



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
РОСАККРЕДИТАЦИЯ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
 НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЗЕРНА
 И ПРОДУКТОВ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ»
 ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО ЗЕРНУ И ПРОДУКТАМ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ
 Аттестат аккредитации № RA.RU.21П167 от 22.06.2015 г.
 127434, г. Москва, ш. Дмитровское, д.11
 Тел. 976-45-97, факс 976-21-62, e-mail: kachestvoyniiz@mail.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
 № 471 от 30.06.2017 г.

Наименование и адрес заказчика: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества», 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д.12
 Отбор образцов выполнен: акт приема-передачи образцов от 06.06.2017 г.
 Шифр образца: 48РСК060/1
 Наименование образца испытаний: батон нарезной
 НД на продукцию: ГОСТ 27844-88 «Изделия булочные. Технические условия»
 Вид упаковки: *п/э пакет, шифрованная проба, пластиковая пломба №3152154*
 Дата (выработки, изготовления): не указано
 Место отбора проб: не указано
 Количество пробы на испытание: 2 шт.
 Цель проведения испытаний: *определение качества хлеба*
 Дата поступления образца: 08.06.2017 г.
 Дата проведения испытаний: 08.06.2017 г.

Таблица 1

НД на методы испытаний	Определяемые показатели, единицы измерений	Значение показателей		Погрешность метода, ±Δ
		по НД (для батонов нарезных)	фактическое	
1	2	3	4	5
ГОСТ 5667-65	Внешний вид: форма	Не расплывчатая, без притисков, продолговато-овальная	Не расплывчатая, без притисков, продолговато-овальная	-
	поверхность	С косыми надрезами	С косыми надрезами	
ГОСТ 5667-65	Цвет	От светло-желтого до коричневого	Светло-коричневый	-
ГОСТ 5667-65	Состояние мякиша: промес	Без комочков и следов непромеса	Без комочков и следов непромеса	-
	пропеченность	Пропеченный, не влажный на ощупь. Эластичный. После легкого надавливания пальцами мякиш должен принимать первоначальную форму	Пропеченный, не влажный на ощупь. Эластичный. После легкого надавливания пальцами мякиш принимает первоначальную форму	

Руководитель ИЦ
 ФГБНУ «ВНИИЗ», д.т.н.

Протокол подготовил:

Е.П. Мелешкина

А.И. Коваль

Примечание: Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образцы продукции, представленные на испытание