

**Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 22 января 2016 г. N 22
"Об утверждении Правил осуществления мониторинга ветеринарной
безопасности территории Российской Федерации"**

В соответствии с **Законом** Российской Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-1 "О ветеринарии" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 24, ст. 857; Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст. 2; 2004, N 27, ст. 2711; N 35, ст. 3607; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 29; N 30, ст. 3805; 2008, N 24, ст. 2801; 2009, N 1, ст. 17, ст. 21; 2010, N 50, ст. 6614; 2011, N 1, ст. 6; N 30, ст. 4590; 2015, N 29, ст. 4339; ст. 4359, ст. 4369) и **подпунктом 5.2.9** Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного **постановлением** Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. N 450 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст. 2983; N 32, ст. 3791; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; 2009, N 1, ст. 150; N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 9, ст. 1119, ст. 1121; N 27, ст. 3364; N 33, ст. 4088; 2010, N 4, ст. 394; N 5, ст. 538; N 16, ст. 1917; N 23, ст. 2833; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251, ст. 4262; N 32, ст. 4330; N 40, ст. 5068; 2011, N 6, ст. 888; N 7, ст. 983; N 12, ст. 1652; N 14, ст. 1935; N 18, ст. 2649; N 22, ст. 3179; N 36, ст. 5154; 2012, N 28, ст. 3900; N 32, ст. 4561; N 37, ст. 5001; 2013, N 10, ст. 1038; N 29, ст. 3969; N 33, ст. 4386; N 45, ст. 5822; 2014, N 4, ст. 382; N 10, ст. 1035; N 12, ст. 1297; N 28, ст. 4068; 2015, N 2, ст. 491; N 11, ст. 1611; N 26, ст. 3900; N 35, ст. 4981; N 38, <http://www.pravo.gov.ru>, 31 декабря 2015 г., N 0001201512310012), приказываю:

утвердить прилагаемые **Правила** осуществления мониторинга ветеринарной безопасности территории Российской Федерации.

Министр

А.Н. Ткачев

Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 марта 2016 г.
Регистрационный N 41507

**Правила
осуществления мониторинга ветеринарной безопасности территории Российской
Федерации
(утв. **приказом** Министерства сельского хозяйства РФ от 22 января 2016 г. N 22)**

1. Настоящие Правила осуществления мониторинга ветеринарной безопасности территории Российской Федерации (далее - Правила) разработаны в соответствии со **статьей 3** Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года N 4979-1 "О ветеринарии".

2. Мониторинг ветеринарной безопасности территории Российской Федерации (далее - Мониторинг) включает в себя систему постоянного наблюдения:

за наличием и распространением в организмах животных, в продукции животного происхождения и иных товарах, подлежащих ветеринарному контролю (надзору) (далее - подконтрольные товары), возбудителей заразных болезней животных;

за наличием в организмах животных, в продукции животного происхождения и иных подконтрольных товарах потенциально опасных для здоровья животных и человека микроорганизмов и микотоксинов, токсичных элементов, радионуклидов,

пестицидов, ветеринарных (зоотехнических) препаратов, стимуляторов роста животных (в том числе гормональных препаратов) и лекарственных средств (в том числе антибиотиков), в отношении которых международными договорами Российской Федерации, документами, составляющими право Евразийского экономического союза, документами Международного эпизоотического бюро (МЭБ), законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации установлены нормативы их концентрации либо их содержание запрещено;

за наличием и распространением генетических болезней животных;

за наличием и степенью напряженности иммунитета к возбудителям заразных болезней животных;

за наличием генно-инженерно-модифицированных организмов в кормах и кормовых добавках.

3. Мониторинг осуществляется федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на осуществление федерального государственного ветеринарного надзора (далее - уполномоченный орган), путем сбора, получения и анализа результатов:

диагностических исследований подконтрольных товаров;

ветеринарно-санитарной экспертизы подконтрольных товаров;

лабораторных исследований подконтрольных товаров.

При осуществлении Мониторинга используется информация государственных ветеринарных служб субъектов Российской Федерации.

4. Взимание средств с владельцев подконтрольных товаров в связи с осуществлением Мониторинга (в том числе отбора проб (образцов) от партий подконтрольных товаров, находящихся в обороте, и их лабораторного исследования) не допускается.

5. При отборе проб (образцов) для их лабораторного исследования при осуществлении Мониторинга оборот партии подконтрольного товара, от которой отобраны пробы (образцы), не приостанавливается и каких-либо ограничений или условий на их перемещение не накладывается.

6. Сбор данных из источников, указанных в **пункте 3** настоящих Правил, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Отбор проб (образцов) от партий подконтрольных товаров, находящихся в обороте, в ходе мониторинга осуществляется в соответствии с планом мониторинга ветеринарной безопасности (далее - план), утверждаемым уполномоченным органом, не позднее, чем 1 ноября текущего года на следующий календарный год. В случае изменения эпизоотической ситуации и ситуации с распространением иных угроз на территории Российской Федерации или на ее части допускается внесение изменений в план, но не чаще, чем 1 раз в квартал.

7. План подлежит опубликованию на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" **федерального органа** исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного ветеринарного надзора.

8. Результаты мониторинга используются при определении приоритетных направлений государственной политики в области ветеринарии, включая разработку системы мероприятий по уменьшению рисков распространения и ликвидации заразных и иных болезней животных, а также при проведении регионализации территории Российской Федерации.

9. Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление федерального государственного ветеринарного надзора, публикует полученные при осуществлении Мониторинга данные на своем официальном сайте в

информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе в форме открытых данных.