



**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@mex.ru
<http://www.mex.ru>

16.11.2020 № 25/2319

На № _____ от _____

Руководителям уполномоченных
в области ветеринарии органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 15 ноября 2020 г.

По состоянию на 15 ноября 2020 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

10, 11 и 13 ноября 2020 г выявлено 4 очага и 2 инфицированных объекта африканской чумы свиней (далее – АЧС), в том числе:

1 очаг на территории Приморского края (среди диких кабанов на территории охотничьих угодий вблизи п.г.т. Пластун Тернейского района);

2 очага и 2 инфицированных объекта на территории Хабаровского края (в том числе среди домашних свиней: личное подсобное хозяйство (далее – ЛПХ) в с. Капитоновка Вяземского района; среди диких кабанов: в районе сельского поселения «Село Казакевичево» Хабаровского района);

1 очаг на территории Тверской области (среди домашних свиней на территории предприятия в д. Алексеевское Бежецкого района).

Отменен режим карантина по АЧС на территории:

1. ЛПХ х. Новоалександровский Спас-Деменского района Калужской области (постановление Губернатора Калужской области от 9 ноября 2020 г. № 509);

Вход. №	1606
« 18 »	11 20 20 г.
ГБУ «Горветподкипичко»	

2. предприятия г. Бобров Бобровского района Воронежской области (указ Губернатора Воронежской области от 20 октября 2020 г. № 441-у);

3. ЛПХ с. Забайкальское Вяземского района и урочища Чирки заповедника «Большехехцирский» Хабаровского района Хабаровского края (распоряжения Губернатора Хабаровского края от 12 ноября 2020 г. № 617-р и от 13 ноября 2020 г. № 619-р).

В режиме **карантина по АЧС** среди домашних свиней находится **75 очагов**: по 1 – в Орловской, Тверской областях и Хабаровском крае, 2 – в Калужской области, 4 – в Воронежской области, 5 – в Приморском крае, 61 – в Самарской области, а также **16 инфицированных объектов**: 12 – в Самарской области, по 2 – в Воронежской и Калужской областях.

В дикой фауне в режиме **карантина по АЧС** находятся **13 очагов**: 1 – в Хабаровском крае, 5 – в Приморском крае, 7 – в Самарской области, а также **46 инфицированных объектов**: по 1 – в Астраханской и Воронежской областях, по 2 – в Волгоградской области и Хабаровском крае, 4 – в Нижегородской области, 36 – в Самарской области.

В режиме **карантина по сибирской язве** находится **1 очаг** в Республике Дагестан.

6, 10 и 13 ноября 2020 г. выявлено **3 очага гриппа птиц** (домашняя птица), в том числе:

1 – на территории Ханты-Мансийского автономного округа (п. Ягодный Кондинский район);

2 – на территории Ростовской области (п. Новоприморский Неклиновский район и с. Ряженое Матвеево-Курганский район).

Отменен режим **карантина по гриппу птиц** на территории:

1. д. Теренкуль Октябрьского района Челябинской области (распоряжение Правительства Челябинской области от 9 ноября 2020 г. № 924-рп);

2. с. Мельниково Шегарского района и с. Сухой Лог Чаинского района Томской области (распоряжения Губернатора Томской области от 10 ноября 2020 г. № 249-р и 12 ноября 2020 г. № 252-р);

3. с. Варгаши Варгашинского района, д. Большое Султаново Сафакулевского района и с. Частоозерье Частоозерского района Курганской области (постановления Губернатора Курганской области от 10 ноября 2020 г. № 112, № 113 и № 114);

4. д. Мещеряково Буинского района Республики Татарстан (указ Президента Республики Татарстан от 7 ноября 2020 г. № ПУ - 733).

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся **14 очагов**: по 1 – в Костромской, Самарской, Челябинской, Курганской областях, Карачаево-Черкесской Республике и Ханты-Мансийском автономном округе, по 4 – в Ростовской области и Республике Татарстан.

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

Отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории городского округа Электросталь Московской области (постановление Губернатора Московской области от 11 ноября 2020 г. № 505-ПГ).

В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота (далее – КРС) находится **5 очагов**: 4 – в Хабаровском крае и 1 – в Еврейской автономной области.

Выявлено 13 очагов бруцеллеза животных, в том числе:

3 – в Самарской области: 2 – на территории с. Выселки Ставропольского района (заболело 5 голов КРС), 1 – на территории с. Никитинка Елховского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Республике Северная Осетия (Алания) на территории г. Ардон Ардонского района (заболела 1 голова КРС);

6 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории а. Зеюко Хабезского района (заболело 2 голова КРС), 1 – на территории г. Усть-Джегута (заболело 4 головы КРС), 1 – на территории с. Знаменка Прикубанского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Дружба Прикубанского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Садовое Адыге-Хабльского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Приморском крае на территории с. Ромашка Хасанского района (заболела 1 голова мелкого рогатого скота);

2 – в Ставропольском крае: 1 – на территории с. Крымгиреевское Андроповского района (заболело 13 голов КРС), 1 – на территории п. Новый Бешпагир Шпаковского района (заболело 11 голов КРС).

Заместитель директора

Е.В. Белошанка





**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@mex.ru
<http://www.mex.ru>

Руководителям уполномоченных
в области ветеринарии органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

№ _____

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 15 ноября 2020 г.

По состоянию на 15 ноября 2020 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

10, 11 и 13 ноября 2020 г выявлено **4 очага и 2 инфицированных объекта африканской чумы свиней** (далее – АЧС), в том числе:

1 очаг на территории Приморского края (среди диких кабанов на территории охотничьих угодий вблизи п.г.т. Пластун Тернейского района);

2 очага и 2 инфицированных объекта на территории Хабаровского края (в том числе среди домашних свиней: личное подсобное хозяйство (далее – ЛПХ) в с. Капитоновка Вяземского района; среди диких кабанов: в районе сельского поселения «Село Казакевичево» Хабаровского района);

1 очаг на территории Тверской области (среди домашних свиней на территории предприятия в д. Алексеевское Бежецкого района).

Отменен режим карантина по АЧС на территории:

1. ЛПХ х. Новоалександровский Спас-Деменского района Калужской области (постановление Губернатора Калужской области от 9 ноября 2020 г. № 509);

2. предприятия г. Бобров Бобровского района Воронежской области (указ Губернатора Воронежской области от 20 октября 2020 г. № 441-у);

3. ЛПХ с. Забайкальское Вяземского района и урочища Чирки заповедника «Большехехцирский» Хабаровского района Хабаровского края (распоряжения Губернатора Хабаровского края от 12 ноября 2020 г. № 617-р и от 13 ноября 2020 г. № 619-р).

В режиме **карантина по АЧС** среди домашних свиней находится **75 очагов**: по 1 – в Орловской, Тверской областях и Хабаровском крае, 2 – в Калужской области, 4 – в Воронежской области, 5 – в Приморском крае, 61 – в Самарской области, а также **16 инфицированных объектов**: 12 – в Самарской области, по 2 – в Воронежской и Калужской областях.

В дикой фауне в режиме **карантина по АЧС** находятся **13 очагов**: 1 – в Хабаровском крае, 5 – в Приморском крае, 7 – в Самарской области, а также **46 инфицированных объектов**: по 1 – в Астраханской и Воронежской областях, по 2 – в Волгоградской области и Хабаровском крае, 4 – в Нижегородской области, 36 – в Самарской области.

В режиме **карантина по сибирской язве** находится **1 очаг** в Республике Дагестан.

6, 10 и 13 ноября 2020 г. выявлено **3 очага гриппа птиц** (домашняя птица), в том числе:

1 – на территории Ханты-Мансийского автономного округа (п. Ягодный Кондинский район);

2 – на территории Ростовской области (п. Новоприморский Неклиновский район и с. Ряженое Матвеево-Курганский район).

Отменен режим карантина по гриппу птиц на территории:

1. д. Теренкуль Октябрьского района Челябинской области (распоряжение Правительства Челябинской области от 9 ноября 2020 г. № 924-рп);

2. с. Мельниково Щегарского района и с. Сухой Лог Чаинского района Томской области (распоряжения Губернатора Томской области от 10 ноября 2020 г. № 249-р и 12 ноября 2020 г. № 252-р);

3. с. Варгаши Варгашинского района, д. Большое Султаново Сафакулевского района и с. Частоозерье Частоозерского района Курганской области (постановления Губернатора Курганской области от 10 ноября 2020 г. № 112, № 113 и № 114);

4. д. Мещеряково Буинского района Республики Татарстан (указ Президента Республики Татарстан от 7 ноября 2020 г. № ПУ - 733).

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся **14 очагов**: по 1 – в Костромской, Самарской, Челябинской, Курганской областях, Карачаево-Черкесской Республике и Ханты-Мансийском автономном округе, по 4 – в Ростовской области и Республике Татарстан.

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

Отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории городского округа Электросталь Московской области (постановление Губернатора Московской области от 11 ноября 2020 г. № 505-ПГ).

В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота (далее – КРС) находится **5 очагов**: 4 – в Хабаровском крае и 1 – в Еврейской автономной области.

Выявлено **13 очагов бруцеллеза** животных, в том числе:

3 – в Самарской области: 2 – на территории с. Выселки Ставропольского района (заболело 5 голов КРС), 1 – на территории с. Никитинка Елховского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Республике Северная Осетия (Алания) на территории г. Ардон Ардонского района (заболела 1 голова КРС);

6 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории а. Зеюко Хабезского района (заболело 2 голова КРС), 1 – на территории г. Усть-Джегута (заболело 4 головы КРС), 1 – на территории с. Знаменка Прикубанского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Дружба Прикубанского района (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Садовое Адыге-Хабльского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Приморском крае на территории с. Ромашка Хасанского района (заболела 1 голова мелкого рогатого скота);

2 – в Ставропольском крае: 1 – на территории с. Крымгиреевское Андроповского района (заболело 13 голов КРС), 1 – на территории п. Новый Бешпагир Шпаковского района (заболело 11 голов КРС).

Заместитель директора

Е.В. Белошапка