

Э КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

инициалы, фамилия

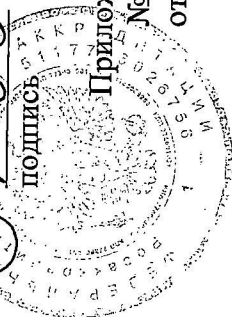
подпись

ЖИГЕАН А. Р.

24 ИЮЛ 2019

Приложение к аттестату аккредитации
№ РОСС RU.0001.21П123

от « 20 » г.
на 4 листах, лист 1



Область аккредитации испытательной лаборатории
Испытательная лаборатория филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Республике Башкортостан

наименование испытательной лаборатории (центра)

450059, г. Уфа, ул. Р. Зорге, 19/2, 4 этаж, каб. 401, 403, 403/1, 416, 417

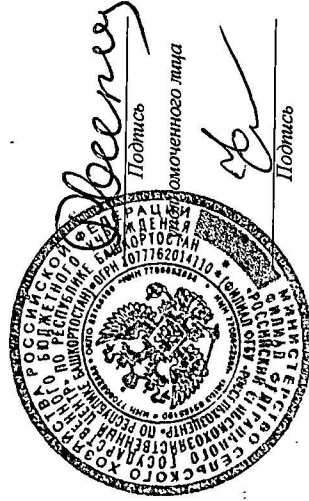
адрес места осуществления деятельности

№ 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	ГОСТ Р 54478 п. 9.2	Зерно	-	1001 10 000 0 1002 90 000 0 1003 00 900 0 1004 90 000 0 1005 90 000 0 1007 90 000 0 1008 90 000 0	Массовая доля сырой клейковины	10-42 %
2	ГОСТ Р 54478 п. 9.4	Зерно			Качество сырой клейковины	41-120 ед. ИДК
3	ГОСТ 13586.5	Зерно			Влажность	0-35 %
4	ГОСТ 33824	Продукты пищевые и продовольственное сырье			Свинец	0,02-10,0 мг/кг
					Кадмий	0,003-50,000 мг/кг
5	ГОСТ 32587 (метод А)	Зерно и продукты его переработки, комбикорма			Охратоксин А	0,0025-1,0 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
6	ГОСТ Р 53162	Продукты пищевые			Афлаоксин В1	0-0,03 мг/кг
					Афлаоксин В2	0-0,03 мг/кг
					Афлаоксин G1	0-0,03 мг/кг
					Афлаоксин G2	0-0,03 мг/кг
7	ГОСТ 31675	Корма			Сырая клетчатка	2,0-50,0 %
8	ГОСТ 13496.15	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			Сырой жир	15-146 г/кг
9	МУ 4082	Корма			Афлаоксин В1	0-0,03 мг/кг
					Афлаоксин В2	0-0,03 мг/кг
					Афлаоксин G1	0-0,03 мг/кг
					Афлаоксин G2	0-0,03 мг/кг
10	МУ 1218	Корма, овощи			Ртутьорганические пестициды	0-0,01 мг/кг
11	МУ 1541	Продукты питания, кормовое сырье			Остаточные количества 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты	0-0,6 мг/кг
12	ГОСТ 7178	Дыни свежие	-	0806 20 900 0 0807 19 000 0 0813 10 000 0 0813 50 910 0 0813 50 990 0	Отбор проб внешний вид, запах и вкус, состояние плодов, зрелость плодов, наличие вредителей	- свойственный-не свойственный твердое, обнаружено-не обнаружено
13	ГОСТ 32896	Фрукты сушеные			Отбор проб	-
					внешний вид и форма, вкус и запах, цвет	свойственный-не свойственный

1	2	3	4	5	6	7
14	ГОСТ 1994	Плоды шиповника			Отбор проб	
15	ГОСТ 28038	Продукты переработки плодов и овощей.			внешний вид, цвет плодов орешков, запах, вкус, влажность, посторонние примеси	свойственный-не свойственный 10-15 % обнаружено-не обнаружено
16	ГОСТ 30349	Плоды, овощи и продукты их переработки.			Патулин	0 - 1 мкг/дм ³
17	ГОСТ 30710	Плоды, овощи и продукты их переработки			ГХЦГ и его изомеры	0-0,5 мг/кг
18	ГОСТ 14189	Пестициды			ДДТ и его метаболиты	0-0,5 мг/кг
19	ГОСТ 5667	Хлеб и хлебобулочные изделия	-	1905 00 000 0	Диметоат	0,02-0,2 мг/кг
20	ГОСТ 5669	Хлебобулочные изделия			Отбор проб	-
21	ГОСТ 5670	Хлебобулочные изделия.			Отбор образцов	-
22	ГОСТ 5672	Хлеб и хлебобулочные изделия.			Форма, поверхность и цвет	соответствует-не соответствует
					Масса изделия	соответствует
					Пористость	свойственный-не свойственный
					Кислотность	50-1000 гр. 35-80 %
					Массовая доля сахара	1-15 град. 2-20 %

1	2	3	4	5	6	7
23	ГОСТ 21094	Хлеб и хлебобулочные изделия.			Влажность	30-60 %
24	ГОСТ 24557 п. 1.2.3	Изделия хлебобулочные сдобные.			Массовая доля начинки	10-25 %
25	ГОСТ 27842 п. 1.2.4	Хлеб из пшеничной муки.			Хруст от минеральной примеси	ощущается-не ощущается
26	ГОСТ 5668	Хлеб и хлебобулочные изделия			Массовая доля жира	16-24 %



Руководитель филиала
ФГБУ «Россельхозцентр» по РБ
должность уполномоченного лица

Р.С. Кираев

инициалы, фамилия уполномоченного лица

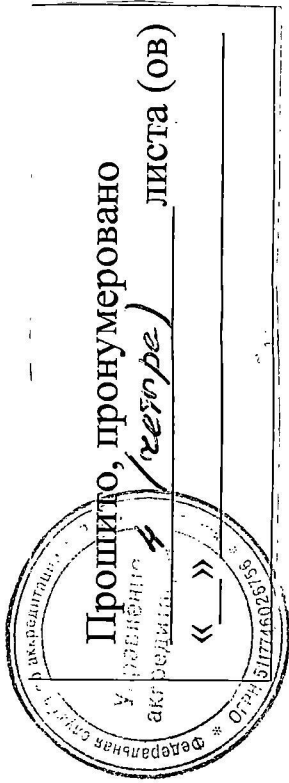
Руководитель Испытательной
лаборатории

Д.Р. Уразбахтина

инициалы, фамилия уполномоченного лица

уполномоченного лица

М.П. (в случае, если имеется)



Руководитель экспертной группы

В.А. Граева

Технический эксперт

А.А. Болтрина

РРА

ОЛЕГ Д. Д.