



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107996
Для телеграмм: Москва 84
Минроссельхоз
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495)
607 84 67
E-mail: pr.depvvet@mcsx.ru
<http://www.mcsx.ru>

14.09.2020 № 25/1891

Руководителям
уполномоченных
в области ветеринарии
органов исполнительной
власти субъектов
Российской Федерации

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 13 сентября 2020 г.

По состоянию на 13 сентября 2020 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

При исследовании **4 сентября 2020 г.** КГБУ «Хабаровская краевая ветеринарная лаборатория» (далее – КГБУ «Хабаровская КВЛ») проб патологического материала, отобранного от домашних свиней в личном подсобном хозяйстве (далее – ЛПХ) г. **Биробиджан Еврейской автономной области**, выявлен генетический материал вируса африканской чумы свиней (далее – АЧС).

При исследовании **7 и 10 сентября 2020 г.** КГБУ «Хабаровская КВЛ» проб патологического материала, отобранного от домашних свиней в ЛПХ (с. **Лидога Нанайского района и г. Хабаровск Хабаровского края**) выявлен генетический материал вируса АЧС.

При исследовании **8 сентября 2020 г.** ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория» (г. Уссурийск) (далее – ФГБУ «Приморская МВЛ») проб патологического материала, отобранного от домашней свиньи в ЛПХ, расположенном в с. **Кронштадтка Спасского района Приморского края**, выявлен генетический материал вируса АЧС.

При исследовании **4 сентября 2020 г.** ГБУ СО «Самарская областная ветеринарная лаборатория» (далее – ГБУ «Самарская ОВЛ») проб патологического материала от павших диких кабанов **на территории**

охотничьих угодий Безенчукского района, а также проб патологического материала от домашних свиней в ЛПХ г. Сызрань Самарской области, выявлен генетический материал вируса АЧС.

При исследовании **5 сентября 2020 г.** ГБУ «Самарская ОВЛ» проб патологического материала, отобранного от павших домашних свиней на территории ЛПХ, **расположенного в г. Чапаевск Самарской области, выявлен генетический материал вируса АЧС.**

При исследовании **9 сентября 2020 г.** ФГБУ «Приморская МВЛ» проб биологического материала, отобранного от домашней свиньи на территории ЛПХ, **расположенного в с. Достоевка Яковлевского района Приморского края, выявлен генетический материал вируса АЧС.**

При исследовании **10 сентября 2020 г.** КГБУ «Хабаровская КВЛ» проб патологического материала, отобранного от домашней свиньи в ЛПХ **с. Пузино Октябрьского района Еврейской автономной области, выявлен генетический материал вируса АЧС.**

Распоряжением Губернатора Приморского края от 28 августа 2020 г. № 332-рг отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Булыга-Фадеево Чугуевского муниципального округа Приморского края.

Распоряжением Губернатора Хабаровского края от 28 августа 2020 г. № 406-р отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Новотроицкое и с. Бычиха Хабаровского района Хабаровского края.

Указом Губернатора Нижегородской области от 2 сентября 2020 г. № 149 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Саконы Ардатовского района Нижегородской области.

Указами Губернатора Нижегородской области от 4 сентября 2020 г. № 151 и 152 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в г. Княгинино Княгининского района в с. Кремницкое Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области.

Указом Губернатора Еврейской автономной области от 28 августа 2020 г. № 249 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Раздольное Биробиджанского района Еврейской автономной области.

Указом Губернатора Еврейской автономной области от 3 сентября 2020 г. № 257 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Радде Облученского района Еврейской автономной области.

Распоряжением Губернатора Приморского края от 28 августа 2020 г. № 333-рг отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Самарка Чугуевского муниципального округа Приморского края.

Распоряжением Губернатора Приморского края от 9 сентября 2020 г. № 362-рг отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в г.п.т. Хасан Хасанского района Приморского края.

Распоряжением Губернатора Ростовской области от 9 сентября 2020 г. № 201-рг отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в х. Прогной Тарасовского района Ростовской области.

Распоряжением Губернатора Хабаровского края от 10 сентября 2020 г. № 467-р отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Казакевичево Хабаровского района Хабаровского края.

Указом Губернатора Еврейской автономной области от 10 сентября 2020 г. № 263 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Птичник Биробиджанского района Еврейской автономной области.

В режиме **карантина по АЧС среди домашних свиней** находится **92 очага**: по 1 – в Новгородской, Тульской, Псковской и Нижегородской областях, 3 – в Тверской области, 4 – в Калужской области, 12 – в Еврейской АО, 6 – в Хабаровском крае, 17 – в Приморском крае, 46 – в Самарской области, а также **16 инфицированных объектов**: 12 – в Самарской области и 4 – в Калужской области.

В **дикой фауне в режиме карантина по АЧС** находятся **11 очагов**: по 1 – в Новгородской и Калужской областях; по 2 – в Тверской, Самарской и Нижегородской областях; 3 – в Приморском крае, а также **43 инфицированных объекта**: по 1 – в Приморском крае и Калужской области, 2 – в Новгородской, 4 – в Нижегородской области, 35 – в Самарской области.

В **режиме карантина по оспе овец и коз** находится 2 очага: по 1 – в Тверской и Смоленской областях.

10 сентября 2020 г. выявлен **1** очаг **заразного узелкового дерматита г. Хабаровск Хабаровского края.**

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту КРС** находится **3 очага**: 1 – в Алтайском крае и 2 – в Хабаровском крае.

5 сентября 2020 г. выявлено **3** очага **гриппа птиц (домашняя птица) в Тюменской области:**

1 – на территории с. Зарослое Бердюжского района;

2 – на территории п. Партизан Абатского района;

6 и 8 сентября 2020 г. выявлено **4** очага **гриппа птиц (домашняя птица) в Омской области**: населенный пункт Отделение № 2 совхоза «Российский» Марьяновского района, д. Карманово Саргатского района; р.п Оконешниково Оконешниковского района; с. Ивановка Калачинского района;

В режиме карантина по **высокопатогенному гриппу птиц** находятся 49 очагов: 10 – в Тюменской области, по 4 – в Челябинской и Курганской областях и 31 – в Омской области.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, в августе 2020 г. **выявлено 100 неблагополучных пунктов по бешенству животных**, в том числе:

38 – в Центральном федеральном округе (заболела 1 голова крупного рогатого скота (далее – КРС), 14 собак, 8 кошек и 16 диких животных);

8 – в Южном федеральном округе (заболела 1 голова КРС, 2 кошки и 5 диких животных);

41 – в Приволжском федеральном округе (заболело 6 голов КРС, 1 голова мелкого рогатого скота (далее – МРС), 11 собак, 12 кошек и 13 диких животных);

9 – в Уральском федеральном округе (заболела 1 лошадь, 1 собака и 7 диких животных);

4 – в Сибирском федеральном округе (заболела 1 голова КРС и 8 диких животных);

В Северо-Западном, Северо-Кавказском и Дальневосточном федеральных округах случаи заболевания бешенством не регистрировались.

С 7 по 13 сентября 2020 г. выявлено **14 очагов бруцеллеза** животных, в том числе:

1 – в Саратовской области на территории с.Циково Ровенского района (заболело 2 головы КРС);

2 – в Республике Калмыкия: **1** – на территории Северного сельского муниципального образования Лаганского района (заболело 11 голов КРС); **1** – на территории Октябрьского сельского муниципального образования Приютненского района (заболело 24 головы КРС);

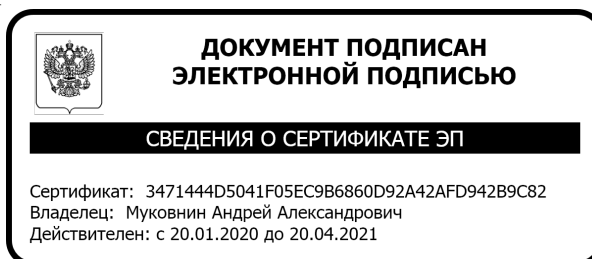
8 – в Республике Дагестан на территории с. Аракул Рутульского района (заболело 15 голов КРС);

3 – в Новосибирской области на территории с. Метелево Купинского района (заболело 5 голов МРС).

Заместитель директора

А.А. Муковнин

Исп.: В.С. Галов
8 (495) 608-62-78



Список рассылки

1. Республика Адыгея (Адыгея)
2. Республика Алтай
3. Республика Башкортостан
4. Республика Бурятия
5. Республика Дагестан
6. Республика Ингушетия
7. Кабардино-Балкарская
Республика
8. Республика Калмыкия
9. Карачаево-Черкесская
Республика
10. Республика Карелия
11. Республика Коми
12. Республика Крым
13. Республика Марий Эл
14. Республика Мордовия
15. Республика Саха (Якутия)
16. Республика Северная Осетия – Алания
17. Республика Татарстан (Татарстан)
18. Республика Тыва
19. Удмуртская Республика
20. Республика Хакасия
21. Чеченская Республика
22. Чувашская Республика – Чувашия
23. Алтайский край

24. Забайкальский край
25. Камчатский край
26. Краснодарский край
27. Красноярский край
28. Пермский край
29. Приморский край
30. Ставропольский край
31. Хабаровский край
32. Амурская область
33. Архангельская область
34. Астраханская область
35. Белгородская область
36. Брянская область
37. Владимирская область
38. Волгоградская область
39. Вологодская область
40. Воронежская область
41. Ивановская область
42. Иркутская область
43. Калининградская область
44. Калужская область
45. Кемеровская область
46. Кировская область
47. Костромская область
48. Курганская область
49. Курская область

50. Ленинградская область
51. Липецкая область
52. Магаданская область
53. Московская область
54. Мурманская область
55. Нижегородская область
56. Новгородская область
57. Новосибирская область
58. Омская область
59. Оренбургская область
60. Орловская область
61. Пензенская область
62. Псковская область
63. Ростовская область
64. Рязанская область
65. Самарская область
66. Саратовская область
67. Сахалинская область
68. Свердловская область
69. Смоленская область
70. Тамбовская область
71. Тверская область
72. Томская область
73. Тульская область
74. Тюменская область
75. Ульяновская область

76. Челябинская область
77. Ярославская область
78. Город Москва
79. Город Санкт-Петербург
80. Город Севастополь
81. Еврейская автономная область
82. Ненецкий автономный округ
83. Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
84. Чукотский автономный округ
85. Ямало-Ненецкий автономный округ
86. Город Байконур