

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»

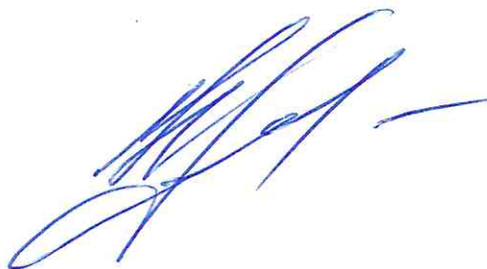
Во исполнение Приказа Минсельхоза России от 22.03.2012 № 194 «Об утверждении методик определения размеров платы и предельных размеров платы за оказание необходимых и обязательных услуг, предоставляемых федеральными государственными бюджетными учреждениями и федеральными государственными унитарными предприятиями, 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
Исследования, проводимые в Московской испытательной лаборатории					
<i>Химико-токсикологические исследования</i>					
Определение свинца в пищевых продуктах, корме и кормовых добавках от 1 до 5 исследований	1 исследование	882,19	158,79	1040,98	ААС
Исследования, проводимые в Тульской испытательной лаборатории, Фитосанитарной испытательной лаборатории, Липецкой испытательной лаборатории					
<i>Исследования в области качества и безопасности зерна и продуктов его переработки</i>					
Определение свинца от 1 до 5 исследований	1 исследование	882,19	158,79	1040,98	ААС
<i>Исследования в области карантина растений</i>					
37.1 Свежие фрукты: 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, лущенные или нелущенные, свежие или охлажденные, Овощи бобовые сушеные, лущенные, очищенные от семенной кожуры или неочищенные, колотые или неколотые, ягоды, бахчевые,свежие грибы:</p>					
--	--	--	--	--	--