



Россельхознадзор

**Федеральное государственное
бюджетное учреждение
«Федеральный центр
охраны здоровья животных»
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)**

П Р И К А З

№ 951 от «12» сентября 2022 г.

**О внесении изменений в
Прейскурант на платные услуги**

В целях актуализации стоимости проводимых исследований,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в раздел «22. Исследования, проводимые в Брянской испытательной лаборатории» в Прейскурант на платные услуги, оказываемые ФГБУ ВНИИЗЖ, утверждённого приказом от 01.08.2022 № 444-1 «Об утверждении перечня и стоимости услуг на проведение исследований и испытаний, оказываемых ФГБУ ВНИИЗЖ», согласно Приложению № 1.

2. Разместить данный приказ на сайте ФГБУ ВНИИЗЖ в разделе «Прейскуранты цен».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Г.А. Воробьева.

Директор ФГБУ «ВНИИЗЖ»

Р.Н.Рыбин

Приложение №1
к приказу ФГБУ "ВНИИЗЖ"
от "12" сентября 2022г.
№ 45/

Номенклатурный №	Наименование услуги	Единица измерения	Цена за услугу (в рублях)			Метод исследования	Причина внесения изменений/дополнений
			без НДС	НДС 20%	Тариф с НДС		
22. Исследования, проводимые в Брянской испытательной лаборатории							
22.1. Диагностика бактериальных болезней всех видов животных, птиц, рыб и пчел							
22.1.8 Определение антител методом ИФА							
3202726	Выявление антител к бактериям рода <i>Listeria monocytogenes</i> методом ИФА	1 исследование	540,97	108,19	649,16	ИФА	новое исследование
22.11 Химико-токсикологические исследования							
3202688	Определение остаточных количеств пестицидов СТБ EN 15662, DIN EN 15662 (ВЭЖХ МС/МС и ГХ-МС) (от 1 до 5 проб)	1 исследование	6148,80	1229,76	7378,56	ВЭЖХ МС/МС и ГХ-МС	новое исследование
3202689	Определение остаточных количеств пестицидов СТБ EN 15662, DIN EN 15662 (ВЭЖХ МС/МС и ГХ-МС) (от 6 до 10 проб)	1 исследование	3832,25	766,45	4598,70	ВЭЖХ МС/МС и ГХ-МС	новое исследование
3202690	Определение остаточных количеств пестицидов СТБ EN 15662, DIN EN 15662 (ВЭЖХ МС/МС и ГХ-МС) (от 11 проб и более)	1 исследование	3106,00	621,20	3727,20	ВЭЖХ МС/МС и ГХ-МС	новое исследование
22.16 Оказание услуг по установлению карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции, включая все виды фитосанитарных анализов и экспертиз, выдаче заключения о карантинном фитосанитарном состоянии полкарантинной продукции							
	Идентификация возбудителей карантинных болезней растений:						
3202727	Комплекс лабораторных исследований по идентификации вирусных и бактериальных болезней продовольственного картофеля методом ПЦР: Андийский латентный вирус картофеля (<i>Andean potato latent virus</i>); Андийский вирус крапчатости картофеля (<i>Andean potato mottle virus</i>); Вироид веретеновидности клубней картофеля (<i>Potato spindle tuber viroid</i>); Вирус Т картофеля (<i>Potato T virus</i>); Бурая гниль картофеля (<i>Ralstonia solanacearum</i>); Кольцевая бактериальная гниль картофеля (<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>Sepedonicus</i>); Вирусы картофеля S и A (<i>Potato virus S</i> , <i>Potato virus A</i>); Вирусы картофеля X и Y (<i>Potato virus X</i> , <i>Potato virus Y</i>); Вирусы картофеля M и L (<i>Potato virus M</i> , <i>Potato virus L</i>); Вирус черной кольцевой пятнистости картофеля (<i>Potato black ringspot virus</i>); Неповирус кольцевой пятнистости томата (<i>Tomato ringspot nepovirus</i>) (1 проба)	1 услуга	6608,29	1321,66	7929,95	ПЦР	новое исследование