

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

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

ПРИКАЗ

«17» ноября 2017 года

№ 475

Москва

О внесении изменений в  
Прейскурант на платные услуги

Во исполнение приказа от 21 февраля 2017 года № 68 «Об утверждении стоимости проведения исследований» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в раздел: Исследования, проводимые в Тульской испытательной лаборатории Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория», утверждённого приказом от 31.08.2015 № 154 «Об утверждении Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» 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 Скворцова С.А.

Директор



Р.Н. Рыбин

Приложение №1  
к приказу ФГБУ ЦНМВЛ  
от « 14 » ноября 2017  
№ 475

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 18%	Тариф с НДС	Метод
<b>Химико-токсикологический отдел</b>					
<b>Исследования питьевой воды, воды природной, сточной, воды питьевой бутилированной</b>					
Определение свинца в природных и сточных водах	1 исследование	882,19	158,79	1040,98	ААС
Определение кадмия в природных и сточных водах	1 исследование	886,73	159,61	1046,34	ААС
Определение мышьяка в природных и сточных водах	1 исследование	952,17	171,39	1123,56	ААС
Определение фосфат ионов в природных и сточных водах	1 исследование	854,21	153,76	1007,97	Капиллярный электрофорез
Определение хлорид ионов в природных и сточных водах	1 исследование	820,12	147,62	967,74	Капиллярный электрофорез
Определение нитрит ионов в природных и сточных водах	1 исследование	829,41	149,29	978,70	Капиллярный электрофорез
Определение сульфат ионов в природных и сточных водах	1 исследование	829,41	149,29	978,70	Капиллярный электрофорез
Определение нитрат ионов в природных и сточных водах	1 исследование	827,81	149,01	976,82	Капиллярный электрофорез
Определение фторид ионов в природных и сточных водах	1 исследование	862,71	155,29	1018,00	Капиллярный электрофорез
<b>Почва, грунты тепличные, осадки очистных сооружений и шламонакопителей, твердые промышленные отходы, органические удобрения</b>					
Выполнение измерений ртути	1 исследование	880,92	158,57	1039,49	Атомно-абсорбционный методом «холодного пара»
<b>Химико-токсикологический отдел</b>					
Определение перекисного числа (гидроперекисей и пероксидов) в комбикормах	1 исследование	770,40	138,67	909,07	Титриметрический
Определение массы нетто в пищевых консервированных продуктах	1 исследование	68,46	12,32	80,78	Гравиметрический
Определение массовой доли аминокислот в кормах	1 исследование	3644,09	655,94	4300,03	Капиллярный электрофорез