

Информация о типичных нарушениях требований технических нормативных правовых и законодательных актов, выявляемых при осуществлении государственного надзора в области пищевой промышленности

При осуществлении государственного надзора за техническими регламентами и стандартами выявлены следующие типичные нарушения требований технических нормативных правовых актов в области пищевой промышленности ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»:

- по требованиям к процессам хранения, перевозки (транспортирования) и реализации пищевой продукции (по сроку годности);
- по требованиям к способам доведения маркировки;
- по подтверждению соответствия.

Нарушаются требования ТР ТС 022/2011:

п.п.б п.1 ч.4.1 ст.4 - условия хранения пищевой продукции, которые установлены изготовителем или предусмотрены техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции. Для пищевой продукции, качество и безопасность которой изменяется после вскрытия упаковки, защищавшей продукцию от порчи, указывают также условия хранения после вскрытия упаковки;

п.4. ч.4.3 ст.4 - не допускается в наименовании пищевой продукции указывать компоненты, если они или продукты их переработки не входят в состав пищевой продукции» (в маркировке состава творога зерненного не был указан составной компонент - пищевая добавка Е 536, входящая в состав соли поваренной пищевой выварочной экстра «Полесье», которая используется для изготовления данного творога);

п.2. ч.4.4 ст.4 - при наличии в пищевой продукции составного компонента (состоящего из двух и более компонентов) в составе пищевой продукции указывается перечень всех компонентов, входящих в состав такого составного компонента, или указывается составной компонент с дополнением к нему в скобках компонентов в порядке убывания их массовой доли...» - в печенье не указана пищевая добавка: сернистая кислота (диоксид серы), обнаруженная в результате проведенных испытаний (по ТНПА допускается не указывать в маркировке консервант диоксид серы при его содержании в пищевой

продукции менее 10 мг/кг (л) в пересчете на диоксид серы, фактически массовая доля общей сернистой кислоты составила в печенье - (70 ± 4) мг/ кг или $(0,0070 \pm 0,0004)$ %);

п.2 ч.4.6 ст.4 - «после слов «дата изготовления» указывается дата изготовления пищевой продукции или место нанесения этой даты на потребительскую упаковку»;

п.3 ч.4.7 ст.4- «после слов «годен до», «годен», «годен до конца» указывается или срок годности пищевой продукции, или место нанесения этого срока на упаковку»;

п.1 ч.4.12 ст.4 - «маркировка пищевой продукции должна быть понятной, легко читаемой, достоверной и не вводить в заблуждение потребителей...» - маркировка состава продукта *хлеба из пшеничной муки* недостоверная: в маркировке состава продукта, указанной на этикетке, указана соль поваренная пищевая йодированная (содержит агент антислеживающий Е 536), которая не использовалась при производстве данной продукции.

п.8 ч.4.12 ст.4 - «маркировка пищевой продукции не должна содержать изображение пищевой продукции, которая не содержится в потребительской упаковке или не была использована при производстве пищевой продукции или компонентов пищевой продукции, находящейся в потребительской упаковке, или вкус и (или) аромат которой не имитируются компонентами, входящими в состав пищевой продукции, находящейся в потребительской упаковке. На потребительской упаковке лимонной кислоты изображены лимоны. Согласно ГОСТ 908-2004 «Кислота лимонная моногидрат пищевая. Технические условия», который распространяется на лимонную кислоту и которым замаркирована потребительская упаковка, лимоны не используются в качестве сырья при производстве лимонной кислоты;

Нарушаются требования ТР ТС 021/2011:

ч.12 ст. 17 - при реализации пищевой продукции должны соблюдаться условия хранения и срок годности, установленные изготовителем – в реализации находилась продукция, несоответствующая по качеству и безопасности: непригодная для использования по назначению;

ч.1 ст. 7 - пищевая продукция, находящаяся в обращении на таможенной территории Таможенного союза в течение установленного

срока годности, при использовании по назначению должна быть безопасной;

ч.2. ст. 7 - показатели безопасности пищевой продукции установлены в Приложениях 1, 2, 3, 4, 5 и 6 к настоящему техническому регламенту;

ч.3 ст. 7 - показатели безопасности (кроме микробиологических) для пищевой продукции смешанного состава определяются по вкладу отдельных компонентов с учетом массовых долей и показателей безопасности для данных компонентов, установленных настоящим техническим регламентом, если иное не установлено Приложениями 1, 2, 3, 4, 6 настоящего технического регламента и (или) техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции, так в винограде сушеном без косточек была выявлена плесень (допускается количество плесени, КОЕ/г не более 500, фактически установлено превышение в 5 раз: в единичном образце составило $2 \cdot 10^3$ КОЕ/г, в удвоенном образце – $2,5 \cdot 10^3$ КОЕ/г).