

Начиная с апреля 2024 года специалисты Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Центр контроля качества товаров (продукции), работ и услуг» участвуют в отборе образцов пищевой продукции различных производителей и торговых марок в предприятиях торговли, осуществляющих свою деятельность на территории Санкт-Петербурга для проведения лабораторных исследований для определения их качества и безопасности в целях информационного обеспечения потребителей и защиты их прав.

Лабораторные исследования проводятся в собственной аккредитованной испытательной лаборатории «Петербург-Экспертиза».

До конца 2024 года планируется произвести отбор и исследование групп пищевой продукции, составляющей основу потребительской корзины и пользующейся наибольшим спросом у горожан: «Мясо.Мясная продукция. Яйцо», «Молоко. Молочные продукты», «Рыба. Рыбопродукты», «Фруктоовощная продукция» и др.

Результаты лабораторных исследований планируется публиковать ежемесячно.

**Результаты лабораторных испытаний образцов пищевой продукции
«Кефир м.д.ж 2,5%», отобранных 19.08.2024
при участии специалистов СПб ГБУ «ЦККТРУ» в различных, в том числе сетевых, торговых предприятиях,
осуществляющих свою деятельность на территории Санкт-Петербурга**

Наименование и количество упакованной пищевой продукции	Изготовитель (наименование, страна, регион)	Дата изготовления (упаковки)	Результаты лабораторных исследований
	<p align="center">Кефир массовая доля жира 2,5% «Пискаревский®» 900 г</p>	<p align="center">ООО «Пискаре́вский молзавод» Россия, г. Санкт-Петербург</p>	<p>По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.</p>
	<p align="center">Кефир на кефирных грибах массовая доля жира 2,5% «Вологодское лето» 930 г</p>	<p align="center">ООО «Сухонский молочный комбинат» Россия, Вологодская обл.</p>	<p>По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.</p>

	<p>Кефир с массовой долей жира 2,5% «Вологодский» «Северное молоко®» 500 г</p>	<p>ОАО «Северное Молоко» Россия, Вологодская обл.</p>	<p>09.08.2024</p>	<p>По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.</p>
	<p>Кефир с массовой долей жира 2,5% «Любони» 900 г</p>	<p>ЗАО ПК «Корона» Россия, Новгородская обл.</p>	<p>19.08.2024</p>	<p>По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.</p>
	<p>Кефир массовая доля жира 2,5% «Искренне Ваш» 930 г</p>	<p>ООО «Дмитрогорский молочный завод» Россия, Тверская обл.</p>	<p>07.08.2024</p>	<p>По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.</p>

	<p>Кефир с массовой долей жира 2,5% «Выбор семьи» 900 г</p>	<p>ООО «Кривское» Россия, Калужская обл.</p>	<p>17.08.2024</p>	<p>По массовой доле жира не соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки (фактически 1% при норме и данным маркировки не менее 2,5%); по массовой доле белка не соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 (фактически 2,86% при норме не менее 3,0%); по кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическому показателю - бактерии группы кишечной палочки (БГКП) в 0,1 г не соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», п. 8 приложения 8 (фактически обнаружены 0,1 г при допустимом уровне – не допускаются), по остальным исследованным микробиологическим показателям (молочные микроорганизмы, дрожжи, плесени, S.aureus, бактерии рода сальмонелла) соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.</p>
	<p>Кефир с массовой долей жира 2,5% «Лента» 920 г</p>	<p>АО «Нижегородский молочный завод №1» Россия, Нижегородская обл.</p>	<p>04.08.2024</p>	<p>По микробиологическому показателю «дрожжи» не соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, № 8 (фактически менее $1 \cdot 10^1$ КОЕ/г при допустимом уровне – не менее $1 \cdot 10^4$ КОЕ/г). По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по остальным исследованным микробиологическим показателям (молочнокислые микроорганизмы, КОЕ/г, бактерии группы кишечной палочки (БГКП) в 0,1 г продукта, плесени, КОЕ/г, бактерии Staphylococcus aureus (S. aureus) в 1 г продукта, бактерии рода Salmonella</p>

				в 25 г продукта) соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, № 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.
	Кефир с массовой долей жира 2,5% «Большая кружка» 800 г	ООО «Галактика» Россия, Ленинградская обл.	08.08.2024	По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.
	Кефир массовая доля жира 2,5% «Лосево» 330 г	ООО «Молочный завод «Лосево» Россия, Ленинградская обл.	16.08.2024	По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.



Кефир с массовой
долей жира 2,5%
«ВкусВилл»
900 г

ООО «Космол»
Россия, Костромская обл.

18.08.2024

По массовой доле жира соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012 и данным маркировки, по массовой доле белка, кислотности, фосфатазе соответствует требованиям ГОСТ 31454-2012; по микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложения № 1, 8, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1; по содержанию токсичных элементов соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 3.