



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
 Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
 Федеральное государственное бюджетное учреждение
**«Национальный центр безопасности продукции водного промысла и
 аквакультуры»**
(ФГБУ «НЦБРП»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ РЕФЕРЕНС-ЛАБОРАТОРИЯ



Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB05, дата включения аккредитованного лица в реестр
 24.11.2015.

ANALITICA Аттестат аккредитации № ААС.А.00181 от 24.04.2013

Лицензия № 77.01.13.001.Л.000495.12.07 от 04.03.2013 г.
 129223, г. Москва, пр-т Мира, 119 стр.334 Тел/факс 8-499-760-20-16

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 488/1
 от 15.04.2016 г.

Наименование образца: Рыба слабосоленая разделанная, форель, филе-ломтики, 150г (шифр 15B140155/П/2)
 Цель отбора: проведение исследований на соответствие требованиям АНО «Российская система качества» (определение
 видовой принадлежности).

Дата доставки образца в лабораторию 18.02.2016.

Сопроводительные документы: акт приема – передачи образцов от 18.02.2016.

Заказчик: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества». Юридический адрес:
 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д. 12

Дополнительные сведения о продукции:

Характеристика образца:

Масса нетто образца (объединенной пробы) – 0,15 кг

Дата выработки и упаковки: 14.01.2016.

Упаковка, номер пломбы: п/пакет, упаковка не повреждена, пломба 99938652.

Дата проведения исследований: 30.03.2016-15.04.2016.

МОЛЕКУЛЯРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
Показатель	Результат исследования	НД на метод испытания
Определение видовой принадлежности	Идентифицирован вид <i>Salmo salar</i> (атлантический лосось)	ГОСТ 31719-2012 МР №4.0002-15 «Рыба и рыбная продукция. Методы определения видовой принадлежности на основе секвенирования амплифицированных фрагментов ДНК»

Заведующая испытательной
 референс-лаборатории
 ФГБУ «НЦБРП» _____

Капитова И.А.

Протокол действителен только для образцов, подвергнутых исследованиям.
 Настоящий протокол не может быть частично или полностью перепечатан без разрешения референс-лаборатории.
 Протокол № 488/1 от « 15 » апреля 2016 г. составлен в 2 экземплярах страница 1 из 1

