

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)

Испытательная лаборатория Темрюкского пункта Новороссийского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения

«Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки»

*наименование испытательной лаборатории (центра) юридического лица*

1. 353555, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, станица Тамань, ул. Лермонтова, дом 1"В"
2. 353535, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, п. Волна в 1500 м северо-западнее п. Волна, кабинет № 22
3. 353500, Краснодарский край, г. Темрюк, ул. Таманская, д. 5, второй этаж, помещение № 6

*адреса мест осуществления деятельности испытательной лаборатории (центра)*

№ п/п	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
<b>353535, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, п. Волна в 1500 м северо-западнее п. Волна, кабинет № 22</b>						
1	ГОСТ 10852	Семена масличные	-	1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 0909	Отбор проб	-
2	ГОСТ 29142 (ИСО 542)	Семена масличных культур	-	1201 1202 1203 1204	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1205 1206 1207 0910		
3	ГОСТ 29141(ИСО 664)	Семена масличных культур	-	1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 0911	Отбор проб	-
4	ГОСТ 13586.3	Зерно	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0712	Отбор проб	-
5	GAFTA 124	Зерно	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0712		
6	ГОСТ Р ИСО 24333	Зерно и продукты переработки	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				2103		
				2201		
				2301		

1	2	3	4	5	6	7
				2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
7	ГОСТ Р 50436 (ИСО 950)	Зерновые	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0712	Отбор проб	-
8	ГОСТ ИСО 2170	Зерновые и бобовые культуры	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0712 0713	Отбор проб	-
9	ГОСТ Р 50437 (ИСО 951)	Бобовые культуры	-	0708	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0713		
10	ГОСТ 26312.1	Крупа	-	1101 1102 1103 1104 1105 1106 1208 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309	Отбор проб	-
11	ГОСТ 27668	Мука и отруби.	-	1101 1102 1103 1104 1105 1106 1208 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				2309		
12	ГОСТ Р 52062	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-
13	ГОСТ Р 52179	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-
14	ГОСТ 32189	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512	Отбор проб	--

1	2	3	4	5	6	7
				1513 1514 1515 1516 1517 1518		
15	ГОСТ 32190	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-
16	ГОСТ Р ИСО 5555	Животные и растительные жиры и масла	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
17	ГОСТ 13979.0	Жмыхи, шроты и горчичный порошок	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
18	Методические указания по отбору проб пищевой продукции животного и растительного происхождения кормов, кормовых добавок с целью лабораторного контроля качества и безопасности, утвержденная 21.05.2009	Жмыхи, шроты и горчичный порошок	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
19	ГОСТ Р ИСО 6497	Корма для животных. Комбикорма	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
20	ГОСТ 24596.0	Фосфаты кормовые	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
21	ГОСТ 24596.1	Фосфаты кормовые	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
22	МУ от 21.08.1979 г. № 2051-79	Сельскохозяйственная продукция, продукты питания и объекты окружающей среды	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1204		
				1203		

1	2	3	4	5	6	7
				1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
23	ГОСТ 32164	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104		

1	2	3	4	5	6	7
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				2103		
				2201		
				2301		
				2302		
				2303		
				2304		
				2305		
				2306		

1	2	3	4	5	6	7
				2307 2308 2309		
24	МУК 2.6.1.1194-03	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				2103		

1	2	3	4	5	6	7
				2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
25	МУК 2.6.1.971-01	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512		

1	2	3	4	5	6	7
				1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
26	ГОСТ 12430	Сельскохозяйственная продукция	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		

1	2	3	4	5	6	7
				1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
1	ГОСТ 13496.0	Комбикорма, комбикормовое сырье	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
27	ГОСТ 10852	Семена масличные	-	1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 0909	Отбор проб	-
28	ГОСТ 29142 (ИСО 542)	Семена масличных культур культур	-	1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 0909	Отбор проб	-
29	ГОСТ 29141(ИСО 664)	Семена масличных культур культур	-	1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 0909	Отбор проб	-
30	ГОСТ 13586.3	Зерно	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1008 0708 0713		
31	GAFTA 124	Зерно		1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0713	Отбор проб	-
32	ГОСТ Р ИСО 24333	Зерно и продукты переработки	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		

1	2	3	4	5	6	7
				1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
33	ГОСТ Р 50436 (ИСО 950)	Зерновые	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1008 1208 0708 0713		
34	ГОСТ ИСО 2170	Зерновые и бобовые культуры	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1208 0708 0713	Отбор проб	-
35	ГОСТ Р 50437 (ИСО 951)	Бобовые культуры	-	0708 0713	Отбор проб	-
36	ГОСТ 26312.1	Крупа	-	1101 1102 1103 1104 1105 1106 1208 2301 2302 2303 2304 2305 2306	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				2307 2308 2309		
37	ГОСТ 27668	Мука и отруби.	-	1101 1102 1103 1104 1105 1106 1208 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309	Отбор проб	-
38	ГОСТ Р 52062	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
39	ГОСТ Р 52179 ГОСТ 32189	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-
40	ГОСТ 32190	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Отбор проб	-
41	ГОСТ Р ИСО 5555	Животные и растительные жиры и масла	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1516 1517 1518		
42	ГОСТ 13979.0	Жмыхи, шроты и горчичный порошок	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
43	ГОСТ Р ИСО 6497	Корма для животных. Комбикорма	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
44	ГОСТ 24596.0	Фосфаты кормовые	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				2307 2308 2309 1208 1214		
45	ГОСТ 24596.1	Фосфаты кормовые	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214	Отбор проб	-
46	МУ от 21.08.1979 г № 2051-79	Сельскохозяйственная продукция, продукты питания	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		

1	2	3	4	5	6	7
				1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
47	ГОСТ 32164 ГОСТ Р 54015	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203		

1	2	3	4	5	6	7
				1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
48	МУК 2.6.1.1194-03	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103		

1	2	3	4	5	6	7
				1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305		

1	2	3	4	5	6	7
				2306 2307 2308 2309		
49	МУК 2.6.1.971-01	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		

1	2	3	4	5	6	7
				2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
50	ГОСТ 12430	Сельскохозяйственная продукция	-	1001 1001 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		

1	2	3	4	5	6	7
				1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
2	ГОСТ 13496.0	Комбикорма, комбикормовое сырье	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309	Отбор проб	-
<b>353555, Россия, Краснодарский край, Темрюкский р-н, ст. Тамань, ул. Лермонтова, дом 1"В"</b>						
51	ГОСТ 26791	Продукты переработки зерна	-	1001 1002 1003 1004 1005	Требования к маркировке	-

1	2	3	4	5	6	7
				1006 1007 1008 0708 0713 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214		
53	Методические указания по отбору проб пищевой продукции животного и растительного происхождения кормов, кормовых добавок с целью лабораторного контроля качества и безопасности, утвержденная 21.05.2009	Жмыхи, шроты и горчичный порошок	-	2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
				1208 1214		
55	ГОСТ ISO 6647-1	Рис	-	1006	Массовая доля амилозы	от 5 %
56	ГОСТ ISO 6647-2	Рис	-	1006	Массовая доля амилозы	от 5 %
88	ГОСТ Р 52110	Масла растительные	-	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518	Кислотное число	(0,05-30) мг КОН/г
109	ГОСТ 29144 (ИСО711)	Зерно и зернопродукты	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0713	Влажность	-
110	ГОСТ 29143 (ИСО 712)	Зерно и зернопродукты	-	1001 1002 1003 1004 1005	Влажность	-

1	2	3	4	5	6	7
				1006 1007 1008 0708 0713		
115	ГОСТ Р 54895	Зерно	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0713	Натура	-
128	ГОСТ 30498 (ИСО 3093-82)	Зерно и продукты его переработки	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0713 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106	Число падения	-

1	2	3	4	5	6	7
				1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
132	ГОСТ 13586.1	Зерно	-	1001	Количество и	-

1	2	3	4	5	6	7
				1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0713	качество клейковины	
225	ГОСТ 26928	Сырье и продукты пищевые	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803	Массовая доля железа	-

1	2	3	4	5	6	7
				0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513		

1	2	3	4	5	6	7
				1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
226	ГОСТ 26930	Сырье и продукты пищевые	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708	Массовая доля мышьяка	-

1	2	3	4	5	6	7
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		

1	2	3	4	5	6	7
				1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
227	ГОСТ 26931	Сырье и продукты пищевые	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701	Массовая доля меди	-

1	2	3	4	5	6	7
				0702		
				0703		
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		

1	2	3	4	5	6	7
				1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
247	ГОСТ 31650	Корма, кормовые добавки	-	2301 2302	Массовая доля ртути	(0,025-0,6) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 1208 1214		
260	МУ 3184-84	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803	Т-2 токсин	-

1	2	3	4	5	6	7
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		

1	2	3	4	5	6	7
				1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
261	МЗ СССР МУ 4082-86	Продукты пищевые, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709	Афлатоксины В1, В2, G1, G2	-

1	2	3	4	5	6	7
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		

1	2	3	4	5	6	7
				1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
270	МУ 1541-76	Фураж, продукты питания растительного и животного происхождения	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702	2,4 - Д кислота, ее соли и эфиры	ГЖХ: от 0,02 мг/кг ТСХ : от 0,3 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0703		
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		

1	2	3	4	5	6	7
				1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
272	МУ 1350-75	Пищевые продукты, корма, почва	-	1001 1002 1003	Ртутьорганические пестициды (этилмеркулхлори	(0,02-0,05) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				1004	д, метилмеркулхлори д)	
				1005		
				1006		
				1007		
				1008		
				0701		
				0702		
				0703		
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		

1	2	3	4	5	6	7
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				2103		
				2201		
				2301		
				2302		
				2303		
				2304		
				2305		

1	2	3	4	5	6	7
				2306 2307 2308 2309		
273	ГОСТ 31481	Зерно, продукты его переработки, комбикорма, комбикормовое сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808	Хлорорганические пестициды: альфа-изомера гексахлорциклогексана (α-ГХЦГ), гамма-изомера гексахлорциклогексана (γ-ГХЦГ), 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ) и его метаболитов: 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтана (ДДД и )	0,001-0,1мг/кг; 0,001-0,1мг/кг;  0,007-0,2мг/кг;  0,007-0,1мг/кг;  0,007-0,4мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		



1	2	3	4	5	6	7
				0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511	(ДДЭ)	

1	2	3	4	5	6	7
				1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
276	МУК 4.1.1978-05	Зерно и продукты его переработки: Масло	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707	Глифосат	(0,15-1,5) мг/кг (0,1-1,0) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208		

1	2	3	4	5	6	7
				1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		

1	2	3	4	5	6	7
277	МУ 2790-83	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909	Хлороталонил (даконил, ТФИ)	ГЖХ: от 0,04 мг/кг ТСХ: от 0,08 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				2103		
				2201		
				2301		
				2302		

1	2	3	4	5	6	7
				2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
278	МУ 6147-91	Растительный материал, почва	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710	Дифеноконазол(ск ор)	(0,04-0,4) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		

1	2	3	4	5	6	7
				1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2103 2201 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
280	МУК 4.1.1906-04	Продукция растениеводства	-	1006 1213	Спироксамин	(0,1-1,0) мг/кг
281	МУК 4.1.1907-04	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708	Тебуконазол	(0,05-0,5) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1212 1213 1214 1507 1508		

1	2	3	4	5	6	7
				1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
282	МУК 4.1.3045-12	Продукция растениеводства	-	0708 0713 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1507 1508 1509 1510 1511	Тебуконазол	(0,05-0,5) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518		
284	МУК 4.1.1810-03	Зерно, солома, семена и масло рапса, клубни картофеля, яблоки	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805	Гамма-цигалотрин	(0,05-0,5) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		

1	2	3	4	5	6	7
				1516 1517 1518 1901 1902 1903 1904 1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
285	МУК 4.1.1946-05	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005	Дифеноконазол	(0,01-0,1) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				1006		
				1007		
				1008		
				0701		
				0702		
				0703		
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		

1	2	3	4	5	6	7
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				1901		
				1902		
				1903		
				1904		
				1905		
				2001		
				2002		
				2003		
				2004		

1	2	3	4	5	6	7
				2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
286	МУК 4.1.1436-03	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709	Тритикопазол	(0,04-0,4) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214		

1	2	3	4	5	6	7
				1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518		
287	МУК 4.1.1229-03	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713	Тетраконазол	(0,0025-0,05) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		

1	2	3	4	5	6	7
				1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518		
288	МУК 4.1.2072-06	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804	Бифентрин Малатион	(0,04-0,2) мг/кг (0,6-3,0) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514		

1	2	3	4	5	6	7
				1515 1516 1517 1518		
291	МУК 4.1.1247-03	Продукты питания и продовольственное сырье, в том числе зерно и продукты его переработки, корма	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809	Бентазон	-

1	2	3	4	5	6	7
				0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1901		

1	2	3	4	5	6	7
				1902 1903 1904 1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
295	МУК 5350-91	Продукты питания	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701	Тебуконазол	-

1	2	3	4	5	6	7
				0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202		

1	2	3	4	5	6	7
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				1901		
				1902		
				1903		
				1904		
				1905		
				2001		
				2002		
				2003		
				2004		
				2005		
				2006		
				2007		
				2103		

1	2	3	4	5	6	7
				2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
296	МУК 4.1.1834-04	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712	Тебуконазол	-

1	2	3	4	5	6	7
				0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509		

1	2	3	4	5	6	7
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				1901		
				1902		
				1903		
				1904		
				1905		
				2001		
				2002		
				2003		
				2004		
				2005		
				2006		
				2007		
				2103		
				2106		
				2201		
				2204		
				2301		
				2302		
				2303		
				2304		
				2305		
				2306		
				2307		
				2308		

1	2	3	4	5	6	7
				2309		
297	МУК 4.1.3282-15	Продукция растениеводства	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810	Тебуконазол	(0,01-0,1) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1901 1902		

1	2	3	4	5	6	7
				1903 1904 1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
300	МУК 5009-89	Почва Сельскохозяйственные культуры	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701	Пенконазол (Топаз)	ТСХ :(0,1-0,5) мг/кг, ГЖХ: от 0,005 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0702		
				0703		
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		

1	2	3	4	5	6	7
				1203		
				1204		
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				1901		
				1902		
				1903		
				1904		
				1905		
				2001		
				2002		
				2003		
				2004		
				2005		
				2006		
				2007		
				2103		

1	2	3	4	5	6	7
				2106 2201 2204		
305	МУ 3022-85	Продукты питания и продовольственное сырье, в том числе зерно и продукты его переработки, корма		1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808	Дикамба 2,4 - Д кислота, ее соли и эфиры Бетанал(фенмедифам) Линурон Эптам Ронит Атразин Тиилам Прометрин Симазин Трефлан Пирамин	От 0,04 мг/кг От 0,04 мг/кг От 0,02 мг/кг От 0,02 мг/кг От 0,2 мг/кг От 0,2 мг/кг От 0,2 мг/кг от 0,2 мг/кг От 0,2 мг/кг От 0,04 мг/кг От 0,02 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518		

1	2	3	4	5	6	7
				2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
308	МУ 4699-88	Сельскохозяйственные культуры	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711	Тиабендазол (текто, арбомектин)	от 0,1 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508		

1	2	3	4	5	6	7
				1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1901 1902 1903 1904 1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307		

1	2	3	4	5	6	7
				2308 2309		
309	МУ 5028-89	Продукты питания , продовольственное сырье корма	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0708 0713 0906 0909 0910 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214	Атразин	(0,02-0,2) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
				1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
313	ГОСТ Р 54016	Пищевые продукты, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703	Цезий Cs-137	-

1	2	3	4	5	6	7
				0704		
				0705		
				0706		
				0707		
				0708		
				0709		
				0710		
				0711		
				0712		
				0713		
				0801		
				0802		
				0803		
				0804		
				0805		
				0806		
				0807		
				0808		
				0809		
				0810		
				0906		
				0909		
				1101		
				1102		
				1103		
				1104		
				1105		
				1106		
				1107		
				1201		
				1202		
				1203		
				1204		

1	2	3	4	5	6	7
				1205		
				1206		
				1207		
				1208		
				1213		
				1214		
				1507		
				1508		
				1509		
				1510		
				1511		
				1512		
				1513		
				1514		
				1515		
				1516		
				1517		
				1518		
				1901		
				1902		
				1903		
				1904		
				1905		
				2001		
				2002		
				2003		
				2004		
				2005		
				2006		
				2007		
				2103		
				2106		
				2201		

1	2	3	4	5	6	7
				2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		
315	ГОСТ 54017	Пищевые продукты, продовольственное сырье	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801	Стронций -90	-

1	2	3	4	5	6	7
				0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511		

1	2	3	4	5	6	7
				1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1901 1902 1903 1904 1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		

1	2	3	4	5	6	7
316	ОСТ 10179-96	Продукция растениеводства и корма	-	1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 0701 0702 0703 0704 0705 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 0713 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0906 0909	Цезий Cs-137 Цезий Cs-134	-

1	2	3	4	5	6	7
				1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1213 1214 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1901 1902 1903 1904		

1	2	3	4	5	6	7
				1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2103 2106 2201 2204 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309		

Директор Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна»  
 Должность уполномоченного лица

*М.Ф. Ханов*  
 подпись уполномоченного лица



М.Ф.Ханов  
 инициалы, фамилия  
 уполномоченного лица