



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Управление Роспотребнадзора по Иркутской области)

664003, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д.8
Телефон: 8 (3952) 24-33-67; факс: 8 (3952) 28-19-91; 24-34-81;
E-mail: mail@38.rospotrebnadzor.ru http://38.rospotrebnadzor.ru/
ОКПО 75080821 ОГРН 1053811066308
ИНН 3811087738 КПП 380801001

Руководителю
Службы потребительского
рынка и лицензирования
Иркутской области

С.Б. Петрову

08.08.2018

№ 06-22/1322

на №

от

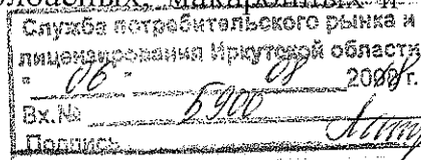
О результатах мониторинга
за наличием ГМО

Уважаемый Сергей Борисович!

Управление Роспотребнадзора по Иркутской области сообщает, что по результатам осуществления Роспотребнадзором мониторинга пищевой продукции на наличие компонентов генно-инженерно-модифицированных организмов 2-го поколения при проведении лабораторных исследований (испытаний) пищевого продукта – пищевой добавки «Лецити соевый» (E322) марки «LRCIPLAN N» производства «Oleoplan SA» Бразилия, поступившей в ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора из Белгородской области, обнаружена рекомбинантная ДНК сои линии MON 87701 x 89788 (устойчивая к чешуекрылым насекомым – вредителям и к глифосфату), разрешенной к применению в установленном порядке (свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.32.011.E.000907.02.17 от 27.02.2017 на генно-инженерно-модифицированные соевые бобы линии MON87701 x MON 89788, «Soybeans line MON87701 x MON89788, resistant to lepidopteran pests and resistant to glyphosate» в количестве более 5%.

Также, на потребительской этикетке отсутствовала информация в части содержания ГМО, что является нарушением требований ст. 39 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» и ст. 4 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».

Согласно требований ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» пищевая добавка E322 «Лецитины» разрешена к применению в производстве пищевых продуктов в качестве антиокислителя и/или эмульгатора и может применяться в составе пищевых продуктов (специальных продуктов питания, в том числе заменителя женского молока, продуктах детского питания раннего возраста, сухом молоке, колбасных, макаронных и



кондитерских изделий, неэмульгированных растительных и животных маслах и жирах и т.п.).

С целью недопущения оборота вышеуказанной пищевой продукции на потребительском рынке Иркутской области прошу довести данную информацию до хозяйствующих субъектов, занимающихся оборотом пищевых продуктов.

Руководитель



А.Н. Пережогин