

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

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

ПРИКАЗ

«30» ноября 2020 года

№ 2036

Москва

О внесении изменений  
в Прейскурант на платные услуги

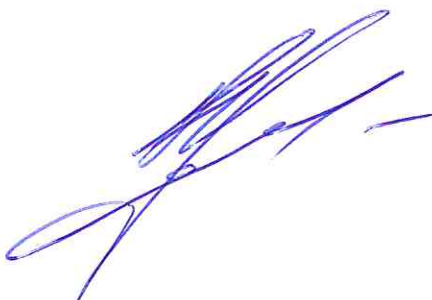
В целях актуализации стоимости проводимых исследований,  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в раздел «Исследования, проводимые в Челябинской испытательной лаборатории» в Прейскурант 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 Воробьева Г.А.

Директор



Р.Н. Рыбин

Приложение №1  
к приказу ФГБУ ЦНМВЛ  
от « 20 » ноября 2020  
№ 1036

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС	Тариф с НДС	Метод
<b>Челябинская испытательная лаборатория</b>					
<b>7. Радиологические исследования</b>					
Спектрометрические исследования (шкура, чучела)	исследование	766,01	153,20	919,21	Гамма-спектрометрический
Измерение мощности дозы гамма-излучения	исследование	64,14	12,83	76,97	Дозиметрический
<b>9. Ветеринарно-санитарная экспертиза (ВСЭ)</b>					
<b>Исследования консервов</b>					
Определение герметичности консервов	исследование	98,81	19,76	118,57	Микробиологический
Газообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> и (или) <i>B. polymyxa</i>	исследование	333,88	66,78	400,64	Микробиологический
Негазообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	исследование	404,70	80,94	485,64	Микробиологический
Неспорообразующие микроорганизмы и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи в консервах	исследование	386,11	77,22	463,33	Микробиологический
<b>Ветсанэкспертиза пищевых продуктов</b>					
Щелочность в кондитерских изделиях титриметрическим методом	исследование	407,08	81,42	488,50	Титриметрический
Щелочность в кондитерских изделиях потенциометрическим методом	исследование	434,71	86,94	521,65	Потенциометрический
<b>Ветсанэкспертиза мяса, рыбы</b>					
Пероксидаза (мясо, рыба)	исследование	154,46	30,89	185,36	Визуальный
<b>Ветсанэкспертиза мёда</b>					
Гидроксиметилфурфураль (ГМФ)	исследование	149,48	29,90	179,37	Качественный

<b>10. Исследования по установлению карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции и подкарантинных объектов</b>					
<b>Оформление карантинной фитосанитарной документации</b>					
Оформление и выдача заключения о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта	1 экземпляр	115,95	23,19	139,13	-
Оформление свидетельства карантинной экспертизы	1 экземпляр	115,95	23,19	139,13	-
<b>Услуги по установлению карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции, включая все виды фитосанитарных анализов и экспертиз</b>					
Выемка точечных проб, составление объединенной пробы и выделение средней пробы	1 проба	150,66	30,13	180,79	Вручную
<b>Лабораторная гербологическая экспертиза средних проб подкарантинной продукции (объекта)</b>					
Визуальное обследование теплиц, питомников, культур в закрытом грунте для выявления сорных растений	1 кв.м	2,07	0,41	2,48	Визуальный
<b>Просмотр для выявления семян сорных растений, вредителей и признаков болезней в подкарантинной продукции, предназначенной для технических целей:</b>					
<b>Пиломатериалы:</b>					
На площадке	1 куб.м	4,88	0,98	5,86	Визуальный
На нижнем складе	1 куб.м	4,88	0,98	5,86	Визуальный
В автомашине	1 куб.м	6,38	1,28	7,66	Визуальный
В ж/д вагоне	1 куб.м	10,88	2,18	13,06	Визуальный
На судах	1 куб.м	13,88	2,78	16,66	Визуальный
Изделия из древесины (в т.ч. крепежный материал), изделия из рисовой соломки, бамбука	1 партия	174,42	34,88	209,30	Визуальный
<b>Просмотр для выявления семян сорных растений, вредителей и признаков болезней в транспортных средствах</b>					
Вагоны (пустые емкости)	1 единица	259,78	51,96	311,73	Визуальный
<b>Лабораторная фитопатологическая экспертиза средних проб подкарантинной продукции (объектов)</b>					
<b>Подготовка средней пробы и проведение анализа на выявление признаков поражения возбудителями грибных болезней:</b>					
семян до 2 кг		66,01	13,20	79,21	Визуальный
<b>Партии семян до 2 кг:</b>					
метод влажной камеры и микроскопирования	Средняя проба	406,81	81,36	488,17	метод влажной камеры и микроскопирования
метод	Средняя	390,09	78,02	468,11	метод



микроскопирования и морфометрии	проба				микроскопирования и морфометрии
метод микроскопирования с применением определительного материала	Средняя проба	174,04	34,81	208,85	метод микроскопирования с применением определительного материала
метод смыва спор	Средняя проба	240,05	48,01	288,06	метод смыва спор