

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

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

ПРИКАЗ

«01» октября 2018 года

№ 623

Москва

О внесении изменений в
Прейскурант на платные услуги

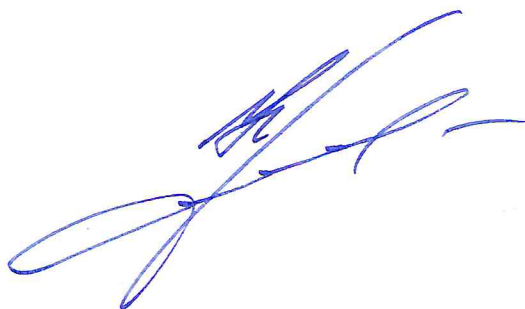
В целях актуализации стоимости проводимых исследований
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в разделы: Исследования, проводимые в Тульской испытательной лаборатории, а также Исследования, проводимые в Тульской испытательной лаборатории, Фитосанитарной испытательной лаборатории, Липецкой 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 «01» октября 2018г
№ 023

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 18%	Тариф с НДС	Метод
2.2.3 Химико-токсикологические исследования на безопасность пищевой продукции и кормов					
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета -ГХЦГ) в овощах, фруктах и продуктах их переработки	1 исследование	2211,88	398,14	2610,02	ГХ
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета -ГХЦГ) в прочей пищевой продукции (яйца, шпик, животный жир, творог, сыр, масло сливочное)	1 исследование	2196,57	395,38	2591,95	ТСХ
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета -ГХЦГ) в мясе и мясосодержащих продуктах	1 исследование	2163,15	389,37	2552,52	ТСХ
Определение летучих N-нитрозаминов	1 исследование	2490,60	448,31	2938,91	ТСХ
Определение массовой доли хлористого натрия в мясе и мясных продуктов	1 исследование	634,56	114,22	748,78	титрометрический
Определение жирнокислотного состава мяса и мясных продуктов	1 исследование	1547,45	278,54	1825,99	ГХ
2.2.5 Молоко, молочная и маслосыродельная продукция					
Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета -ГХЦГ) в молоке и молокосодержащих продуктах	1 исследование	1928,48	347,13	2275,61	ТСХ
Определение жирно-кислотного состава в молоке и молочных продуктах	1 исследование	1873,19	337,17	2210,36	ГЖХ
2.2.4. Сахар, сахаристые и мучные кондитерские изделия					
Определение массовой доли редуцирующих веществ	1 исследование	800,07	144,01	944,08	Йодометрический

4.1. Исследования в области качества и безопасности зерна и продуктов его переработки

Комплексное определение хлорорганических пестицидов (ДДД, ДДЭ, ДДТ, альфа-ГХЦГ, гамма-ГХЦГ, бета -ГХЦГ, гексахлорбензол) в зерне и продуктах его переработки	1 исследование	1959,37	352,69	2312,06	ТСХ
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	---------	-----