

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

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

**ПРИКАЗ**

**«16» сентября 2020 года**

**№ 1374**

**Москва**

**О внесении изменений в  
Прейскурант на платные услуги**

**В целях актуализации стоимости проводимых исследований  
ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в раздел «Исследования, проводимые в Московской 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 оставляю за собой.

**И. о. директора**

**Г.А. Воробьев**

Приложение №1  
к приказу ФГБУ ЦНМВЛ  
от «12 октября 2020 г  
№ 13711

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 20%	Тариф с НДС	Метод
<b>1.3. Химико-токсикологические исследования</b>					
Определение химиотерапевтических лекарственных средств (амикацина, спирамицина, бацитрацина, неомицина, тобрамицина, тилозина В, спектиномицина, линкозамидов, эритромицина, стрептомицина, виргинамицина) с помощью ИФА с хемилюминисцентной детекцией в пищевых продуктах (мёд)	Исследование	18141,26	3628,25	21769,51	ИФА
Определение химиотерапевтических лекарственных средств (нитроimidазолов, хлорамфеникола) с помощью ИФА с хемилюминисцентной детекцией в пищевых продуктах (мёд)	Исследование	26862,38	5372,48	32234,86	ИФА
Определение химиотерапевтических лекарственных средств (метаболитов нитрофуранов: АОЗ, АМОЗ, АГД, СЕМ) с помощью ИФА с хемилюминисцентной детекцией в пищевых продуктах (мясо, мёд)	Исследование	19784,14	3956,83	23740,97	ИФА
Определение химиотерапевтических лекарственных средств (хинолонов, цефтиофура, тиамфеникола, стрептомицина, тилозина, тетрациклинов) с помощью ИФА с хемилюминисцентной детекцией в пищевых продуктах (мясо, молоко, мёд)	Исследование	19783,34	3956,67	23740,01	ИФА
Определение химиотерапевтических лекарственных средств (бензимидазолов, аминобензимидазолов, левамизола, авермектинов, тиабендазола, моксиಡектина, триклабендазола) с помощью ИФА с хемилюминисцентной детекцией в пищевых продуктах (мясо, молоко)	Исследование	23544,78	4708,96	28253,74	ИФА

Определение химиотерапевтических лекарственных средств (цефалексина, антибиотиков бета-лактамного типа, цефуроксима) с помощью ИФА с хемилюминисцентной детекцией в пищевых продуктах (молоко)	Исследование	24091,74	4818,35	28910,09	ИФА
--	--------------	----------	---------	----------	-----