

Руководитель (заместитель руководителя)
М.П. Федеральной службы по аккредитации

КАЛАГОВ К Э
инициалы, фамилия

260219



Приложение
к заявлению о сокращении области аккредитации
№ РОСС RU.0001.21ПП23

на 2 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории
Испытательная лаборатория филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Республике Башкортостан
450059, г. Уфа, ул. Р. Зорге, д. 19/2

№ пп	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1.1	ГОСТ 29305	Зерновые и зернобобовые культуры	-	-	Влажность	
	ГОСТ 29033				Массовая доля жира	
	ГОСТ 10844				Кислотность по болтушке	
	ГОСТ 12136				Экстрактивность ячменя	
	ГОСТ 28419				Сорная и зерновая примесь на анализаторе	
	ГОСТ 28666.3				Зараженность и загрязненность вредителями	
	ГОСТ 28666.4				Зараженность и загрязненность вредителями	
1.2	ГОСТ 26597	Масличные культуры	-	-	Кислотное число масла	
	ГОСТ 30360				Зараженность болезнями	
	ГОСТ 30361				Заселенность вредителями	
	ГОСТ 12042				Масса 1000 зерен или 1000 семян	

1	2	3	4	5	6	7
1.3	ГОСТ 7968	Клубнеплодные, овощные, бахчевые культуры и продукция закрытого грунта	-	-	Внешний вид, внутреннее строение, цвет, запах, вкус, размер, примеси	
	ГОСТ 7975				Внешний вид, внутреннее строение, цвет, запах, вкус, размер, примеси	
	ГОСТ 13907				Внешний вид, внутреннее строение, цвет, запах, вкус, размер, примеси	
1.4	ГОСТ 19215	Продукция садов, многолетних растений. Плоды и ягоды			Отбор проб Внешний вид, запах, вкус, степень зрелости, размер, загнившие, увядшие, заплесневевшие	
	ГОСТ 20450				Отбор проб Внешний вид, запах, вкус, степень зрелости, размер, загнившие, увядшие, заплесневевшие	
	ГОСТ 21715				Отбор проб	
	ГОСТ 21920				Отбор проб Внешний вид, запах, вкус, степень зрелости, размер, загнившие, увядшие, заплесневевшие	
	ГОСТ 27572				Отбор проб Внешний вид, запах, вкус, степень зрелости, размер, загнившие, увядшие, заплесневевшие	

Руководитель Испытательной лаборатории

М.П.



Д.Р. Уразбахтина