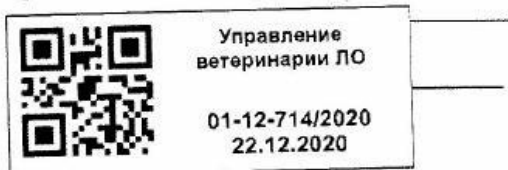




АДМИНИСТРАЦИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**Управление ветеринарии
Ленинградской области**

191311, Санкт-Петербург
ул. Смольного, 3
E-mail: Veter47@lenreg.ru
Телефакс: 539-51-51
Телефон: (812) 539-44-32;



Руководителям государственных
бюджетных учреждений,
подведомственных Управлению
ветеринарии Ленинградской
области

Уважаемые коллеги!

Управление ветеринарии Ленинградской области направляет Вам для изучения и учета в работе информацию Департамента ветеринарии (Депветеринарии) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 20 декабря 2020 года от 21.12.2020 № 25/2669.

Приложение: копия информации Депветеринарии Минсельхоза России от 21.12.2020 № 25/2669 на 4 л. в 1 экз.

С уважением,
начальник Управления ветеринарии
Ленинградской области

Л.Н. Кротов



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

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

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

21.12.2020 № 25/2669

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 20 декабря 2020 г.

По состоянию на 20 декабря 2020 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

С 14 по 18 декабря 2020 г. выявлено 8 очагов африканской чумы свиней (далее – АЧС) и 4 инфицированных АЧС объекта, в том числе:

3 очага на территории предприятия Тверской области (среди домашних свиней в д. Глушихино, д. Викторово и д. Алексеевское Бежецкого района);

2 очага на территории Приморского края (среди диких кабанов на территории лесного массива вблизи с. Маячное Хасанского района и с. Горный Хутор Черниговского района);

1 очаг и 2 инфицированных объекта на территории Хабаровского края (среди диких кабанов на территории государственного заповедника Хабаровского района);

1 очаг и 1 инфицированный объект на территории Оренбургской области (среди диких кабанов на территории Малосурметского сельского совета Абдулинского городского округа);

1 инфицированный объект на территории Самарской области (среди диких кабанов на территории охотничьего хозяйства Клявлинского района);

1 очаг на территории Курской области (среди домашних свиней на территории предприятия в с. Хмелевое Фатежского района).

Отменен режим карантина по АЧС на территории:

1. п. Пробуждение Энгельсского района Саратовской области (постановление Губернатора Саратовской области от 11 декабря 2020 г. № 446);

2. с. Синегорье Кавалеровского района, а также на территории охотничьих хозяйств Ольгинского района и Дальнегорского городского округа Приморского края (распоряжение Губернатора Приморского края от 14 декабря 2020 г. № 522-рг);

3. на территории п. Пригородный Калачеевского района и предприятия п.г.т. Анна Аннинского района Воронежской области (указы Губернатора Воронежской области от 3 декабря 2020 г. № 474-у и от 15 декабря 2020 г. № 481-у);

4. д. Басовка Фатежского района Курской области (постановление Губернатора Курской области от 15 декабря 2020 г. № 399-пг);

5. с. Вино-Банново Кинель-Черкасского района, п. Рыбитопитомник Сергиевского района, с. Старая Бинарадка Красноярского района, с. Александровка, с. Екатериновка, с. Никольское, с. Преполовенка, с. Купино и с. Кануевка Безенчукского района, на территории сельского поселения Токмакла Челно-Вершинского района, п. Варламово Сызранского района, г. Сызрань городского округа Сызрань, с. Савруха Похвистневского района Самарской области (постановления Губернатора Самарской области от 17 декабря 2020 г. № 369 и № 370);

6. на территории охотничьего хозяйства Комсомольского района Хабаровского края (распоряжение Губернатора Хабаровского края от 17 декабря 2020 г. № 708-р);

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находится 50 очагов: 1 – в Омской области, 3 – в Курской области, 7 – в Тверской области, 3 – в Приморском крае, 36 – в Самарской области, а также **11 инфицированных объектов:** по 1 – в Ивановской, Курской и Ростовской областях, 8 – в Самарской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 27 очагов: 1 – в Еврейской автономной области, 4 – в Хабаровском крае, по 7 – в Оренбургской области и Приморском крае, 8 – в Самарской области; а также **63 инфицированных объекта:** по 1 – в Астраханской и Еврейской автономной областях, по 4 – в Нижегородской области

и Приморском крае, 7 – в Оренбургской области, 8 – в Хабаровском крае, 38 – в Самарской области.

Отменен режим карантина по высокопатогенному гриппу птиц на территории:

1. п. Ягодный Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа (распоряжение Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа от 10 декабря 2020 г. №319 -рг);

2. г. Челябинск (распоряжение Правительства Челябинской области от 14 декабря 2020 г. № 1073-рп);

2. с. Боровичи Сафакулевского района Курганской области (постановление Губернатора Курганской области от 16 декабря 2020г. № 136).

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся **9 очагов**: по 1 – в Костромской, Самарской, Астраханской областях, Карачаево-Черкесской Республике и Республике Татарстан, 4 – в Ростовской области.

17 декабря 2020 г. выявлен **1 очаг болезни Ньюкасла** на территории Чеченской Республики (в с. Гелдаген Курчалоевского района).

Отменен режим карантина по болезни Ньюкасла на территории:

1. г. Вязники Вязниковского района Владимирской области (постановление Департамента ветеринарии Владимирской области от 14 декабря 2020 г. № 33).

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

Отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории д. Покровка Лихославльского района Тверской области (постановление Губернатора Тверской области от 15 декабря 2020г. № 182-пг).

В режиме карантина по оспе овец и коз находится **1 очаг** в Калужской области.

В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота (далее – КРС) находится **1 очаг** в Еврейской автономной области.

Выявлено **3 очага бруцеллеза животных**, в том числе:

1 – в Ставропольском крае на территории аула Махмуд-Мектеб Нефтекумского района (заболело 5 голов КРС);

2 – в Республике Калмыкия: 1 – на территории Приютненского сельского муниципального образования Приютненского района (заболело

46 голов мелкого рогатого скота; 1 – на территории Багатугтунского сельского муниципального образования Яшалтинского района (заболело 11 голов КРС).

Заместитель директора

А.А. Муковнин



Исп.: В.С. Галов
8 (495) 608-62-78