квартала -

****

Руководителя Федеральной службы по надзору

Информация об эпизоотической

ситуации в Российской Федерации

за период с 20 по 27 мая 2019 г.

За период с 20 по 27 мая 2019 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

**отменен** режим карантина по АЧС в **дикой фауне** на территории **охотхозяйства «Переславское»,** расположенного в **Зеленоградском районе Калининградской области;**

**отменен** режим карантина по АЧС в **дикой фауне** на территории **охотхозяйства «Заповедное»,** расположенного вблизи **п. Заповедное Славского района Калининградской области;**

при исследовании 20 мая 2019 г. в ВС «Гвардейская ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от трупов кабанов, обнаруженных вблизи **п. Котельниково Зеленоградского района Калининградской области, выявлен генетический материал вируса АЧС;**

при исследовании 23 мая 2019 г. в ГБУ «Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от трупа кабана, обнаруженного на территории лесного массива вблизи
**ст. Новосвободная Майкопского района Республики Адыгея, выявлен генетический материал вируса АЧС.**

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 27 мая 2019 г. находится **3 инфицированных АЧС объекта –** по **1** в Республике Адыгея, Калининградской и Ленинградской областях, а также **1 очаг АЧС** в Ленинградской области.

Распоряжением Губернатора Ростовской области от 20 мая 2019 г.
№ 125 **отменен режим карантина по гриппу А птиц** на территории участка № 2 **ООО «Урсдон»,** расположенного в 2,4 км северо-западнее
**х. Пухляковский Усть-Донецкого района Ростовской области**.

В режиме **карантина** **по оспе овец и коз** остается **1 очаг
в Московской области.**

Приказом Управления ветеринарии Ставропольского края от 20 мая 2019 г. № 76 **отменен режим карантина по болезни Ньюкасла** на территории **с. Татарка Шпаковского района Ставропольского края.**

Выявлено 28 очагов **бруцеллеза животных**, в том числе:

**14 – в Ставропольском крае: 13 -** на территории **с. Донское Труновского района** (заболело 17 голов КРС); **1** – на территории
**с. Подгорное Андроповского района** (заболело 15 голов КРС);

**6 – в Карачаево-Черкесской Республике: 3 -** на территории **с. Садовое Адыге-Хабльского района** (заболело 5 голов КРС); **3** – на территории **г. Усть-Джегута** (заболело 4 головы КРС);

**3 – в Еврейской автономной области** на территории **с. Биджан Ленинского района** (заболело 30 голов МРС);

**3 – в Республике Дагестан: 1 –** на территории **Бакресской ЗОЖ** в
10 км западнее **г. Южно-Сухокумск** (заболело 4 головы КРС); **1 –** на территории **Бабаюртовской ЗОЖ** в прикутанном хозяйстве **«Тюп»** (заболело 6 голов КРС); **1** – на территории СПК «Красное Знамя» в 30 км севернее **с. Кочубей Лакского района** (заболело 3 головы КРС);

**1 – в Кемеровской области** на территории **д. Сухая Речка Кемеровского района** (заболела 1 голова МРС);

**1 – в Самарской области** на территории **с. Камышла Камышлинского района** (заболела 1 голова КРС).

Заместитель директора А.А. Муковнин

Антошина (499) 975-54-23