

**Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ПИСЬМО**

от 4 мая 2023 года N 1339-ОГ/03

[О наличии опечатки в ГОСТ 32031-2022]

Управление стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии рассмотрело обращение по вопросу вероятности наличия опечатки в ГОСТ 32031-2022 "Продукты пищевые. Методы выявления бактерий *Listeria monocytogenes* и других видов *Listeria* (*Listeria* pp.)" и в пределах установленной компетенции сообщает.

В пункте 7 ГОСТ 32031-2022 допущена опечатка. Вместо средства измерения "рН-метр с точность измерения $\pm 0,01$ ед. рН при 25°C" должен быть указан "рН-метр с точность измерения $\pm 0,1$ ед. рН".

На основании изложенного сообщаем, что ошибка в ГОСТ 32031-2022 будет устранена в установленном порядке в соответствии с ГОСТ 1.2-2015 "Межгосударственная система стандартизации. Стандарты

межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены" профильным техническим комитетом по стандартизации N 226 "Мясо и мясная продукция" (ТК 226).

Начальник Управления стандартизации
И.А.Киреева

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
рассылка