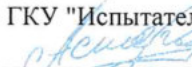


Государственное казенное учреждение  
"Испытательный центр"  
Республика Башкортостан, г.Уфа  
ул. Ст.Халтурина, 28. Тел. 223-31-48, 223-74-86  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AG55  
Дата включения в реестр 13.07.2015 г.

"Утверждаю"  
Директор  
ГКУ "Испытательный центр"  
 А.А.Аскаров  
13 августа 2018 г.

**Протокол лабораторных испытаний**  
№ 2 678/п от 13 августа 2018 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики: Рыба- пикша потрошенная, обезглавленная, охлажденная, 1,96 кг.  
Нормативный документ на продукцию: не указан.  
Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г.Уфа, г.Уфа, ул.50 летия Октября,д.12-58  
Место отбора пробы (образца): АО ТД "Перекресток", Гипермаркет "Карусель" г. Уфа, ул. М. Жукова, д, 12  
Нормативный документ на отбор: ГОСТ 31339-2006 "Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб"  
Акт отбора № 09/08/2018 от 08 августа 2018 г. Дата отбора: 08.08.2018 г.  
Условия доставки пробы (внешние условия): соответствуют нормативной документации  
Наименование изготовителя: не указано  
Дата изготовления: не указана. Дата поступления в ИЦ: 08.08.2018 г., 14:00  
Наименование поставщика: не указано, договор № -, ТТН №-  
Дата(период) проведения испытания: 08.08.2018 г. - 13.08.2018 г.  
Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям  
Дополнительная информация:-

**Результаты испытаний:**

**Органолептические показатели :**

Внешний вид - Поверхность рыбы чистая.  
Консистенция рыбы - Рыхлая.  
Запах - Посторонний, несвойственный свежей рыбе данного вида,  
Разделка - Потрошенная, обезглавленная.

**Показатели безопасности:**

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристики ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая концентрация свинца, мг/кг	ГОСТ 30178-96	не более 1,0	0,08	+,-0,03
2.Массовая концентрация кадмия, мг/кг	ГОСТ 30178-96	не более 0,2	менее 0,01	-
3.Массовая концентрация ртути, мг/кг	МУ 5178-90	не более 0,5	0,033	+,-0,005

Подпись лица, оформившего протокол

 Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец не соответствует требованиям СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов" по органолептическим показателям.

Зам. начальника ИЦ

Медведь О.А.

