | 0,400 | 1,500 | 0,000 | 0,300 |

| Наименование мероприятий | Годовой план |
|------------------------------------|--------------|
| ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ | |
| Рыбоводные хозяйства, всего | 89 |
| из них обследовать | 89 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|---|---|---|-------|---|---|
| Рыбопромышленные водоёмы, всего | | | | 7 | | |
| из них обследовать | | | | 3 | | |
| ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРУДОВ | | | | | | |
| Количество прудов | | | | 240 | | |
| Площадь, га | | | | 7 802 | | |
| ЛЕТОВАНИЕ ПРУДОВ | | | | | | |
| Количество прудов | | | | 50 | | |
| Площадь, га | | | | 600 | | |