



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
«Хлеб ржаной», отобранных 17.09.2024
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>Хлеб ржаной из обдирной муки подовый в упаковке (нарезанная часть изделия) «Честный состав» «Дарница» 380 г</p> | <p>ООО «ГК «Дарница» Россия, Санкт-Петербург</p> | <p>17.09.2024</p> | <p>По органолептическим показателям: состояние мякиша, посторонние включения, хруст от минеральной примеси, признаки болезней и плесени соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023, ГОСТ 31752-2012; по физико-химическим показателям: влажность мякиша, кислотность мякиша соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023; по содержанию микотоксинов: афлатоксин В1, Т-2 токсин, охратоксин А; содержанию пестицидов: 2,4-Д кислота, ее соли и эфиры, соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 3.</p> |
|  <p>Хлеб ржаной из обдирной муки формовой в упаковке (нарезанная часть изделия) «Хлебный дом» 400 г</p> | <p>ООО «Хлебный дом» Россия, Санкт-Петербург</p> | <p>16.09.2024</p> | <p>По органолептическим показателям: состояние мякиша, посторонние включения, хруст от минеральной примеси, признаки болезней и плесени соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023, ГОСТ 31752-2012; по физико-химическим показателям: влажность мякиша, кислотность мякиша, соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023; по содержанию микотоксинов: афлатоксин В1, Т-2 токсин, охратоксин А; содержанию пестицидов: 2,4-Д кислота, ее соли и эфиры, соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 3."</p> |
|  <p>Хлеб «Обеденный ржаной» из обдирной муки подовый в упаковке (нарезанная часть изделия) 0,38 кг</p> | <p>ОАО «Каравай» Россия, Санкт-Петербург</p> | <p>16.09.2024</p> | <p>По органолептическим показателям: состояние мякиша, посторонние включения, хруст от минеральной примеси, признаки болезней и плесени соответствует требованиям ГОСТ 31807-2018; по физико-химическим показателям: влажность мякиша, кислотность мякиша соответствует требованиям ГОСТ 31807-2018; по содержанию микотоксинов: афлатоксин В1, Т-2 токсин,</p> |

| | | | | |
|---|--|--|------------|---|
| | | | | охратоксин А; содержанию пестицидов: 2,4-Д кислота, ее соли и эфиры соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 3." |
|  | Хлеб ржаной из обдирной муки формовой в упаковке (нарезанная часть изделия) «Каравай» 0,415 кг | ОАО «Каравай» Россия, Санкт-Петербург | 17.09.2024 | По органолептическим показателям: состояние мякиша, посторонние включения, хруст от минеральной примеси, признаки болезней и плесени соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023, ГОСТ 31752-2012; по физико-химическим показателям: влажность мякиша, кислотность мякиша, соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023; по содержанию микотоксинов: афлатоксин В1, Т-2 токсин, охратоксин А; содержанию пестицидов: 2,4-Д кислота, ее соли и эфиры, соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 3." |
|  | Хлеб ржаной из обдирной муки подовый в упаковке (нарезанная часть изделия) «Каравай» 0,38 кг | ОАО «Каравай» Россия, Санкт-Петербург | 17.09.2024 | По органолептическим показателям: состояние мякиша, посторонние включения, хруст от минеральной примеси, признаки болезней и плесени соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023, ГОСТ 31752-2012; по физико-химическим показателям: влажность мякиша, кислотность мякиша, соответствует требованиям ГОСТ 2077-2023; по содержанию микотоксинов: афлатоксин В1, Т-2 токсин, охратоксин А; содержанию пестицидов: 2,4-Д кислота, ее соли и эфиры, соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 3. |