



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

П Р И К А З

от 01 ноября 2017 года

№ 1055

Москва

**Об утверждении Плана мониторинга ветеринарной безопасности
территории Российской Федерации в 2018 году**

Во исполнение пункта 6 Правил осуществления мониторинга ветеринарной безопасности территории Российской Федерации, утвержденных приказом Минсельхоза России от 22 января 2016 г. № 22 (зарегистрирован Минюстом России 23 марта 2016 г., регистрационный № 41507), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить План мониторинга ветеринарной безопасности территории Российской Федерации в 2018 году согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Россельхознадзора Н.А. Власова.

И.о. Руководителя



С.А. Алексеева

План мониторинга ветеринарной безопасности территории Российской Федерации	
1. В части проведения лабораторных исследований подконтрольных товаров в 2018 году	
Виды исследований (показатель безопасности)	Количество исследований
Мясо говядина, субпродукты, биоматериал	
Микробиологические показатели	3375
Показатели группы А	10175
Показатели группы В	13559
Всего	27109
Мясо свинина, субпродукты, биоматериал	
Микробиологические показатели	3507
Показатели группы А	9666
Показатели группы В	13491
Всего	26664
Мясо птицы, субпродукты, биоматериал	
Микробиологические показатели	3616
Показатели группы А	9722
Показатели группы В	12595
Всего	25933
Мясо баранина, субпродукты, биоматериал	
Микробиологические показатели	609
Показатели группы А	973
Показатели группы В	1884
Всего	3466
Мясо конина, субпродукты, биоматериал	
Микробиологические показатели	143
Показатели группы А	262
Показатели группы В	437
Всего	842
Мясо кролика, субпродукты, биоматериал	
Микробиологические показатели	59
Показатели группы А	120
Показатели группы В	232
Всего	411
Мясная продукция	
Микробиологические показатели	2086
Показатели группы А	1624
Показатели группы В	4586
Всего	8296
Мясо диких животных, биоматериал	
Микробиологические показатели	15
Показатели группы А	168
Показатели группы В	926
Всего	1109
Рыба и рыбопродукция (аквакультура)	
Микробиологические показатели	2133
Показатели группы А	1248
Показатели группы В	6189
Всего	9570
Рыба и рыбопродукция (добытая в естественной среде обитания)	

Виды исследований (показатель безопасности)	Количество исследований
Микробиологические показатели	2836
Показатели группы В	12318
Всего	15154
Нерыбные объекты промысла (ракообразные, моллюски) и Микробиологические показатели	204
Показатели группы А	269
Показатели группы В	1144
Всего	1617
Нерыбные объекты промысла (ракообразные, моллюски) и Микробиологические показатели	416
Показатели группы В	1286
Всего	1702
Молоко	
Микробиологические показатели	3045
Показатели группы А	6943
Показатели группы В	15824
Показатели качества	11
Всего	25823
Молочная продукция	
Микробиологические показатели	3936
Показатели группы А	6316
Показатели группы В	14876
Фальсификация	1920
Показатели качества	1394
Всего	28442
Корма и кормовые добавки	
Микробиологические показатели	2155
Показатели группы А	943
Показатели группы В	10990
Всего	14088
Мёд и продукты пчеловодства	
Показатели группы А	1710
Показатели группы В	2731
Всего	4441
Яйцо, меланж, порошок яичный, яйцепродукция	
Микробиологические показатели	1362
Показатели группы А	3230
Показатели группы В	5323
Всего	9915
Итого	204582

2. В части проведения диагностических исследований подконтрольных товаров в 2018 году

Заболевания и методы исследований	Количество исследований
Рожа свиней	
Бактериологический	60
Всего	60
Американский гнилец	
Микроскопический	90
Бактериологический	257
Всего	347
Аэромоноз рыб	
Патологоанатомический	20
Микроскопический	186
Бактериологический	499
Всего	705
Пастереллёз	
Бактериологический	438
Всего	438
Случная болезнь лошадей (трипаносомоз)	
РСК	1634
Всего	1634
Микоплазмоз	
ИФА	400
ПЦР	240
Всего	640
Классическая чума свиней	
ИФА	30430
Вирусовыделение	162
ПЦР	51180
Всего	81772
Европейский гнилец	
Микроскопический	90
Бактериологический	256
Всего	346
Синдром снижения яйценоскости (ССЯ-76)	
РТГА	401
Всего	401
Репродуктивно-респираторный синдром свиней	
ИФА	13627
ПЦР	6391
Всего	20018
Лейкоз	
ИФА	5279
Гематологический	810
ПЦР	349
РИД	16990
Всего	23428
Инфекционный ларинготрахеит кур	
ИФА	100

Заболевания и методы исследований	Количество исследований
ПЦР	80
Всего	180
Псевдомоноз (за исключением рыб)	
Бактериологический	354
Всего	354
Инфекционная анемия лошадей (ИНАН)	
ИФА	300
РДП	2891
Всего	3191
Высокопатогенный грипп птиц	
ИФАо	2000
ИФА	37655
Вирусовыделение	102
ПЦР	11369
ИФАи	1201
РТГА	24672
Всего	76999
Брадзот	
Бактериологический	100
Всего	100
Инфекционный ринотрахеит	
ИФА	5025
ПЦР	300
Всего	5325
Болезнь Ауески	
Биопроба	6
ИФА	11438
ПЦР	85
Всего	11529
Инфекционный бронхит кур	
ИФА	100
ПЦР	80
Всего	180
Ботриоцефалёз карповых рыб	
Микроскопический	293
Паразитологическое вскрытие	636
Всего	929
Трансмиссивный гастроэнтерит	
ИФА	5722
ПЦР	430
Всего	6152
Сибирская язва	
Биопроба	10
ПЦР	160
Микроскопический	10
Бактериологический	235
РП	339
Всего	754

Заболевания и методы исследований	Количество исследований
Туберкулёз	
Биопроба	80
Патологоанатомический	80
ПЦР	213
Микроскопический	80
Гистологический	80
Бактериологический	100
Всего	633
Нодулярный дерматит	
ПЦР	802
Всего	802
Нозематоз	
Микроскопический	350
Всего	350
Воспаление плавательного пузыря	
Микроскопический	43
Гистологический	6
Паразитологическое вскрытие	113
Всего	162
Лептоспироз	
РМА	49339
ПЦР	116
Всего	49455
Анаэробная энтеротоксемия	
Бактериологический	100
Всего	100
Парагрипп-3	
ИФА	1600
ПЦР	100
РЗГА	510
РТГА	5037
Всего	7247
Трихинеллёз	
Микроскопический	583
Всего	583
Инфекционный бурсит (Болезнь Гамборо)	
ИФА	100
ПЦР	185
Всего	285
Сальмонеллёзы	
Патологоанатомический	12
ПЦР	1340
Микроскопический	12
Бактериологический	4395
Всего	5759
Контагиозная плевропневмония КРС	
ИФА	31799
Всего	31799

Заболевания и методы исследований	Количество исследований
Чума мелких жвачных	
ИФА	31000
Всего	31000
Алеутская болезнь норок	
ПЦР	98
Всего	98
Псевдомоноз рыб	
Патологоанатомический	20
Микроскопический	20
Бактериологический	229
Всего	269
Инфекционный гемопозитический некроз	
ИФА	200
Вирусовыделение	100
Всего	300
Блютанг	
РДСК	2950
ИФА	6347
ПЦР	1436
Всего	10733
Хламидиоз (в т.ч. орнитоз)	
РДСК	500
РСК	1100
ПЦР	608
Всего	2208
Бруцеллёз	
Биопроба	12
РСК	34849
РБП	1664
ИФА	2793
Патологоанатомический	12
ПЦР	125
Микроскопический	12
Бактериологический	17
РА	30692
РИД	15375
Всего	85551
Висна-Маеди	
ИФА	669
Всего	669
Вирусная диарея	
ИФА	847
ПЦР	50
Всего	897
Весенняя веремия карповых	
ИФА	250
Вирусовыделение	300
Всего	550

Заболевания и методы исследований	Количество исследований
Филометроидоз карповых рыб	
Микроскопический	263
Паразитологическое вскрытие	638
Всего	901
Миксобактериозы лососевых и осетровых рыб	
Патологоанатомический	20
Микроскопический	20
Бактериологический	128
Всего	168
Гиподерматоз КРС	
ИФА	9762
Всего	9762
Бешенство	
Биопроба	1133
ИФА	210
Вирусовыделение	245
Патологоанатомический	150
РИФ	665
Микроскопический	30
Гистологический	300
РДП	70
МФА	920
Всего	3723
Парвовирусная болезнь свиней	
ПЦР	50
РТГА	450
Всего	500
Болезнь Шмалленберга	
ИФА	4907
ПЦР	1394
Всего	6301
Кампилобактериоз	
Бактериологический	150
Всего	150
Грипп лошадей	
РТГА	2801
Всего	2801
Инфекционный панкреатический некроз	
ИФА	200
Вирусовыделение	100
Всего	300
Вирусная геморрагическая септицемия лососевых рыб	
ИФА	200
Вирусовыделение на к/к	125
Всего	325
Африканская чума свиней	
ИФА	14604
Вирусовыделение	170

Заболевания и методы исследований	Количество исследований
РПИФ	1500
ПЦР	38998
ПЦР (патматериал)	620
ПЦР (кровь)	6209
Всего	62101
САП	
РСК	896
РА	853
Всего	1749
Варроатоз пчёл	
Патологоанатомический	50
Микроскопический	554
Всего	604
Листерия	
РСК	100
ПЦР	143
Бактериологический	325
Всего	568
Акарапидоз пчёл	
Микроскопический	292
Всего	292
Бранхиомикоз карповых, лососевых, сиговых рыб	
Микологический	29
Микроскопический	615
Всего	644
Паратуберкулезный энтерит с/х животных	
РСК	50
Микроскопический	200
Бактериологический	1101
Всего	1351
Болезнь Ньюкасла	
ИФА	30463
Вирусовыделение на к/э	426
ПЦР	2545
РТГА	33998
Всего	67432
Инфекционный эпидидимит баранов	
РДСК	1547
Всего	1547
Ящур	
Вирусовыделение IB-RS-2	12
РСК	36
ИФА	129908
Вирусовыделение СП	12
ПЦР	10
ИФА-аг	36
ИФА-NSP	20673
Вирусовыделение ПГСК	12

	Заболевания и методы исследований	Количество исследований
	Всего	150699
	ГЭ КРС	
	ИФА	16131
	Всего	16131
	Итого	792981