

м.п.



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя  
Федеральной службы по аккредитации

ИТВАН А Г.  
140218

Приложение  
к аттестату аккредитации  
N RA.RU.21AO27

от "29" ноября 2016 г.  
на 2 листах, лист 1

**Область аккредитации испытательного центра «Фитолаб» (Phytolab)  
Акционерного общества «Красногорские лекарственные средства»**

Юридический адрес: Московская обл., г.Красногорск, мкр.Опалиха, ул.Мира, дом 25.

Фактический адрес места осуществления деятельности: Московская обл., г.Красногорск, мкр.Опалиха, ул.Мира, дом 25.

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
-------	---	----------------------	---------	---------------	--	----------------------

1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>	<b>Физико-химические методы анализа</b>					
1.1	ГОСТ 15113.8	Кофе.		0901	Определение содержания золы общей	0,01-90%
1.2	ГОСТ ISO 11294	Кофе.		0901	Определение массовой доли влаги	0,1-50%
1.3	ГОСТ 15113.8	Кофе.		0901	Определение содержания золы нерастворимой в 10% растворе соляной кислоты	0,01-90%
1.4	ГОСТ ISO 20481	Кофе и кофейные напитки.		0901, 2101	Кофеин	0,001-100%
1.5	МУК 4.1.2880-11	Продовольственное сырье. Пищевые продукты.		0902, 2101, 2106, 1901, 2104, 2005, 2007, 2009, 3302	Глютен	менее 5 мг/кг/ более 5 мг/кг
1.6	ГОСТ 30711, п.3	Пищевая продукция.		0902, 2101, 2106 0901, 2101 2106, 1901, 2104, 2005, 2007, 2009, 1211 из гр. 08, из гр. 09	Афлатоксин В1	0,003-0,02 мг/кг

1	2	3	4	5	6	
1.7	М-02-1009-08	Пищевые продукты.		0901, 2101	Кадмий	0,005-5 мг/кг
1.8	М-02-1009-08	Пищевые продукты.		0901, 2101	Свинец	0,05-50 мг/кг
1.9	М-02-1009-08	Пищевые продукты.		0901, 2101	Мышьяк	0,05-25 мг/кг
1.10	ГОСТ Р 53183	Пищевые продукты.		0901, 2101	Ртуть	0,01-1 мг/кг
1.11	Р 4.1.1672-03, стр.233	Специализированные пищевые продукты (БАД) и сырье для них.		2106, 1901, 2104, 2005, 2007, 2009	Перекисное число	0-30 мэкв/кг
	ГОСТ ISO 3960	Растительные масла. Животные жиры.		Из гр. 15 Из гр. 15		0-30 мэкв/кг
	ГФ XIII, ОФС 1.2.3.0007.15	Лекарственные средства.		3004		0-150 мэкв/кг
1.12	Р 4.1.1672-03, стр.234	Специализированные пищевые продукты (БАД) и сырье для них.		2106, 1901, 2104, 2005, 2007, 2009	Кислотное число	0,1-75,0 мг КОН/г
	ГОСТ 31933, п.7.1	Растительные масла		Из гр. 15		0,1-30,0 мг КОН/г
	ГОСТ Р 50457	Животные жиры.		Из гр. 15		0,1-75,0 мг КОН/г
	ГФ XIII, ОФС 1.2.3.0004.15	Лекарственные средства.		3004		0,1-60,0 мг КОН/г
<b>3.</b>	<b>Органолептические и прочие методы</b>					
3.1	ГОСТ 32775	Кофе и кофейные напитки		0901, 2101	Органолептические: внешний вид, цвет, вкус, аромат.	
3.2	ГОСТ 32775	Кофе и кофейные напитки		0901, 2101	Степень помола	
3.3	ГОСТ 15113.2	Кофе и кофейные напитки		0901, 2101	Металлические примеси	
3.4					Посторонние примеси	
3.5					Вредители	
<b>4.</b>	<b>Отбор проб</b>					
4.1	ГОСТ 15113.0	Кофе и кофейные напитки		0901, 2101	Отбор проб для анализа	

Директор по качеству и развитию АО «Красногорсклексредства»

м.п.



Трифопова О.Б.

Прому шурван,  
кросшто и  
скрепно пметы



Директор по качеству и развитию  
АО «Красногорский Резерв»  
О.В. Турецкова



Эксперт по аккредитации

Технический эксперт

Технический эксперт

Handwritten signature of O.E. Tutelyan.

О.Е.Тутельян

Handwritten signature of A.A. Garbuzova.

А.А.Гарбузова

Handwritten signature of V.V. Mordivinova.

В.В.Мордвинова