Управление ветеринарии Ленинградской области информирует об изменениях в эпизоотической ситуации на территории Российской Федерации по состоянию на 12 февраля 2023 года и о дополнительных мерах по предупреждению и распространению заразных болезней животных на территорию Ленинградской области.

**В период с 6 февраля по 12 февраля 2023 года** на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

8 и 10 февраля 2023 года установлено **4 инфицированных вирусом африканской чумы свиней** (далее - АЧС) **объекта** **в дикой природе**, в том числе:

- 1 инфицированный объект на территории Хворостянского района Самарской области;

- 3 инфицированных объекта на территории Ахтубинского района Астраханской области.

Отменен карантин по АЧС:

- в Дмитровском районе Орловской области;

- в Ейском районе Краснодарского края.

**В режиме карантина по АЧС** **среди домашних свиней остается 31 очаг**:
по 1 − в Самарской области и в Ставропольском крае, 2 − в Орловской области,
7 − в Калининградской области, 20 − в Донецкой Народной Республике, а также
**4 инфицированных вирусом АЧС объекта**: по 1 − в Ярославской и Самарской областях, 2 − в Калининградской области.

**В дикой природе** **в режиме карантина по АЧС** **находятся 14 очагов**:
по 1 − в Ярославской, Саратовской областях и Донецкой Народной Республике,
4 − в Самарской области, 7 − в Калининградской области, а также
**14 инфицированных вирусом АЧС объектов**: по 2 − в Ростовской, Орловской и Курской областях, 3 − в Астраханской области, 5 − в Калининградской области.

**10 февраля 2023 года** на территории Хасавюртовского района Республики Дагестан установлен **очаг высокопатогенного гриппа** птиц (далее - ВПГП) **среди дикой птицы**.

Отменен карантин по ВПГП в Сальском районе Ростовской области.

В режиме карантина по **ВПГП остаются 6 очагов**: по 1 − в Хабаровском, Ставропольском и Камчатском краях, Республике Дагестан, Калининградской и Белгородской областях.

**В январе 2023 года выявлено 64 неблагополучных пункта по бешенству животных**, в том числе:

- 31 − в Центральном федеральном округе (заболело 10 собак, 4 кошки
и 17 диких животных);

- 13 − в Приволжском федеральном округе (заболело 5 собак, 4 кошки
и 4 диких животных);

- 8 − в Уральском федеральном округе (заболела 1 собака, 2 кошки
и 5 диких животных);

- 6 − в Сибирском федеральном округе (заболело 3 собаки, 2 диких животных, 1 голова крупного рогатого скота);

- 2 − в Южном федеральном округе (заболело 2 кошки);

- 1 − в Северо-Западном федеральном округе (заболела 1 собака);

- 3 − в Донецкой Народной Республике (заболели 2 кошки и 1 собака);

Выявлено **4 очага бруцеллеза животных**, в том числе:

- 2 − в Чеченской Республике на территории Шелковского района
(заболело 3 головы крупного рогатого скота);

- 2 − в Республике Дагестан в Бабаюртовском и Цумадинском районах (заболело 10 голов крупного рогатого скота).