**НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ**

**И ОБЩЕРОССИЙСКИЕ КЛАССИФИКАТОРЫ,**

**к которым приняты изменения**

(тексты изменений опубликованы в ИУС 2-2017)

| **№****п/п.** | **Обозначение и****наименование стандарта** | **№****изменения** | **Дата****введения** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | **ГОСТ 31674—2012**Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения общей токсичности | 1 | 01.07.2017 |
| 2 | **ГОСТ 31694—2012**Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания антибиотиков тетрациклиновой группы с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором | 1 | 01.03.2017 |
| 3 | **ГОСТ 32014—2012**Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания метаболитов нитрофуранов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором | 1 | 01.03.2017 |
| 4 | **ГОСТ 33708—2015**Изделия колбасные сырокопченые и сыровяленые. Общие технические условия | Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21.11.2016 № 1733-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.01.2017 на 01.07.2017 |
| 5 | **ОК (МК (ИСО/ИНФКО МКС) 001-96) 001—2000**Общероссийский классификатор стандартов | 4/2016ОКС | 01.01.2017с правомдосрочного применения вправоотношениях, возникших с 29.10.2016 |