

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

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

ПРИКАЗ

«04» октября 2017 года

№ 404

Москва

О внесении изменений в  
Прейскурант на платные услуги,  
оказываемые ФГБУ «Центральная  
научно-методическая ветеринарная  
лаборатория»

Во исполнение Приказа Минсельхоза России от 22.03.2012 № 194 «Об утверждении методик определения размеров платы и предельных размеров платы за оказание необходимых и обязательных услуг, предоставляемых федеральными государственными бюджетными учреждениями и федеральными государственными унитарными предприятиями, находящимися в ведении федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в разделы Исследования, проводимые в Московской испытательной лаборатории: **химико-токсикологические исследования, пищевая микробиология и ветеринарно-санитарная экспертиза**, а также в разделы Исследования, проводимые в Тульской испытательной лаборатории, Фитосанитарной испытательной лаборатории, Липецкой испытательной лаборатории: **химико-токсикологический отдел, исследования в области качества и безопасности зерна и продуктов его переработки** Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ, 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 «04» октября 2017  
№ 407

Наименование исследований	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 18%	Тариф с НДС	Метод исследования
<b>Исследования, проводимые в Московской испытательной лаборатории</b>					
<b><i>Химико-токсикологические исследования</i></b>					
Определение свинца в пищевых продуктах, корме и кормовых добавках от 1 до 5 исследований	1 исследование	882,19	158,79	1040,98	ААС
<b>Исследования, проводимые в Тульской испытательной лаборатории, Фитосанитарной испытательной лаборатории, Липецкой испытательной лаборатории</b>					
<b><i>Исследования в области качества и безопасности зерна и продуктов его переработки</i></b>					
Определение свинца от 1 до 5 исследований	1 исследование	882,19	158,79	1040,98	ААС
<b><i>Исследования в области карантина растений</i></b>					
<b>37.1 Свежие фрукты:</b> маниок, маранта, салеп, земляная груша или топинамбур, сладкий картофель или батат, и аналогичные корнеплоды и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина, свежие, охлажденные или сушеные, целые или нарезанные ломтиками; сердцевина саговой пальмы Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, Яблоки, груши и					

<p>айва, свежие  Абрикосы, вишня и  черешня,  персики(включая  нектарины), сливы и  терн, свежие,  виноград,  Прочие фрукты,  свежие  томаты свежие или  охлажденные,лук  репчатый, лук-  шалот,чеснок, лук-  порей и прочие  капуста кочанная,  капуста цветная,  кольраби, капуста  листовая и  аналогичные  съедобные овощи из  рода Brassicasвежие  или охлажденные,  салат-латук (<i>Lactuca  sativa</i>) и цикорий  (<i>Cichorium spp.</i>),  свежие или  охлажденные  морковь, репа,  свекла столовая,  козлородник,  сельдерей корневой,  редис и прочие  аналогичные  съедобные  корнеплоды, свежие  или охлажденные,  огурцы и  корнишоны, свежие  или охлажденные,  бобовые овощи,  лущеные или  нелущеные, свежие  или охлажденные,  Овощи бобовые  сушеные, лущеные,  очищенные от  семенной кожуры  или неочищенные,  колотые или  неколотые,  <b>ягоды,</b>  <b>бахчевые,свежие</b>  <b>грибы:</b></p>					
---	--	--	--	--	--