

ЭКЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ



на 37 листах, лист 1
25 ЯНВ 2019

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
федерального государственного бюджетного учреждения
центра агрохимической службы «Алтайский»
656910, г. Барнаул, Научный городок, д. 33.

№ 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
1	ГОСТ 1750	Фрукты сушеные	10.39.25	0806 0813	Цвет, вкус, запах	
2	ГОСТ 8756.8 п.3	Продукция консервной промышленности			Цвет	
3	ГОСТ 13340.1	Продукция овощесушильной	10.39	2001-2009	Внешний вид, цвет,	

1	2	3	4	5	6	7
		промышленности	10.31.12 10.39.13		консистенция, запах, вкус	
4	ГОСТ 1721	Свежие овощи, картофель, бахчевые культуры, фрукты, грибы и орехи (кроме семенного и посадочного материала)Свекла сахарная	01.13.71	0701-	Внешний вид, запах, цвет, степень зрелости	
5	ГОСТ 1722		01.13	07090801-		
6	ГОСТ 1723		01.30.10.131	081012020714		
7	ГОСТ 1724		01.30.10.132			-
8	ГОСТ 1726		01.30.10.133			-
9	ГОСТ 5312		01.30.10.135			-
10	ГОСТ 6829		01.30.10.139			-
11	ГОСТ 6830		01.30.10.134			-
12	ГОСТ 7176		01.11.82.000			-
13	ГОСТ 7177		01.25.3			-
14	ГОСТ 7178					-
15	ГОСТ 7967					-
16	ГОСТ 7968					-
17	ГОСТ 7975					-
18	ГОСТ 13907					-
19	ГОСТ 16832					-
20	ГОСТ 17111					-
21	ГОСТ 17594					-
22	ГОСТ 27572 п.3.2.2.					-
23	ГОСТ 33932					-
24	ГОСТ 33953					-
25	ГОСТ 34298					-
26	ГОСТ 33485					-
27	ГОСТ 32857					-
28	ГОСТ 32874					-
29	ГОСТ 19215					-
30	ГОСТ 20450					-
31	ГОСТ 21713					-
32	ГОСТ 21714					-

1	2	3	4	5	6	7				
33	ГОСТ 21715					-				
34	ГОСТ 32283					-				
35	ГОСТ 32287					-				
36	ГОСТ 16833					-				
37	ГОСТ 32288					-				
38	ГОСТ 32787					-				
39	ГОСТ 33801					-				
40	ГОСТ 34314					-				
41	ГОСТ Р 55909					-				
42	ГОСТ 32811					-				
43	ГОСТ 7194 п. 2.3 п. 2.4 п. 2.5					-				
44	ГОСТ 10967 п.4.2.1					Зерно и зернобобовые культуры. Зерно злаковых и бобовых культур на кормовые цели	01.11	1001-1008 1202 1204-1212 1214,2302 070810	Цвет	-
45	ГОСТ 13979.4					Жмыхи, шроты	10.41.41.000 10.42.10.150 10.61.4 10.81.20.110	2302, 2304-2306, 1208	Запах, цвет	-
46	ГОСТ 30561	Меласса свекловичная	Запах, цвет, вкус	-						
47	ГОСТ 13456	Жом сушеный	Внешний вид, запах	-						
48	ГОСТ 13496.13 п.2	Комбикорма, смеси кормовые	Запах	-						
49	ГОСТ 27988	Масличные и технические культуры Кориандр Эфиромасличные культуры	01.11.9 01.13.71 01.28.30.120 01.28.30.110	1201,1202 1204-1207	Запах, цвет	-				
50	ГОСТ 26312.2	Крупа	10.61 10.61.4	1101-1104, 2302	Цвет, запах, вкус, развариваемость	-				
51	ГОСТ 27558	Мука, побочные продукты			Цвет, запах, вкус,хруст	-				

1	2	3	4	5	6	7
		мукомольно-крупяной промышленности				
52	ГОСТ 29294	Солод пивоваренный ячменный	11.06.10.110	1107	Внешний вид, цвет, запах, вкус	-
53	ГОСТ Р 52061	Солод ржаной сухой	11.06.10.120			-
54	ГОСТ 5897	Изделия кондитерские	10.82.23 10.82.22 10.82.13.000 10.72.12 10.71.12.000 10.72.12.110 10.72.12.120 10.72.12.130 10.72.19.110 10.72.19.120	1905,2106 704,1805 1806	Внешний вид, цвет, запах, вкус, размер	-
55	ГОСТ 5667	Хлеб, хлебобулочные и сдобные изделия	10.71.11	1905		Внешний вид (форма, поверхность, цвет); состояние мякиша (пропеченность, промес, пористость, структура) вкус, запах
56	ГОСТ 7128		10.71.11.110		-	
57	ГОСТ 686	Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари, панировочные, хрустящие хлебцы и т. д	10.86.10.590			-
58	ГОСТ 8494		10.72.19.130			-
59	ГОСТ Р 54645		10.72.19.190			-
60	ГОСТ 32124		10.72.11 10.72.11.000 10.71.11.110			-
61	ГОСТ 31964	Изделия макаронные	10.73.11	1902	Цвет, поверхность, излом, форма, вкус, запах, состояние изделий после варки	-
62	ГОСТ 31749					Запах, вкус
63	ГОСТ 28875	Пищевые концентраты, пряности, приправы, масла эфирные и продукты эфиромасличного	10.89.19.290	2101,2103,	Внешний вид, цвет, запах, вкус, аромат	-
64	ГОСТ 908		20.53.10.120	2104,2106,		-
65	ГОСТ 30145		10.89.19.290	1904,0901,		-

1	2	3	4	5	6	7	
66	ГОСТ 14618.0	производства	10.85.19.000	0902, 0904—0910		-	
67	ГОСТ 17594		10.83.13			-	
68	ГОСТ 32776 прил.Б		10.83.14 10.84.12			-	
69	ГОСТ 32775 прил.Б		10.89.11.114 01.27.1			-	
70	ГОСТ 32097					-	
71	ГОСТ Р 55452 п. 7.2	Сено, сенаж	01.19.10 10.91.10.110	1214, 1213, 4405	Структура, цвет, запах	-	
72	ГОСТ 23637 п.3.2	Сенаж	01.19.10.190			Структура	-
	п. 3.3						Запах
73	ГОСТ 17536	Корма животного происхождения	10.13.16.110		Внешний вид, цвет, запах, вкус		-
74	ГОСТ 28189		10.13.16.112 10.20.41 10.91.10.130 10.20.41.130 10.91.10.130			-	
75	ГОСТ Р 51899	Комбикорма, премиксы, белково- витаминные добавки	10.91.10.180 10.91.10.181 10.91.10.182 10.91.10.183 10.91.10.184 10.91.10.185 10.91.10.186 10.91.10.188 10.91.10.189 10.91.10.170 10.91.10.210 10.91.10.220 10.91.10.230 10.92.10.190		Внешний вид, цвет,	- -	

1	2	3	4	5	6	7
93	ГОСТ 26188	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности	01.13.71 01.13 01.30.10.131 01.30.10.132		pH	(0-14) pH
94	ГОСТ 24596.5	Кальция-фосфат-кормовой	01.30.10.133			
95 96	ГОСТ ISO 712 ГОСТ ISO 24557	Зерно и зернобобовые культуры	01.11		Влажность	От 0,5 до 50 % От 0,1 до 1,0 %
97	ГОСТ 10856 п.4.3 п.4.4	Масличные и технические культуры	01.11.9 01.13.71			
98	ГОСТ 17082.2	Кориандр Эфиромасличные культуры	01.28.30.120 01.28.30.110			
99 100	ГОСТ 9404 ГОСТ 26312.7	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)	10.61 10.61.4			
101	ГОСТ 21094	Хлебобулочные и макаронные изделия Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11 10.71.11.110 10.86.10.590 10.72.19.130 10.72.19.190			
102	ГОСТ 8494 п.3.7	Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари панировочные, хрустящие хлебцы и т.д.	10.72.11 10.72.11.000 10.71.11.110			
103 104	ГОСТ 13586.5 ГОСТ 29305	Зерно злаковых, бобовых и масличных культур на кормовые цели	01.11 10.71.11			
105	ГОСТ 5900 п. 7.4.3	Изделия кондитерские	10.71.11.110 10.86.10.590			

1	2	3	4	5	6	7
106	ГОСТ Р 54642	Сахар	10.72.19.130			(0,10-1,00) %
107	ГОСТ 15113.4	Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов, пряности, приправы	10.72.19.190 10.72.11 10.72.11.000			
108	ГОСТ Р 54705	Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты,	10.71.11.110			
109	ГОСТ Р 54951 (ИСО 6496:1999)	Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки	10.91.10.180 10.91.10.181 10.91.10.182			
110	ГОСТ 31682	Изделия кондитерские	10.91.10.183 10.91.10.184 10.91.10.185		Содержание общего сухого остатка в какао	-
111	ГОСТ 31723		10.91.10.186 10.91.10.188		Содержание сухого обезжиренного остатка какао	-
112	ГОСТ 21119.1 п.2		Метионин кормовой	10.91.10.189 10.91.10.170 10.91.10.210		Массовая доля воды и летучих веществ.
113	ГОСТ 26186	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности	10.91.10.220 10.91.10.230			
114	ГОСТ Р 51439		10.92.10.190 10.82.23 10.82.22	0806 0813 2001-2009	хлориды	От 0,01 до 10 г/дм ³ (от 10 до 1·10 ⁻⁴ мг/дм ³) (от 0,001 до 1,0%)
115	ГОСТ Р 51436	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности	10.82.13.000			
116	ГОСТ 25555.4		10.72.12 10.71.12.000 10.72.12.110	0806 0813 2001-2009	Зола, щелочность	Массовая концентрация от 1 до 15 г/ дм ³ , массовой доли от 1 до 15 г/кг
117	ГОСТ ISO 763		10.72.12.120 10.72.12.130		Зола не растворимая в HCl	От 5 до 80 ммоль NaOH/ дм ³ (ммоль NaOH/кг)
118	ГОСТ 10847	Зерно и зернобобовые культуры Зерно злаковых, бобовых и масличных культур на кормовые цели	10.72.19.110			
119	ГОСТ Р 51411		10.72.19.120		Зольность	

1	2	3	4	5	6	7		
120 121	ГОСТ 26312.5 ГОСТ 27494	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)	01.11 10.61 10.61.4		Зола	От 0,1 до 40%		
122	ГОСТ 12574	Изделия кондитерские сахаристые	10.82.23 10.82.22					
123 124	ГОСТ 13979.6 ГОСТ 21119.10	Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой, жом сушеный Кальция фосфат кормовой	10.82.13.000 10.72.12 10.71.12.000 10.72.12.110					
125	ГОСТ 26226	Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки Корма животного происхождения	10.72.12.120 10.72.12.130 10.72.19.110 10.72.19.120 10.71.11					
126	ГОСТ 5901	Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные	10.71.11.110 10.86.10.590				зола не растворимая в HCl	
127	ГОСТ 32045 (ISO 5985:2002)	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье	10.72.19.130 10.72.19.190 10.72.11 10.72.11.000				зола не растворимая в HCl	
128	ГОСТ 28189 п. 3.8	Корма животного происхождения	10.71.11.110 10.91.10.180 10.91.10.181					
129	ГОСТ 24596.12	Диаммоний фосфат кормовой	10.91.10.182					
130	ГОСТ 23999 п.4.13	Кальция фосфат кормовой	10.91.10.183 10.91.10.184 10.91.10.185					
131 132	ГОСТ 8756.21 ГОСТ 26183	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности	10.91.10.186 10.91.10.188				Массовая доля: жира	От 10 до 25%

1	2	3	4	5	6	7
133	ГОСТ Р 53153	Кормовые продукты перерабатывающей	10.91.10.189			
134	ГОСТ 13979.2	промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный,	10.91.10.170 10.91.10.210 10.91.10.220			
135	ГОСТ 7636 п.3.7.1-3.7.2	меласса свекловичная Корма животного происхождения	10.91.10.230 10.92.10.190			
136	ГОСТ 13496.15 п. 9.1					
137	ГОСТ 5668 п.2, п. 3	Хлебобулочные и макаронные изделия Хлеб, булочные и сдобные изделия				
138	ГОСТ 31902 п.7, п.8	Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные	11.06.10.110 11.06.10.120 01.13.71 01.13			
139	ГОСТ 27670	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности) Зерно и зернобобовые культуры	01.30.10.131 01.30.10.132 01.30.10.133 10.71.11 10.71.11.110 10.86.10.590 10.72.19.130 10.72.19.190 10.72.11 10.72.11.000 10.71.11.110			
140	ГОСТ 29033		10.41.41.000 10.42.10.150 10.61.4 10.81.20.110			

1	2	3	4	5	6	7
141 142	ГОСТ 26597 ГОСТ 10858 п.3	Масличные и технические культуры	01.11.9 01.13.71 01.28.30.120 01.28.30.110		Кислотное число масла	
143	ГОСТ Р 51413	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)	10.61 10.61.4		Кислотное число жира	
144	ГОСТ 31700					
145	ГОСТ 13496.18 п.2	Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки	10.41.41.000 10.42.10.150 10.61.4 10.81.20.110			
146	ГОСТ 5898	Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные			Кислотность, щелочность	
147	ГОСТ 26971	Зерно и зернобобовые культуры Зерно злаковых, бобовых и масличных культур на кормовые цели Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)	01.11		Кислотность	
148	ГОСТ 10844					
149	ГОСТ 27493					
150	ГОСТ 5670	Хлебобулочные и макаронные изделия Хлеб, булочные и сдобные изделия Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари, панировочные, хрустящие хлебцы и т. д	10.71.11 10.71.11.110 10.86.10.590 10.72.19.130 10.72.19.190 10.72.11 10.72.11.000			

1	2	3	4	5	6	7
151	ГОСТ 15113.5	Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби, жир кормовой жом сушеный	10.71.11.110			
		меласса свекловичная				
152	ГОСТ 13496.12	Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки			общая кислотность	
153	ГОСТ 5672	Хлебобулочные и макаронные изделия Хлеб, булочные и сдобные изделия Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари панировочные, хрустящие хлебцы и т.д.	10.41.41.000 10.42.10.150 10.61.4 10.81.20.110		Массовая доля сахара	
154	ГОСТ 5903 п.6	Изделия кондитерские				
155	ГОСТ 8756.13 п.3	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности	11.06.10.110 11.06.10.120 01.13.71 01.13 01.30.10.131 01.30.10.132 01.30.10.133			
156	ГОСТ Р 54895	Зерновые и зернобобовые культуры	01.11		Натура	
157	ГОСТ 30044				Стекловидность	
158	ГОСТ 10987				Пленчатость	
159	ГОСТ 10843					
160	ГОСТ 10940				Типовой состав	

1	2	3	4	5	6	7
161	ГОСТ 10968				Энергия прорастания и способность прорастания	
162	ГОСТ ISO 520				Масса 1000 зерен или 1000 семян	
163	ГОСТ Р 54478	Зерновые и зернобобовые культуры Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)	01.11 10.61 10.61.4		Массовая доля и качество клейковины	
164	ГОСТ 31699				Белок	
165	ГОСТ 27839					
166	ГОСТ 10846					
167	ГОСТ 31683					
168	ГОСТ 30483	Зерновые и зернобобовые культуры	01.11		Крупность, вредная примесь (спорынья, горчак ползучий, софора лисохвостая, термопсис ланцетный, вязель разноцветный, гелиотроп опушенноплодный, триходесма седая, куколь, плевел опьяняющий, головневые маранье, синегузочные) зерна, семена клещевины. Пожелтевшие, красные, глютинозные зерна риса	
169	ГОСТ 27560	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты)	10.61 10.61.4		Крупность	
170	ГОСТ 13496.8					

1	2	3	4	5	6	7				
171	ГОСТ 17681	мукомольно-крупяной промышленности) Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы.								
172	ГОСТ 26573.3									
173	ГОСТ 15113.1									
174	ГОСТ 26312.4	Пищевые концентраты, пряности, приправы	10.61 10.61.4 10.91.10.180 10.91.10.181 10.91.10.182 10.91.10.183 10.91.10.184 10.91.10.185 10.91.10.186 10.91.10.188 10.91.10.189 10.91.10.170 10.91.10.210 10.91.10.220 10.91.10.230 10.92.10.190 01.11 01.11 10.61 10.61.4 10.91.10.180 10.91.10.181 10.91.10.182 10.91.10.183		металломагнитная примесь					
175	ГОСТ 20239 (ручной)	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)								
176	ГОСТ 13496.9	Комбикорма, премиксы, Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты.								
177	ГОСТ 13979.5									
178	ГОСТ 31484									
179	ГОСТ 22983 п.8.9						Зерновые и зернобобовые культуры			
180	ГОСТ 13586.4	Зерновые и зернобобовые культуры							Массовая доля ядра	
181	ГОСТ 13586.6									
182	ГОСТ 28666.1									
183	ГОСТ 28666.3									
184	ГОСТ 28666.4									
185	ГОСТ 12045									
186	ГОСТ 26312.3 ручной метод		Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)			Зараженность и поврежденность вредителями				
187	ГОСТ 27559									
188	ГОСТ 13496.13 п.3	Комбикорма, премиксы								
189	ГОСТ 10853	Масличные и технические культуры			Заселенность вредителями					

1	2	3	4	5	6	7
190	ГОСТ 17082.4	Эфиромасличные культуры	10.91.10.184			
191	ГОСТ 13340.2	Продукция овощесушильной промышленности	10.91.10.185			
192	ГОСТ 1750		10.91.10.186			
			10.91.10.188			
			10.91.10.189			
			10.91.10.170			
			10.91.10.210			
			10.91.10.220			
			10.91.10.230			
			10.92.10.190			
193	ГОСТ 13496.11	Зерновые и зернобобовые культуры	01.11		Споры головневых грибов	
194	ГОСТ 13496.5	Комбикорма			Спорынья	
195	ГОСТ 31646	Зерновые и зернобобовые культуры			Зерна с признаками фузариоза	В зависимости от вида продукции
196	МУ по учету фузариозного колоса и визуальному определению фузариозного зерна пшеницы МЗ СССР, Госагропрома и Минхлебопродукт а СССР 20.11.96. Временные методические рекомендации по визуальному определению				Розовоокрашенные зерна (для ржи)	В зависимости от вида продукции

1	2	3	4	5	6	7
	фузариозного зерна ячменя и ржи. Минхлебопродукт 02.06.92г.					
197	ГОСТ 10854	Масличные и технические культуры Эфиромасличные культуры	01.11.9 01.13.71 01.28.30.120 01.28.30.110		Сорная и масличная примесь	
198	ГОСТ 17082.3					
199	ГОСТ 10857 экстракционный	Масличные и технические культуры Кориандр Эфиромасличные культуры			Масличность	
200	ГОСТ 10855				Лузжистость (для подсолнечника)	
201	ГОСТ 30089				Эруковая кислота	От 1 до 70%
202	ГОСТ 26361	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)	10.61 10.61.4		Белизна	От 67 до 100%
203	ГОСТ 29138	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности) Комбикорма, премиксы,			Витамин В1 Витамин В2 Витамины группы В	
204	ГОСТ 29139					
205	ГОСТ 32042					
206	ГОСТ ISO 11050	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)			Загрязнение животного происхождения	
207	ГОСТ 27669 кроме п. 4.6	Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)			Пробная лабораторная выпечка	
208	Инструкция по		10.61		наличие болезней и	

1	2	3	4	5	6	7
	предупреждению "картофельной болезни хлеба", М.1998г.		10.61.4		плесеней	
209	ГОСТ 5669	Хлеб, булочные и сдобные изделия			пористость	
210	ГОСТ 24557	Хлеб, булочные и сдобные изделия			Массовая доля начинки	
211	ГОСТ 5698				Массовая доля поваренной соли	
212	ГОСТ 32044.1	Корма растительного происхождения:			Массовая доля азота и сырого протеина	
213	ГОСТ 13496.4	корма зеленые, корнеклубнеплодные и бахчевые культуры кормовые, включая сахарную свеклу на корм;				
214	ГОСТ 13456 п.3.5	сено; силос, сенаж; мука сенная мука травяная искус-				
215	ГОСТ 13979.3	ственной сушки Зерно злаковых, бобовых и масличных культур на кормовые цели			Массовая доля сырой клетчатки	От 2,0 до 50%
216	ГОСТ 31675 п.5	Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный, меласса свекловичная			Массовая доля каротина	
217	ГОСТ 13496.17 п.1	Корма животного происхождения			Массовая доля: фосфора	
218	ГОСТ 26657	Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки			Массовая доля: кальция	
219	ГОСТ Р 51420-99 (ИСО 6491-98)				массовая доля марганца,	
220	ГОСТ 26570				магния,	
221	ГОСТ 32041					
222	ГОСТ 27997					
223	ГОСТ 30502					

1	2	3	4	5	6	7
224	ГОСТ 30503	Кальция фосфат кормовой Диаммонийфосфат кормовой			натрия,	
225	ГОСТ 30504				калия	
226	ГОСТ 24596.4				Массовая доля: кальция	
227	ГОСТ 24596.2				Массовая доля: фосфора	
228	ГОСТ 27998 п.2	Корма растительного происхождения: корма зеленые, корнеклубнеплодные и бахчевые культуры кормовые, включая сахарную свеклу на корм; сено; силос, сенаж; мука сенная мука травяная искусственной сушки			Массовая доля: железа	
229	ГОСТ 28458				Массовая доля: йода	
230	ГОСТ 26180 п.2.1;				аммиачного азота	
231	МУ по ионометрическому определению аммиачного азота в кормах растений. ЦИНАО, 1996 г.				активной кислотности	
232	ГОСТ 23637 п.3.9				10.91.10.180 10.91.10.181	массовая доля масляной кислоты
233	ГОСТ Р 55986 п.8.15	10.91.10.182 10.91.10.183 10.91.10.184	массовая доля органических кислот			
234	ГОСТ 26573.2 п.6	Комбикорма, премиксы,	10.91.10.185 10.91.10.186	массовая доля меди, цинка железа, кобальта		
235	ГОСТ 26176 п.2	Зерно злаковых, бобовых и масличных культур на кормовые цели	10.91.10.188 10.91.10.189 10.91.10.170	массовая доля легкорастворимых углеводов		
236	ГОСТ 26573.1 п.4	Кормовые продукты перерабатывающей	10.91.10.210	массовая доля: витамина А Д Е	-	
237	ГОСТ 32043		10.91.10.220			

1	2	3	4	5	6	7
		промышленности:	10.91.10.230			
238	ГОСТ 13979.9	жмыхи, шроты, отруби	10.92.10.190		активность уреазы	(0,01-3,0) рН
239	ГОСТ 13496.1 п. 4.3	жир кормовой, жом сушеный меласса свекловичная			массовая доля: хлористого натрия	(0,06-5,8) %
240	ГОСТ 28497	Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки			крошимость	
241	ГОСТ 28758				водостойкость	
242 243 244	ГОСТ 26927 п.3, 4 МУ 5178-90 МУ по определению тяжелых металлов в почвах сельхозугодий и продукции растениеводства. М., ЦИНАО, 1992.	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности Хлебобулочные и макаронные изделия. Хлеб, булочные и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари, панировочные, хрустящие хлебцы и т.д. Изделия макаронные Продукция сахарной промышленности. Изделия кондитерские сахаристые. Изделия кондитерские мучные. Продукция консервной и овощесушильной промышленности Крахмал и крахмалопаточные продукты Дрожжи хлебопекарные прессованные, сушеные Солод пивоваренный ячменный Солод ржаной сухой Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов, пряности,	10.39 10.71.11 10.71.11.110 10.72.19.130 10.72.19.190 10.72.11 10.72.11.000 10.71.11.110 10.71.11.110 10.72.11 10.61.33.140 10.61.33.140 10.73.11 10.81 10.81.11 10.81.12 10.82.23 10.82.13.000 10.82.22 10.72.12 10.71.12.000 10.72.12.110 10.72.12.120 10.72.12.130	0201 – 0210, 0301 – 0308, 0401 – 0410, 0511, 0701 – 0714, 0801 – 0814, 0901 – 0910, 1001 – 1008, 1101 – 1109, 1201 – 1214, 1501 – 1515, 1601 – 1605, 1701 – 1704, 1805, 1806, 1901 – 1905, 2001 – 2009, 2101 – 2106, 2201 – 2203, 2206, 2301 – 2306, 2308, 2309	Ртуть	(0,1-1,0) мкг/дм ³

1	2	3	4	5	6	7
		приправы Соль	10.72.19.110			
		поваренная пищевая	10.72.19.120			
		Продукция мясной и	10.39			
		птицеперерабатывающей	01.28.19.000			
		промышленности (включая	01.11.82.000			
		яйцепродукты)	01.30.10.134			
		Яйца Продукция	10.62.11.110			
		молочной и маслосырдельной	10.62.11.190			
		промышленности	10.62.20.130			
		Спреды Продукция	10.62.13.111			
		рыбная пищевая товарная (без	10.62.13.113			
		рыбных консервов)	10.89.13.111			
		Улов рыбы (без китов, морского	10.89.13.112			
		зверя, морепродуктов, ракообразных)	11.06.10.110			
		Нерыбные объекты промысла	11.06.10.120			
		(моллюски, ракообразные, водоросли	10.89.19.290			
		морские, продукты их переработки)	20.53.10.120			
		Жир пищевой из рыб и морских	10.89.19.290			
		млекопитающих Консервы, пресервы	10.85.19.000			
		из рыбы и нерыбных объектов	10.83.13			
		промысла. Жиры животного	10.83.14			
		происхождения, растительные жиры	10.84.12			
		и масла. Зерно и продукты	10.89.11.114			
		переработки зерна (мука, крупа,	01.27.1			
		побочные продукты мукомольно-	08.93.10.111			
		крупяной промышленности Свежие	08.93.10.112			
		овощи, картофель, бахчевые	10.84.30.120			
		культуры, фрукты, грибы и орехи	10.84.30.140			
		(кроме семенного и посадочного	10.11			
		материала)	10.11.11.110			
		Свекла сахарная. Продукция	10.11.11.120			
		пчеловодства Минеральные воды	10.11.12.110			
		промышленного разлива (в т.ч.	10.11.12.130			
		искусств минерализованные)	10.11.13.110			

1	2	3	4	5	6	7
		Безалкогольные напитки и вода (природная и централизованного водоснабжения) Напитки брожения Кормовые продукты	10.11.14.110 10.12.10 10.11.16 10.11.39			
245	ГОСТ 28612	перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный меласса свекловичная Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки Метионин кормовой	10.11.20 10.12.40 10.13.14 10.11.50 01.47.21.000 10.84.12 10.11.60.190 10.89.12.110 01.47.21.000 01.47.22.150			
246	ГОСТ 26935	Продукция консервной и овощесушильной промышленности Консервы, пресервы из рыбы и нерыбных объектов промысла	01.47.21.000 10.51 10.51.56.300 01.41.20.110		олово	(0-200)мг/кг
247	ГОСТ 26930	Продукты пищевые и продовольственное сырье	03.11.12 03.12.12		Мышьяк	(0,015-3,0) мг/к
248	ГОСТ 31628	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье Хлеб, булочные и сдобные изделия Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари панировочные, хрустящие хлебцы и т.д. Изделия макаронные Продукция сахарной промышленности Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные Продукция консервной и овощесушильной промышленности	03.11.20 10.20.14 10.20.13.122 10.20.15.130 10.20.23 10.20.24 03.11.4 10.20.3 10.89.19.290 10.41.12.120 10.20.25.110 10.20.25.113 10.20.25.112			

1	2	3	4	5	6	7
		Крахмал и крахмалопаточные продукты Дрожжи хлебопекарные прессованные, сушеные	10.20.25.111 10.20.25.115 10.20.34.121 10.20.25.119			
		Солод пивоваренный ячменный Солод ржаной сухой Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов, пряности, приправы Соль поваренная пищевая Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцепродукты) Яйца Продукция молочной и маслосырдельной промышленности Спреды Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов) Улов рыбы (без китов, морского зверя, морепродуктов, ракообразных) Нерыбные объекты промысла (моллюски, ракообразные, водоросли морские, продукты их переработки) Жир пищевой из рыб и морских млекопитающих Консервы, пресервы из рыбы и нерыбных объектов промысла Зерно и продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности Свежие овощи, картофель, бахчевые культуры,	10.91.10.150 10.91.10.151 21.10.51.129 10.91.10.170 10.91.10.173 10.91.10.172 10.91.10.171 10.91.10.179 10.61.2 10.61.12.000 10.61.31.110 10.61.32.111 10.61.32.112 10.61.32.113 10.61.32.114 10.61.32.115 10.61.32.116 10.61.32.117 10.61.32.119 10.61.33.111 10.61.4 01.13 01.11.82.000 01.13.71 01.30.10.131 01.30.10.132 01.30.10.133 01.30.10.135 01.30.10.139 01.30.10.134			

1	2	3	4	5	6	7
		фрукты, грибы и орехи (кроме семенного и посадочного материала) Свекла сахарная Продукция пчеловодства Минеральные воды	01.49.21.110 01.49.26.111 01.49.24.170 01.49.24.150			
		промышленного разлива (в т.ч. искусств минерализованные) Безалкогольные напитки и вода (природная и централизованного водоснабжения) Напитки брожения Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный меласса свекловичная Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки Метионин кормовой	01.49.24.160 01.49.24.130 11.07			
249	ГОСТ 30178	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности Хлебобулочные и макаронные изделия Хлеб, булочные и сдобные изделия Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари панировочные, хрустящие хлебцы и т.д. Изделия макаронные Продукция сахарной промышленности Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные Продукция консервной и овощесушильной промышленности			Свинец, кадмий, медь, цинк, хром, железо, никель	(0,02-10,0) мг/кг (0,09-200,0) мг/кг
250	ГОСТ 26928					
251	МУ 01-19/47-11-92					
252	ГОСТ 30692					
253	ГОСТ 31870					

1	2	3	4	5	6	7
		Крахмал и крахмалопаточные продукты Дрожжи хлебопекарные прессованные, сушеные				
		Солод пивоваренный ячменный Солод ржаной сухой Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов, пряности, приправы Соль поваренная пищевая Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцопродукты) Яйца Продукция молочной и маслосырдельной промышленности Спреды Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов) Улов рыбы (без китов, морского зверя, морепродуктов, ракообразных) Нерыбные объекты промысла (моллюски, ракообразные, водоросли морские, продукты их переработки) Жир пищевой из рыб и морских млекопитающих Консервы, пресервы из рыбы и нерыбных объектов промысла Зерно и продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности Свежие овощи, картофель, бахчевые культуры,				

1	2	3	4	5	6	7
		фрукты, грибы и орехи (кроме семенного и посадочного материала) Свекла сахарная Продукция пчеловодства Минеральные воды				
		промышленного разлива (в т.ч. искусств минерализованные) Безалкогольные напитки и вода (природная и централизованного водоснабжения) Напитки брожения Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный меласса свекловичная Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково-витаминные добавки Метионин кормовой				
254	ГОСТ 30349 п.4	Плоды, овощи и продукты их переработки			ГХЦГ(α, β, γ), ДДТ, ГХБ	0,007 -0,15) мг/кг
255	МУ 1541-76	Вода, почва, фураж, продукты питания растительного и животного происхождения			2,4 Д кислота, её соли и эфиры,	(0,01 -0,15 мг/кг
256	МУ 2142 – 80	Вода, продукты питания, корма			ГХЦГ(α, β, γ), ДДТ, ГХБ	(0,005-0,01) мг/кг
257	ГОСТ 13496.20	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье				
258	ГОСТ 31481					
259	МУ 1218-75	Овощи, продукты животноводства, корма			этилмеркурхлорид	(0,005-0,01) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7	
260	ГОСТ 30711	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности Хлебобулочные и макаронные изделия Хлеб, булочные и сдобные изделия Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари панировочные, хрустящие хлебцы и т.д. Изделия макаронные Продукция сахарной промышленности Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные Продукция консервной и овощесушильной промышленности Дрожжи хлебопекарные прессованные, сушеные Солод пивоваренный ячменный Солод ржаной сухой Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов, пряности, приправы Продукция молочной и маслосырорудельной промышленности Зерно и продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности, орехи Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный			Микотоксины: афлатоксин В1 сумма В1В2G1G2	0,001 мг/кг 0,003-0,02 мг/кг	
261	ГОСТ 31748					Дезоксиниваленол	0,7 мг/кг (ТСХ)
262	МУ 4082-86 МЗ СССР					Т-2 токсин, зеараленон, охратоксин А	0,005 мкг/кг 0,04 мг/кг 0,005 мкг/кг
263	МУ 5177-90 МЗ СССР					Т-2 токсин	0,005 мкг/кг
264	ГОСТ Р 51116					охратоксин А	0,005 мг/кг
265	ГОСТ 28001					патулин ТСХ	
266	МУ 3184-84 МЗ СССР						
267	МУК 4.1.2204 -07						
268	ГОСТ 28038 п.5						
269	ГОСТ 28396						

1	2	3	4	5	6	7
		меласса свекловичная Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково- витаминные добавки				
270	ГОСТ 32161	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности			Цезий 137	(3-10000)Бк; (300-3000) кэВ
271	ГОСТ 32163	Хлебобулочные и макаронные изделия			Стронций 90	(1,4-1000)Бк; (250-3000) кэВ
272	МУК 2.6.1.1194- 03	Хлеб, булочные и сдобные изделия Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка, сухари			Цезий 137	(3-10000)Бк; (300-3000) кэВ
273	МУ по определению содержания цезия -137 и стронция - 90 в	панировочные, хрустящие хлебцы и т.д. Изделия макаронные			Стронций 90	(1,4-1000)Бк; (250-3000) кэВ
274	МУ по определению содержания цезия -137 и стронция - 90 в продовольственно м сырье и пищевых продуктах МР по санитарному контролю за содержанием радиоактивных веществ в объектах внешней среды, МЗ СССР ,М,1	Продукция сахарной промышленности Изделия кондитерские сахаристые Изделия кондитерские мучные Продукция консервной и овощесушильной промышленности Крахмал и крахмалопаточные продукты Дрожжи хлебопекарные прессованные, сушеные Солод пивоваренный ячменный Солод ржаной сухой Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов, пряности, приправы Соль поваренная пищевая Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцепродукты)				

1	2	3	4	5	6	7
		Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково-витаминовые добавки				
275 276	МУ 5048-89 МЗ СССР ГОСТ 29270	Соковая продукция из фруктов и овощей, продукция консервной и овощесушильной промышленности Свежие овощи, картофель, бахчевые культуры, фрукты, Корма растительного происхождения: корма зеленые, корнеклубнеплодные и бахчевые культуры кормовые, включая сахарную свеклу на корм; сено; силос, сенаж; мука сенная, мука травяная искусственной сушки Зерно злаковых, бобовых и масличных культурна кормовые цели Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный меласса свекловичная Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково-витаминовые добавки			Нитраты	10 ⁻⁷ %
277	ГОСТ 13496.19	Корма растительного происхождения: корма зеленые, корнеклубнеплодные и бахчевые культуры кормовые, включая сахарную свеклу на корм; сено; силос, сенаж; мука сенная, мука травяная искусственной сушки Зерно злаковых, бобовых и			Нитраты Нитриты	(0-10) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7		
		масличных культурна кормовые цели Кормовые продукты перерабатывающей промышленности: жмыхи, шроты, отруби жир кормовой жом сушеный меласса свекловичная Корма животного происхождения Комбикорма, премиксы, белково- витаминные добавки						
278	ГОСТ 30181.1	Минеральные удобрения Почвы	20.15.3 20.15.4 20.15.5	3101 - 3105	Массовая доля азота и общего азота	-		
279	ГОСТ 30181.2	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вер- микомпосты, осадки, сточные воды, сапропели	20.15.49.000 20.15.71.000 20.15.74.000 20.15.75.000 20.15.79.000 08.92.10 08.92.10.120 08.92.10.121 08.92.10.122 20.15.49.000 20.15.80.110			-		
280	ГОСТ 30181.3		-					
281	ГОСТ 30181.4		-					
282	ГОСТ 30181.5		-					
283	ГОСТ 30181.6		-					
284	ГОСТ 30181.7		-					
285	ГОСТ 30181.8		-					
286	ГОСТ 30181.9		-					
287	ГОСТ 26715		-					
288	ГОСТ 28743		-					
289 290	ГОСТ 26716 ГОСТ 27894.3		Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вер- микомпосты, осадки, сточные воды, сапропели				аммонийного азота	-

1	2	3	4	5	6	7
291	ГОСТ 27753.8	Грунты тепличные				
292 293	ГОСТ 26489 Методические указания по определению обменного аммония в почвах с помощью газочувствительного аммиачного электрода. МСХ.18.09.86.	Почвы			Концентрация обменного аммония	-
294 295	ГОСТ 27753.7 МУ по определению азота нитратов и нитритов в почвах, природных водах, кормах и растениях. МСХ 06.11.81	Грунты тепличные Почвы, сапропели осадки, сточные воды, вода (природная и централизованного водоснабжения)			нитратного азота	-
296	ГОСТ 20851.3	Минеральные удобрения			Массовая доля калия	-
297	ГОСТ 20851.4 п.1	Минеральные удобрения			Массовая доля воды (влаги)	-

1	2	3	4	5	6	7
298	ГОСТ 19219	Известковые и гипсосодержащие материалы, в т.ч. Мелиоранты				
299 300	ГОСТ 26713-85 ГОСТ 11305-2013	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вермикомпосты, осадки, сточные воды, сапропели				
301	ГОСТ 29207	Минеральные удобрения			pH	-
302	ГОСТ 27979	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вермикомпосты, осадки, сточные воды, сапропели				
303	ГОСТ 26483	Почвы				
304	ГОСТ 27753.3	Грунты тепличные				
305	ГОСТ 26484	Почвы			Обменная кислотность	-
306	ГОСТ 11623	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вермикомпосты, осадки, сточные воды, сапропели				
307	ГОСТ 27894.1	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вермикомпосты, осадки, сточные воды, сапропели			Гидролитическая кислотность	-
308	ГОСТ 26212	Почвы				

1	2	3	4	5	6	7
309 310	ГОСТ 26717 ГОСТ 27894.5	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вер- микомпосты, осадки, сточные воды, сапропели			Массовая доля общего фосфора	-
311	ГОСТ 27753.5	Грунты тепличные			Массовая доля водорастворимого фосфора	
312 313	ГОСТ 27749.3 ГОСТ 29238	Минеральные удобрения			Массовая доля нерастворимых в воде веществ	-
314	ГОСТ 21138.1	Известковые и гипсосодержа-щие материалы, в т.ч. Мелиоранты			Массовая доля водорастворимых веществ	-
315	ГОСТ 11306	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вер- микомпосты, осадки, сточные воды, сапропели			Зольность	-
316	ГОСТ 27980 п.1				Массовая доля органического вещества соотношение C : N	-
317	ГОСТ 26213	Почвы				
318	ГОСТ 27753.10	Грунты тепличные				
319	ГОСТ 9517	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вер- микомпосты, осадки, сточные воды, сапропели			Массовая доля гуминовых кислот	-
320	ГОСТ 26718				Массовая доля: общего калия	-
321	ГОСТ 27753.6	Грунты тепличные			водорастворимого калия	-

1	2	3	4	5	6	7
322 323 324 325	ГОСТ Р 50683 ГОСТ Р 50685 ГОСТ Р 50686 ГОСТ Р 50688	Почвы			Массовая доля микроэлементов (цинк, медь, марганец, бор, молибден, кобальт, железо, хром, никель, ванадий)	-
326 327	ГОСТ Р 50689 Методические указания по определению микроэлементов в почвах, кормах и растениях методом атомно- абсорбционной спектроскопии. МСХ.26.09.85.					
328	ГОСТ 21560.1	Минеральные удобрения Известковые и гипсосодержащие материалы, в т.ч. Мелиоранты			Гранулометрический состав для гранулированных и порошковидных удобрений	-
329	ГОСТ 21560.5					
330	ГОСТ 21138.5				Суммарная массовая доля карбонатов кальция и магния, в т.ч. кальция	-
331	ГОСТ 27894.10	Удобрения органические, включая: торф и продукты его переработки для сельского хозяйства компосты, вер- микомпосты, осадки, сточные воды, сапропели			Массовая доля обменного кальция и магния	-
332 333 334	ГОСТ 26204 ГОСТ 26205	Почвы, осадки, сточные воды, вода (природная и			Массовая доля: подвижных соединений	-

1	2	3	4	5	6	7
335 336	ГОСТ 26206 ГОСТ 26209 ГОСТ Р 54650	централизованного водоснабжения)			фосфора и калия	
337	ГОСТ 26210				обменного калия	-
338	ГОСТ 26211				обменного фосфора	-
339	ГОСТ 26950				обменного натрия	-
340 341	ГОСТ 26487 ГОСТ 26428				обменного кальция и обменного магния	-
342	ГОСТ 26485				обменного алюминия	-
343	ГОСТ 26261				валового фосфора и валового калия	-
344	ГОСТ 26490				подвижной серы	-
345	ГОСТ 27821				суммы поглощенных оснований	-
346	ГОСТ 26425				иона хлорида	-
347	ГОСТ 26424				карбонат-иона и бикарбонат-иона	-
348	ГОСТ 26426				иона сульфата	-
349 350	ГОСТ 26951 ГОСТ 26488				нитратов	-
351	ГОСТ 26427				калий и натрий в водной вытяжке	-
352	МУ по определению степени подвижности фосфора и калия в				Степень подвижности фосфора и калия	-

1	2	3	4	5	6	7
	почвах. МСХ. 01.06.87.					
353	МУ по определению щелочногидролиз уемого азота в почве по методу Корнфилда. МСХ. 11.04.85.				массовая доля щелочногидролизуемого азота	-
354	ГОСТ 26423				Удельная электро проводность, рН, плотный остаток, взвешенные в-ва.	-
355	МУ по проведению комплексного агрохимического обследования почв с/х угодий. МСХ. 10.06.93г.				Агрохимические показатели, определяющие плодородие почв	-
356	МУ по агрохимическому обследованию тепличных грунтов. МСХ.31.08.87	Грунты тепличные			Агрохимические показатели, определяющие плодородие грунтов тепличных	-
357	ГОСТ 27753.2-88	Грунты тепличные			Подготовка проб	-
358	МУ по определению тяжелых металлов в почвах сельхозугодий и продукции	Почвы, грунты тепличные, донные отложения, осадки, сточные воды, вода (природная и централизованного водоснабжения)			Токсичные элементы (медь, цинк, свинец, ртуть, мышьяк, кадмий, хром, никель)	(0,2-5,0) мкг/мл (0,05-1,00) мкг/мл (1,0-20,0) мкг/мл (0,1-10) мкг/дм ³ (0,01-2,0) мг/кг (0,05-2,00) мкг/мл

1	2	3	4	5	6	7
	растениеводства.. МСХ. 10.03.92.					
359	ПНД Ф 16.1.41-04				Нефтепродукты	0,05-10мг/ дм ³
360	МУ 1766-77				Пестициды ГХЦГ (α,β,γ-изомеры) ДДТ и его метаболиты	(0,002-2,0) мг/кг
361	МУ по определению содержания стронция-90 и цезия-137 в почвах и растениях. МСХ. 30.07.85.	Почвы, грунты тепличные, донные отложения, осадки, сточные воды, вода (природная и централизованного водоснабжения)			Радионуклиды Естественные радионуклиды (радий-226, торий-242, калий-40)	Цезий -137- 3-3000 Бк/кг Стронций -90 0,1-1000 Бк/кг
362	МУ по определению содержания стронция-90 в почвах и растениях. МСХ.					
363	ГОСТ 30108-94 Методика измерения активности радионуклидов в счетных образцах на сцинтилляционном гамма-спектрометре с использованием программного обеспечения «Прогресс», утв.ЦМИИ ГНМЦ ВНИИФТРИ 07.05.96					

Врио директора ФГБУ ЦАС «Алтайский»

И.В. Назарова

Начальник ИЛ

Е.В. Голубцова

