

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

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

ПРИКАЗ

«29» октября 2018 года

№ 678

Москва

О внесении изменений в  
Прейскурант на платные услуги

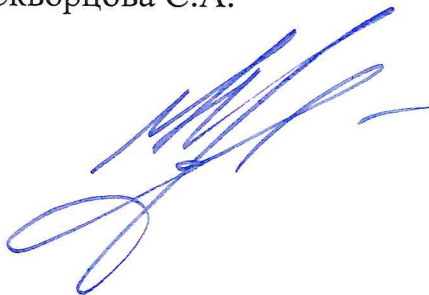
В целях актуализации стоимости проводимых исследований,  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в раздел «Исследования, проводимые в Самарской 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 Скворцова С.А.

Директор



Р.Н. Рыбин

Приложение №1  
к приказу ФГБУ ЦНМВЛ  
от « 29 » 10 2018  
№ 678

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 18%	Тариф с НДС	Метод
<b>Самарская испытательная лаборатория</b>					
<b>Показатели безопасности кормов, пищевых продуктов и продовольственного сырья</b>					
<b>Пестициды:</b>					
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета-ГХЦГ) в мясе и мясной продукции	1 исследование	2153,55	387,64	2541,19	ГХ/ДЭЗ
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета-ГХЦГ) в зерне и продуктах его переработки	1 исследование	2162,73	389,29	2552,02	ГХ/ДЭЗ
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ) в рыбе и рыбной продукции	1 исследование	2186,08	393,49	2579,57	ГХ/ДЭЗ
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета-ГХЦГ) в молоке и молочной продукции	1 исследование	2031,97	365,75	2397,72	ГХ/ДЭЗ
<b>Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности). Хлебобулочные изделия. Пищевые концентраты. Мучные кондитерские изделия.</b>					
<b>Крупа</b>					
Определение содержания сорной примеси, цветковых пленок, испорченных ядер, необрушенных зерен	1 исследование	246,21	44,32	290,53	весовой
<b>Пищевые концентраты</b>					
Массовая доля жира	1 исследование	825,96	148,67	974,63	экстракционный
Массовая доля посторонних примесей и стекловидных хлопьев	1 исследование	246,21	44,32	290,53	весовой
<b>Мука</b>					
Пробная лабораторная выпечка хлеба	1 исследование	353,49	63,63	417,12	физический
<b>Зерновые и зернобобовые культуры</b>					
Массовая доля клейковины, качество клейковины	1 исследование	1010,61	181,91	1192,52	физический
<b>Косметические и парфюмерные товары</b>					
Устойчивость пены	1 исследование	71,37	12,85	84,22	физический

Коллоидная способность	1 исследование	76,53	13,78	90,31	физический
Термостабильность	1 исследование	171,58	30,88	202,46	физический
Качественное число	1 исследование	362,97	65,33	428,30	физический
Массовая доля содопродуктов	1 исследование	267,60	48,17	315,77	физический
<b>Молоко и молочная продукция</b>					
Массовая доля жира ГОСТ 5867-90	1 исследование	139,55	25,12	164,67	кислотный