



**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>

19.10.2020 № 25/2132

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 18 октября 2020 г.

По состоянию на 18 октября 2020 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

При исследовании **12 октября 2020 г.** ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (г. Владимир) проб патологического материала, отобранного от дикого кабана на территории **охотничьего хозяйства Волжского района Самарской области**, выявлен материал вируса **африканской чумы свиней** (далее – АЧС).

При исследовании **14 октября 2020 г.** ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория» (г. Уссурийск) проб патологического материала, отобранного от дикого кабана на территории **охотничьих угодий Анучинского района**, и проб патологического материала, отобранного от домашних свиней на территории личного подсобного хозяйства (далее – ЛПХ) в с. **Лубянка Михайловского района Приморского края**, выявлен материал вируса АЧС.

При исследовании **15 октября 2020 г.** ГБУ СО «Самарская областная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала, отобранного от диких кабанов на территории **охотничьего хозяйства Красноармейского района Самарской области**, выявлен материал вируса АЧС.

Вход. №	1474
« 23 »	10 20 20 г.
ГБУ «Горветполиклиника»	

Распоряжениями Губернатора Хабаровского края от 12 октября 2020 г. № 544-р и № 545-р отменен режим карантина по АЧС на территориях ЛПХ в г. Хабаровск, с. Заозерное и с. Ракитное Хабаровского района Хабаровского края.

Распоряжением Губернатора Хабаровского края от 13 октября 2020 г. № 552-р отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Свечино Хабаровского района Хабаровского края.

Указом Губернатора Тульской области от 13 октября 2020 г. № 130 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в д. Камышенка Суворовского района Тульской области.

Указом Губернатора Новгородской области от 13 октября 2020 г. № 570 отменен режим карантина по АЧС на территории предприятия в д. Светлицы Солецкого района и на участках охотничьих угодий Шимского района Новгородской области.

Постановлениями Губернатора Тверской области от 15 октября 2020 г. № 153-пг и № 154-пг отменен режим карантина по АЧС на территориях ЛПХ в д. Костино, д. Данилино и на территориях охотничьих хозяйств Жарковского и Сонковского районов Тверской области.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находится 74 очага: по 2 – в Воронежской области, Приморском крае и Еврейской автономной области, 4 – в Калужской области, 5 – в Хабаровском крае, 59 – в Самарской области, а также **20 инфицированных объектов:** 12 – в Самарской области, 4 – в Калужской области, 3 – в Воронежской области и 1 – в Орловской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 6 очагов: по 1 – в Калужской области и Приморском крае, по 2 – в Самарской и Нижегородской областях, а также **51 инфицированный объект:** по 1 – в Калужской, Астраханской, Воронежской областях и Краснодарском крае, 2 – в Волгоградской области, 5 – в Нижегородской области, 40 – в Самарской области.

12 октября 2020 г. выявлен 1 очаг гриппа птиц (домашняя птица) в Костромской области, на территории предприятия в д. Угольское Буйского района.

14 октября 2020 г. выявлен 1 очаг гриппа птиц (домашняя птица) в Тюменской области на территории д. Большекрутинская Омутинского района.

14 и 16 октября 2020 г. выявлено **2 очага гриппа птиц** (домашняя птица) в **Томской области**, на территории с. Мельниково Шегарского района, и на территории с. Сухой Лог Чаинского района.

Указом Губернатора Омской области от 13 октября 2020 г. № 151 отменен режим карантина по гриппу птиц на территориях ЛПХ в р.п. Марьяновка Марьяновского района, п. Ударный Горьковского района и с. Богодуховка Павлоградского района Омской области.

Постановлением Губернатора Саратовской области от 9 октября 2020 г. № 336 отменен режим карантина по гриппу птиц на территории Энгельсского района Саратовской области.

В режиме карантина по **гриппу птиц** находятся 30 очагов: по 1 – в Костромской области, Карачаево-Черкесской Республике и Республике Татарстан, по 2 – в Тюменской и Томской областях, 4 – в Челябинской области, 13 – в Курганской области и 6 – в Омской области.

В режиме карантина по болезни **Ньюкасла** находится 2 очага: по 1 – во Владимирской области и в Республике Ингушетия.

Указом Губернатора Смоленской области от 6 октября 2020 г. № 126 отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории ЛПХ в д. Старое Гагаринского района Смоленской области.

В режиме карантина по **оспе овец и коз** находится 3 очага: по 1 – в Тверской, Калужской и Московской областях.

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота** (далее – КРС) находится 6 очагов: 4 – в Хабаровском крае и по 1 – в Томской области и Еврейской автономной области.

Выявлено **12 очагов бруцеллеза** животных, в том числе:

1 – в Ростовской области – на территории п. Красноглинский Зерноградского района (заболела 1 голова КРС);

4 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории а. Сары-Тюз Усть-Джегутинского района (заболело 3 головы КРС), 1 – на территории ст. Красногорская Усть-Джегутинского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории г. Усть - Джегута Усть-Джегутинского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Республике Дагестан – на территории земель Бакресской зоны отгонного животноводства Дахадаевского района (в 12 км южнее аула Бакрес Нефтекумского района Ставропольского края) (заболело 7 голов КРС);

1 – в Тульской области – на территории с. Ломовка Богородицкого района (заболела 1 голова КРС);

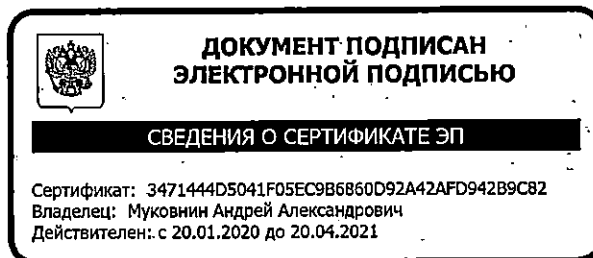
2 – в Волгоградской области: 1 – на территории х. Горбатовский Серафимовичского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории Светлоярского района (заболело 8 голов КРС);

1 – в Ставропольском крае – на территории с. Безопасное Труновского района (заболело 23 головы КРС);

2 – в Республике Северная Осетия (Алания): 1 – на территории с. Дур-Дур Дигорского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Мостиздах Дигорского района (заболело 2 головы КРС).

Заместитель директора

А.А. Муковнин





**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.depvet@mcsx.ru
<http://www.mcsx.ru>

Руководителям уполномоченных
в области ветеринарии органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

№ _____

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 18 октября 2020 г.

По состоянию на 18 октября 2020 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

При исследовании **12 октября 2020 г.** ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (г. Владимир) проб патологического материала, отобранного от дикого кабана на территории **охотничьего хозяйства Волжского района Самарской области**, выявлен материал вируса **африканской чумы свиней** (далее – АЧС).

При исследовании **14 октября 2020 г.** ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория» (г. Уссурийск) проб патологического материала, отобранного от дикого кабана на территории **охотничьих угодий Анучинского района**, и проб патологического материала, отобранного от домашних свиней на территории личного подсобного хозяйства (далее – ЛПХ) в с. **Лубянка Михайловского района Приморского края**, выявлен материал вируса **АЧС**.

При исследовании **15 октября 2020 г.** ГБУ СО «Самарская областная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала, отобранного от диких кабанов на территории **охотничьего хозяйства Красноармейского района Самарской области**, выявлен материал вируса **АЧС**.

Распоряжениями Губернатора Хабаровского края от 12 октября 2020 г. № 544-р и № 545-р отменен режим карантина по АЧС на территориях ЛПХ в г. Хабаровск, с. Заозерное и с. Ракитное Хабаровского района Хабаровского края.

Распоряжением Губернатора Хабаровского края от 13 октября 2020 г. № 552-р отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в с. Свечино Хабаровского района Хабаровского края.

Указом Губернатора Тульской области от 13 октября 2020 г. № 130 отменен режим карантина по АЧС на территории ЛПХ в д. Камышенка Суворовского района Тульской области.

Указом Губернатора Новгородской области от 13 октября 2020 г. № 570 отменен режим карантина по АЧС на территории предприятия в д. Светлицы Солецкого района и на участках охотничьих угодий Шимского района Новгородской области.

Постановлениями Губернатора Тверской области от 15 октября 2020 г. № 153-пг и № 154-пг отменен режим карантина по АЧС на территориях ЛПХ в д. Костино, д. Данилино и на территориях охотничьих хозяйств Жарковского и Сонковского районов Тверской области.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находится **74 очага**: по 2 – в Воронежской области, Приморском крае и Еврейской автономной области, 4 – в Калужской области, 5 – в Хабаровском крае, 59 – в Самарской области, а также **20 инфицированных объектов**: 12 – в Самарской области, 4 – в Калужской области, 3 – в Воронежской области и 1 – в Орловской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся **6 очагов**: по 1 – в Калужской области и Приморском крае, по 2 – в Самарской и Нижегородской областях, а также **51 инфицированный объект**: по 1 – в Калужской, Астраханской, Воронежской областях и Краснодарском крае, 2 – в Волгоградской области, 5 – в Нижегородской области, 40 – в Самарской области.

12 октября 2020 г. выявлен **1 очаг гриппа птиц** (домашняя птица) в Костромской области, на территории предприятия в д. Угольское Буйского района.

14 октября 2020 г. выявлен **1 очаг гриппа птиц** (домашняя птица) в Тюменской области на территории д. Большекрутинская Омутинского района.

14 и 16 октября 2020 г. выявлено **2** очага **гриппа птиц** (домашняя птица) в **Томской области**, на территории с. Мельниково Шегарского района, и на территории с. Сухой Лог Чаинского района.

Указом Губернатора Омской области от 13 октября 2020 г. № 151 отменен режим карантина по гриппу птиц на территориях ЛПХ в р.п. Марьяновка Марьяновского района, п. Ударный Горьковского района и с. Богодуховка Павлоградского района Омской области.

Постановлением Губернатора Саратовской области от 9 октября 2020 г. № 336 отменен режим карантина по гриппу птиц на территории Энгельсского района Саратовской области.

В режиме карантина по **гриппу птиц** находятся 30 очагов: по 1 – в Костромской области, Карачаево-Черкесской Республике и Республике Татарстан, по 2 – в Тюменской и Томской областях, 4 – в Челябинской области, 13 – в Курганской области и 6 – в Омской области.

В режиме карантина по болезни **Ньюкасла** находится 2 очага: по 1 – во Владимирской области и в Республике Ингушетия.

Указом Губернатора Смоленской области от 6 октября 2020 г. № 126 отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории ЛПХ в д. Старое Гагаринского района Смоленской области.

В режиме карантина по оспе овец и коз находится 3 очага: по 1 – в Тверской, Калужской и Московской областях.

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота** (далее – КРС) находится **6** очагов: 4 – в Хабаровском крае и по 1 – в Томской области и Еврейской автономной области.

Выявлено **12** очагов **бруцеллеза** животных, в том числе:

1 – в Ростовской области – на территории п. Красноглинский Зерноградского района (заболела 1 голова КРС);

4 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории а. Сары-Тюз Усть-Джегутинского района (заболело 3 головы КРС), 1 – на территории ст. Красногорская Усть-Джегутинского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории г. Усть - Джегута Усть-Джегутинского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Республике Дагестан – на территории земель Бакресской зоны отгонного животноводства Дахадаевского района (в 12 км южнее аула Бакрес Нефтекумского района Ставропольского края) (заболело 7 голов КРС);

1 – в Тульской области – на территории с. Ломовка Богородицкого района (заболела 1 голова КРС);

2 – в Волгоградской области: 1 – на территории х. Горбатовский Серафимовичского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории Светлоярского района (заболело 8 голов КРС);

1 – в Ставропольском крае – на территории с. Безопасное Труновского района (заболело 23 головы КРС);

2 – в Республике Северная Осетия (Алания): 1 – на территории с. Дур-Дур Дигорского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Мостиздах Дигорского района (заболело 2 головы КРС).

Заместитель директора

А.А. Муковнин