

### Протокол испытаний № 5491/1 от 24.11.2020

**При исследовании образца:** Пресервы. Сельдь с/с филе-кусочки в масле, 180 г. (188РСК0006/2)  
**принадлежащего:** АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА", ИНН: 9705044437, 115184, Российская Федерация, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д. ДОМ 12  
**заказчик:** АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА", ИНН: 9705044437, 115184, Российская Федерация, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д. ДОМ 12  
**основание для проведения лабораторных исследований:** Обращение заказчика  
**место отбора проб:** Российская Федерация, г. Москва, образец предоставлен заказчиком  
**№ сейф-пакета:** пломба 2266335  
**дата изготовления:** 28.10.2020г.  
**срок годности:** 27.12.2020г.  
**вид упаковки доставленного образца:** термопакет, целостность упаковки не нарушена.  
**состояние образца:** Температура образца +1,9°C, доставлен в установленные сроки годности  
**масса пробы:** 1,62 килограмма  
**количество проб:** 1 проба  
**дата поступления:** 09.11.2020 16:40  
**даты проведения испытаний:** 09.11.2020 - 24.11.2020  
**на соответствие требованиям:** ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции", ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств, СТО 46429990-023-2016  
**получен следующий результат:**

| № п/п                               | Наименование показателя        | Ед. изм. | Результат испытаний                             | Погрешность (неопределенность) | Норматив | НД на метод испытаний   |
|-------------------------------------|--------------------------------|----------|---|--------------------------------|----------|---|
| <b>Физико-химические показатели</b> |                                |          |   |                                |          |   |
| 1                                   | Масса нетто                    | г        | 167,04  | -                              | -        | ГОСТ 26664-85 - Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов. Методы определения органолептических показателей, массы нетто и массовой доли составных частей |
| 2                                   | Массовая доля составных частей | %        | массовая доля рыбы-73<br>массовая доля масла-27 | -                              | -        | ГОСТ 26664-85 - Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов. Методы определения органолептических показателей, массы нетто и массовой доли составных частей |

**Применяемое оборудование:**

| № п/п | Наименование оборудования   | Дата поверки/аттестации |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1     | Весы электронные GP3202-0CE | 14.02.2020              |

24.11.2020