

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», «Фрутоовощная продукция» и др.

Результаты лабораторных исследований планируется публиковать ежемесячно.

**Результаты лабораторных испытаний образцов пищевой продукции
«Творог», отобранных 26.09.2024
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>Творог «Вологодский» массовая доля жира 5,0% 400 г</p>	<p>ООО «Маслозавод Тотемский» Россия, Вологодская обл.</p>	<p>По исследованным показателям соответствует требованиям ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p>
	<p>Творог с массовой долей жира 5% «Балтком» 180 г</p>	<p>ООО «Балтком Юни» Россия, Брянская обл.</p>	<p>По содержанию плесени не соответствует требованиям п. 11 приложения № 8 ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия».</p>
	<p>Творог. Массовая доля жира 5,0% «ECONIVA®» «ЭКОНИВА» 750 г</p>	<p>ООО «ЭкоНива Молоко Воронеж» Россия, Воронежская обл.</p>	<p>По жирнокислотному составу жировой фазы творога не соответствует требованиям п. 5.1.6 ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», п. 66 ст. XII. ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».</p>

	<p>Творог массовая доля жира 5% «Большая кружка» 350 г</p>	<p>АО «Лактис» Россия, Новгородская обл.</p>	<p>31.08.2024</p>	<p>По жирнокислотному составу жировой фазы творога не соответствует требованиям п. 5.1.6 ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», п. 66 ст. XII. ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».</p>
	<p>Творог с массовой долей жира 5% «Фермерский» «Бутербродов» 200 г</p>	<p>ООО «АМК» Россия, Московская обл.</p>	<p>17.09.2024</p>	<p>По содержанию дрожжей не соответствует требованиям п. 11 приложения № 8 ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия».</p>
	<p>Творог массовая доля жира 5% «Вкуснотеево» 750 г</p>	<p>ПАО «Молочный комбинат «Воронежский» Россия, Воронежская обл.</p>	<p>18.09.2024</p>	<p>По исследованным показателям соответствует требованиям ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p>
	<p>Творог. Массовая доля жира 5% «Свежее завтра» 400 г</p>	<p>ООО «Любимый город» Россия, Волгоградская обл.</p>	<p>16.09.2024</p>	<p>По исследованным показателям соответствует требованиям ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» приложение № 1, 8; ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение № 1,3.</p>
	<p>Творог с массовой долей жира 5,0% «Резной палисад» 400 г</p>	<p>ОАО «Северное Молоко» Россия, Вологодская обл.</p>	<p>21.09.2024</p>	<p>По жирнокислотному составу жировой фазы творога не соответствует требованиям п. 5.1.6 ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», п. 66 ст. XII. ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».</p>

	<p>Творог массовая доля жира 5% «Гармония®» 600 г</p>	<p>ООО «Старорусское молоко» Россия, Новгородская обл.</p>	<p>10.09.2024</p>	<p>По превышению уровня дрожжей, жирнокислотному составу жировой фазы творога не соответствует требованиям п. 11 приложения № 8, п. 66 ст. XII ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия».</p>
	<p>Творог с массовой долей жира 5% «Молочная культура®» 200 г</p>	<p>ООО «Молочная культура» Россия, Ленинградская обл.</p>	<p>21.09.2024</p>	<p>По исследованным показателям соответствует требованиям ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p>

* - результаты распространяются на образец, представленный для испытаний.