







**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

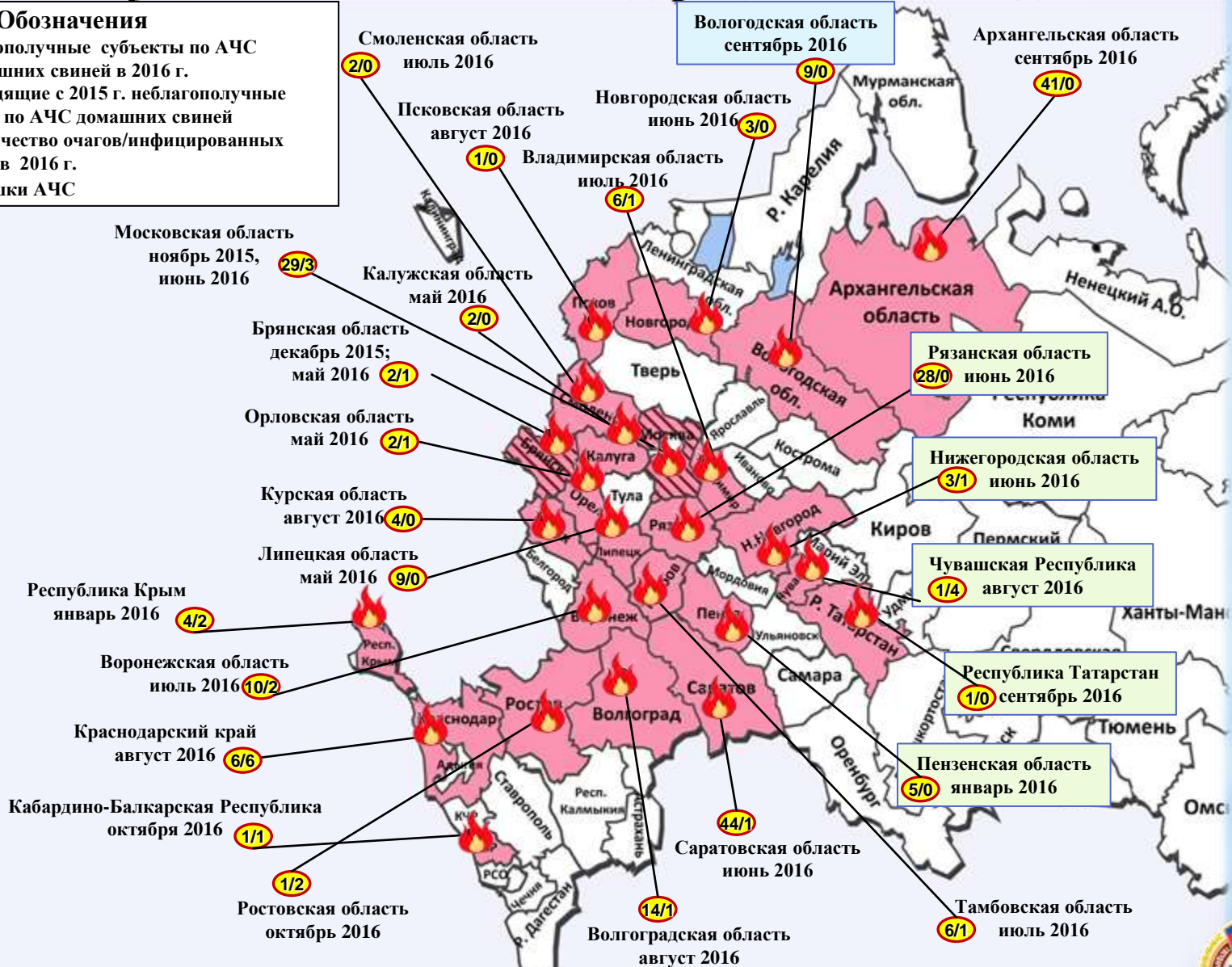
**Заседание специальной комиссии по
предупреждению возникновения и ликвидации особо
опасных и заразных болезней животных на
территории Краснодарского края**

г. Краснодар 2017 год

Эпизоотическая ситуация по африканской чуме домашних свиней в субъектах Российской Федерации за 2016 год

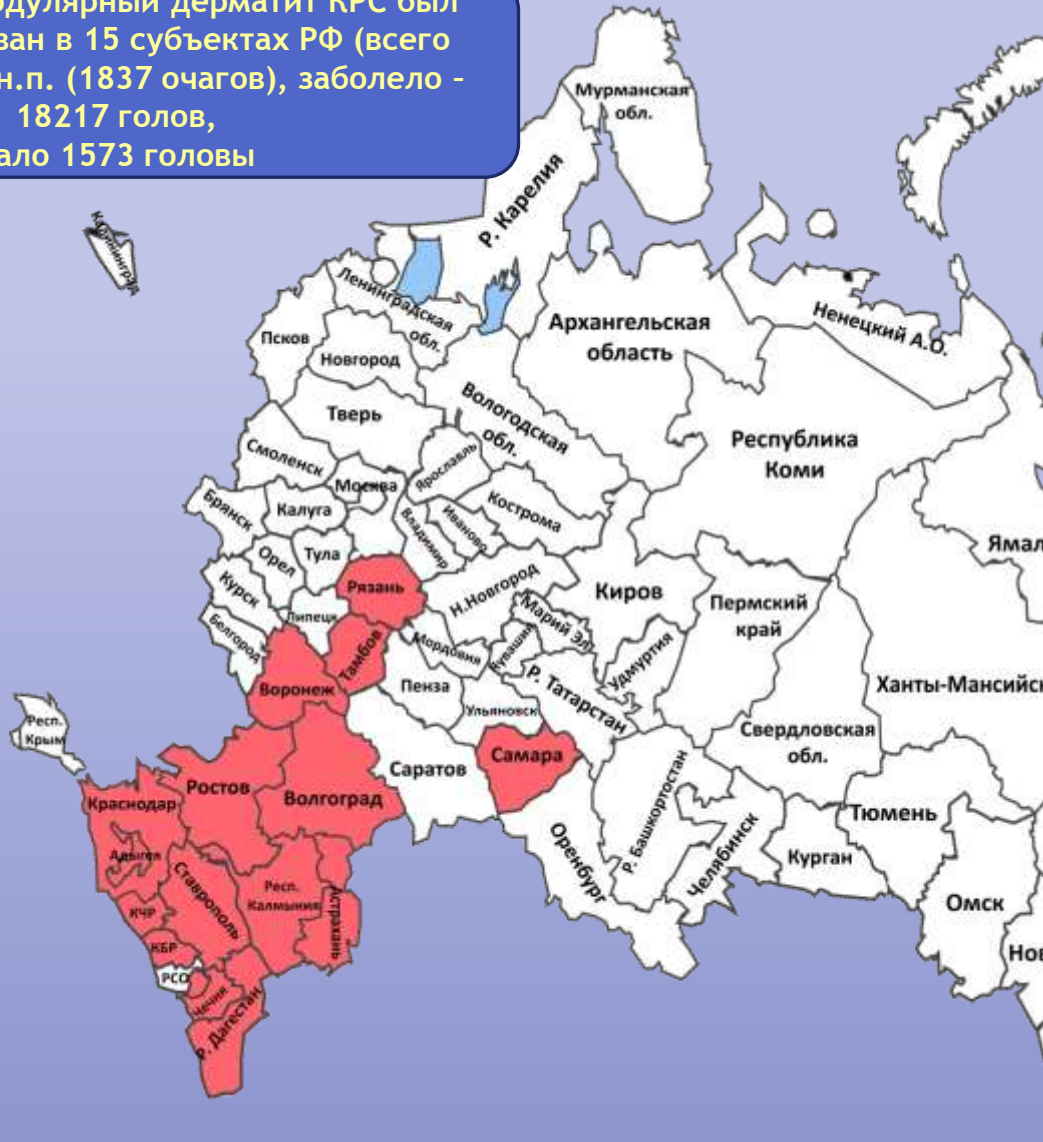
Обозначения

-  - Неблагополучные субъекты по АЧС домашних свиней в 2016 г.
-  - Переходящие с 2015 г. неблагополучные субъекты по АЧС домашних свиней
-  - Количество очагов/инфицированных объектов в 2016 г.
-  - вспышки АЧС



Эпизоотическая ситуация по нодулярному дерматиту КРС в Российской Федерации за 2016 год

За 2016 год Нодулярный дерматит КРС был зарегистрирован в 15 субъектах РФ (всего выявлено 313 н.п. (1837 очагов), заболело - 18217 голов, пало 1573 головы



Количество неблагополучных пунктов/очагов по нодулярному дерматиту КРС в субъектах РФ

1. Краснодарский край - 5 н.п. (5 очагов)
2. Республика Дагестан – 28 н.п. (212 очагов)
3. Республика Калмыкия – 66 н.п. (66 очагов)
4. Астраханская область – 6 н.п. (12 очагов)
5. Ставропольский край – 34 очага
6. Чеченская Республика – 110 н.п. (1361 очаг)
7. Волгоградская область – 8 н.п. (34 очага)
8. Республика Ингушетия – 38 н.п. (38 очагов)
9. Ростовская область – 5 н.п. (16 очагов)
10. Карачаево-Черкесская Республика – 10 н.п. (14 очагов)
11. Республика Адыгея – 1 н.п. (1 очаг)
12. Воронежская область – 1 н.п. (1 очаг)
12. Кабардино-Балкарская Республика – 1 н.п. (14 очагов)
13. Тамбовская область – 15 н.п. (15 очагов)
14. Рязанская область – 2 н.п. (2 очага)
15. Самарская область – 5 н.п. (12 очагов)



Эпизоотическая ситуация по нодулярному дерматиту в Российской Федерации в 2016 г. (N = 313 по данным* на 12.01.2017)



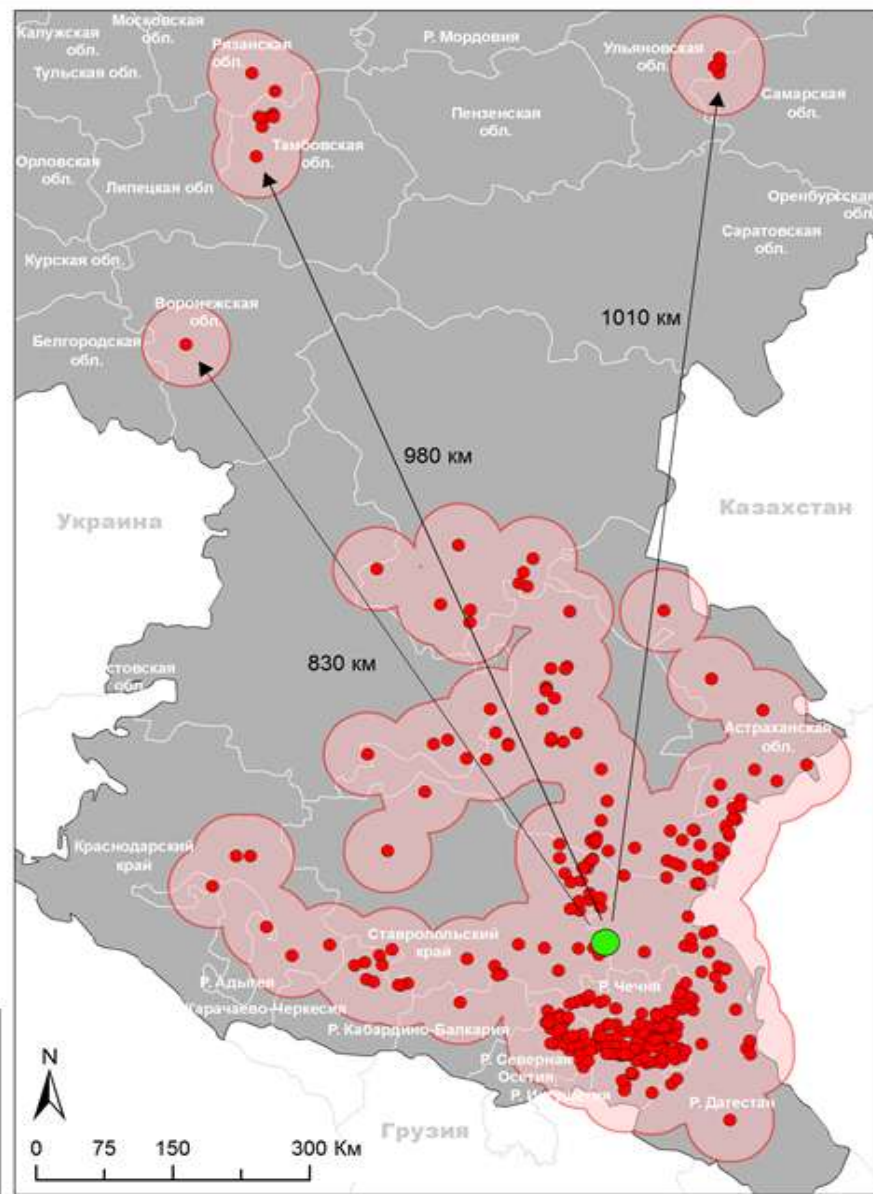
Астраханская обл.	- 10 вспышек
Волгоградская обл.	- 9 вспышек
Воронежская обл.	- 1 вспышка
Краснодарский край	- 5 вспышек
Респ. Адыгея	- 1 вспышка
Респ. Ингушетия	- 35 вспышек
Респ. Дагестан	- 27 вспышек
Респ. Кабардино-Балкария	- 1 вспышка
Респ. Калмыкия	- 57 вспышек
Респ. Карачаево-Черкесия	- 10 вспышек
Респ. Чечня	- 90 вспышек
Ростовская обл.	- 5 вспышек
Рязанская обл.	- 2 вспышки
Самарская обл.	- 4 вспышки
Ставропольский край	- 30 вспышек
Тамбовская обл.	- 6 вспышек

Карта составлена информационно-аналитическим центром Управления ветеринарии Россельхознадзора. Дата составления: 12.01.2017

*данные ФГБУ "Центр ветеринарии" (г.Москва) и МЗБ


Условные обозначения:

- вспышки НД
- условный эпизоотологический центр
- угрожаемая зона R=50 км

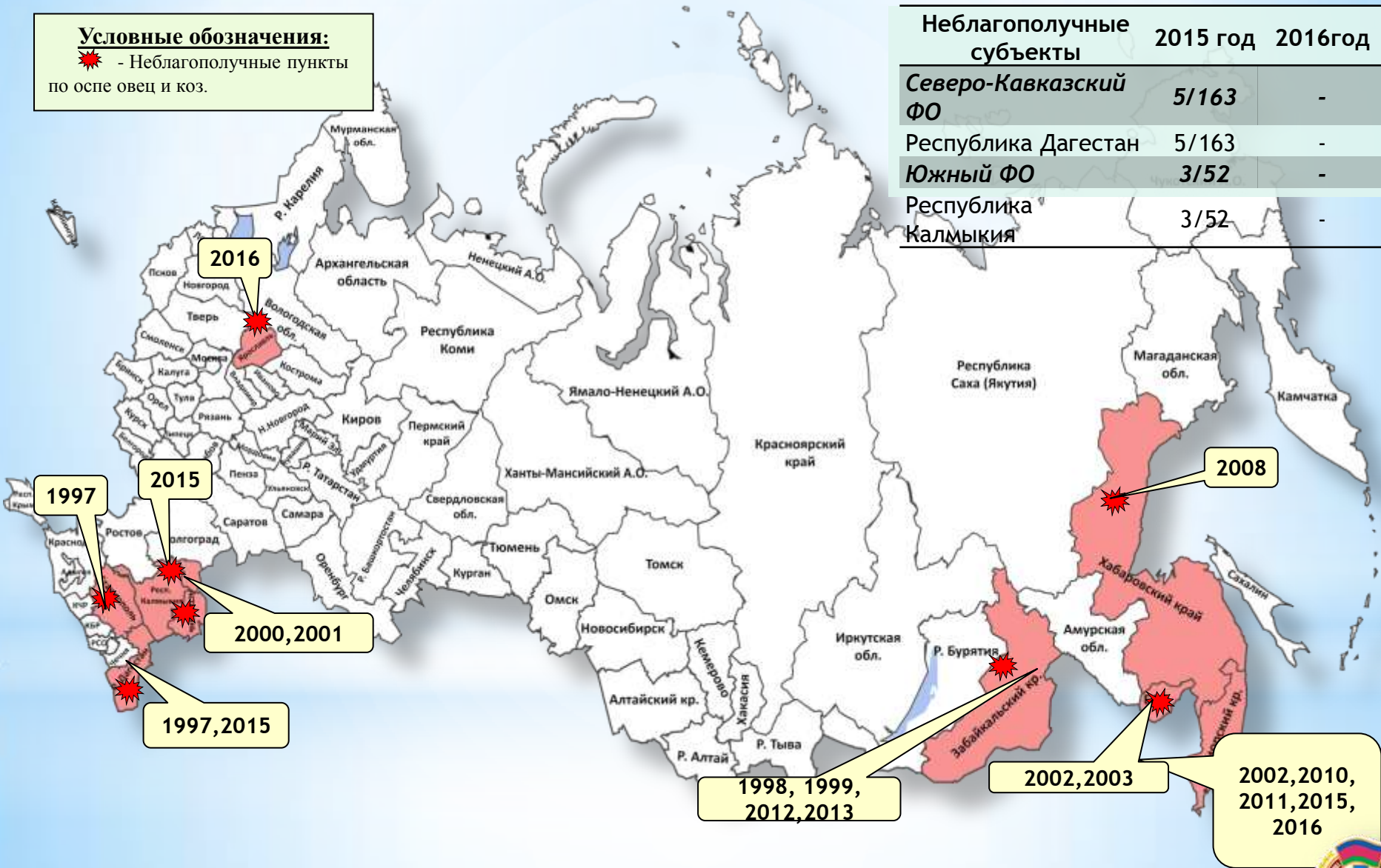


Эпизоотическая ситуация по оспе овец и коз в Российской Федерации

Условные обозначения:

 - Неблагополучные пункты по оспе овец и коз.

Неблагополучные субъекты	2015 год	2016 год
Северо-Кавказский ФО	5/163	-
Республика Дагестан	5/163	-
Южный ФО	3/52	-
Республика Калмыкия	3/52	-





30.12.2016

Эпидемиологическая ситуация по ЧМЖ в Азиатско-Тихоокеанском регионе в 2015 - 2016 гг.




№	Страна	2015	2016
1	Афганистан	340	15
2	Грузия	-	3
3	Иран	1532	-
4	Ирак	34	11
5	Китай	13	-
6	Монголия	-	11
7	Турция	65	-

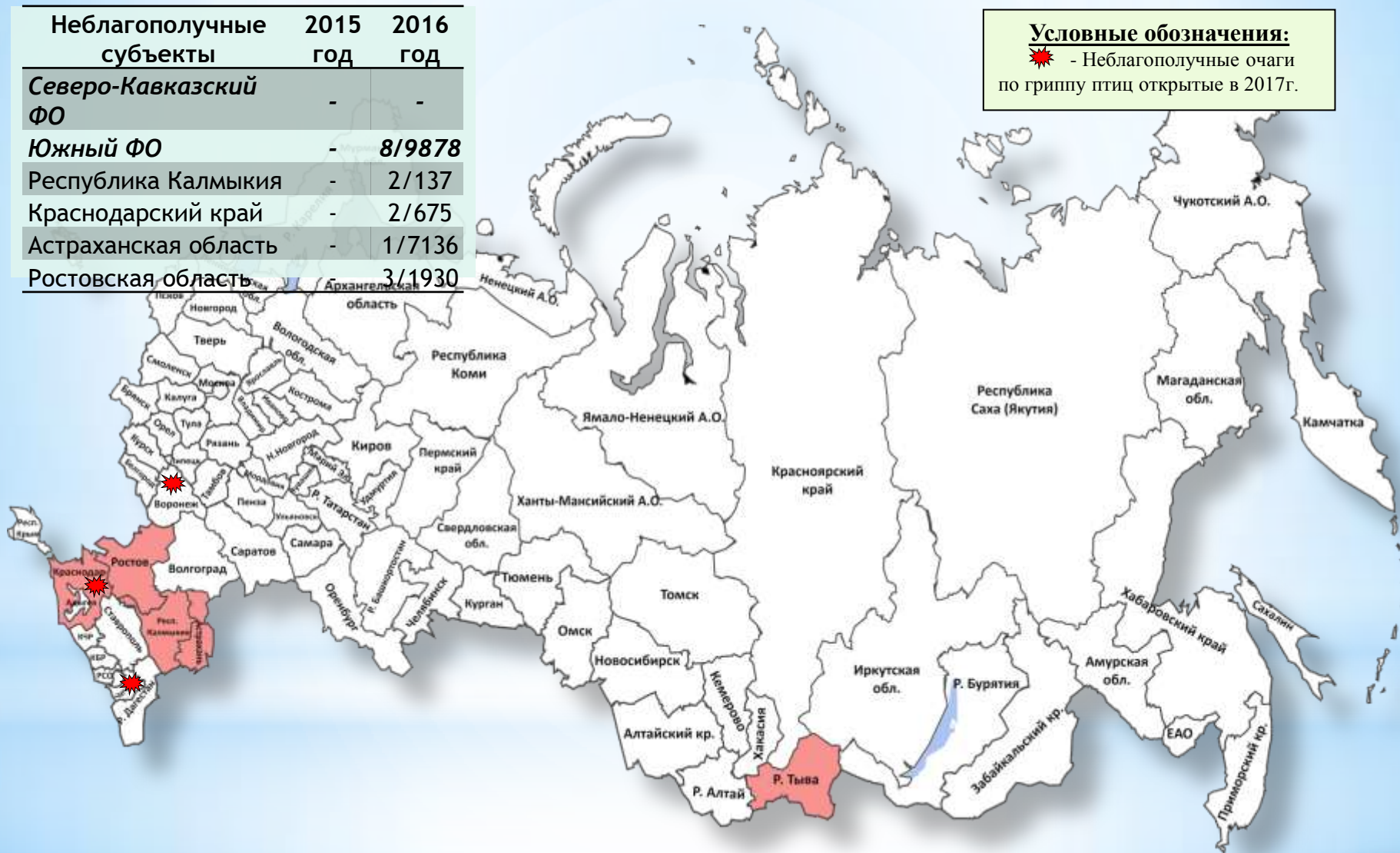


Эпизоотическая ситуация гриппу птиц в Российской Федерации за 2016 год

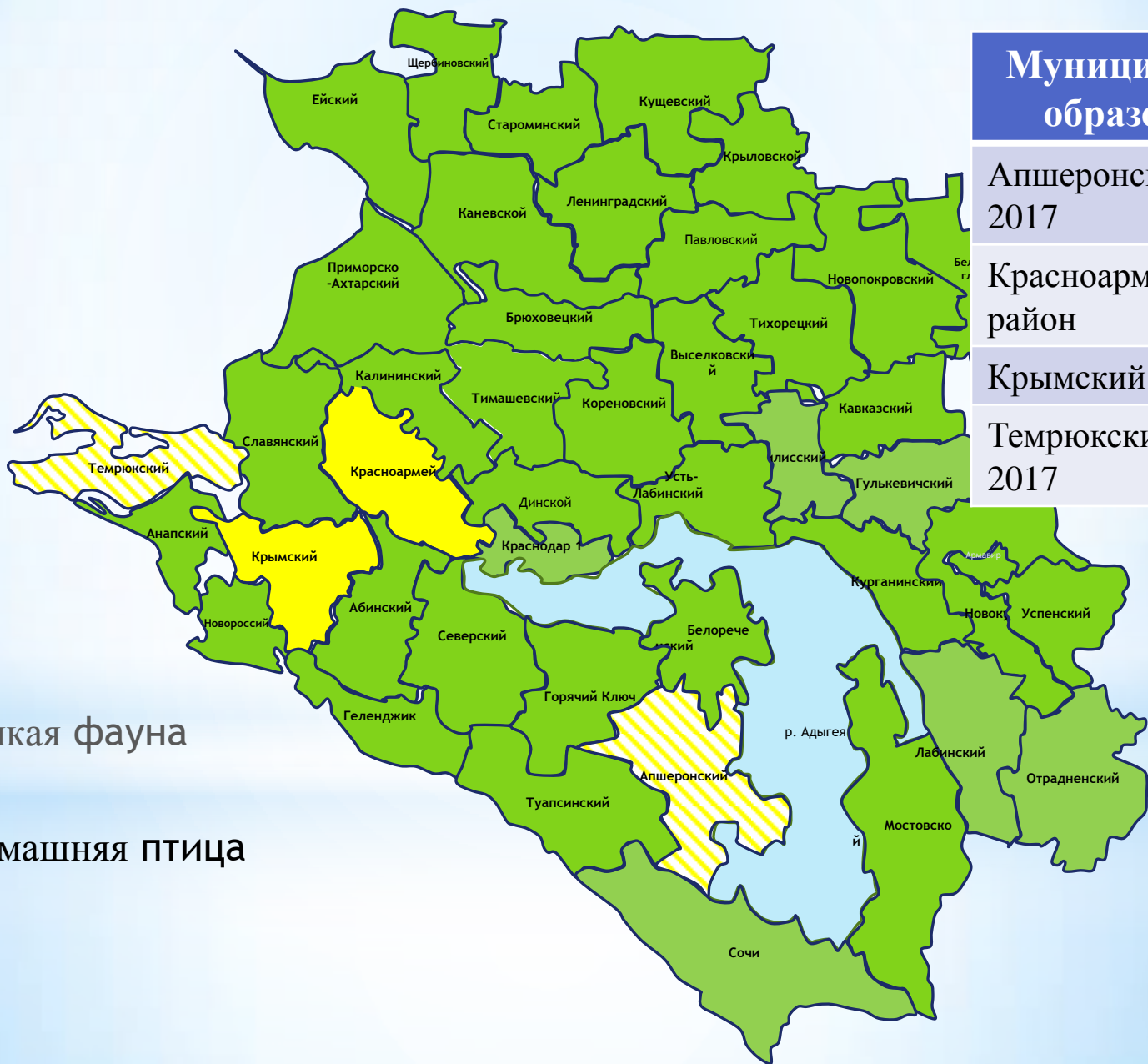
Неблагополучные субъекты	2015 год	2016 год
Северо-Кавказский ФО	-	-
Южный ФО	-	8/9878
Республика Калмыкия	-	2/137
Краснодарский край	-	2/675
Астраханская область	-	1/7136
Ростовская область	-	3/1930

Условные обозначения:

 - Неблагополучные очаги по гриппу птиц открытые в 2017г.



Регистрация высокопатогенного гриппа птиц на территории Краснодарского края



Угрозы возникновения на территорию Краснодарского края заболеваний

- 
1. Чума мелких жвачных
 2. Оспа овец и коз
 3. Ящур животных

