

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

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

ПРИКАЗ

«31» июля 2020 года

№ 1184

Москва

О внесении изменений в
Прейскурант на платные услуги

В целях актуализации стоимости проводимых исследований
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести раздел «Исследования, проводимые в Чувашской испытательной лаборатории» в Прейскурант на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ, утверждённый 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.

И. о. Директора

Е.А. Романенко

Приложение № 1
к приказу ФГБУ ЦНМВЛ
от «31» июля 2020 г
№ 1184

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 20%	Тариф с НДС	Метод
Выемка точечных проб, составление объединенной пробы и выделение средней пробы, просмотр для выявления семян сорных растений, вредителей и признаков болезней в горшечных растениях, посевном и посадочном материале:					
Семена зерновых культур (пшеница, ячмень, кукуруза, тритикале, овес)	тонна	44,74	8,95	53,69	визуальный
Семена бобовых культур (фасоль, соя, бобы и т.д.)	тонна	58,76	11,75	70,51	визуальный
Семена люцерны, клевера, люпина	тонна	153,46	30,69	184,15	визуальный
Семена технических и масличных культур (рапс, подсолнечник, кунжут и т.д.)	тонна	54,08	10,82	64,90	визуальный
Семена злаковых, кормовых трав (костер, овсяница, райграс, мятлик и т.д.)	тонна	54,08	10,82	64,90	визуальный
Семенной картофель	тонна	45,17	9,03	54,20	визуальный
Выемка точечных проб, составление объединенной пробы и выделение средней пробы, просмотр для выявления семян сорных растений, вредителей и признаков болезней в подкарантинной продукции, предназначено для продовольственных и фуражных целей :					
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 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 Brassicaceae свежие или охлажденные, салат-латук (<i>Lactuca sativa</i>) и цикорий (<i>Cichorium spp.</i>), свежие или охлажденные морковь, репа, свекла столовая, козлобородник, 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 некоторые, ягоды, бахчевые, свежие грибы: 3.9.1.1					
партия до 1 тонны	партия	44,74	8,95	53,69	визуальный
партия от 1 тонны до 150 тонн	тонна	35,96	7,19	43,15	визуальный
партия свыше 150 тонн	каждая последующая тонна	21,93	4,39	26,32	визуальный
Товарный подсолнечник, кориандр, горчица, клещевина, соя, рапс, продовольственное семя тыквы, фасоль, горох, бобы, лен и т.п.	тонна	18,88	3,78	22,66	визуальный
Продовольственный картофель	тонна	16,44	3,29	19,73	визуальный
Зерно 1-4 класса (продовольственное)	тонна	11,16	2,23	13,39	визуальный
Зерно 5-го класса и ниже (зернофураж), комбикорма	тонна	17,67	3,53	21,20	визуальный
Шрот и жмых	тонна	20,80	4,16	24,96	визуальный
Крупа, солод	тонна	16,67	3,33	20,00	визуальный
Мука	тонна	16,44	3,29	19,73	визуальный
Хлопья (овсяные, пшеничные и т.д.)	тонна	16,44	3,29	19,73	визуальный

Просмотр для выявления семян сорных растений, вредителей и признаков болезней в таре и упаковочных материалах

Картонные коробки, коробки из гофрокартона, материал из гофрокартона	штук	4,50	0,90	5,40	визуальный
Поддон	штук	4,50	0,90	5,40	визуальный
Лабораторная энтомологическая экспертиза средних проб подкарантинной продукции (объектов)					
Лабораторный анализ среднего	1 ед.	80,33	16,07	96,40	визуальный

образца					
Идентификация вредит. растений без изготовления микропрепарата	определение	198,98	39,80	238,78	Морфологический метод
Идентификация вредителей раст. с приготовлением микропрепарата гениталий или др. частей тела	определение	293,32	58,66	351,98	Морфологический метод
Лабораторная фитопатологическая экспертиза средних проб подкарантинной продукции (объектов)					
Анализ семян или вегетативных частей растений на выявление возбудителей грибных заболеваний: методом микроскопирования и морфометрии	Средняя проба	339,37	67,87	407,24	метод микроскопирования и морфометрии
Выявление и идентификация вирусов, бактерий, грибов, нематод, вредителей методом ПЦР	анализ	1343,47	268,69	1612,16	ПЦР
Выявление и идентификация вирусов и бактерий ИФА методом	анализ	1343,47	268,69	1612,16	ИФА
Экспертиза средней пробы на выявление всех видов нематод методом:					
вороночно-флотационным методом	Средняя проба	101,46	20,29	121,75	вороночно-флотационным методом
Лабораторный анализ и разбор средней пробы	Средняя проба	87,21	17,44	104,65	визуальный
Оформление документации					
Оформление заключения о карантинном фитосанитарном состоянии	экземпляр	70,91	14,18	85,09	
Оформление заключения	экземпляр	70,91	14,18	85,09	
Доставка сотрудника к месту расположения подкарантинного материала	1 км	28,67	5,73	34,39	