

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

ПРИКАЗ

«26» июня 2020 года

№ 958

Москва

О внесении изменений в
Прейскурант на платные услуги

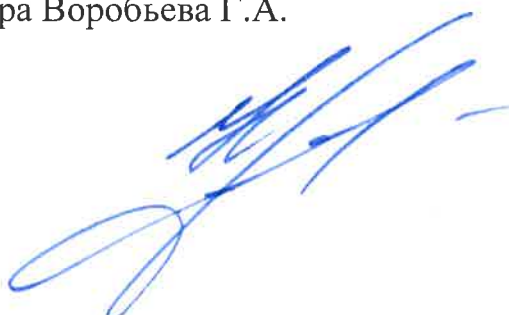
В целях актуализации стоимости проводимых исследований
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в раздел 9 «Исследования, проводимые в Алтайской испытательной лаборатории» Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ, утверждённого приказом от 04.10.2018 № 630 «Об утверждении Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ» согласно Приложению № 1.

2. Разместить данный приказ на сайте ФГБУ ЦНМВЛ в разделе «Прейскуранты цен».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Воробьева Г.А.

Директор



Р.Н. Рыбин

9. Исследования, проводимые в Алтайской испытательной лаборатории

КОД	Вид услуги	Единица измерения	(в рублях)			Метод исследования
			Стоимость услуги	НДС 20%	Тарифы с НДС	
1	2	3	4	5	6	7
9.1. Ветеринарно-санитарная экспертиза						
Химико-токсикологические исследования почв:						
2004658	Комплексное исследование агрохимических показателей в почве, включающее в себя азот общий, органическое вещество, калий подвижный, фосфор подвижный, рН водной вытяжки, рН солевой вытяжки (1 проба)	шт.	1081,01	216,20	1297,21	титриметрический, спектрофотометрический, пламенная фотометрия, ионометрический
2004659	Комплексное исследование агрохимических показателей в почве, включающее в себя азот общий, органическое вещество, калий подвижный, фосфор подвижный, рН водной вытяжки, рН солевой вытяжки (от 2 до 5 проб)	шт.	850,25	170,05	1020,30	титриметрический, спектрофотометрический, пламенная фотометрия, ионометрический
2004660	Комплексное исследование агрохимических показателей в почве, включающее в себя азот общий, органическое вещество, калий подвижный, фосфор подвижный, рН водной вытяжки, рН солевой вытяжки (от 6 до 10 проб)	шт.	717,13	143,43	860,56	титриметрический, спектрофотометрический, пламенная фотометрия, ионометрический

2004661	Комплексное исследование агрохимических показателей в почве, включающее в себя азот общий, органическое вещество, калий подвижный, фосфор подвижный, рН водной вытяжки, рН солевой вытяжки (от 1 1 и более проб)	шт.	567,25	113,45	680,70	титриметрический, спектрофотометрический, пламенная фотометрия, ионометрический
---------	--	-----	--------	--------	--------	---