



Директору Департамента
регулирования в сфере рыбного
хозяйства и аквакультуры
(рыбоводства) Минсельхоза России

Е.С. КАЦУ

Исх.№206-п
13.11.2024 г.

Уважаемый Евгений Семёнович!

На письмо от 11.11.2024 г. (исх. № 22/1516) сообщаем, что предложения по внесению изменений в Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённые решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (*далее* – ЕСТ), и в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011) в части показателей допустимого уровня мышьяка в рыбе и рыбной продукции изначально преследовали цель гармонизации санитарно-эпидемиологических и гигиенических нормативов Российской Федерации, стран Европы и США. Однако последние в настоящее время признаны недружественными государствами, а торговля водными биологическими ресурсами с ними преимущественно приостановлена. Одновременно наблюдается рост качества лабораторных анализов по выявлению мышьяка в рыбе (пищевой рыбной продукции), который позволяет допускать на рынок сырьё и продукты, выбраковка которых была обусловлена ранее недостатками исследовательских методик и устаревшим оборудованием. В настоящее время внутренний рынок полностью обеспечен широким ассортиментом рыбы и рыбной продукции.

Кроме того, согласно письму Роспотребнадзора от 10.05.2023 г. № 02/7404-2023-21 изменение подходов к нормированию мышьяка в рыбе и рыбной продукции поставит вопрос о расширении материально-технической

и методической базы специализированных лабораторий. Последнее потребует значительных и незапланированных расходов из федерального бюджета.

В связи с изложенным считаем внесение изменений в ЕСТ и ТР ТС 021/2011 в части показателей допустимого уровня мышьяка в рыбе и рыбной продукции несвоевременным и не отвечающим интересам Российской Федерации.

Председатель
Рыбного Союза

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'С. Уваров', with a large, sweeping flourish underneath.

А.В. Панин